



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG
FACULDADE DE MEDICINA

Área Acadêmica Prof. Newton Azevedo
Rua Visconde de Paranaguá, 102 – Centro – Rio Grande / RS – CEP: 96203-900
Fone: (53) 3237.4625
medicina@furg.br

RELATÓRIO DE GESTÃO
EXERCÍCIO 2018

Relatório de atividades da Faculdade de Medicina - FAMED, correspondente ao ano de 2018.

Rio Grande – RS
Dezembro de 2018

UNIVERSIDADE FEDERAL RIO GRANDE - FURG

Reitora

CLEUZA MARIA SOBRAL DIAS

Vice-Reitor

DANILO GIROLDO

Diretor da Faculdade de Medicina

OBIRAJARA RODRIGUES

Vice-Diretora

LULIE ROSANE ODEH SUSIN

Elaboração: OBIRAJARA RODRIGUES

LULIE ROSANE ODEH SUSIN

Aprovação: CONSELHO SUPERIOR DA FACULDADE DE MEDICINA

OBIRAJARA RODRIGUES – Diretor da Faculdade de Medicina

LULIE ROSANE ODEH SUSIN – Vice-Diretora da Faculdade de Medicina

CARLA VITOLA GONÇALVES – Coordenadora do Curso de Medicina

(Suplente – Tarso Pereira Teixeira)

PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

(Suplente – Flavio Manoel Rodrigues da Silva Junior)

FABIANE AGUIAR DOS ANJOS GATTI – Coordenadora Docente da Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

(Suplente – Melissa Orzechowski Xavier)

CLAUDIO MOSS DA SILVA – Coordenador Docente da Área de Clínica Médica

(Suplente – Alexandra Medeiros Souza de Freitas)

ARI GONÇALVES LIMA – Coordenador Docente da Área Ginecologia e Obstetrícia

(Suplente – Arnildo Agostinho Hackenhaar)

HSU YUAN TING – Coordenador Docente da Área de Cirurgia

(Suplente – Miguel Ângelo Martins de Castro Junior)

SIMONE DE MENEZES KARAM – Coordenadora Docente da Área de Pediatria

(Suplente – Silvio Omar Macedo Prietsch)

SANDRO SCHREIBER DE OLIVEIRA – Coordenador Docente da Área de População e Saúde

(Suplente – Samuel de Carvalho Dumith)

JURACI ALMEIDA CESAR – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

(Suplente – Linjie Zhang)

MARCIA DA GRAÇA MARQUES MEDEIROS – Representante dos Técnicos Administrativos em Educação

GABRIEL BARACY KLAFKE – Representante dos Técnicos Administrativos em Educação

(Suplente – Ana Bárbara Scholante Silva)

LUNA KAROLINA NEVES DE ABREU – Representante Discente da Graduação

(Suplente – Joyce Beatriz Pasqualotto Reis Borges)

ANA JULIA REIS – Representante Discente da Pós-Graduação

(Suplente: Caroline Busatto)

PARTICIPANTES EXTRA-CONSELHO PERMANENTES

MILENE PINTO COSTA – Coordenadora da Residência Médica

SANDRA CRIPPA BRANDÃO – Superintendente do Hospital Universitário – EBSEH/FURG

Área Acadêmica Prof. Newton Azevedo

Rua Visconde de Paranaguá, 102

Fone: (053) 3237.4621

E-mail: medicina@furg.br

Rio Grande, RS - 96203-900

APRESENTAÇÃO

O presente Relatório tem o objetivo de apresentar as atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração desenvolvidas pelos docentes e técnicos administrativos em educação da Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Rio Grande (FAMED – FURG) no ano de 2018.

A gestão compartilhada continua sendo a forma de trabalho da Direção, que buscou ao longo deste ano aprimorar e sedimentar este modelo junto aos Coordenadores de Áreas, Comissão de Apoio à Gestão e Conselho da Unidade.

As demandas educacionais, sociais e financeiras foram crescentes, muitas vezes com necessidade de rápida resolução, sendo necessário um alto grau de comprometimento de todos os envolvidos para que essas demandas fossem enfrentadas e os melhores resultados obtidos.

Um crescimento quantitativo das atividades realizadas pelos servidores fica demonstrado neste Relatório, assim como um acréscimo qualitativo em várias ações desenvolvidas.

Uma aproximação no processo de trabalho e no apoio aos estudantes foi desenvolvida com outras Unidades Acadêmicas e o Hospital Universitário, contemplando os alunos da graduação e das pós-graduações. Em uma dimensão externa à Instituição, a FAMED sedimentou e expandiu ações junto à sociedade, o que possibilitou uma interação da Instituição com a comunidade do nosso município.

Desta forma, esperamos que o presente Relatório permita uma visão geral e sistematizada do trabalho desenvolvido na FAMED-FURG ao longo deste ano.

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO	02
--------------------	----

1 AÇÕES IMPLEMENTADAS OU EM ANDAMENTO, VISANDO A QUALIFICAÇÃO DAS ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

.....	08
1.1 Ações promovidas pela Direção da FAMED	08
1.1.1 Ações Administrativas	08
1.1.2 Gestão de pessoas	11
1.1.2.1 Recomposição do quadro da Secretaria	11
1.1.2.2 Recomposição do quadro Docente	11
1.1.2.3 Qualificação do quadro de Técnico Administrativo	11
1.1.2.4 Qualificação Docente	11
1.1.2.5 Monitoramento das Atividades Acadêmicas	12
1.1.2.6 Apoio ao estudante	12
1.1.3 Infraestrutura	14
1.1.4 Execução Financeira	14
1.1.4.1.1 Dotação orçamentária: Tesouro	15
1.1.4.1.2 Dotação orçamentária: Reuni	15
1.1.4.1.3 Dotação orçamentária: Mais Médicos	16
1.1.5 Ações desenvolvidas pela Secretaria da FAMED	16
1.2 Ações promovidas pelos Programas de Pós-graduação	22
1.2.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	22
1.2.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	28
1.3 Ações promovidas pela Coordenação de Curso de Medicina	31
1.4 Ações promovidas pela Coordenação de Residência Médica	34
1.5 Ações promovidas pela Área de Cirurgia	49
1.6 Ações promovidas pelo Biotério Setorial da FAMED	50
1.7 Ações promovidas pela AICB	52
1.8 Ações promovidas pelo Curso de Especialização AIPIH	53

2 CONVÊNIOS E COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA

2.1 Faculdade de Medicina	53
2.2 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	54
2.3 Área de Clínica Médica	54
2.4 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	55

3 PROJETOS DE PESQUISA

3.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	55
3.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	72
3.3 Área de Cirurgia	73
3.4 Área de Clínica Médica	73
3.5 Área Ginecologia e Obstetrícia	76
3.6 Área de Pediatria	76
3.7 Área de População e Saúde	77
3.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	78
3.9 Biotério Setorial da FAMED	78

4 PROJETOS DE ENSINO	79
4.1 Área de Cirurgia	79
4.2 Área de Clínica Médica	79
4.3 Área Ginecologia e Obstetrícia	80
4.4 Área de Pediatria	80
4.5 Área de População e Saúde	80
4.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	80
5 PROJETOS DE EXTENSÃO	81
5.1 Coordenação de Residência Médica	81
5.2 Área de Cirurgia	81
5.3 Área de Clínica Médica	81
5.4 Área Ginecologia e Obstetrícia	83
5.5 Área de Pediatria	83
5.6 Área de População e Saúde	83
5.7 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	84
6 ORIENTAÇÕES	85
6.1- CO-ORIENTAÇÃO DE MESTRADO	85
6.1.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	85
6.1.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	85
6.2 ORIENTAÇÃO DE MESTRADO	85
6.2.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	85
6.2.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	89
6.2.3 Outros Programas de Pós-Graduação	92
6.3 CO-ORIENTAÇÃO DE DOUTORADO	93
6.3.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	93
6.4 ORIENTAÇÃO DE DOUTORADO	95
6.4.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	95
6.4.2 Outros Programas de Pós-Graduação	103
6.5 ORIENTAÇÃO DE ESPECIALIZAÇÃO	104
6.5.1 Área de Cirurgia	104
6.5.2 Área de Clínica Médica	105
6.5.3 Programa de Residência Médica	105
6.6 ORIENTAÇÃO DE CONCLUSÃO DE CURSO	105
6.7 ESTÁGIO SUPERVISIONADO	106
6.7.1 Área de Cirurgia	106
6.7.2 Área de Clínica Médica	106
6.7.3 Área Ginecologia e Obstetrícia	106
6.7.4 Área de Pediatria	106
6.7.5 Área de População e Saúde	106
6.7.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	107

6.8 INICIAÇÃO CIENTÍFICA	108
6.8.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	108
6.8.2 Área de Cirurgia	110
6.8.3 Área de Clínica Médica	110
6.8.4 Área Ginecologia e Obstetrícia	111
6.8.5 Área de Pediatria	111
6.8.6 Área de População e Saúde	112
6.8.7 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	113
6.8.8 Biotério Setorial da FAMED	118
6.9 MONITORIAS	119
6.9.1 Área de Cirurgia	119
6.9.2 Área de Clínica Médica	119
6.9.3 Área Ginecologia e Obstetrícia	120
6.9.4 Área de Pediatria	120
6.9.5 Área de População e Saúde	120
6.9.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	121
7 PUBLICAÇÕES	121
7.1 ARTIGOS PUBLICADOS EM PERÍODICOS CIENTÍFICOS	121
7.1.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	121
7.1.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	140
7.1.3 Área de Clínica Médica	149
7.1.4 Área de Cirurgia	150
7.1.5 Área Ginecologia e Obstetrícia	151
7.1.6 Área de Pediatria	151
7.1.7 Área de População e Saúde	151
7.1.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	151
7.2 AUTOR DE LIVRO OU CAPÍTULO DE LIVRO	151
8 TRABALHOS PUBLICADOS EM EVENTOS CIENTÍFICOS	152
8.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	152
8.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	160
8.3 Área de Cirurgia	163
8.4 Área de Clínica Médica	164
8.5 Área Ginecologia e Obstetrícia	166
8.6 Área de Pediatria	167
8.7 Área de População e Saúde	167
8.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	167
9 PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS	167
8.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	167
9.2 Programa de Pós-graduação em Saúde Pública	168
9.3 Área de Cirurgia	169
9.4 Área de Clínica Médica	170
9.5 Área Ginecologia e Obstetrícia	174
9.6 Área de Pediatria	174

9.7	Área de População e Saúde	175
9.8	Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	175
9.9	Biotério Setorial da FAMED	177
10	PARTICIPAÇÃO EM BANCAS	177
10.1	BANCAS DE QUALIFICAÇÃO DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	177
10.1.1	Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	177
10.1.2	Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva	177
10.1.3	Outros Programas de Pós-Graduação	181
10.2	BANCAS DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	181
10.2.1	Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	181
10.2.2	Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	183
10.2.3	Outros Programas de Pós-Graduação	186
10.3	QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO	186
10.3.1	Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	186
10.3.2	Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	188
10.3.3	Outros Programa de Pós-Graduação	188
10.4	BANCAS DE DEFESA DE DOUTORADO	189
10.4.1	Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde	189
10.4.2	Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública	192
10.4.3	Outros Programsa de Pós-Graduação	192
10.5	MONOGRAFIA DE CONCLUSÃO DE CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO	193
10.6	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	193
10.6.1	Área de Cirurgia	194
10.6.2	Área de Clínica Médica	194
10.6.3	Área Ginecologia e Obstetrícia	194
10.6.4	Área de Pediatria	194
10.6.5	Área de População e Saúde	194
10.6.6	Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	194
10.7	OUTRAS BANCAS	195
10.7.1	Área de Cirurgia	195
10.7.2	Área de Clínica Médica	195
10.7.3	Área Ginecologia e Obstetrícia	196
10.7.4	Área de Pediatria	196
10.7.5	Área de População e Saúde	196
10.7.6	Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas	197
11	PARTICIPAÇÃO EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO FORA DA FURG	199
12	MEMBRO DE CORPO EDITORIAL	199

13 PARTICIPAÇÃO EM CURSOS	200
13.1 CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO <i>Lato Sensu</i>	201
13.2 CURSO DE MESTRADO	201
13.3 CURSO DE DOUTORADO	201
13.4 CURSO DE PÓS-DOUTORADO	202
13.5 OUTROS CURSOS	202
14 PALESTRAS E CONFERÊNCIAS PROFERIDAS	203
15 ATIVIDADES DE COORDENAÇÃO, CHEFIAS E ADMINISTRATIVAS ...	209
16 REPRESENTAÇÃO EM COMISSÕES, CONSELHOS E COLEGIADOS	213
17- PRÊMIOS E HOMENAGENS	220
18- OUTRAS INFORMAÇÕES CONSIDERADAS RELEVANTE	222
CONSIDERAÇÕES FINAIS	229
ANEXO I: DEMANDA ORÇAMENTÁRIA DA FAMED	230
ANEXO II: QUADRO DE PRODUTIVIDADE DA FAMED	293

RELATÓRIO DE GESTÃO 2018

1 AÇÕES IMPLEMENTADAS OU EM ANDAMENTO, VISANDO A QUALIFICAÇÃO DAS ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

1.1 Ações promovidas pela Direção da FAMED

1.1.1 Ações Administrativas

Participação da Administradora no Grupo de Estudos para implantação da Gestão de Competências, afim de implantar na Unidade Acadêmica no próximo ano.

Desenvolvimento do documento de Monitoramento de Atividades Docentes, juntamente com a direção, coordenação e Conselho da Unidade.

Auxílio nos eventos organizados pelos diversos docentes da Unidade, desde impressões na gráfica da Furg, divulgação e infraestrutura

Organização e participação na Semana da Acolhida

Organização e participação na Semana Aberta da Furg

E-mails: Recebimento, envio e encaminhamento de diversos e-mails ao dia pela assistente em administração, estagiários e administradora da Faculdade de Medicina, tratando dos assuntos mais diversos: Agendamento/convocação de Reuniões, Agendamento de Auditório/salas de aula, esclarecimentos sobre pedidos de compras, prestação de informações solicitadas, envio de documentos para docentes/técnicos/alunos, prestação de informações solicitadas, entre outros;

Foram inseridos 59 pedidos de compra no SAL, com 502 itens no total. Para cada item de vidraria e reagente são necessários 3 orçamentos, totalizando aproximadamente 1000 orçamentos para 460 itens e sua revisão e adequação ao Catálogo de Materiais do Compras Governamentais. Aqueles itens que não possuem 3 orçamentos, é necessário a justificativa para aquisição do item ou do serviço. Além de contato com alguns fornecedores.

Todos os itens comprados são recebidos pela Administração, conferidos e distribuídos entre os laboratórios, conforme solicitações de compra.

Foram protocolados 320 documentos. Não temos registros da quantidade recebida.

Foram pedidos 135 galões de água, distribuídos em 43 pedidos.

Já do almoxarifado, foram feitas 54 requisições com um total de 3703 itens e um custo para a unidade de R\$ 11.248,77.

Foram validadas 89 baixas, sendo 78 de bens enviados esse ano.

Foram feitas 32 solicitações de serviços, dessas 18 já foram prestados.

Foram feitas 35 solicitações de patrimônio, entre mesas, cadeiras, armários e outros de estrutura.

Foram feitos e enviados pela administração 21 ofícios, 105 memorandos, 9 De – Para, 3 Ordens de Serviço, 20 atas, 21 pautas, 5 portarias, 32 cartas de aprovação de Projeto, 31 cartas de aprovação de relatório final ou parcial, 12 Declarações.

Para a gráfica, realizamos 31 solicitações de impressão de materiais diversos. E duas vezes fomos diretamente nos Carreiros retirar o material.

Ao NTI solicitamos 20 serviços, entre inclusão de perfis, instalação de pontos e dúvidas do sistema. Além disso, foram feitas 25 solicitações de manutenção de equipamentos ao NTI e 118 à PU. Das solicitações, 17 aguardam recolhimento, 28 já foram devolvidas e 20 encontram-se em conserto.

Solicitamos 18 hospedagens para palestrantes de eventos e 50 pedidos de viatura, para transporte de docentes e pesquisa de campo.

Todos os meses, realizamos a efetividade de 224 servidores, entre docentes efetivos, substitutos e visitantes, técnicos e médicos residentes.

Confeccionamos a Folha Ponto de todos os TAEs e entregamos e recolhemos no início de cada mês. Enviamos, todo final de mês, a solicitação de informação de efetividade dos docentes para os chefes de área.

Realizamos o controle das Solicitações de Férias, recebendo os pedidos no sistema e consultando os chefes de área quanto a autorização.

Acompanhamos os projetos de ensino, pesquisa e extensão inseridos no Sisproj, encaminhamos para o conselho da Unidade para aprovação e aprovamos os projetos após a reunião. Foram um total de 73 projetos aprovados e 33 aguardando aprovação, destes 23 de ensino, 37 de extensão e 46 de pesquisa.

Foram prestadas orientações aos Docentes quanto a abertura de Processos Administrativos de Progressão Docente, auxílio ao preenchimento do RAD, acompanhamento das avaliações dos docentes em estágio probatório, com encaminhamento ao responsável pela avaliação e cobrança para devolver a CPOSS dentro do prazo.

Organização das pastas com as informações de todos os servidores da Unidade.

Foram cadastradas 3 consultas no sistema e levantamento do resultado delas.

Manutenção nos Sites do Curso de Medicina e dos Programas de Pós-Graduação em Ciências da Saúde e Saúde Pública, responsáveis pelo site da Medicina e auxílio, sempre que necessário para os sites das pós-graduações.

Criação de artes de divulgação (cartazes / banners) servindo de conteúdo para os sites. Auxílio a qualquer dificuldade que professores, alunos ou técnicos tenham em algum computador ou notebook no âmbito da FAMED.

Foi realizada manutenção em diversos computadores da Famed e auxiliado o coordenador da área da saúde com os computadores das salas de aula.

Confecção de 38 crachás para alunos, docentes e técnicos-administrativos.

Foram publicadas 23 foram notícias, organizadas e publicadas as Atas do Conselho da Unidade dos anos de 2016, 2017 e 2018, com suas respectivas pautas. Foram publicados todos os projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão aprovados pelo Conselho e atualizada a lista das ATMs 2018 e 2019. No site do PPGCS foram publicados 3 artigos.

Entre convites, banners e arte para pastas e blocos, foram feitos 8 trabalhos.

Auxílio na instalação do sistema de som novo do auditório.

Realização do Levantamento Patrimonial, acompanhando o servidor enviado e os bolsistas em todas as salas e laboratórios da Famed. O levantamento ainda está sendo encerrado, mas até o momento foram localizados 1599 bens.

Apoio técnico e suporte as Bancas Examinadoras de Seleção Docente Efetivo e Substituto da Unidade:

Seleção Professor Substituto área de Pediatria: Fabiana Bortolini

Seleção Professor Substituto área de Cirurgia: dois editais e sem candidatos

Seleção Professor Efetivo Área de Saúde Coletiva: sem candidato aprovado

Seleção Professor Efetivo Anatomia: dois candidatos aprovados (Ricardo Sanchez Holz e Raphael Goveia Rodeghiero) ainda não nomeados

Seleção Professor Efetivo Anestesiologia: Um candidato aprovado (Luciane Bicca Mespaque) ainda não nomeado.

1.1.2 Gestão de pessoas

1.1.2.1 Recomposição do quadro da Secretaria da FAMED

No ano de 2018 tivemos uma substituição de servidor Técnico Administrativo Isabel Mendes Faria – Secretária – 05 anos de FaMed – foi realocada para o Instituto de Letras e Artes (ILA), sendo substituída pela servidora Josiane dos Santos Farias.

1.1.2.2 Recomposição do quadro Docente

SIAPE	NOME	CARGO
2482922	Andre Freitas da Silva	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3035066	Karen Amaral Tavares Pinheiro	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3001308	Mirelle de Oliveira Saes	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1254207	Silvia Pretto Ruschel	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

1.1.2.3 Qualificação do quadro Técnico Administrativo

- Marcia da Graca Marques Medeiros. Curso Provas no Processo Administrativo Disciplinar – 20h - Escola Nacional de Administração Pública, ENAP – setembro/2018
- Marcia da Graca Marques Medeiros. Curso de Introdução à Educação – 40h – Prime Cursos – maio de 2018
- A Secretaria Geral se fez presente na 14ª Semana da Acolhida, com a apresentação da secretária Márcia em 07/03/2018;
 - A Secretaria Geral participou da III Imersão dos TAE da Faculdade de Medicina em 14 de setembro;
 - A Secretaria Geral participou da 23ª Semana Aberta da FURG, realizada nos dias 1 a 3 de outubro;
 - A Secretaria Geral participou da Confraternização promovida pela Direção da FaMed em comemoração ao dia do Servidor Público em 30 de outubro;

1.1.2.4 Qualificação Docente

1.1.2.4.1 Programas de Pós-Graduação a nível de Mestrado

- Arlinda Quesada Beck
- Filipe Geannichini Rodrigues

1.1.2.4.2 Programas de Pós-Graduação a nível de Doutorado

- Hsu Yuan Ting
- Luiz Eduardo Correa Schein
- Rossana Patrícia Basso
- Juceli Hendges Sparvoli
- Daniel Wenceslau Votto Olmedo
- Fernanda Almeida
- Karen Carlotto

1.1.2.5 Implementação do Sistema de Monitoramento das Atividades Acadêmicas

De acordo com a OS/CGU 201405014 – 65466 de 21/05/2018, que recomenda “*aperfeiçoar o controle de frequência adotado de modo que reflita a carga horária efetivamente trabalhada*”, a Direção da Faculdade de Medicina, após reuniões com a Pro-Reitoria de Gestão de Pessoas e com os docentes, submeteu ao Conselho Superior da FAMED, para aprovação o formulário de MONITORAMENTO DAS ATIVIDADES ACADÊMICAS (2018), de acordo com Ata 18/2018, que passará a ser preenchido pelos dos docentes anualmente.

Esta iniciativa vem ao encontro do apontamento do CGU para que sejam adotadas formas de “*controles internos na FAMED e no HU com objetivo de evitar a ocorrência de sobreposição de horários nas atividades exercidas por profissionais que exercem atividades nas duas Unidades, fazendo-se necessária a descrição da forma como se dá o cumprimento de jornada de trabalho pelos servidores, junto ao Hospital Universitário e à Faculdade de Medicina*”.

1.1.2.6 Apoio ao estudante

1.1.2.6.1 Programa de Atenção as Demandas Acadêmicas

A 14ª Semana da Acolhida foi programada em conjunto com a Coordenação do Curso, com inúmeras atividades realizadas com a participação de docentes, técnicos e estudantes, visando a recepção mais humanizadas aos novos estudantes de Medicina.

A Direção da Faculdade de Medicina esteve apoiando diferentes eventos, como Seminários, Jornadas e Cursos, destacando-se:

Eventos 2018	
Nome do Evento	Data
Janeiro	
Formatura dos Médicos Residentes	26/01
Março	
14ª Acolhida Cidadã do curso de Medicina	05/03
Abril	
Projeto Cinema Prof. Simone	05/04
Jornada disfunção do Assoalho Pélvico Feminino	13/04
Dia Internacional do Cuidado com a Voz - Dr. Fabio Lopes	17/04
Semana Acadêmica da Medicina	18/04
Junho	
Seminário - Liga Oncologia	15/06
Agosto	
Festividades de Aniversário da FURG	23/08
VI Jornada da Psiquiatria	31/08
Setembro	
Projeto Cinema Prof. Simone	04/09
IV Imersão Docente e III Imersão Técnico Administrativos	
1º Simpósio Rio-Grandino de Hematologia	15/09
Tarde Cultural Farroupilha	19/09
Projeto Cinema Prof. Simone	27/09
Outubro	
Projeto Cinema Prof. Simone	05/10
Projeto Cinema Prof. Simone	25/10
Novembro	
Liquefitas Rosas Vermelhas - Prof. Antônio C Sparvoli	06/11
Congresso Esporotricose	08/11
I Jornada Rio-Grandina de Infectologia e III Simpósio Sul Rio-Grandense de HIV/AIDS	09/11
Dezembro	
Aula de Saudade- Prof. Miguel Angêlo	03/12

O Programa de Acompanhamento Pedagógico para Estudantes Indígenas e Quilombolas, considerado, pela avaliação institucional, como um excelente programa, o qual tem permitido o acompanhamento e melhoria do processo de aprendizagem destes estudantes, garantindo assim a progressão dos mesmos, respeitando suas peculiaridades, no Curso. Tal programa conta com a participação de Bolsistas de Acompanhamento Pedagógico, apoiados por um Professor que coordena o projeto e pela equipe da Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis. Contamos com nove bolsistas e neste ano tivemos o primeiro Estudante Quilombola, pertencente ao programa, colando Grau.

1.1.2.6.2 Programa Atenção à Saúde Acadêmica

O Programa de Saúde Acadêmica surgiu da necessidade do HUFURG em colaboração com a Faculdade de Medicina (FAMED) e a Escola de Enfermagem (EEnf), ofertar atendimento as demandas psicoemocionais de acadêmicos de todos os semestres. Esse atendimento era anteriormente realizado por profissional contratado pela

FAMED, no entanto com a finalização do contrato com o profissional, os alunos encontravam-se sem assistência nessa área. As atividades iniciaram em abril de 2018, conforme fluxo em anexo (fig. 1) e compreendem consulta de triagem realizada por psicólogas e acompanhamento psicoterápico e psiquiátrico, conforme necessidade do acadêmico. Todos os atendimentos são realizados por profissionais do HUFURG em uma sala disponibilizada nas dependências da FAMED. Conforme tabela que segue, de abril até dezembro o programa atendeu 114 acadêmicos, sendo 78 da FAMED e 36 da EEnf.

Curso	Nº e acadêmicos	Nº de acadêmicos Projeto Mentoria	Série/ano	Acadêmicos em atendimento Psicoterápico	Acadêmicos em atendimento Psiquiátrico	Procedência	Sexo	Altas
<u>Med</u>	78	05	1º (12) 2º (17) 3º (16) 4º (22) 5º (08) 6º(03)	57	29	(04) RG (21) RS (49) Fora RS (02) Exterior	F (51) M (27)	10

Figura 1: Perfil dos acadêmicos atendidos pelo Programa de Saúde Acadêmica. Fonte: Registro GEP

1.1.3 Infraestrutura

O processo de avaliação *in loco* do Curso de Medicina, exigiu uma reavaliação das condições físicas da Área Acadêmica, visando atender as demandas da avaliação, o que propiciou a aquisição de novos bens e melhorias nas instalações.

Neste ano ainda contamos com a última parcela do valor destinado pelo Programa Mais Médicos, o que contribuiu com as demandas de infraestrutura da FAMED, de acordo com relatório apresentado anexo a este relatório (ANEXO 1).

1.1.4 Execução Financeira

1.1.4.1 Orçamento

1.1.4.1.1 Dotação Orçamentária: Tesouro

Exercício	2018
Unidade	FAMED - Faculdade de Medicina
PTRES	108497 - Funcionamento das Universidades Federais
Elemento Despesa	339000 - Outros Custeios
Fonte	8100 000000 - TESOURO
UGR	154042
Plano Interno	U20RKG0100N
Descrição	Administração
Origem Orçamento	FURG
Abertura	69.086,50
Antecipação	0,00
Acréscimo/Redução	
Descentralização/Convênio	
Contingenciamento	0,00
Pedidos em Andamento	-25.745,88
Pedidos Atendidos	-35.128,62
Saldo Disponível	8.212,00

1.1.4.1.2 Dotação Orçamentária: REUNI

Exercício	2018
Unidade	FAMED - Faculdade de Medicina
PTRES	108499 - Reestruturação e Expansão das Universidades Federais - REUNI
Elemento Despesa	339000 - Outros Custeios
Fonte	8100 000000 - TESOURO
UGR	154042
Plano Interno	U20RKG0100N
Descrição	Complemento REUNI
Origem Orçamento	FURG
Abertura	0,00
Antecipação	
Acréscimo/Redução	26.000,00
Descentralização/Convênio	
Contingenciamento	
Pedidos em Andamento	0,00
Pedidos Atendidos	-23.571,73
Saldo Disponível	2.428,27

1.1.4.1.3 Dotação Orçamentária: Mais Médicos

Exercício	2018
Unidade	FAMED - Faculdade de Medicina
PTRES	108502 - Reestruturação e Expansão das Universidades Federais - REUNI
Elemento Despesa	339000 - Outros Custeios
Fonte	8100 000000 - TESOURO
UGR	154042
Plano Interno	U20RKG0100N
Descrição	Mais Medicos CUSTEIO
Origem Orçamento	FURG
Abertura	100.000,00
Antecipação	
Acréscimo/Redução	
Descentralização/Convênio	
Contingenciamento	0,00
Pedidos em Andamento	0,00
Pedidos Atendidos	-100.000,00
Saldo Disponível	0,00

1.1.5 Ações desenvolvidas pela Secretaria da FAMED

1. Atendimentos - A Secretaria Geral prestou atendimento presencial, telefônico e eletrônico

- 93 docentes da FaMed;
- 426 alunos de Graduação em Medicina;
- 52 Médicos Residentes;
- Apoio aos PPG em Saúde Pública e Ciências da Saúde;
- Setores diversos da FURG;
- Outras IES;
- Público em geral;

Às sextas-feiras pela manhã a Secretaria Geral não realiza o atendimento externo, pois inicia o expediente com um café da manhã com a equipe, Direção, Coordenação de Curso de Graduação, Administração, no qual há o repasse do trabalho realizado durante a semana, discute-se questões internas e são finalizadas as atividades pendentes e organizados, arquivados os documentos.

2. Confecção de documentos – Até 03/12, a Secretaria Geral emitiu 801 (duzentos e setenta e um) documentos:

- 77 - Ofícios;

- 108 - Memorandos;
 - 94 - De/Para;
 - 270 – Cartas de apresentação de acadêmicos para estágios;
 - 389 – Declarações de matrícula;
 - 15 – Outros (portarias, despachos, comunicados e declarações);
3. **Protocolo de documentos** – Até 04/12 foram protocolados 1.180 (um mil cento e oitenta) documentos.
 4. **Recebimento de e-mail** – Até 03/12 a Secretaria Geral recebeu em sua caixa de entrada 6.143 (seis mil, cento e quarenta e três) mensagens
 5. **Envio de e-mail** – Até 04/12 foram encaminhadas uma média de 4.178 (quatro mil, cento e setenta e oito) mensagens, entre as quais divulgação de eventos, comunicados de reuniões, convocações, repasse de informações.
 6. **Recebimento e encaminhamento da documentação entregue pelo protocolo da Universidade**
 7. **Distribuição de documentos nos escaninhos dos servidores**
 8. **Classificação e arquivamento de documentos, provas e cadernos de chamada**
 9. **Encaminhamento de documentação para abertura de processos no setor de protocolo**
 10. **Acesso preliminar ao sistema para abertura de etapa e alteração de notas pelo docente**
 11. **Solicitações através do Sistemas FURG: pedidos de viatura, pedidos de impressão à gráfica, manutenções ao NTI, tradução de documentos ao Núcleo de Tradução (NUTRA), auxílio equipe de cerimonial da Secretaria de Comunicação Social**
 12. **Instalação de projetor multimídia, quando solicitado, para as reuniões realizadas na Sala de Reuniões da FaMed**
 13. **Agendamento da Sala de Reuniões da FaMed, agendamento de salas de aula, auditório da área acadêmica, quando solicitado**
 14. **Organização do Quadro de Exames das disciplinas do 1º e do 2º semestres**
 15. **Criação e organização da pasta dos alunos da Graduação e Médicos Residentes**
 16. **Controle e organização de documentos dos estágios curriculares da 5ª série**
– A Secretaria Geral realizava atividades como:

- Organização do quadro de distribuição dos períodos de estágios para cada área/grupo;
- Elaboração da tabela dos grupos;
- Elaboração das fichas de cadastro dos alunos;
- Providenciar para cada aluno as vias dos termos de compromisso, do plano de atividades e relatório de estágio;
- Organização e apresentação com a Coordenação de Curso da reunião de orientação dos procedimentos do estágio aos alunos do 4º ano que ingressarão no estágio no próximo ano;
- Realização do encaminhamento da documentação dos estágios para assinatura na GEP e PRAE;
- Realizar os contatos para que sejam firmados os convênios entre as instituições nas quais os alunos desejam realizar os estágios e a FURG;
- Contato com os professores Coordenadores de Áreas de estágio para entrega da documentação dos alunos ao final do estágio.

17. Controle e organização de documentos dos estágios curriculares da 6ª série

– A Secretaria Geral realizava atividades como:

- Organização do quadro de distribuição dos períodos de estágios para cada área/grupo;
- Elaboração da tabela dos grupos;
- Elaboração das fichas de cadastro dos alunos;
- Providenciar para cada aluno as vias dos termos de compromisso, do plano de atividades e relatório de estágio;
- Organização e apresentação com a Coordenação de Curso da reunião de orientação dos procedimentos do estágio aos alunos do 5º ano que ingressarão no estágio da 6ª série no próximo ano;
- Realização do encaminhamento da documentação dos estágios para assinatura na GEP, PRAE ou outras Instituições;
- Contato com os alunos para entrega da documentação dos estágios após sua conclusão;
- Realizar os contatos para que sejam firmados os convênios entre as instituições nas quais os alunos desejam realizar os estágios e a FURG.

18. Orientações, acesso aos alunos a diversos procedimentos / normas acadêmicas, as quais estão descritas na página da PROGRAD (<http://www.prograd.furg.br/index.php/normas-academicas>) destacando-se:

- Regimento Geral da FURG
- Regimento da Faculdade de Medicina - Resolução N.º 012/16, do CONSUN
- Calendário Universitário 2017/2018 – Anexo Deliberação N.º 106/2016 do COEPEA
- Afastamento Discente - Deliberação N.º 009/85, do COEPE
- Atividades Complementares do Curso de Medicina
- Cancelamento de Matrícula (Calouros)
- Projeto Pedagógico do Curso de Medicina
- Decreto n.º 68.306/71 – Reconhecimento do Curso de Medicina da FURG
- Regime de Exercícios Domiciliares – RED – Resolução n.º 012/82, do COEPE
- Revisão de provas e tarefas escritas – Deliberação n.º 066/96, do COEPE
- Solicitação de 2ª Chamada de atividade de avaliação – IN N.º01/2014 da PROGRAD
- Trancamento de matrícula – Deliberação n.º 058/97, do COEPE
- Mobilidade Acadêmica – Deliberação n.º 064/2013, do COEPEA, IN n.º 02/2014, da PROGRAD e IN N.º05/2013, da PROPESP.

19. Cumprimento do cronograma de Oferta de disciplinas do 1º semestre e do 2º semestre – auxiliar a Direção e Coordenação de Curso nas atividades de inserção no Sistema FURG de Solicitação, oferta, horários das disciplinas e pacotes da 1ª série.

20. Venda de produtos do PALTEX – Em maio de 2018 a secretária Márcia aceitou assumir como responsável administrativa pelas vendas dos produtos do PALTEX (Programa Ampliado de Livros de Texto e Materiais de Instrução) é um programa de cooperação técnica internacional criado em 1968 pela Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS), organismo regional da Organização Mundial da Saúde (OMS), funcionando com o apoio da Fundação Pan-Americana para a Saúde e Educação (PAHEF). Trata-se de um programa sem fins lucrativos, cujo objetivo é dar apoio à formação de recursos humanos de qualidade na área das ciências da saúde, por meio da oferta de materiais (estetoscópio, fita métrica, estojos de oto-oftalmoscópio, martelo de reflexo, gestograma de bolso, etc.) e literatura básica. O programa oferece livro-texto e instrumental para as áreas de Medicina, Enfermagem, Odontologia e Veterinária. Todo material oferecido é repassado a um preço mais acessível ao aluno, estimulando-o a

obter o conhecimento e os materiais necessários à sua formação universitária. É realizada a venda a alunos de graduação, pós-graduação, docentes ativos e inativos.

De janeiro a novembro 2018 foram realizadas 121 (cento e vinte e uma) vendas, estando a FURG no 9º lugar em vendas no Brasil:

	BRA	DESCRIÇÃO	TOTAL
1	BRA8100	ADMINISTRAÇÃO PALTEX	598
2	BRA6068	UNIVERS.ESTADUAL CIÊNCIAS SAÚDE DE ALAGOAS - UNCISAL	457
3	BRA6005	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA - FAC.MEDICINA	346
4	BRA6035	UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA - BOTUCATU	344
5	BRA6034	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - UNICAMP	310
6	BRA6008	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	214
7	BRA6037	FUND.MUN.ENS.SUPERIOR MARÍLIA - FAMEMA	162
8	BRA6069	FACULDADE MEDICINA DE JUNDIAI	122
9	BRA6051	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE	121
10	BRA6003	UNIVERS.FEDERAL DO MARANHÃO	118
11	BRA6007	UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA	114
12	BRA6070	UNIV FEDERAL DO CARIRI	104
13	BRA6039	FAC.MED.S.JOSÉ DO RIO PRETO	103
14	BRA6004	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI	78
15	BRA6001	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS	62
16	BRA6029	UNIVERSIDADE DE SAO PAULO - USP	58
17	BRA8368	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS	58
18	BRA6302	EERP USP	57
19	BRA8185	UNIVERSIDADE FED DE SÃO CARLOS	51
20	BRA6011	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE	45
21	BRA8184	UNIVERS.ESTADO DO AMAZONAS	43
22	BRA8188	UNIV ESTADUAL DO PIAUI	42
23	BRA6002	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA	39
24	BRA8187	UNIV FED DO VALE DO SÃO FRANCISCO	37

21. Impressão de provas – A Secretaria Geral realiza a impressão das provas aplicadas pelos Professores.

22. Reuniões Secretariadas - As secretárias secretariaram e elaboraram atas das seguintes reuniões:

Núcleo Docente Estruturante:

- Ata 01/2018 – 12/04 - secretária Tatiane
- Ata 02/2018 – 24/05 - secretária Tatiane
- Ata 03/2018 – 28/06 - secretária Josiane
- Ata 04/2018 – 30/08 - secretária Tatiane
- Ata 05/2018 – 04/10 - secretária Josiane
- Ata 06/2018 – 22/11 – secretária Tatiane

Comissão Especial referente ao Processo Administrativo de apuração de fato –
Processo nº 23116.006398/2018-23

- Ata 01/2018 – 18/09 - secretária Márcia
- Ata 02/2018 – 23/10 – secretária Márcia

COREME

- Ata 01/2018 – 12/01 - secretária Márcia
- Ata 02/2018 – 28/02 - secretária Márcia
- Ata 03/2018 – 11/04 - secretária Márcia
- Ata 04/2018 – 06/06 - secretária Márcia
- Ata 05/2018 – 04/07 - secretária Márcia
- Ata 06/2018 – 08/08 - secretária Márcia
- Ata 07/2018 – 22/08 - Extraordinária - secretária Márcia
- Ata 08/2018 – 10/10 - secretária Márcia
- Ata 09/2018 – 07/11 – (reunião gravada)

23. Apoio em Processos Seletivos - A Secretaria Geral da FaMed prestou auxílio nos seguintes processos seletivos da FaMed:

- Elaboração e publicação dos Editais e demais arquivos e procedimentos referentes às seleções para os Programas de Residência Médica (secretária Márcia contou nas férias com o apoio das secretárias Isabel, Laureci, Tatiane, administradora Nicolle e estagiárias Daniela e Isabella);

24. Apoio em Defesas de Memorial de Docentes da FaMed para a progressão a Professor Titular- A Secretaria Geral da FaMed prestou auxílio ao cronometrar o tempo das apresentações para preenchimento das atas com

a secretária Laureci nas defesas de Memorial dos Professores Doutores: Linjie Zhang, Ana Maria Barral de Martínez, Raúl Andrés Mendoza Sassi. (Secretária Márcia)

25. Representações:

Secretária Márcia Medeiros:

- Representante dos TAE da FaMed no Conselho da Unidade;
- Representante Suplente dos TAE no COEPEA;
- Membro do Núcleo de Capacitação dos TAE da FaMed
- Membro da Comissão Especial referente ao Processo Administrativo de apuração de fato – Processo nº 23116.006398/2018-23;
- Membro da Comissão Especial referente ao Processo Administrativo de apuração de fato – Processo nº 23116.010343/2018-18;

Secretária Tatiane:

- Membro da Comissão Especial referente ao Processo Administrativo de apuração de fato - acesso por meio de sistema de cotas;
- Membro da Comissão de Dimensionamento da Jornada de Trabalho dos TE da FaMed.

26. Participações em eventos:

- A Secretaria Geral se fez presente na 14ª Semana da Acolhida, com a apresentação da secretária Márcia em 07/03/2018;
- A Secretaria Geral participou da III Imersão dos TAE da Faculdade de Medicina em 14 de setembro;
- A Secretaria Geral participou da 23ª Semana Aberta da FURG, realizada nos dias 1 a 3 de outubro;
- A Secretaria Geral participou da Confraternização promovida pela Direção da FaMed em comemoração ao dia do Servidor Público em 30 de outubro;

1.2 Ações promovidas pelos Programas de Pós-graduação

1.2.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

O Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PPGCS) ampliou as suas ações no sentido de promover a maior qualidade na formação do mestrando/doutorando de seu programa. Para tanto, foram tomadas várias medidas, tais como: estabelecimento de uma banca de acompanhamento, para

os ingressantes no doutorado a partir de 2018; destinação de parte (30%) do Programa de Apoio à Pós-graduação (PROAP) para editoração em inglês de artigos científicos; incentivo ao doutorado sanduíche; ampliação do número de pós-doutorandos no PPGCS; abertura de edital de seleção para duas vagas de pós-doutorado no âmbito do Programa Nacional de Pós-Doutorado (PNPD) e oferecimento de uma disciplina em inglês, ministrada pela professor visitante contratada no início deste ano. Com referência a esta última ação, cabe ressaltar que no próximo ano a referida professora oferecerá disciplina similar para o curso de graduação em Medicina.

O PPGCS participou de fóruns da pós-graduação nacional em geral e da área da Medicina em particular, fazendo-se presente na reunião anual da área de Medicina da CAPES, onde foram encaminhados temas importantes relativos a nova ficha de avaliação que será utilizada como instrumento de avaliação dos programas de pós-graduação no quadriênio 2017-2020. Da mesma forma, tem sido discutido um novo sistema de construção do Qualis. Diante destas mudanças, PPGCS tem manifestado a sua inquietude com a implantação de ferramentas de avaliação que não tenham sido devidamente maturadas pela comunidade acadêmica ou que não tenham sido comparadas com a metodologia atual.

A FURG submeteu projeto SUSTENTABILIDADE EM ECOSISTEMAS COSTEIROS E OCEÂNICOS: CLUSTER DE EXCELÊNCIA NO EXTREMO SUL DO BRASIL para o Programa Institucional de Internacionalização – CAPES - PrInt. Entre as exigências para participar deste projeto estava a exigência de que os PPG tivessem a nota mínima 5 na última avaliação quadrienal. O PPGCS, após recurso à CAPES, através de documento encaminhado pela coordenação, recebeu a nota 5, e, portanto, habilitou-se a participar do PrInt. A FURG teve seu projeto aprovado, também após recurso realizado pela PROPESP, e hoje faz parte de um seleto grupo de 36 universidades que receberá recursos para bolsas, missões de trabalho, pós-doutorado, professor visitante visando ampliar a internacionalização dos programas de pós-graduação e das universidades. O coordenador do PPGCS é membro do grupo gestor do projeto e uma docente permanente do PPGCS coordena um dos quatro subprojetos que compõem o projeto institucional.

Ações desenvolvidas pela Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde. A secretaria do PPG em Ciências da Saúde desenvolveu as ações elencadas abaixo durante o exercício de 2018:

- **Inclusão no sistema das disciplinas elencadas abaixo,**

1º semestre de 2018:

14001P - Metodologia da Pesquisa - Obrigatória
15117P - Genética toxicológica aplicada às Ciências da Saúde
17025P - Zoonoses
17029P – Bioética - Obrigatória
17040P - Seminários I - Obrigatória
17042P - Técnicas Laboratoriais de Diagnóstico Micológico
17060P - TE CS: Biotecnologia aplicada à Ciências da Saúde
17072P - Estatística Aplicada à saúde - Obrigatória
17081P - TE CS: Microbioma Humano
17082P - Infecções sexualmente transmissíveis IST

2º semestre de 2018:

12008P - Biosegurança na área da saúde
17021P - Biologia molecular de microorganismos
17041P - Seminários II – Obrigatória para o Doutorado
17073P - Oficina de metodologia quantitativa aplicada em ciências da saúde
17084P - Base molecular de obesidade e diabetes
17083P - Te: Estresse oxidativo em processos fisiopatológicos: mecanismos e implicações terapêuticas dos antioxidantes
17085P - Doenças oportunistas de origem bacteriana em pacientes imunodeprimidos

- **Inclusão de disciplinas novas no QSL do Curso de Mestrado e Doutorado**

Deliberação nº 003/2018 – COEPEA

1º Semestre de 2018

17081P - TE CS: Microbioma Humano
17082P - TE CS: Infecções sexualmente transmissíveis - IST

Deliberação 013/2018 – COEPEA**2º Semestre de 2018**

17084P - Base molecular de obesidade e diabetes

17083P -TE CS: Estresse oxidativo em processos fisiopatológicos: mecanismos e implicações terapêuticas dos antioxidantes

17085P - Doenças oportunistas de origem bacteriana em pacientes imunodeprimidos

- **Matrícula dos alunos do nível de Mestrado para 2018:**

1º Semestre de 2018

Alunos Novos: 9

Alunos Especiais: 11

Alunos – rematricula: 18

Total: 38

2º Semestre de 2018

Alunos Especiais: 9

Alunos – rematricula: 20

Total: 29

- **Matrícula dos alunos do nível de Doutorado para 2018:**

1º Semestre de 2018

Alunos Novos: 19

Alunos Especiais: 4

Alunos – rematricula: 42

Total: 65

2º Semestre de 2018

Alunos Novos: 3

Alunos Especiais: 11

Alunos – rematricula: 53

Total: 67

- **Emissão de Portarias para defesas de Mestrado**

PORTARIA 99/2018 – Defesa da aluna Rúbia Gabriela Fernandes Salgado;

PORTARIA 382/2018 – Defesa de Mestrado da aluna Caroline Busatto;

PORTARIA 310/2018 - Defesa de Mestrado da aluna Júlia Oliveira Penteadó;

PORTARIA 344/2018 - Defesa de Mestrado da aluna Tatiane Nogueira Gonzalez;

PORTARIA 287/2018 - Defesa de Mestrado da aluna Patrícia Martinez Echevengúá;

PORTARIA 289/2018 - Defesa de Mestrado do aluno Osmar Vieira Ramires Júnior;

PORTARIA 1132/2018 - Defesa de Mestrado da aluna Caroline Ribeiro Costa;

PORTARIA 2551/2018 - Defesa de Mestrado da aluna Márcia Carla Tavares Duarte.

- **Emissão de Portarias para defesas de Doutorado**

PORTARIA 284/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Tchana Martinez Brandolt;

PORTARIA 1133/2018 - Defesa de Doutorado do aluno Hsu Yuan Ting;

PORTARIA 1572/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Janaina Salomão Saavedra;

PORTARIA 1601/2018 - Defesa de Doutorado do aluno Ozeia Simões Franco;

PORTARIA 1570/2018 - Defesa de Doutorado do aluno Juliano Lacava Pereira;

PORTARIA 1498/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Beatris Maria Vidales Braz;

PORTARIA 1541/2018 - Defesa de Doutorado do aluno Timóteo Matthies Rico;

PORTARIA 1574/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Priscila Silva Cadore;

PORTARIA 1799/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Luísa Dias da Mota;

PORTARIA 1943/2018 - Defesa de Doutorado do aluno - Luiz Eduardo Correa Schein;

PORTARIA 2113/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Ana Paula Bigliardi de Freitas Olmedo;

PORTARIA 2090/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Luana Patricia Marmitt;

PORTARIA 2220/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Marcelli Evans Telles dos Santos;

PORTARIA 2327/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Jamila Vasquez;

PORTARIA 2445/2018 - Defesa de Doutorado da aluna Carolina Amaral da Silva.

- **Confecção de documentos para Defesas**

Mestrado: 8 defesas

Doutorado: 15 defesas

- **Confecção de documentos para Qualificações**

Mestrado: 8 qualificações

Doutorado: 10 qualificações

- **Preenchimento da Plataforma Sucupira**

Artigos incluídos: 76

- **Preenchimento de Atas de Acompanhamento para o Doutorado**

Atas de Acompanhamento: 19

- **Inclusão e renovação de bolsas de Mestrado e Doutorado CAPES**

Bolsas de Mestrado: 13

Bolsas de Doutorado: 17

- **Inclusão e renovação de bolsas de PNPd CAPES**

Bolsas PNPd: 2

- **PROAP**

Elaboração da planilha para controle dos recursos

Recibos enviados para Contabilidade: 27

- **Solicitação de Diárias e Passagens no sistema SCDP**

SCDP N° 0810/2018 PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

SCDP N° 1091/2018 JOSE ARTUR BOGO CHIES

SCDP N° 1254/2018 PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

SCDP N° 1258/2018 FLÁVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

SCDP N° 1444/2018 SIMONE RODRIGUES ZABOLOTNY

SCDP N° 1772/2018 PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

SCDP N° 1867/2018 DANIELA FERNANDES RAMOS SOARES

SCDP N° 1869/2018 VANUSA POUSADA DA HORA

- **Editais publicados em 2018:**

Edital de seleção para aluno especial 01/2018;

Edital de seleção para aluno especial 02/2018;

Edital para credenciamento de docentes 01/2018;

Edital de seleção 01/2018 (Doutorado);

Edital de seleção 02/2018 (Mestrado/Doutorado);

Edital PNPD 01/2018;

Edital de seleção de bolsista – Demanda Social 01/2018;

Edital de seleção de bolsista – Demanda Social 02/2018.

1.2.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

1.2.2.1 Ações desenvolvidas pela Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

A Secretaria do PPGSP desenvolveu as ações elencadas abaixo durante o ano letivo de 2018:

- Atendimento presencial e eletrônico aos 13 docentes que atuam no PPGSP, aos 14 alunos do Mestrado em Saúde Pública que ingressaram neste ano e os 16 alunos que realizaram defesa em 2018, e também a outros setores da FURG (DIPOSG, PROPLAD, Protocolo);
- Confecção de documentos: Até 27/11/2018 foram redigidos e emitidos 176 (cento e setenta e seis) documentos: 02 Ofícios, 44 Memorandos, 02 De/Para, 16 Portarias, 32 Certificados para examinadores que participaram em Bancas de Dissertação de Mestrado, 16 Atas de defesas de Dissertação de Mestrado, 48 Cartas (convite para participação em bancas de defesa de dissertação de mestrado e qualificação de projetos), 16 Declarações (apresentação pública dos mestrados- turma 2016);
- Envio de e-mail: Até 27/11/2018 foram enviadas 1690 mensagens, entre as quais divulgação de eventos, comunicação de reuniões, repasse de informações, divulgação de bancas, agendamento de provas, agendamento de salas e outros;
- Reuniões do Colegiado Secretariadas: Foram secretariadas 07 (sete) reuniões, realizadas em: 12/03/2018, 16/04/2018, 14/05/2018, 11/06/2018, 13/08/2018, 03/09/2018 e 12/11/2018 e, conseqüentemente, redigidas 07 (sete) Atas;
- Elaboração de planilhas de controles do quantitativo de alunos do mestrado (titulados e matriculados), dos artigos publicados pelos docentes e discentes, das bancas de defesas de mestrados

realizadas, das dissertações de mestrado e dos projetos de qualificação que foram entregues na Secretaria;

- Inclusão e registro de informações na Plataforma Sucupira;
- Criação e atualização da página do PPG em Saúde Pública, na rede social Facebook, pelo estagiário Gustavo Henrique;
- Alimentação e atualização do site do PPG em Saúde Pública pelo estagiário Gustavo Henrique;
- Realização das matrículas dos discentes aprovados no Processo Seletivo de 2017, com ingresso em 2018;
- Cumprimento das rotinas do cronograma de oferta de disciplinas do 1º e do 2º semestre, com inserção das informações no Sistema da FURG, determinadas pela Diretoria de Pós-Graduação (DIPOSG);
- Controle orçamentário das verbas oriundas do PROAP 2018;
- Cadastramento e cancelamento de bolsas da CAPES,
- Apoio nos Processos Seletivos realizados: Contratação de Professor Visitante (Edital 01/2018), Bolsa PNPd (Edital 02/2018) e Seleção para Mestrado em Saúde Pública (Edital 03/2018);
- Apoio no processo de alteração curricular, que resultou na alteração do QSL do curso de Mestrado em Saúde Pública e na criação de novas disciplinas.

1.2.2.2 Ações promovidas pelo Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

O Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública (PPGSP) sofreu importante reformulação no início de 2018. Estas reformulações incluíram oferta de disciplinas, processo seletivo, credenciamento de novos professores e atualização do regimento.

O número de disciplinas ofertada passou de 14 para 22. Não houve mudança em relação ao número de disciplinas obrigatórias oferecidos, mas duas mudaram para a condição de optativa, enquanto duas novas foram criadas entre as obrigatórias. As optativas, que não existiam, somam agora 9 (nove). Em virtude destas mudanças, que propiciam uma formação mais abrangente aos nossos egressos, o número total créditos obrigatórios

passou de 30 para 36. Se o aluno realizar todas as disciplinas optativas, o que é possível em virtude de não serem ofertadas de forma simultânea, poderá completar 49 créditos. Se bolsista, este total poderá alcançar 51 créditos, visto a obrigatoriedade em realizar o Estágio de Docência Orientada.

Um novo processo seletivo foi realizado em 2018. Tivemos 38 candidatos inscritos. Destes, 17 foram aprovados, sendo um de Moçambique, o primeiro aluno estrangeiro do nosso Programa. Estes alunos já tiveram seus orientadores definidos e iniciam a quarta turma de mestrado em março de 2019.

Em virtude da saída de alguns professores para assumir funções administrativas junto a FAMED/FURG, tivemos de sair em busca de professores para completar o nosso quadro de docentes permanentes, tendo-os encontrado na UFPEL. Além deste, recebemos um professor visitante, cujo contrato é temporário (12 meses prorrogável até 24 meses), tendo ingressado em nosso PPG como professor permanente. Assim, totalizamos 10 professores permanentes, o número mínimo exigido pela CAPES. Há três outros que, por atuarem somente na orientação, estão na condição de colaboradores. No próximo ano retornaremos a 12, visto que um dos professores permanentes aposentou-se, estando no corpo docente somente até concluir orientação em curso.

Em relação ao regimento do nosso curso, este foi atualizado, aprovado internamente e posteriormente pelo Colegiado da FAMED. Em seguida, este regimento foi disponibilizado no site PPGSP a todos os interessados.

Por fim, neste ano de 2018, nove alunos concluíram suas defesas dentro do prazo estabelecido pela CAPES. Desta forma, completamos a formação de 34 mestrandos ao longo destes quatro primeiros anos de existência do nosso Curso. Para o ano de 2019 estão previstas 10 defesas. Em termos de publicação, cerca de 80% dos egressos conseguiram ter seus artigos aceitos para publicação em revistas com Qualis até B1 em Saúde Coletiva. Neste ano de 2018, até o presente momento (novembro de 2018), 55 artigos completos do corpo docente deste Programa já foram publicados. Além destes, há 27 no prelo.

1.3 Ações promovidas pela Coordenação do Curso de Medicina

Em março de 2018 o Curso de Medicina da Universidade Federal de Rio Grande, recebeu a avaliação in loco do curso para Reconhecimento e Renovação de Reconhecimento. Após uma semana de exaustivos trabalhos o Curso de Medicina da FURG ficou com conceito final 4 (quatro). As áreas de avaliação e suas respectivas notas seguem listadas: Dimensão 1 – Organização Didático-Pedagógica: conceito 4,65; Dimensão 2 – Corpo Docente: conceito 4,50; Dimensão 3 – Infraestrutura: conceito 3,93.

Nas avaliações discente, docente e dos TAEs percebe-se muitas questões relativas à infraestrutura da Área acadêmica da Saúde e ao ensino da graduação em Medicina, as quais julgamos coerentes com a realidade. Acredita-se que, com a construção em andamento do novo prédio, tais problemas serão resolvidos. Da mesma forma, quanto aos problemas estruturais dos laboratórios da FAMED, em questões qualitativas e quantitativas, também só poderão ser solucionadas no novo prédio. Em relação a melhorias no prédio, nos meses iniciais de 2018 foram feitos reparos nos laboratórios de pesquisa e ensino em conjunto com a PROINFRA, muitas das demandas da área que utilizam os laboratórios foi realizada.

Em relação ao acervo bibliográfico, entre o período de 2014 a 2016 um total de 1225 títulos foram incorporados ao acervo. Também agilizamos junto ao SIB a possibilidade de disponibilizar bibliografias *on-line* quando o acesso é de domínio público. Salienta-se que houve revisão das indicações de bibliografias pelos docentes responsáveis pelas disciplinas para a sua aquisição. A sugestão feita pelo NDE a administração da biblioteca do Campus Saúde que essa tivesse maior tempo de funcionamento, com horário semelhante a biblioteca central no Campus Carreiros foi acatada e hoje ela permanece aberta das 8 as 20h.

Em relação aos docentes e suas disciplinas, mesmo antes do recebimento do relatório gerencial e da avaliação do MEC já era uma preocupação da direção e coordenação do curso buscar a sensibilização dos mesmos quanto à necessidade de manter atualizados os planos de ensino das disciplinas, assim como sua explanação junto aos acadêmicos. Para tal foram realizadas, ao longo desse período, conversas individuais e reuniões com os coordenadores de disciplinas, ratificando a importância destas ações. Nos

últimos quatro anos foram realizadas imersões em março/2015, maio/2016, agosto/2017, março/2018 e Setembro/2018 buscando subsidiar e aprimorar as funções docentes frequentemente levantadas nessas avaliações, entre elas a elaboração do plano de ensino. Nesta última reunião foram discutidas formas de avaliação dos alunos que contemplassem além da memória recordatória. Salientamos que entre as disciplinas com avaliação prática seria necessário a contratação de atores para simularem quadros clínicos e tornar o exame mais padronizado. No entanto, não temos recursos econômicos para contratar atores e/ou estudantes para realizar as provas práticas. Em 2018 foram realizadas duas imersões docentes sendo a última em 14/09/18 onde passamos a manhã discutindo a importância do plano de ensino e da construção da ementa, dos objetivos da disciplina e do conteúdo programático. Esse tema foi abordado pela pedagoga Profa. Dra. Fernanda Carvalho Antonioli que explicou de forma clara e concisa a importância de um plano de ensino bem construído e de sua explanação aos alunos no início da disciplina.

Outra solicitação realizada pelos alunos foi a ampliação da visibilidade dos projetos de ensino, extensão e pesquisa para que esses possam participar mais dessas ações. A Faculdade de Medicina possui duas pós-graduações *stricto sensu*, que possuem entorno de 100 alunos realizando suas pesquisas de mestrado e doutorado na unidade. Além disso, nossos docentes apresentam inúmeros projetos de extensão entre atendimentos ambulatoriais e ligas acadêmicas que selecionam grande número de alunos para as suas tarefas. Portanto, acreditamos que a oferta de projetos de pesquisa, extensão e de monitoria existem na unidade o que precisamos seja apresentar aos discentes de forma mais ampla os projetos que estão sendo realizados na Unidade. Após sugestão um mural foi criado ao lado do elevador no 4º andar onde fiquem expostos os projetos em andamento. Além disso, a direção da FAMED e a coordenação do curso solicitaram aos Programas de Pós-graduações da unidade que apresentem aos acadêmicos de medicina as linhas de pesquisa e os projetos em andamento, pelo menos uma vez ao ano. No ano de 2017 no mês de julho foi realizado o curso de inverno do PPGCisau onde foram apresentados as linhas de pesquisa e os projetos em andamento. Para 2019 estamos em negociação com os professores da área de população e saúde do PPSP para ofertarem uma disciplina optativa chamada "Práticas e

Fundamentos da Investigação Científica”, a disciplina terá como fundamento a vivência prática da pesquisa. Além disso, será realizada no horário noturno um encontro dos alunos do curso de medicina com os docentes dos Programas de Pós-graduações da unidade.

Quanto à participação dos estudantes nos colegiados e conselhos todas essas instâncias da unidade apresentam representante discente eleito pelos alunos, conforme o Regimento da Universidade e FAMED. Já a participação em movimentos estudantis, ressentimento foi solicitado aos alunos à escolha e indicação de um representante discente para o Congresso Brasileiro de Educação Médica (COBEM) e nenhum aluno se manifestou pelos diretórios acadêmicos. No momento temos alunos na Direção Executiva Nacional dos Estudantes de Medicina (DENEM), como delegado discente da regional sul da ABEM e representando a FURG no COBEM/2018, no conselho da FAMED e foram recentemente eleitos 5 alunos da unidade como representantes discentes no CONSUM e COEPEA com apoio da direção e coordenação do curso.

Para a demanda referente à falta de informações sobre as normas e procedimentos da FURG, pelos acadêmicos do Campus Saúde, esta vem sendo abordada na semana da acolhida. Durante a primeira semana de aula do curso de medicina é realizada a Semana da Acolhida, onde os alunos recebem uma cartilha com as normas e regras da Universidade. Talvez os alunos não valorizem esta informação no momento que a recebem. Dessa forma buscando melhorar o conhecimento dos alunos a cerca das normas e avaliações universitárias a direção da FAMED e a coordenação do curso realizam duas vezes ao ano uma assembleia universitária para todos os discentes do curso. Em março/2018 foi realizada uma assembleia para discutir as Diretrizes curriculares nacionais e o Projeto Pedagógico do Curso. Em outubro/2018 o tema abordado foi relatório do MEC da avaliação do curso, autoavaliação discente e avaliação discente pelo docente.

Para finalizar as ações da coordenação do curso, ressaltamos que em no segundo semestre de 2018 o Curso de Medicina da FURG participou do Teste do Progresso tanto na etapa de elaboração de questões e seleção de questões organizada e realizada pelos nossos docentes, como na segunda etapa de realização da prova. A prova foi aplicada aos alunos do curso de Medicina do Campus saúde na tarde de 12/09/2018 com presença de 70% dos

alunos do curso, sob a fiscalização de nossos docentes. Este foi o ano de maior adesão discente ao teste do progresso e esperamos uma maior adesão em anos seguintes.

1.4 Ações promovidas pela Coordenação de Residência Médica

1.4.1 Ações das Áreas de Residência Médica

1.4.1.1 ANESTESIOLOGIA Supervisora: Prof.^a Dr.^a Andrea Fogaça Soubhia

Prof.^a Andrea Fogaça Soubhia:

- Participação como membro da Banca examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;
- Projeto de extensão:
2009 - Atual - Criação de ambulatório pré-anestésico em Hospital Universitário

- Artigos completos publicados em periódicos:
FERNANDES, SARA S. ; KOTH, ANDRÉ P. ; PARFITT, GUSTAVO M. ; CORDEIRO, MARCOS F. ; PEIXOTO, CAROLINA S. ; SOUBHIA, ANDRÉA ; MOREIRA, FERNANDA P. ; WIENER, CAROLINA D. ; OSES, JEAN P. ; KASZUBOWSKI, ERIKSON ; BARROS, DANIELA M. . Enhanced cholinergic-tone during the stress induce a depressive-like state in mice. BEHAVIOURAL BRAIN RESEARCH, v. 347, p. 17-25, 2018.

1.4.1.2 CIRURGIA GERAL - Supervisor: Prof. Esp. Filipe Geannichini Rodrigues

Prof. Esp. Filipe Geannichini Rodrigues:

- Participação como membro da Banca examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

- Mestrado em andamento em Ciências da Saúde (Conceito CAPES 5). Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil. Título: Epidemiologia da Utilização do Serviço de Atendimento Móvel de

Urgência -SAMU - no município do Rio Grande, Orientador: Raul Andrés Mendoza-Sassi.

- Coordenador da liga do Trauma, desde 2011

1.4.1.3 CLÍNICA MÉDICA - Supervisor: Prof. Me. Guilherme Brandão Almeida

Prof. Me. Guilherme Brandão Almeida

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;
- Participação em reuniões da CEREM –RS realizadas na sede do Conselho Federal de Medicina em Porto Alegre nos dias 24/05, 25/06 e 24/09;

1.4.1.4 INFECTOLOGIA - Supervisora: Prof.ª Me. Márcia de Lima Rodrigues

Prof.ª Me. Márcia de Lima Rodrigues

Projetos de extensão

2016 - Atual

Descentralização do atendimento de Pessoas Vivendo com HIV/AIDS(PVHA) no município de Rio Grande- RS

Descrição: Este projeto visa a capacitação e educação Continuada através de matricialmente nas Unidades da Estratégia de Saúde de Família do município de Rio Grande, de acordo com diretrizes do Ministério da Saúde - Departamento de IST/Aids e Hepatites virais.. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

2013 - Atual

Liga Acadêmica de Semiologia Médica LASM/FURG

Descrição: Projeto de extensão com atuação na graduação de Medicina.

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

2011 - Atual

Doenças fúngicas na saúde pública

Descrição: A micologia médica é uma área de crescimento progressivo e de relevante importância na saúde humana e animal, porém que ainda conta com déficit em relação aos serviços laboratoriais necessários para realização de diagnóstico precoce e definitivo. Neste sentido, a proposta deste projeto de extensão tem como ação prioritária o benefício a sociedade, através da prestação de serviço de apoio laboratorial para diagnóstico das enfermidades de origem fúngica em distintas populações, atendendo a população humana que buscar atendimento ambulatorial ou hospitalar no Hospital Universitário da FURG, bem como a população animal cujas amostras sejam encaminhadas por médicos veterinários da cidade do Rio Grande e/ou região. O projeto tem ainda como objetivo fortalecer o ensino tanto em nível de graduação quanto de pós-graduação através do fomento de rotina laboratorial culminando com um melhor treinamento e conseqüente maior aprendizado no que se refere a prática de exames laboratoriais e métodos de diagnóstico das micoses. Em adição, o projeto também abrangerá a promoção da pesquisa gerando dados epidemiológicos das doenças fúngicas na cidade e região, em distintas populações e grupos de risco, bem como despertando interesse na busca de elucidação de respostas para as demandas locais e regionais, em ações de saúde pública. Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (2).

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
 Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (2) .
 Integrantes: Márcia de Lima Rodrigues - Integrante / Jussara Maria Silveira - Integrante / Hugo Cataud Pacheco Pereira - Integrante / Claudio Moss da silva - Integrante / MELISSA ORZECOWSKI XAVIER - Coordenador / CARLA GONÇALVES VITOLA - Integrante / ROSSANA PATRICIA BASSO - Integrante.

2005 - Atual

Descentralização dos Serviços de Saúde

Descrição: Projeto de descentralização dos serviços de saúde, uma parceria do Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr./ Serviço HIV/AIDS - Tutoria continuada para profissionais da saúde(médicos) da Prefeitura Municipal do Rio Grande vinculados ao Programa de Saúde da Família(PSF), desde julho de

2005 até a presente data, cujo objetivo é viabilizar o atendimento de portadores HIV/AIDS na rede pública, a nível de serviço básico..
 Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
 Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0).
 Integrantes: Márcia de Lima Rodrigues - Integrante / Jussara Maria Silveira – Coordenador: Prof. Cláudio da Silva Moss e Rossana Patricia Basso

1.4.1.5 MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE - Supervisor: Prof. Me. Tarso Pereira Teixeira

Prof. Me. Tarso Pereira Teixeira

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

Projetos de extensão

Liga de Educação em Saúde. Descrição: Inserção dos estudantes de medicina na vivência da educação popular em saúde. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (20) /Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0). Integrantes: Tarso Pereira Teixeira - Coordenador / Mayara Floss - Integrante / Arnildo Dutra de Miranda Jr. - Integrante / Ana Clara Arantes - Integrante.

1.4.1.6 NEONATOLOGIA - Supervisora: Prof.^a Me. Marilice Magroski Gomes da Costa

Prof.^a Me. Marilice Magroski Gomes da Costa

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

Projetos de extensão

2012 - Atual

Recrutas da Alegria: promoção da saúde no Hospital Universitário da Universidade Federal do Rio Grande

Descrição: O Programa Recrutadas da Alegria, promovido pelos Cursos da Área de Saúde da Universidade Federal do Rio Grande surge como ação de extensão, a partir da necessidade de desenvolver um profissional humanista e promotor da saúde integral. O objetivo central é melhorar o ambiente hospitalar para pacientes e equipes de trabalho do Hospital Universitário Miguel Riet Corrêa Júnior(HU), aliado ao desenvolvimento de um profissional mais humanizado e capaz de trabalhar interdisciplinarmente. As atividades desta proposta complementar-se-ão na tríade ensino, pesquisa e extensão, proporcionando benefícios para academia e comunidade. O programa está estruturado em três eixos macros de atuação: 1)Recrutadas em Formação? encontros quinzenais de formação e autoformação dos extensionistas, qualificando a comunicação e a abordagem junto ao público; 2)Recrutadas em Ação ? atividades realizadas no HU, nas quais os extensionistas irão se caracterizar como clowns e realizar trabalhos lúdicos, proporcionando amparo e alívio das ansiedades geradas pelo ambiente hospitalar; 3) Recrutadas e a Produção do Conhecimento ? trabalho permanente de pesquisa-ação, a partir da interação com o público, gerando novos conhecimentos e práticas em saúde. A articulação destas ações constitui motivação ao aprendizado e ao cuidado à saúde, evidenciando a importância da relação de respeito e afeto que deve orientar a relação profissional-paciente. Assim, atende à necessidade de humanização dos profissionais e para a comunidade traz o benefício da promoção da saúde física e mental dos pacientes, acompanhantes e equipes hospitalares..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (13)

Integrantes: Marilice Magroski Gomes da Costa - Coordenador / Lulie Rosane Odeh Susin - Integrante / Marina Anzolin - Integrante / LEONARDO AUGUSTO CABRAL BULCÃO - Integrante / Marina Andersson da Silveira - Integrante / Etienne Ceolan - Integrante / Jean Paulo Veronese de Souza - Integrante / Ana Carolina Gomes Moraes - Integrante / Carolina Cavagnoli Scwantes - Integrante / Deborah Lima Assenço - Integrante / Eduarda de Quadros Morrudo - Integrante / Marília Emília Prata de Sene Oliveira - Integrante / Nina Rosa da Silva Vieira - Integrante / Pamela Almeida de Souza - Integrante / Ricardo Cunha dos Santos - Integrante / Teófilo Cunha dos Santos - Integrante.

2011 - Atual

Promoção da saúde de gestantes/mães adolescentes e seus filhos no primeiro ano de vida

Descrição: Esse projeto objetiva a promoção da saúde física e mental das adolescentes participantes e de seus filhos, estimulando-as a tornarem-se sujeitos de suas próprias ações, colaborando na sua formação cidadã e na busca de valores e práticas sociais que se traduzam no cuidado com a vida, como por exemplo o aleitamento materno. Seu público-alvo são mães e gestantes adolescentes, seus recém-nascidos e lactentes até os doze meses de idade e a rede de apoio às adolescentes. Possibilita o ensino e torna-se campo para a pesquisa. No horário que antecede a consulta obstétrica serão abordados diferentes assuntos de interesse da adolescente e por profissionais de diferentes áreas da saúde durante 30 minutos a cada semana. As gestantes serão encaminhadas para avaliação nutricional e será disponibilizado atendimento com serviço de Psicologia e Assistência Social. Será proposto às usuárias do serviço o acompanhamento ambulatorial para seus filhos nas instalações do Ambulatório de Pediatria do HU, mensalmente, nos primeiros doze meses de vida, buscando monitorar seu crescimento e desenvolvimento, a efetivação do calendário vacinal, a supervisão de sua saúde, orientação de processos de amamentação e desmame, realizando as intervenções necessárias para a promoção da saúde do binômio mãe adolescente-bebê. Esse atendimento será garantido através de agenda específica, assim como seu retorno ao ambulatório do HU..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Marilice Magroski Gomes da Costa - Integrante / Milene Pinto Costa - Integrante / Lulie Rosane Odeh Susin - Coordenador / LIMA, Ari Gonçalves - Integrante / NALU KERBER - Integrante / Arlinda Quessada Beck - Integrante / Carla Vitola Gonçalves - Integrante / Guilherme Lucas Nunes Rodrigues - Integrante / Caroline Godinho de Andrade - Integrante / Mariane Lopes de Paiva - Integrante / Mariana Tavares; - Integrante / Marylin Rita da Silva - Integrante / Luiza Crochemore Mohnsam da Silva - Integrante / Nara Regina Pereira Janelli da Silva - Integrante / Grace Kelly Pestana dos Santos - Integrante.

2005 - Atual

Follow-up de pacientes egressos da UTI Neonatal: a busca de uma assistência integral de qualidade

Descrição: Esse projeto tem por objetivo o acompanhamento de pacientes egressos da UTI Neonatal em ambulatório, prematuros na sua grande maioria, propiciando atividades de ensino e pesquisa para o pediatra geral, para o médico em treinamento na área de Pediatria, para o pediatra em treinamento na área de Neonatologia, para o estagiário curricular dos cursos de Medicina e Psicologia. Desenvolve-se de forma permanente como projeto desde maio de 2005 no ambulatório do HU/FURG. Envolve docentes, médicos especialistas e outros profissionais da saúde que atuam no HU. Tem por finalidade a assistência integral e de qualidade aos pacientes egressos da UTI Neonatal, portadores ou não de necessidades especiais, proporcionando maior suporte para suas famílias. Consultas periódicas são agendadas nos ambulatórios de Pediatria/Egressos, Neuropediatria, cirurgia pediátrica e de outras especialidades, de acordo com suas demandas específicas. Além de consultas faz-se o atendimento individualizado em sessões de fonoterapia. A criança, por estar em plena fase de crescimento e desenvolvimento, necessita ser monitorada. Considera-se que seu exame neurológico evolutivo seja a melhor ferramenta para diagnosticar desvios da normalidade de seu desenvolvimento. A qualificação da assistência à criança que apresentou graves problemas no período neonatal através de um atendimento multidisciplinar e periódico e de acordo com suas demandas, é fundamental para garantir o desenvolvimento máximo possível..

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (63) / Especialização: (4) .

Integrantes: Marilice Magroski Gomes da Costa - Coordenador / Milene Pinto Costa - Integrante / Alessandro Menezes de Oliveira - Integrante / Joice Guimarães Brinkerhoff - Integrante / Vivian de Freitas Granjão - Integrante / Arlinda Quessada Beck - Integrante / Fernanda Dias Almeida - Integrante / Fabiana Bortolini - Integrante / Paula Ruiz Trevisol - Integrante / Lilian Bonilha Ulguim - Integrante / Mariana Gautério Tavares - Integrante / Alessandra Clain -

Integrante / Cecília Pereira Almada - Integrante / Fábio Dal Molin - Integrante / Lísia Amorim Pinheiro - Integrante.

1.4.1.7 OBSTETRÍCIA E GINECOLOGIA - Supervisor: Prof. Dr.

Arnildo Agostinho Hachenhaar

Prof. Dr. Arnildo Agostinho Hachenhaar:

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

Projeto de extensão

2010 - Atual

Ambulatório de patologia mamárias

Descrição: Este projeto interliga o ensino, a pesquisa e a extensão, oportunizando um rico campo de estudo a graduandos e pós graduandos da Medicina e Enfermagem e ofertando a população um serviço especializado que não tem disponível no município. Será realizado no HU/FURG, receberá usuários encaminhados da rede Básica, dos ambulatórios deste Hu e da região, com suspeita de patologias mamárias para investigação, diagnóstico, tratamento, orientação, realizados por uma equipe multidisciplinar. No momento da consulta os usuários serão convidados a participarem o projeto, caso aceitem lhes será explicado a metodologia e oferecido o termo Consentimento Livre esclarecido. Responderão um questionário que servirá para formar um banco de dados para pesquisa e para entender melhor o perfil destes. Caso não aceitem participar do projeto continuaram recebendo a assistência sem nenhum prejuízo. São de responsabilidade Médica: investigação, intervenções cirúrgicas, diagnóstico e tratamento médico. São de responsabilidade da Enfermeira: orientações a portadores de patologia mamária quanto ao cuidado e estado de saúde. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

1.4.1.8 ORTOPIEDIA E TRAUMATOLOGIA – Supervisor: Prof. Esp.

Rafael Chiesa Avancini

Prof. Esp. Rafael Chiesa Avancini:

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

- Mestrado em Enfermagem – ingresso no 1º semestre de 2018

1.4.1.9 PEDIATRIA - Supervisora: Prof.ª Me. Milene Pinto Costa

Prof.ª Me. Milene Pinto Costa:

- Participação como membro da Banca Examinadora dos processos seletivos para ingresso nos Programas de Residência Médica da FURG;

- Participação em reuniões da CEREM –RS realizadas na sede do Conselho Federal de Medicina em Porto Alegre nos dias 26/03, 23/04, 30/07, 27/08 e 26/11;

- Participação do Fórum de Pediatria CNRM /CFM/SBP “O Programa de Residência Médica com duração de três anos: uma realidade a ser construída por todos”, dias 14 e 15 de junho de 2018, Brasília/DF.

Apresentação de Trabalhos Científicos:

“Anemia Perniciosa em Lactentes” – XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria, realizado de 16 a 19 de maio de 2018 em Porto Alegre

1.4.2 Quadro de Médicos Residentes

Total de Médicos Residentes: 52 cursando e 01 do PRM em Pediatria com trancamento para a prestação de Serviço Militar Obrigatório

PRM EM ANESTESIOLOGIA: 09 matriculados (03 R1, 03 R2 e 03 R3)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
ANELISE REGINATTO GIACOMINI	37264	R3
FERNANDO HENRIQUE CARVALHAL SCANGARELLI	34678	R1
FERNANDO MACHIM ZIMMER	38402	R1
IDUR ANTONIO DACANAL	40675	R1
MARIANE LOPES DE PAIVA	41408	R3
NATHÁLIA DE VARGAS ETHUR	39711	R1
NATHALIA SCHMITT SASSI	38284	R3

RICARDO GIL RIBEIRO	39946	R2
VANESSA ELIZABETH SOARES DE OLIVEIRA LAFAYETTE DE SÁ LIMA BREDOW	43236	R2

PRM EM CIRURGIA GERAL: 06 matriculados (04 R1 e 02 R2)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
LUCAS BERTOLIN	43345	R2
MARCELO CANELO COPPINI	43897	R1
PEDRO SANTOS GUIMARÃES	34594	R1
RICARDO FRIGO LUDWIG	42151	R1
RODRIGO CANTARELLI POUEY	42609	R2
ROSY ELVINE CHINDJE NGANKAK	41028	R1

PRM EM CLÍNICA MÉDICA: 13 matriculados (03 R1, 10 R2)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
ANDRÉ UCHÔA GONÇALVES PINHEIRO	43622	R2
ANNA LUISA SOUZA CORREA	43619	R1
CARLA BRAGA BRANDALISE	43579	R2
GUILHERME MONTEIRO CORREIA	43578	R2
GUSTAVO FERNANDES GARBUI	43226	R1
GUSTAVO PIMENTA VINHA	44972	R2
KAREN LILIAN MORAIS FIGUEIREDO DE MENDONÇA	43471	R2
KARINE RIZZOTTO	42690	R2
MARCELO CARPENA RAMOS	42830	R1
NADER ABD ALI	40460	R2
PABLCIA DAVES DE MORAES BREGENSE	43524	R2
RAFAEL BARRADAS CORREIA CASTRO BASTOS	43422	R2
VANDERLEI CORRÊA PEREIRA JUNIOR	42681	R2

PRM EM INFECTOLOGIA: Não houve matriculados em 2018

PRM EM MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE: 07 matriculados (04 R1, 03 R2)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
CANDIDA PEREIRA MELO	44155	R1
EDUARDO HENRIQUE FAGUNDES RODRIGUES	44925	R1
KATIA SULENIR DA SILVA	41285	R2
LUAN ESTRELA PIETRO	44098	R1
MICHELLE DORNELES DE SOUSA	43121	R2
ROBERTO CONTER TAVARES	42797	R2
TAHYNE KOZIEL MASSON	44690	R1

PRM EM OBSTETRÍCIA E GINECOLOGIA: 02 matriculados (01 R1, 01 R2 e 00 R3)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
THIAGO HERNANDES COSTA	44130	R1
CAROLINA REINBRECHT BERNINI	42816	R2

Produções / participações em eventos da Médica Residente – R2 Carolina Reinbrecht Bernini, do PRM em Obstetrícia e Ginecologia:

Artigos aceitos aguardando publicação:

- Sobrepeso e obesidade entre pessoas com transtorno mental no sul do Brasil (Journal of Nursing and Health) (já aceito mas sem data prevista, provavelmente **2018**).

Cursos, Congressos e jornadas:

- 7º Curso de Atualização em Ginecologia Infanto-juvenil e 2º Curso de Endocrinologia Pediátrica do Hospital da Criança Santo Antônio (Carga horária: 11h).

Santa Casa de Misericórdia de Porto Alegre, SCPOA, Brasil.

- Envelhecimento da População Brasileira. (Carga horária: 8h).

Escola Fiocruz de Governo, EFG, Brasil.

- Promoção do Aleitamento Materno na Atenção Básica. (Carga horária: 30h).

Universidade Federal de Santa Catarina, UFSC, Brasil.

- VII Curso Nacional de Obstetrícia e Ginecologia. (Carga horária: 90h).

Manole Educação, ME, Brasil.

- 14º Congresso Gaúcho de Clínica Médica. 2018. (Congresso).
- III Jornada da Disfunção do Assoalho Pélvico Feminino. 2018. (Simpósio).
- I Jornada SBUS/SOBRAMEF Pelotas. 2018. (Simpósio).
- XXI Congresso Gaúcho de Ginecologia e Obstetrícia. 2018. (Congresso).

PRM EM ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA: 08 matriculados (01R1, 02 R2 e 03 R3)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
ANTONIO CARLOS SAMPAIO DALBON	41357	R2
BENHUR GARGHETTI	41513	R1
CLÉRISTON MARCOLAN BIANCHESSI	38121	R2
MARCO AURÉLIO PORTELA	39686	R3
RICARDO SANCHEZ HOLZ	39791	R3
RODRIGO SIQUEIRA ALMEIDA	42634	R1
TAREK MOHD DAOD SHEIKHA	41188	R1
VERGILIO FRANCISCO CADORE	41126	R3

PRM EM PEDIATRIA: 07 matriculados (03 R1, 04 R2)

NOME DO RESIDENTE	Inscrição no CRM - RS	CATEGORIA
LIZIANE MARI MUKAI SANTOS	35618	R1
LUCIANA DEMITO MARIANO	43421	R2
MARIA EMILIA PRATA DE SENE OLIVEIRA	44153	R1
MARINA ANDERSSON DA SILVEIRA	44133	R1
MELINA NICOLA BORTOLOTTI	43427	R2
RACHEL PILLAR	34567	R2
SURBHI TYAGI BIANCHESSI	42076	R2

Produções / participações em eventos de Médicos Residentes

Pediatria:

Raquel Pillar – R2:

- Congresso Sul-Americano, 2º Congresso Brasileiro e 3º Congresso Paulista de Urgências e Emergências pediátricas - 2 a 5 de maio de 2018 em São Paulo. 24h;
- Seminário do Projeto Apice On- 21 de maio. FURG – Rio Grande .4h
- Curso de Aprimoramento em Nutrologia Pediátrica CANP. 31 de agosto e 1 de setembro. 20h. Porto Alegre/RS
- Agosto Dourado com atividades na FURG, na Livraria e no shopping praça Rio Grande

Surbhi Tyagi Bianchessi – R2:

- Apresentação de Trabalhos Científicos:
- “Anemia Perniciosa em Lactentes” – XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria, realizado de 16 a 19 de maio de 2018 em Porto Alegre
- “Resumo de Relato de Caso – Malformação da Veia de Galeno” – XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria, realizado de 16 a 19 de maio de 2018 em Porto Alegre
- Participação em Cursos e Congressos:
- XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria. 16 a 19 de maio de 2018. 32 horas. Porto Alegre /RS
- Curso de Capacitação para Determinação de Morte Encefálica. Rio Grande. 3 de julho 2018. 8 horas

Marina Anderson – R1:

- Participação no Curso PALS- Pediatric Advanced Life Support – Porto Alegre – 19 de Agosto 2018

Melina Nicola Bortolotti – R2

- Curso de Capacitação para Determinação de Morte Encefálica. Rio Grande. 3 de julho 2018. 8 horas

Liziane Mari Mukai Santos – R1

- II Jornada Latino-Americana de Emergências Pediátricas e I Jornada Multiprofissional de Emergências Pediátricas do HCPA. 24 e 25 de agosto de 2018. Porto Alegre/RS. 20 horas

- Curso de Capacitação para Determinação de Morte Encefálica. Rio Grande.
3 de julho 2018. 8 horas

1.4.3 Aquisições de Materiais e Equipamentos

- Não houve registros.

1.4.4 Processos Seletivos

Edital 06/2017 – ingresso em março/2018

CODIGO CURSO	PROGRAMAS	DURAÇÃO	Nº Vagas ofertadas	Nº de Vagas disponibilizadas neste Edital (R1)	Vagas Reservadas para as Forças Armadas (*)	Nº Inscritos
963	Anestesiologia	03 anos	03	03	00	85
964	Cirurgia Geral	02 anos	04	04	00	37
965	Clínica Médica	02 anos	10	08	02	37
967	Medicina de Família e Comunidade	02 anos	20	20	00	10
971	Neonatologia	02 anos	01	01	00	01
968	Obstetrícia e Ginecologia	03 anos	03	03	00	09
969	Ortopedia e Traumatologia	03 anos	03	02	01	26
970	Pediatria	02 anos	05	05	00	18

Edital 07/2017 – Ingresso em março/2018 para vagas ociosas de R2 – Não houve candidatos inscritos no processo seletivo

CÓDIGO CURSO	PROGRAMAS	Nº DE VAGAS OFERTADAS	DURAÇÃO	SITUAÇÃO	PRÉ-REQUISITO
964	CIRURGIA GERAL	01	01 ano	Recredenciado	Conclusão do R1 em Cirurgia Geral
969	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	01	02 anos	Recredenciado	Conclusão do R1 em Ortopedia e Traumatologia
970	PEDIATRIA	01	01 ano	Recredenciado	Conclusão do R1 em Pediatria

Edital 01/2018 – vagas remanescentes do Edital 06/2017

CÓDIGO CURSO	PROGRAMAS	Nº DE VAGAS OFERTADAS	DURAÇÃO	SITUAÇÃO	Nº Inscritos
968	OBSTETRÍCIA E GINECOLOGIA	02	03 anos	Recredenciado	02
967	MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE	11	02 anos	Recredenciado	07
965	CLÍNICA MÉDICA	03	02 anos	Recredenciado	12

Edital 02/2018 – vagas remanescentes do Edital 06/2017

CÓDIGO CURSO	PROGRAMAS	Nº DE VAGAS OFERTADAS	DURAÇÃO	SITUAÇÃO	Nº Inscritos
965	CLÍNICA MÉDICA	07	02 anos	Recredenciado	01
967	MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE	08	02 anos	Recredenciado	ZERO
968	OBSTETRÍCIA E GINECOLOGIA	02	03 anos	Recredenciado	01
970	PEDIATRIA	01	02 anos	Recredenciado	01

Edital 03/2018 – vagas remanescentes do Edital 06/2017

CÓDIGO CURSO	PROGRAMAS	Nº DE VAGAS OFERTADAS	DURAÇÃO	SITUAÇÃO	Nº Inscritos
965	CLÍNICA MÉDICA	07	02 anos	Recredenciado	03
967	MEDICINA DE FAMÍLIA E COMUNIDADE	08	02 anos	Recredenciado	ZERO
968	OBSTETRÍCIA	01	03 anos	Recredenciado	ZERO

	E GINECOLOGI A			o	
970	PEDIATRIA	02	02 anos	Recredenciad o	ZERO

Edital 04/2018 – para ingresso em março de 2019

PROGRAMAS	DURAÇÃO	Nº Vagas ofertadas	Nº de Vagas disponibilizadas neste Edital (R1)	Vagas Reservadas para as Forças Armadas (*)	Nº Inscritos
Anestesiologia	03 anos	03	03	0	82
Cirurgia Básica	02 anos	01	01	0	13
Cirurgia Geral	03 anos	03	03	0	32
Clínica Médica	02 anos	10	10	0	63
Infectologia	03 anos	02	02	0	07
Medicina de Família e Comunidade	02 anos	25	25	0	09
Neonatologia	02 anos	02	02	0	02
Obstetrícia e Ginecologia	03 anos	03	03	0	16
Ortopedia e Traumatologia	03 anos	03	03	0	25
Pediatria	03 anos	05	04	01	25

1.5 Ações desenvolvidas pela Área de Cirurgia

1.5.1 Laboratório de Cirurgia (LABCIR)

O início das aulas deu-se no dia 06 de março de 2018 da turma do primeiro semestre. Neste semestre não tivemos monitoria, deu-se início as melhorias físicas na sala de aula. Ainda estamos com muitos encaminhamentos para adequar o laboratório. Há necessidade de troca da fechadura do compartimento onde fica estocado o material para as aulas práticas.

Por este Laboratório passam diferentes disciplinas Técnica Cirúrgica; Clínica Cirúrgica e os projetos de Extensão (no mínimo 03 Ligas atuam neste cenário de boas práticas, que pretendo oficializar suas participações neste Setor).

Há a necessidade da troca da fechadura da sala de permanência dos Técnicos Administrativos e Docentes (visto que em alguns momentos tivemos pessoas da área da saúde adentrando no recinto).

Houve a publicação de 02 “papers” com minha participação e de outros docentes no primeiro Victor Tejada e no segundo, Luciano Zogbi:

<http://www.rbc.org.br/details/2049/avaliacao-pre-e-pos-operatoria-do-efeito-da-cirurgia-reparadora-na-qualidade-de-vida-e-da-autoestima-do-paciente--um-estudo-prospectivo-envolvendo-52->

<http://www.elsevier.com/journals/Annals-of-Medicine-and-Surgery/2049-0801/open-access-journal>

Necessitamos de infraestrutura como simuladores (manequins novos), agendar visitas técnicas em outras instituições e que os técnicos possam estar presentes.

Estamos com o ar condicionado de maior potência estragado e sem possibilidades de um provável conserto.

Também nos mantemos num ostracismo sem acesso a Wi Fi, somente um ponto de internet e nosso telefone não permite chamadas para telefone convencional visto que somente pode ser usado para ramais internos ficando assim com um déficit de comunicação com setores que julgamos importantes como a PROGEP.

No segundo semestre realizamos um projeto para termos monitores no Laboratório e fomos contemplados com um monitor remunerado, uma bolsista para auxílio a acadêmico (o mesmo teve a melhor nota da turma), e 04 acadêmicos voluntários. Os mesmos tornaram a integração do aprendizado mais acessível com as suas trocas de experiências no LABCIR.

Assim sendo, estamos num processo de adequação da infraestrutura, bem como do conhecimento fundamental para o aprendizado.

1.6 Ações promovidas pelo Biotério Setorial da Faculdade de Medicina

1.6.1 Contextualização

A Faculdade de Medicina/FURG conta com um biotério de experimentação animal para estudos em ratos e camundongos convencionais e isogênicos

(ensaios pré-clínicos, cirurgias, infecções experimentais para estudos de doenças infecto parasitárias, etc.).

Este biotério consta de um(a):

- Laboratório de cirurgia experimental
- Laboratório de experimentação animal
- Sala de manutenção de ratos
- Sala de manutenção de camundongos
- Salas de lavagem/desinfecção, registro, vestuário e almoxarifado.

Características:

- Nível de biossegurança 2 – NB2
- Cadastrado no Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal – CONCEA / MCTI.
- Construção: no período de 2012 a 2013 / PROINFRA e PROPLAN da FURG.
- Localizado no térreo da área acadêmica do Campus da Saúde.

Pessoal:

- Coordenador: Prof. Carlos James Scaini (CRMV 3301 – RS)
- Responsável técnico: Livia Silveira Munhoz (CRMV 13600 – RS) 6 horas/semana
- Técnica de laboratório/biotério: Marcia Feltrin
- Auxiliar de Veterinária e Zootecnia: Ana Paula Monteiro

1.6.2 Ações promovidas pelo Biotério Setorial da Faculdade de Medicina / Direção FAMED / PROPLAN - FURG

1) Importação de equipamento vinculado ao projeto de pesquisa “Diagnóstico molecular da infecção placentária por *Toxocara canis* em camundongos”.

MATERIAL: Rack sistema IVC – modelo HN30 série Blue next, 2 unidades de ventilação smartflow, Estação de troca modelo ARIA CS60, Rack sistema IVC - modelo LN54 série Blue line sealsafe next, Estação de troca modelo Aria CS48, com material de reposição. Órgão Financiador: FURG. Exportador: Steq Comércio e Representações LTDA. País de origem: Itália. VALOR EM R\$: 275.504,72

2) Treinamento para o uso dos equipamentos TECNIPLAST S.P.A. realizado pelas técnicas Márcia Feltrin Dias de Souza e Ana Paula Monteiro Elias no Centro de Modelos Biológicos Experimentais CEMBE- PUCRS - Período: 30/07 a 03/08.

3) Participação em cursos na área de bioterismo e experimentação animal

a) Curso sobre Cuidados e Manejo de Animais de Experimentação - Módulo Teórico - CEUA/UFSM - 4ª edição - Período: 25/09 a 29/09. Técnica Márcia Feltrin Dias de Souza

b) A técnica Ana Paula Monteiro Elias iniciou este ano o Curso de Graduação em Ciências Biológicas - Universidade Cruzeiro do Sul - 2º semestre.

3.3. Curso teórico-prático:^[1] aspectos básicos na pesquisa com roedores CREAL/UFRGS. Agosto/2018. Porto Alegre – RS. Prof Carlos James Scaini

4) Treinamento no Laboratório do Dr. Gil Mor do Departamento do Departamento de Ginecologia Obstétrica e Ciência Reprodutiva da Universidade de Yale, New Haven, Estados Unidos, sendo considerada referência no estudo de infecções gestacionais, com mais de 250 publicações de alto fator de impacto nessa área. O intercâmbio tem como finalidade: conhecer as atividades e rotina laboratorial do centro de referência; conhecer metodologias de separação das placentas (lado materno e fetal) em modelo murino e aprender novas metodologias. Discente do PPGCS Gabriela Torres Matos, orientada do Prof Carlos James Scaini. EDITAL DE MOBILIDADE DISCENTE DA PÓS-GRADUAÇÃO/PROPESP/FURG.

1.7 Ações promovidas pela Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

Ação de capacitação sobre a esporotricose zoonótica promovida pelo laboratório de Micologia da FAMED-FURG em 09/11, com distribuição de material informativo, voltada a médicos veterinários de pequenos animais (n=18 participantes);

Ação de capacitação sobre a esporotricose zoonótica promovida pelo laboratório de Micologia da FAMED-FURG em 21/11, com distribuição de material informativo, voltada à médicos e enfermeiros das UBSF do município de Rio Grande (n=48 participantes);

1.8 Ações Promovidas pelo Curso de Especialização em agentes Infecto-Parasitários de Interesse Humano

Abertura do edital da 13ª Turma do Curso de Especialização em Agentes Infecto-Parasitários de Interesse Humano (fevereiro de 2018).

(Coordenadora: Vanusa Pousada da Hora; Coordenadora adjunta: Andrea von Groll)

2 CONVÊNIOS E COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA

2.1 Faculdade de Medicina

Em conjunto com a Secretaria do Município de Rio Grande e Administração Superior da FURG, estamos construindo o Contrato Organizativo da Ação Pública (COPAS), como um instrumento da gestão compartilhada, tem a função de definir entre os entes federativos as suas responsabilidades no SUS, permitindo, a partir de uma região de saúde, uma organização dotada de unicidade conceitual, com diretrizes, metas e indicadores.

Convênios com Instituições visando os estágios de Graduação:

EMPRESA	OBJETIVO	ÁREA	CIDADE
ASSOCIAÇÃO DE CARIDADE SANTA CASA DE RIO GRANDE (ACSCRG)	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	RIO GRANDE/RS
ASSOCIAÇÃO DE CARIDADE SANTA CASA DE RIO GRANDE (ACSCRG)	Estágios aos Médicos Residentes do PRM em Obstetrícia e Ginecologia da FURG	SAÚDE	RIO GRANDE/RS
ASSOCIAÇÃO DE CARIDADE SANTA CASA DE RIO GRANDE (ACSCRG)	Estágios curriculares permanente de estudantes do 5º ano do curso de Medicina na FURG junto a Concedente, na área de cirurgia geral.	SAÚDE	RIO GRANDE/RS
ASSOCIAÇÃO DO HOSPITAL E MATERNIDADE SÃO FRANCISCO	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	SÃO JOSÉ DO NORTE/RS

ASSOCIAÇÃO HOSPITAL DE CARIDADE IJUÍ	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	IJUÍ/RS
ASSOCIAÇÃO HOSPITALAR MOINHOS DE VENTO	Estágio obrigatório a estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	PORTO ALEGRE/RS
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE (UFCSPA)	Estágios obrigatórios aos estudantes matriculados na FURG e na UFCSPA	SAÚDE	PORTO ALEGRE/RS
HOSPITAL BANCO DE OLHOS DE PORTO ALEGRE	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	PORTO ALEGRE/RS
INSTITUTO DE NEUROLOGIA DE CURITIBA (INC)	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	CURITIBA/PR
MUNICÍPIO DO RIO GRANDE - SECRETARIA DE MUNICÍPIO DA SAÚDE	Estágios aos estudantes matriculados no curso de Medicina da FURG	SAÚDE	RIO GRANDE/RS
PAULITSCH & PAULITSCH LTDA	Estágios aos estudantes matriculados na FURG	SAÚDE	RIO GRANDE/RS
UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA (HOSPITAL SÃO LUCAS DA PUC/RS)	Estágios obrigatórios para estudantes matriculados no curso de Medicina da FURG	SAÚDE	PORTO ALEGRE/RS

2.2 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

Os docentes do PPGCS mantém colaborações/convênios com diversas instituições e Grupos de pesquisa nacionais e internacionais como por exemplo: Fiocruz, FEPPS, UNISC, UFPEL, UFSM, UFRJ, UFMG, Universidade de Gent (Bélgica), Universidade Nova de Lisboa (Portugal), Universidade de Montreal (Canadá), UDELAR (Uruguai) e Instituto Pasteur de Montevideo (Uruguai), Universidade Central da Flórida (EUA), Universidade de Lisboa (Portugal) e Universidade de Queensland (Austrália).

2.3 Área de Clínica Médica

Curso de Capacitação em Tabagismo dirigido a rede de saúde do município de Rio Grande, ministrado em junho e julho de 2017, solicitado pela

Secretaria de Saúde do município, na forma de aulas e elaboração de uma cartilha de orientação dirigida aos grupos de Saúde da família das UBS.

2.4 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

Cooperação com o pesquisador Gil Mor (Yale School of Medicine) no projeto "Infections during pregnancy and its potential effects on maternal health and fetal development"

Responsável: Prof^a. Vanusa Pousada da Hora

3 PROJETOS DE PESQUISA

3.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

3.1.1 - Prevalência de infecção pelo vírus HCV e distribuição de genótipos em pacientes de Centros de Hemodiálise na cidade de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL

Situação: em andamento

3.1.2 - A questão das drogas: epidemiologia e efeitos adversos.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Situação: em andamento

3.1.3 - Administração simultânea de nanocarreadores lipídicos contendo promotores da regeneração tecidual: estudo de formulação e avaliação da resposta biológica in vivo.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) JULIANA BIDONE

Situação: em andamento

3.1.4 - Avaliação da Acurácia e Custo-Efetividade do Teste Rápido Molecular Para Tuberculose (TRM-TB) em Pacientes HIV Positivos e Negativos Atendidos no Hospital de Referência no Atendimento a Pacientes com HIV/AIDS no Extremo Sul do Brasil – RS.

Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Projeto Interinstitucional

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.5 - Avaliação da Atividade Imunomoduladora do Lactobacillus Acidophilus na Infecção Experimental por Toxocara Canis em Camundongos BALB/C.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLOS JAMES SCAINI

Situação: em andamento

3.1.6 - Avaliação da Atividade Larvicida de Compostos Químicos e de Extratos Vegetais Sobre Larvas de Toxocara canis.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para a Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLOS JAMES SCAINI

Situação: em andamento

3.1.7 - Avaliação da Toxicidade de Nanocarreadores Lipídicos de Interesse Biotecnológico.

Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a Área da Saúde.

Natureza do Projeto: Inovação

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT

Situação: em andamento

3.1.8 - Avaliação do efeito da associação de probióticos para prevenção da infecção por *Toxocara canis* em modelo experimental murino.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Situação: em andamento

3.1.9 - Avaliação do Efeito de Probióticos na Toxocaríase e Visceral.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLOS JAMES SCAINI

Situação: em andamento

3.1.10 - Bioinformática Estrutural de Proteínas: Modelos, Algoritmos e Aplicações Biotecnológicas.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) KARINA DOS SANTOS MACHADO

Situação: em andamento

3.1.11 - Bioprospecção de Produtos Bioativos de Microalgas com Ação Antimicrobiana.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) DANIELA FERNANDES RAMOS

Situação: em andamento

3.1.12 - Caracterização do Mecanismo de Efluxo Relacionado à Resistência aos Antimicrobianos e aos Antitumorais e Desenvolvimento de Novos Fármacos Inibidores Deste Mecanismo.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.13 - Criptococose em Pacientes do Serviço de Referência em HIV/AIDS da Região Sul do Rio Grande do Sul, Brasil, Tipo Molecular e Suscetibilidade in vitro dos isolados Clínico.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Situação: em andamento

3.1.14 - Deoxirribosima Como Base De Uma Nova Plataforma Para O Diagnóstico Da Tuberculose: Em Busca Do Point-Of-Care.

Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a Área da Saúde

Natureza do Projeto: Inovação

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.15 - Desempenho Dos Serviços De Saúde Nos Agravos Mais Prevalentes Na Região Sul.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Situação: em andamento

3.1.16 - Desenvolvimento De Novas Alternativas Terapêuticas, A Partir De Compostos Marinhos Para Tratamento De Tuberculose Ativa e Latente.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) DANIELA FERNANDES RAMOS

Situação: em andamento

3.1.17 - Desenvolvimento e validação de método para determinação de cocaína, benzoilecgonina e anidroecgonina metil éster, em placenta humana.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para área da saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Situação: em andamento

3.1.18 - Diagnóstico de Tuberculose e de Outras Micobacterioses.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Extensão

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) IVY BASTOS RAMIS

Situação: em andamento

3.1.19 - Docking de Candidatos a Inibidores de Bomba de Efluxo.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.20 - Doença da Folha Verde entre Trabalhadores da Fumicultura.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RODRIGO DALKE MEUCCI

Situação: em andamento

3.1.21 - Doenças Fúngicas na Saúde Pública

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Situação: em andamento

3.1.22 - Educação Para a Promoção da Saúde no Âmbito das Unidades com Núcleos de Apoio à Saúde da Família: Panorama da 3ª Coordenadoria Regional de Saúde do Rio Grande do Sul.

Linha de Pesquisa: Saúde Ambiental e Ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.23 - EPI Rural Rio Grande: Coorte De Idosos Da Área Rural De Rio Grande, RS.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RODRIGO DALKE MEUCCI

Situação: em andamento

3.1.24 - Epidemiologia Molecular Do Vírus Da Hepatite C Em Pacientes Das Unidades De Hemodiálise Nas Cidades De Rio Grande E Pelotas.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Projeto Interinstitucional

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL

Situação: em andamento

3.1.25 - Estudo Da Função Pulmonar E Verificação De Biomarcadores Na População Residente Na Área De Influência Direta E Indireta Da Usina Termelétrica Presidente Médici.

Linha de Pesquisa: Saúde Ambiental e Ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.26 - Estudo Da Saúde Prisional.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLA VITOLA GONCALVES

Situação: em andamento

3.1.27 - Estudo Do Mecanismo De Efluxo Em Mycobacterium Tuberculosis E Mycobacterium Abscessus.

Linha de Pesquisa: Infecção Hospitalar e Resistência aos Antimicrobianos

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.28 - Evolução Da Assistência À Gestação E Ao Parto Entre 2007-2016 No Município De Rio Grande, RS.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) JURACI ALMEIDA CESAR

Situação: em andamento

3.1.29 - Evolução Genômica E Fenotípica Do Mycobacterium Tuberculosis Em Casos De Recorrência De Tuberculose.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANDREA VON GROLL

Situação: em andamento

3.1.30 - Exposição A Agrotóxicos Entre Trabalhadores Rurais.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RODRIGO DALKE MEUCCI

Situação: em andamento

3.1.31 - Frações Bioativas De Ilex Paraguariensis: Atividade Antinefrotóxica, Antimicrobiana E Antitumoral.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.32 - Genotipagem E Sensibilidade Aos Antibióticos De Cepas Isoladas De Casos De Recidiva De Tuberculose.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Situação: em andamento

3.1.33 - Histoplasnose Disseminada Em Pacientes HIV/AIDS No Brasil.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Situação: em andamento

3.1.34 - Identificação de Micobactérias Não-Tuberculosas em um Hospital Referência para Pacientes HIV Positivos.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) IVY BASTOS RAMIS

Situação: em andamento

3.1.35 - Imunodiagnóstico Da Toxocaríase Humana.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLOS JAMES SCAINI

Situação: em andamento

3.1.36 - Infecção Hospitalar E Resistência Aos Antimicrobianos.

Linhas de Pesquisa: Desenvolvimento de Vacinas, Métodos Diagnósticos e Terapêuticos.

Área de Concentração: Insumos para a área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANDREA VON GROLL

Situação: em andamento

3.1.37 - Infecções Sexualmente Transmissíveis (Ist) Na Placenta E Colostro De Gestantes E Cordão Umbilical De Neonatos Atendidos No Hospital Universitário (Hu-Furg), Rio Grande, Rs.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL

Situação: em andamento

3.1.38 - Influência Do Ambiente Sobre A Prática De Atividade Física E Obesidade.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Situação: em andamento

3.1.39 - Insegurança Alimentar e Fatores Associados na População Rural de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Situação: em andamento

3.1.40 - Investigação Dos Efeitos Neuroprotetores De Nanocarreadores Lipídicos Contendo Curcumina Frente Ao Dano Oxidativo Em Modelos Experimentais In Vitro E In Vivo.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT

Situação: em andamento

3.1.41 - Investigação toxicológica de substâncias químicas em modelos animais e vegetais.

Linha de Pesquisa: Saúde Ambiental e Ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Situação: em andamento

3.1.42 - Manejo De Asma Em Adolescentes No Ambiente Escolar

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) LINGIE ZHANG

Situação: em andamento

3.1.43 - Modalidades Terapêuticas Da Bronquiolite Aguda: Uma Síntese Integrada De Evidências Dos Estudos Pré-Clínicos E Clínicos.

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) LINGIE ZHANG

Situação: em andamento

3.1.44 - Mulheres Gestantes Que Vivem Com o HIV No Extremo Sul Do Brasil Uma Interface Entre A Epidemiologia E Os Aspectos Emocionais A Partir De Um Estudo De Métodos Mistos.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLA VITOLA GONCALVES

Situação: em andamento

3.1.45 - Nanocarreadores Lipídicos Contendo Lectinas: Desenvolvimento, Caracterização E Avaliação Da Citotoxicidade In Vitro E Da Atividade Biológica Em Modelos Animais.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CRISTIANA LIMA DORA

Situação: em andamento

3.1.46 - Nanoemulsões Funcionais De Ácidos Graxos Ricos Em Ômega 3 (DHA E EPA) Contendo Flavonoides: Nova Estratégia Para O Tratamento Da Doença De Parkinson.

Linha de Pesquisa: Fármacos e Medicamentos

Área de Concentração: Insumos para Área da Saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT

Situação: em andamento

3.1.47 - Paracoccidioides Brasiliensis: Sorologia De Animais Domésticos E Silvestres Para Melhor Compreensão Da Eco-Epidemiologia Do Fungo Na Região Sul Do Brasil.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Situação: em andamento

3.1.48 - Parasitoses Intestinais Em Pacientes Com Transtorno Do Espectro Do Autismo Em Rio Grande, RS, Brasil.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLOS JAMES SCAINI

Situação: em andamento

3.1.49 - Participação De Citocinas Pro-Inflamatorias Na Prevencao Da Infecção Por Toxocara Canis.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Situação: em andamento

3.1.50 - *Pediastrum boryanum*: estudo do cultivo e extração dos compostos fenólicos e avaliação da atividade farmacológica em modelo de cicatrização tecidual

Linha de Pesquisa: Saúde Ambiental e Ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.51 – Pesticidas e biopesticidas – uso e efeitos percebidos

Linha de Pesquisa: Saúde Ambiental e Ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Situação: em andamento

3.1.52 – Polimorfismo Dos Genes Tlrs 2, 4, 7, 8 E 9 E A Sua Associação Com Complicações Na Gestação Em Presença Ou Não De Patógenos Em Placentas De Uma População Do Extremo Sul Do Brasil

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) VANUSA POUSADA DA HORA

Situação: em andamento

3.1.53 – Polimorfismo no gene da enzima conversora de angiotensina (ECA) e sua associação com doenças crônicas: um estudo de base populacional no sul do Brasil

Linha de Pesquisa: Atenção Básica e Agravos à Saúde da População

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Situação: em andamento

3.1.54 – Prevalência De Infecções Sexualmente Transmissíveis (Ist) Na Placenta E Colostro De Gestantes E Incidência De Ist No Cordão Umbilical De Neonatos Atendidos No Hospital Universitário (Furg), Rio Grande – Rs

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLA VITOLA GONCALVES

Situação: em andamento

3.1.55 – Prevalência Do Hpv E Detecção De Polimorfismos Do Gene Hla-G Em Amostras De Placenta E Colostro De Parturientes E No Sangue Do Cordão Umbilical De Neonatos Atendidos No Hospital Universitário - Hu/Furg

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) VANUSA POUSADA DA HORA

Situação: em andamento

3.1.56 – Prevalência Do Papilomavirus, Herpes Vírus E Chlamidia Trachomatis Em Mucosa Cervico-Vaginal Em Pacientes Atendidas No Hospital Universitário Da Cidade Do Rio Grande, Rs.

Linha de Pesquisa: Estudo de Doenças Infecto Parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL

Situação: em andamento

3.1.57 – Produção de Biodiesel e de Bioprodutos de Interesse Farmacológico e Tecnológico a Partir de Biomassa Úmida de Microalgas

Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de vacinas, métodos diagnósticos e terapêuticos

Área de Concentração: Insumos para a área da saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MARCELO GONCALVES MONTES DOCA

Situação: em andamento

3.1.58 – Resistência Bacteriana Em Infecções Do Trato Urinário: Comparação Entre A Adquirida Na Comunidade E A No Ambiente Hospitalar.

Linha de Pesquisa: Infecção hospitalar e resistência aos antimicrobianos

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANDREA VON GROLL

Situação: em andamento

3.1.59 – Saúde Ambiental em áreas influenciadas por carvão mineral e outros rejeitos de mineração

Linha de Pesquisa: Saúde ambiental e ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Situação: em andamento

3.1.60 – SAÚDE BUCAL DE CRIANÇAS PRÉ ESCOLARES DA ZONA RURAL DE RIO GRANDE, RS

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH

Situação: em andamento

3.1.61 – Saúde da população rural de Rio Grande, RS: um estudo sobre crianças e suas mães, mulheres em idade fértil e idosos.

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RODRIGO DALKE MEUCCI

Situação: em andamento

3.1.62 – Selênio no ambiente: implicações para a saúde alimentar

Linha de Pesquisa: Saúde ambiental e ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.63 – SELÊNIO NO AMBIENTE: IMPLICAÇÕES PARA SAÚDE AMBIENTAL EM ÁREAS DE USO DE CARVÃO MINERAL

Linha de Pesquisa: Saúde ambiental e ocupacional

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Situação: em andamento

3.1.64 – SENSIBILIDADE MORAL NA ENFERMAGEM: RELAÇÕES ENTRE ADVOCACIA DO PACIENTE E SOFRIMENTO MORAL

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

Situação: em andamento

3.1.65 – Síntese de Novos Híbridos dhpms-Ácido Hidroxâmico (Vorinostat®) a Partir de Fontes Renováveis

Linha de Pesquisa: Desenvolvimento de vacinas, métodos diagnósticos e terapêuticos

Área de Concentração: Insumos para a área da saúde

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) MARCELO GONCALVES MONTES DOCA

Situação: em andamento

3.1.66 – Tendência da epidemia HIV/AIDS na cidade de Rio Grande, RS e relação com os subtipos moleculares de HIV-1

Linha de Pesquisa: Estudo de doenças infecto parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL

Situação: em andamento

3.1.67 – TENDÊNCIA TEMPORAL E DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DO PESO AO NASCER NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL NO PERÍODO DE 2001 A 2012

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) CARLA VITOLA GONCALVES

Situação: em andamento

3.1.68 – Transmissão materno-infantil de diferentes subtipos do HIV-1 e co-infecção por DST em gestantes infectadas pelo HIV na Região Sul e Sudeste do Brasil: fatores preditivos e momento da transmissão vertical

Linha de Pesquisa: Estudo de doenças infecto parasitárias

Área de Concentração: Medicina Investigativa

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) VANUSA POUSADA DA HORA

Situação: em andamento

3.1.69 – USO DE SUBSTÂNCIAS ESTIMULANTES PELOS ESTUDANTES DE MEDICINA DA FURG DURANTE A GRADUAÇÃO

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Situação: em andamento

3.1.70 – Utilização de serviços odontológicos em idosos residentes na zona rural de Rio Grande

Linha de Pesquisa: Atenção básica e agravos à saúde da população

Área de Concentração: Medicina Preventiva

Natureza do Projeto: Pesquisa

Docente responsável: PROF.(A) DR.(A) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Situação: em andamento

3.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

3.2.1 Projeto: Evolução da assistência à gestação e ao parto entre 2007-2019 no município de Rio Grande, RS.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Em Andamento

3.2.2 Projeto: Indicadores de saúde em área rural: um estudo sobre crianças e suas mães, mulheres em idade fértil e idosos no extremo Sul do Brasil.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Em Andamento

3.2.3 Projeto: Indicadores da assistência à gestação e parto no Município de Rio Grande, RS: estudo Perinatal de 2016.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Concluído

3.2.4 Projeto: Indicadores da assistência à gestação e parto no Município de Rio Grande, RS: estudo Perinatal de 2013.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Concluído

3.2.5 Projeto: Estudos perinatais 2007-2010-2013: Avaliando a assistência à gestação e ao parto no município de Rio Grande através de serie temporal de estudos transversais.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Em Andamento

3.2.6 Projeto: Projeto guarda-chuva: tendências temporais de mortalidades e morbidades de asma, pneumonia, tuberculose e causas externas em crianças brasileiras.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente.

Situação: Em Andamento

3.2.7 Projeto: Transtornos mentais em crianças e adolescentes de abrigos.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente.

Situação: Em Andamento

3.2.8 Projeto: Epidemiologia da utilização do Serviço Médico de Urgência no município de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Em Andamento

3.2.9 Projeto: Impacto da saúde bucal na qualidade de vida nos idosos residentes no município de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Em Andamento

3.2.10 Projeto: Utilização de serviços odontológicos em idosos residentes na zona rural de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Concluído

3.2.11 Projeto: Insegurança alimentar e fatores associados na população rural de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Concluído

3.2.12 Projeto: EPI Rural Rio Grande: coorte de idosos da área rural de Rio Grande, RS.

Linha de Pesquisa: Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Em Andamento

3.2.13 Projeto: Saúde da população rural de Rio Grande, RS: um estudo sobre crianças e suas mães, mulheres em idade fértil e idosos.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Em Andamento

3.2.14 Projeto: Prevalência de violência obstétrica em parturientes do extremo sul do Brasil.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Concluído

3.2.15 Projeto: Estudo Perinatal 2016.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Em Andamento

3.2.16 Projeto: perfil de saúde dos estudantes de ensino médio da rede pública e particular de Rio Grande, RS, Brasil.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente

Situação: Em Andamento

3.2.17 Projeto: Influência do ambiente sobre a prática de atividade física e obesidade.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Concluído

3.2.18 Projeto: Sibilância Recorrente e Fatores Associados em Crianças menores de cinco anos na Área rural do Município de Rio Grande.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente.

Situação: Em Andamento

3.2.19 Projeto: Assistência Pré-Natal recebida pelas gestantes residentes na zona rural do Município de Rio Grande/RS.

Linha de Pesquisa: Avaliação de Programas e Serviços de Saúde.

Situação: Concluído

3.2.20 Projeto: Saúde bucal dos quilombolas de Pelotas, RS.

Linha de Pesquisa: Saúde Materno-Infantil e do Adolescente, Comportamento e Saúde do Adulto.

Situação: Concluído

3.3 Área de Cirurgia

3.3.1 - Impacto dos diuréticos nos sintomas urinários dos pacientes prostáticos

Docente responsável: PROF. HSU YUAN TING

3.3.2 - Atenção Ao Cuidado Da Criança Nas Unidades Básicas De Saúde Do Município De Rio Grande/Rs: Programa Pmaq Ciclo 3

Docente responsável: PROF^a. MIRELLE SAES

3.4 Área de Clínica Médica

3.4.1 Identificação de Micobactérias Não-Tuberculosas em um Hospital Referência para Pacientes HIV Positivos

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.2 Prova de conceito para desenvolvimento de vacina terapêutica contra HIV/Aids com base em epítomos virais arquivados e tipagem de HLA de classe I

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.3 Toxocara spp em pacientes com o Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) atendidos no Hospital Universitário da cidade do Rio Grande

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.4 Comparação de ferramentas diagnósticas de tuberculose em um laboratório de referência no extremo sul do Brasil

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.5 Perfil epidemiológico, clínico, medicamentoso, exames laboratoriais e complementares em pacientes vivendo com HIV/aids no extremo sul: análise de prontuários do Serviço de Infectologia do HU-FURG-EBSERH

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO

3.4.6 Esporotricose Animal e Humana e Sporothrix spp. no sul do Brasil: etiologia, aspectos clínicos, epidemiológicos, reservatórios ambientais, e estudo de novos métodos diagnósticos e alternativas terapêuticas

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.7 Doenças fúngicas primárias e oportunistas diagnosticadas no Laboratório de Micologia da Faculdade de Medicina -Universidade Federal do Rio Grande.

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.8 Histoplasmoses em pacientes HIV/AIDS atendidos no hospital universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr.

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.9 Subnotificações do HCV em indivíduos vivendo com HIV-1.

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO

3.4.10 Associação da dispensação de antimicrobianos e resistência bacteriana em infecções relacionadas à assistência à saúde na unidade de terapia intensiva do Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr. – FURG

Docente Responsável: PROF^a ROSSANA PATRICIA BASSO (colaboradora)

3.4.11 Perfil dos pacientes atendidos nos ambulatórios de endocrinologia e Metabologia do centro Integrado de Diabetes (CID) do HU, FURG

Docente Responsável: PROF^a MARGARET DOS SANTOS MEDEIROS

3.4.12 Caracterização clínica, epidemiológica, e molecular/viológica dos subtipos C do Vírus HIV circulantes no Rio Grande do Sul.

Docente Responsável: PROF^a JUSSARA MARIA SILVEIRA

3.4.13 Prevalência dos Marcadores das Hepatites E e G em populações selecionadas do extremo sul do Brasil. CH: 2h/s. Sisproj: PESQ-847.

Docente responsável: PROF. CLÁUDIO MOSS DA SILVA

3.4.14 Estudo comparativo do metabolismo glicídico em pacientes pré diabéticos e diabéticos, com hepatopatia crônica por VHC, pré e pós tratamento antiviral e com obtenção de resposta virológica sustentada.

Docente Responsável: PROF^a JUCELI HEDGES SPARVOLI. PROF. ANTÔNIO CARDOSO ESPARVOLI

3.4.15 Continuous positive airway pressure for adults with obstructive sleep apnea and established cardiovascular disease. A meta-analysis of randomized trials.

Docente responsável: PROF. FELIPE PAULITSCH (projeto de pós-doutorado)

3.4.16 Epidemiologia do câncer de pele na cidade do Rio Grande - RS

Docente responsável: OBIRAJARA RODRIGUES

3.4.17 Fatores que determinam a identidade do sujeito egresso do curso de medicina: Estudo dos documentos que orientam a formação do perfil acadêmico e profissional do egresso

Docente responsável: OBIRAJARA RODRIGUES

3.4.18 Corpo, Enfermidade e Internação hospitalar: as percepções de pacientes de uma enfermagem cirúrgica. Núcleo de Ensino em Pesquisa Clínico-Qualitativa.

Docente responsável: OBIRAJARA RODRIGUES

3.5 Área Ginecologia e Obstetrícia

3.5.1 Estudo da saúde prisional – pesq 214

Docente responsável: CARLA VITOLA GONÇALVES

3.5.2 Taxa de sucesso com o novo protocolo brasileiro para portadores de hepatite crônica em serviço de referência.

Docente responsável: CARLA VITOLA GONÇALVES

3.5.3 Consumo alimentar de gestantes adolescentes e retenção de peso pós-parto: um estudo de coorte

Docente responsável: CARLA VITOLA GONÇALVES

3.5.4 Tendência temporal e avaliação espacial do peso ao nascer dos últimos 10 anos no brasil.

Docente responsável: CARLA VITOLA GONÇALVES

3.6 Área de Pediatria

3.6.1 TÍTULO DO PROJETO: Population-Based Indicators of Early Child Development

Responsável: Suzan Waker – University of West Indies

Colaboradores: Simone de M. Karam, Maureen Black, Sally McGregor, Ann Weber, Stef van Buren

Financiamento: Bill and Melinda Gates Foundation

Situação do projeto: Redação final dos artigos

Bolsistas: (BOLSA/PVQA): -

3.6.2 TÍTULO DO PROJETO: Investigação de Doenças Genéticas e de Consanguinidade na População Rural de Rio Grande-RS

Responsável: Simone de Menezes Karam

Colaboradores: Rodrigo Dalke Meucci, Luciana Tovo Rodrigues, Vanusa Pousada da Hora, Rubens Caurio Lobato e Karen Y. Sanchez Luquez.

Financiamento: INAGEMP

Situação: análise dos dados e revisão clínica dos pacientes.

Bolsistas: - Alice Lilly Carranza Cunha, Ana Carolina de Oliveira Rein, Letícia Maria da Silva Almeida, Luna Karolina Neves de Abreu, Nicole Goosen Singer (PVQA).

3.6.3 TÍTULO DO PROJETO Atendimento em Genética Clínica em Rio Grande: uma avaliação de 12 anos.

Responsável: Simone de Menezes Karam

Situação: análise dos dados

Bolsistas: Victor Francis Pereira Madruga, Andrea Schulz Ungaretti.(PVQA)

3.6.4 Título do Projeto: Prevalência de sibilância recorrente e fatores associados em crianças menores de cinco anos na área rural do município de Rio Grande/RS

Responsável: prof Silvio Omar Prietsch

3.6.5 Título do Projeto: Epidemiologia da saúde bucal nos quilombos do município de Pelotas, RS

Responsável: prof Silvio Omar Prietsch

3.6.6 Título do Projeto: Saúde mental materna e cárie dentária entre crianças menores de 5 anos: um estudo na zona rural de Rio Grande, RS

Responsável: prof Silvio Omar Prietsch

3.6.7 Perfil Epidemiológico dos Nascimentos no Brasil entre 2000 e 2016. Médica técnica em educação Arlinda Quesada Beck

Aluna mestrado PPGCS (sob orientação professor Silvio Prietsch)

3.7 Área de População e Saúde

3.7.1 Polimorfismo no gene da enzima conversora de angiotensina (ECA) e sua associação com doenças crônicas: um estudo de base populacional no sul do Brasil

Responsável: Samuel C. Dumith

Colaboradores: Vanusa P. Hora

Situação do projeto: em andamento

Bolsistas: (BOLSA/PVQA) Fabiana F. Jardim (CNPQ)

3.7.2 TÍTULO DO PROJETO: Qualidade de vida e perfil de saúde dos professores e técnicos-administrativos da Universidade Federal do Rio Grande

Responsável: Samuel C. Dumith

Situação do projeto: finalizado

Bolsistas: (BOLSA/PVQA) Letícia Maria S. Almeida (CNPQ)

3.7.3 TÍTULO DO PROJETO: Perfil dos pacientes atendidos no CENPRE/FURG

Responsável: Samuel C. Dumith

Situação do projeto: finalizado

Bolsistas: (BOLSA/PVQA) Daniane R. dos Santos (FAPERGS)

3.7.4 TÍTULO DO PROJETO: INFLUÊNCIA DO AMBIENTE SOBRE A PRÁTICA DE ATIVIDADE FÍSICA E OBESIDADE

Responsável: Samuel C. Dumith

Financiamento: FAPERGS

Situação do projeto: em andamento

Bolsistas: (BOLSA/PVQA) Jenifer Lopes Borchardt (CAPES)

3.7.5 TÍTULO DO PROJETO: CÂNCER E OS EFEITOS COLATERAIS DA QUIMIOTERAPIA: UMA INTERVENÇÃO BASEADA EM MHEALTH

Responsável: Samuel C. Dumith

Colaboradores: Timóteo M. Rico

Situação do projeto: em andamento

Bolsistas: (BOLSA/PVQA)

3.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

3.9 Biotério Setorial da Faculdade de Medicina

3.9.1 Título do Projeto: Diagnóstico molecular de *Toxocara canis* em placentas. SISPROJ PESQ 95.

Nº de animais: 37 camundongos Swiss (31 fêmeas e 06 machos).

Discente: Gabriela Torres Matos. Orientação: Prof Carlos James Scaini

Projeto Nº 23116.004524/2017-24: Diagnostico molecular da infecção placentária por *Toxocara canis* em camundongos Swiss.

CEUA Nº: Pq 010/2017

3.9.2 Avaliação da atividade imunomoduladora do *Lactobacillus acidophilus* na infecção experimental por *Toxocara canis* em camundongos BALB/c. EDITAL PESQUISADOR GAÚCHO (PQG) FAPERGS. SISPROJ PESQ – 437

Coordenação: Prof Carlos James Scaini.

Equipe: Profa Luciana Farias da Costa de Avila; doutorandas Priscila da Silva Cadore e Debora L Walke, Vanusa Pousada da Hora.

3.9.3 Título do Projeto: Avaliação do efeito da associação de probióticos para a prevenção da infecção por *Toxocara canis* em modelo experimental murino.

Responsável: Luciana Farias da Costa de Avila.

Equipe: Prof Carlos James Scaini. doutorandas Priscila da Silva Cadore e Debora L Walke, Profa Vanusa Pousada da Hora

3.9.4 Avaliação da atividade larvicida de compostos químicos e de extratos vegetais sobre larvas de *Toxocara canis*. Responsável: Carlos James Scaini. Colaboradores: Luciana Farias da Costa de Avila, Pedro Eduardo Almeida da Silva, Daniela Ramos. Situação do projeto: Em andamento. Bolsistas: (BOLSA/PVQA)

4 PROJETOS DE ENSINO

4.1 Área de Cirurgia

4.1.1 Título do projeto: O Uso Das Tecnologias Educacionais Como Suporte Ao Ensino Presencial De Anatomia Humana

Responsável: Profa. Mirelle Saes

Colaboradores: Técnicos Ana Luísa Mattos de Mazorco e Ângela Pötter de Castro

4.1.2 Título do projeto: Auxílio Da Tecnologia 3d No Ensino De Física Médica, Medicina E Outros Cursos Com Necessidade Do Aprendizado De Anatomia Humana

Responsável: Profa. Ana Cristina B. Kraemer Moraes

4.1.3 Título do projeto: O uso da Tecnologia Educacional como suporte ao Ensino Presencial de Anatomia Humana

Responsável: Profa. Ana Cristina B. Kraemer Moraes

4.2 Área de Clínica Médica

4.2.1 Título do projeto: Preservação do acervo de peças humanas de macroscopia da disciplina de Patologia. Na condição de participante do projeto. CH: 1h/s n^o Sisproj: ENS-712

Responsável: Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves e : Prof. Alexandra M. S. de Freitas

4.2.2 Título do projeto: Monitoria em Patologia - trabalhando com tutores. CH: 1h/s. Na condição de participante do projeto. n^o Sisproj: ENS-740

Responsável: Prof. Alexandra M. S. de Freitas e Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves

4.2.3 Título do projeto: Programa de tutoria no processo ensino-aprendizagem em cardiologia durante a graduação médica.

Responsável: Prof. Felipe Paulitsch

4.3 Área Ginecologia e Obstetrícia

4.4 Área de Pediatria

4.4.1 Título do projeto: Cinema e Saúde

Responsável: Simone de Menezes Karam

Colaboradores: Milene Pinto Costa e Marilice Magroski Gomes da Costa

4.4.2 Título do projeto: Round Conjunto Genética-Cirurgia Pediátrica

Responsável: Simone de Menezes Karam

Colaboradores: Alessandro Menezes de Oliveira

4.4.3 Título do projeto: Cinema e Saúde

Responsável: Marilice Magroski Gomes da Costa

4.4.4 Título do projeto: Intensivo de Oficinas Preparatórias do Recrutamento da Alegria

Responsável: Marilice Magroski Gomes da Costa

4.5 Área de População e Saúde

4.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

4.6.1 Inserção de alunos de monitoria para o desenvolvimento da disciplina de Microbiologia e Imunologia a fim de diminuir a retenção e evasão acadêmica no curso de enfermagem

Responsável: Daniela Fernandes Ramos Soares

Colaboradores: Ivy Ramis de Souza, Ana Maria Barral de Martines, Andrea von Groll, Vanusa Pousada da Hora

Período: 1º semestre de 2018.874

Monitora: Tascilla Pintanel de Bom

4.6.2 Monitoria em Parasitologia

Responsável: Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Colaboradores: Carlos James Scaini, Luciana Farias Costa de Ávila

Período: 1º semestre de 2018 Monitora : Louise Telles Santos

5 PROJETOS DE EXTENSÃO

5.1 Coordenação de Residência Médica

5.2 Área de Cirurgia

5.2.1 Título do projeto: III Jornada Da Disfunção Do Assoalho Pélvico Feminino

Responsável: Prof. Hsu Yuan Ting

5.2.2 Título do projeto: Liga de Anatomia Humana

Responsável: Prof^a. Susi Heliene Lauz Medeiros

5.2.3 Título do projeto: Liga de Anestesiologia

Responsável: Prof^a. Andreia Soubhia

5.2.4 Título do projeto: Liga Interdisciplinar de Cirurgia

Responsável: Prof. Luciano Zogbi

5.2.5 Título do projeto: Liga de Medicina Extrema

Responsável: Prof. Luciano Zogbi

5.2.6 Título do projeto: Liga de Cirurgia Torácica e Pneumologia

Responsável: Prof. Miguel Ângelo Castro Jr.

5.2.7 Título do projeto: Liga do Trauma

Responsável: Prof. Filipe Geannichini

5.3 Área de Clínica Médica

5.3.1 Título do projeto: Assistência a Pacientes Soropositivos no Hospital-dia e ambulatórios no HU

Responsável: Prof^a Rossana Patricia Basso

5.3.2 Título do projeto: Descentralização do atendimento de Pessoas Vivendo com HIV/AIDS(PVHA) no município de Rio Grande- RS

Responsável: Prof^a Rossana Patricia Basso

5.3.3 Título do projeto: Fúngicas na Saúde Pública

Responsável: Prof^a Rossana Patricia Basso (colaboradora)

5.3.4 Título do projeto: Liga Acadêmica de Endocrinologia

Responsável: Prof^a. Margaret dos Santos Medeiros

5.3.5 Título do projeto: Assistência médica aos pacientes com patologias endócrino- metabólicas no centro integrado de Diabetes- CID- HU- FURG

Responsável: Prof^a. Margaret dos Santos Medeiros

5.3.6 Título do projeto: Assistência a pacientes soropositivos no Hospital Dia e ambulatório do HU

Responsável: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

5.3.7 Título do projeto: Descentralização do atendimento de Pessoas Vivendo com HIV/AIDS (PVHA) no município de Rio Grande - RS

Responsável: Prof^a. Jussara Maria Silveira

5.3.8 Título do projeto: Doenças Fúngicas na Saúde Pública

Responsável: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

5.3.9 Título do projeto: Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares, familiares e funcionários da cidade de Rio Grande, RS sobre sífilis

Responsável: Prof^a. Alexandra M. S. de Freitas

5.3.10 Título do projeto: Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região sul do Brasil (participante)

Responsável: Prof^a. Alexandra M. S. de Freitas

5.3.11 Título do projeto: Liga acadêmica de Medicina de Emergência.

Responsável: Prof. Guilherme Brandão Almeida, Prof. Cláudio Moss da Silva, Prof. Hugo Cataud Pacheco Pereira

5.3.12 Título do projeto: Liga acadêmica de Clínica Médica.

Responsável: Prof. Hugo Cataud Pacheco Pereira, Prof. Guilherme Brandão Almeida, Prof. Cláudio Moss da Silva, Prof. Luiz Eduardo Corrêa Schein

5.3.13 Título do projeto: Liga Acadêmica de Clínica e Cirurgia do Aparelho Digestivo – LACCAD/FURG

Responsável: Juceli Hendges Sparvoli

5.3.14 Título do projeto: Liga Acadêmica de Pneumologia e Cirurgia Torácica

Responsável: Prof. Daniel Olmedo

5.3.15 Título do projeto: Liga acadêmica de Cardiologia

Responsável: Prof. Felipe Paulitsch

5.3.16 Título do projeto: Sábado Solidário. XIV Semana da Acolhida Cidadã do Curso de Medicina. 10 de março de 2018. FAMED-FURG.

Responsável: Prof^a. Carla Vitola Gonçalves

5.4 Área Ginecologia e Obstetrícia

5.4.1 Título do projeto: Ambulatório de gestantes adolescentes em situação de vulnerabilidade. EXT 541

Responsável: Prof^a Carla Vitola Gonçalves

5.5 Área de Pediatria

5.5.1 Título do projeto: Promoção da saúde de gestantes/mães adolescentes e seus filhos no primeiro ano de vida

Responsável: Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Colaboradora: prof^a. Milene Pinto Costa e Fabiana Bortolini

Financiamento: PDE/FURG

Bolsista: Bolsistas Extensão EPEC: Ana Lucia Seibel Cardoso. Alunos extensionistas PQA: Ana Caroline Gomes Moraes, Andressa Maiara Barbosa Oliveiras, Isadora Macedo Tristão, Lara Carolina Peixoto Quiche, Natani Cristini Colavin, Nicolle Goosen Singer, Patrícia Assunção da Silva.

5.5.2 Título do projeto: Ambulatório Regional de Pneumo-Pediatria

Responsável: Prof. Linjie Zhang

Colaborador: Prof. Silvio Prietsch

5.5.3 Título do projeto: Ambulatório Egressos da UTI neonatal

Responsável: prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa

Colaboradoras: Médica Arlinda Quesada Beck e professoras Fabiana Bortolini e Milene Pinto Costa.

5.5.4 Título do projeto: Recrutas da Alegria: promoção da saúde no Hospital Universitário da Universidade Federal do Rio Grande

Responsável: prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa

5.5.5 Título do projeto: XXIV Semana Acadêmica do Curso de Medicina

Responsável: prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa

5.6 Área de População e Saúde

5.7 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

5.7.1 Parasitoses intestinais em pacientes com transtorno do espectro do autismo em Rio Grande, RS, Brasil. SISPROJ EXT – 274.

Responsável: Profa Luciana Farias da Costa de Avila.

Colaboradores: Carlos James Scaini, Fabiane Gatti, Paula Chaves, Lurdes Rodrigues Martins, Débora Walcher

5.7.2 Doenças Fúngicas na Saúde Pública

Responsável: Melissa Ogradowski Xavier

Colaboradores Gabriel Klafke, Karine Ortiz Sanchotene, Vanise Rodrigues Poester, Rossana Patricia Basso, Jessica Louise Benelli

5.7.3 Diagnóstico de tuberculose e micobacterioses, e avaliação de métodos laboratoriais, em uma região de elevada prevalência destas doenças

Responsável: Ivy Bastos Ramis de Souza

Colaboradores: Pedro Eduardo Almeida da Silva, Andrea von Groll, Júlia Silveira Vianna, Caroline Busatto, Ana Júlia Reis, Dienefer Venske Bierhals, Ana Barbara Scholante Silva, Jaciara Diniz, Pâmela Medina Conceição, Mariana Quaresma de Souza, Lize Campelo Domingues, Muna Tareq Khamis Ahmad.

5.7.4 Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares, familiares e funcionários da cidade de Rio Grande/RS sobre sífilis. Responsáveis: Carolina Alicia Coch Gioia, Vanusa da Hora, Alexandra Freitas,

Janaína Salomão Saavedra, Guaraciaba Ribeiro Duarte de Souza, Elaine Pinheiro, Shirlei Lopes Cardone , Fábio Andrade ,Valéria Risso , Tarso Pereira Teixeira,Sandro Gonçalves Oliveira ,Teresa Ballester.

5.7.5 Análise da Qualidade Bacteriológica da água coletada em diversos pontos do Hospital Universitário Miguel Riet Correa Junior - Rio Grande - RS

Responsável: Carolina Alicia Coch Gioia

Colaboradores: Tereza Balester

5.7.6 Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Responsável: Carolina Alicia Coch Gioia

Colaboradores: Vanusa Pousada da Hora, Tereza Balester

5.7.7 Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares da cidade de Rio Grande/RS sobre sífilis.

Responsável: Carolina Alicia Coch Gioia

Colaboradores: Tereza Balester

6 ORIENTAÇÕES

6.1 CO-ORIENTAÇÃO DE MESTRADO

6.1.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

6.1.1.1 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: PAULA TEIXEIRA CHAVES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.1.1.2 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) IVY BASTOS RAMIS

Orientando: CAROLINE BUSATTO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 01/01/2017 a 28/02/2018

6.1.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

6.1.2.1 Coorientando: Mariane Pergher Soares

Coorientador: Alexandre Emidio Ribeiro Silva

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2 ORIENTAÇÃO DE MESTRADO

6.2.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

6.2.1.1 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Orientando: JULIA OLIVEIRA PENTEADO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 10/03/2016 a 01/03/2018

6.2.1.2 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANDREA VON GROLL

Orientando: ALVARO BIRCK PRATES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.3 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANDREA VON GROLL

Orientando: MARCIA CARLA TAVARES DUARTE

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: defendeu em 27/09/2018

6.2.1.4 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANDREA VON GROLL

Orientando: VANESSA RADIN

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.5 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: ANDREA XAVIER DA SILVEIRA DELFINO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.6 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: CAROLINE RIBEIRO COSTA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 10/03/2016 a 13/06/2018

6.2.1.7 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: PATRICIA ECHEVENGUA RODALES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 10/03/2016 a 14/03/2018

6.2.1.8 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CRISTIANA LIMA DORA

Orientando: MARIANA CORREA FALKEMBACH

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.9 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

Orientando: RUBIA GABRIELA FERNANDES SALGADO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 10/03/2016 a 16/02/2018

6.2.1.10 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: CAROLINE LOPES FEIJO FERNANDES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.11 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: LAIZ COUTELLE HONSCHA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.12 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: RONAN ADLER TAVELLA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.13 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) IVY BASTOS RAMIS

Orientando: DIENEFER VENSKE BIERHALS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.14 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: TATIANE NOGUEIRA GONZALEZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 11/09/2015 a 12/03/2018

6.2.1.15 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINGIE ZHANG

Orientando: GIULIA MATHEUS MORAES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.16 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINGIE ZHANG

Orientando: JULIANA CARVALHO CABRAL

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.17 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINGIE ZHANG

Orientando: MARIA CAROLINA MAIDANA VIEIRA PILUSKI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Desligada - 10/03/2016 a 02/04/2018

6.2.1.18 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Orientando: PAULA TEIXEIRA CHAVES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.19 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MARIANA APPEL HORT

Orientando: LIAN DA COSTA ABRAO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.20 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MARIANA APPEL HORT

Orientando: OSMAR VIEIRA RAMIRES JUNIOR

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulado - 10/03/2016 a 26/03/2018

6.2.1.21 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: CAROLINE BUSATTO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 10/03/2016 a 28/02/2018

6.2.1.22 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Orientando: FILIPE GEANNICHINI RODRIGUES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.23 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Orientando: THIAGO RIBEIRO MOREIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.24 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RODRIGO DALKE MEUCCI

Orientando: CID PINHEIRO FARIAS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.24 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH

Orientando: ARLINDA QUESADA BECK

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.26 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH

Orientando: LETICIA DE OLIVEIRA RUBIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.2.1.27 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: DANIELA PERES MARTINEZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.2.1.28 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: KAREN YUMAIRA SANCHEZ LUQUEZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.2.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

6.2.2.1 Orientando: Érika Ferreira Sanchez

Orientador: Alan Goularte Knuth

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2.2.2 Orientando: Otavio Amaral de Andrade Leão

Orientador: Alan Goularte Knuth

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulado

6.2.2.3 Orientando: Vitoria dos Santos Alam

Orientador: Alan Goularte Knuth

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.4 Orientando: André de Azevedo dos Santos

Orientador: Alexandre Emidio Ribeiro Silva

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculado

6.2.2.5 Orientando: Gabrielle Caseira Araújo

Orientador: Juraci Almeida Cesar

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2.2.6 Orientando: Alessandra Coelho Dziekaniak

Orientador: Juraci Almeida Cesar

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.7 Orientando: Daniele Ramos de Lima

Orientador: Juraci Almeida Cesar
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.8 Orientando: Paula Pizzatto

Orientador: Juraci Almeida Cesar
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.9 Orientando: Tyele Goulart Peres

Orientador: Linjie Zhang
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Matriculada

6.2.2.10 Orientando: Seiko Nomiyama

Orientador: Linjie Zhang
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.11 Orientando: Mariana Lima Correa

Orientador: Lucas Neiva Silva
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.12 Orientando: Fernanda de Castro Silveira

Orientador: Lulie Rosane Odeh Susin
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.13 Orientando: Mariane Pergher Soares

Orientador: Raul Andres Mendoza Sassi
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Matriculada

6.2.2.14 Orientando: Franciane Maria Machado Schroeder

Orientador: Raul Andres Mendoza Sassi
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.2.15 Orientando: Nathalia Matties Maas

Orientador: Raul Andres Mendoza Sassi
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.16 Orientando: Stephanie Jesien

Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2.2.17 Orientando: Aline Henriques Perceval

Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.18 Orientando: Pedro San Martin Soares

Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulado

6.2.2.19 Orientando: Jayne Santos Leite

Orientador: Samuel De Carvalho Dumith

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2.2.20 Orientando: Jenifer Lopes Borchardt

Orientador: Samuel De Carvalho Dumith

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.21 Orientando: Fabiana Da Silva Fernandes

Orientador: Silvio Omar Macedo Prietsch

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Matriculada

6.2.2.22 Orientando: Joelma Nunes De Freitas

Orientador: Silvio Omar Macedo Prietsch

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.23 Orientando: Sabrina Silveira Leite

Orientador: Silvio Omar Macedo Prietsch

Programa de Pós-graduação: Saúde Pública

Situação: Titulada

6.2.2.24 Orientando: Alice Baldez de Avila

Orientador: Simone de Menezes Karam
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Matriculada

6.2.2.25 Orientando: Andrea Silveira Lourenço

Orientador: Simone Dos Santos Paludo
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Matriculada

6.2.2.26 Orientando: Jéssica Rodrigues Gomes

Orientador: Simone Dos Santos Paludo
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Matriculada

6.2.2.27 Orientando: Luiza Santos Ferreira

Orientador: Simone Dos Santos Paludo
Programa de Pós-graduação: Saúde Pública
Situação: Titulada

6.2.3 Outros Programas de Pós-Graduação

6.2.3.1 Orientanda: Bruna Nun

Orientador: Mirelle Saes
Programa de Pós-graduação: PPG Enfermagem da UFPel
Situação: Titulada

6.2.3.2 Orientando: Eduardo Suanes Dutra

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira
Programa de Pós-graduação: PPG Política Social
Projeto: Políticas de saúde e segurança desenvolvidas com trabalhador portuário avulso no âmbito do porto de rio grande

6.2.3.3 Orientando: José Cunha Silveira

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira
Programa de Pós-graduação: Programa de pós-graduação em saúde da mulher, criança e adolescente
Projeto: Perfil epidemiológico de uma população de adolescentes na atenção

6.2.3.4 Orientando: Aryse Martins Melo

Orientação: Melissa Ogradowski Xavier
Programa: PPG Parasitologia – Universidade Federal de Pelotas UFPel

Projeto: Aspergilose em pinguins-de-Magalhães (*Spheniscus magellanicus*) de vida livre, identificação molecular e suscetibilidade *in vitro* dos isolados clínicos de *Aspergillus* seção *Fumigati*

Situação: em andamento

6.2.3.5 Orientando: Débora Liliane Walcher.

Programa: PPG Parasitologia – Universidade Federal de Pelotas UFPel

Projeto: Efeito *in vitro* e *in vivo* de diferentes probióticos sobre larvas de *Toxocara canis*

Orientador: Carlos Scaini

Situação: em andamento

6.2.3.6 Orientando: Juliana Montelli Fenalti

Programa: PPG Parasitologia – Universidade Federal de Pelotas UFPel

Projeto: Criptosporidiose em idosos residentes em casas geriátricas de cidade de Pelotas, RS.

Orientador: Carlos Scaini

Situação: desligamento junho 2018

6.3 CO-ORIENTAÇÃO DE DOUTORADO

6.3.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

6.3.1.1 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA MARIA BARRAL

Orientando: MICHELE TORNATORE

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.2 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CRISTIANA LIMA DORA

Orientando: BARBARA DA SILVA ALVES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.3.1.3 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) DANIELA FERNANDES RAMOS

Orientando: PRISCILA CRISTINA BARTOLOMEU HALICKI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Encerrado - 13/04/2017 a 05/03/2018

6.3.1.4 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: ANA PAULA BIGLIARDI DE FREITAS OLMEDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 15/03/2017 a 21/08/2018

6.3.1.5 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: JULIA OLIVEIRA PENTEADO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.6 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) IVY BASTOS RAMIS

Orientando: ANA JULIA REIS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.7 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) KARINA DOS SANTOS MACHADO

Orientando: JOAO LUIS RHEINGANTZ SCAINI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.8 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINGIE ZHANG

Orientando: DANIEL WENCESLAU VOTTO OLMEDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.9 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Orientando: GABRIELA TORRES MATTOS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.3.1.10 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Orientando: LIS MAURENTE LEHMANN

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Desligada - 01/12/2015 a 21/05/2018

6.3.1.11 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA

Orientando: PRISCILA DOS SANTOS E SILVA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.3.1.12 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: CAROLINE BUSATTO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.13 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: CAROLINA LARROSA DE OLIVEIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.3.1.14 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: ALINE RODRIGUES MONTEIRO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: encerrada - 16/04/2018 a 18/09/2018

6.3.1.15 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: EMILIANA CLARO AVILA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4 ORIENTAÇÃO DE DOUTORADO

6.4.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

6.4.1.1 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Orientando: ANA PAULA BIGLIARDI DE FREITAS OLMEDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 18/03/2014 a 21/08/2018

6.4.1.2 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Orientando: JULIA OLIVEIRA PENTEADO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.3 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Orientando: MARCELLI EVANS TELLES DOS SANTOS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 20/03/2014 a 05/09/2018

6.4.1.4 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH

Orientando: MARINA DOS SANTOS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.5 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA MARIA BARRAL

Orientando: BEATRIZ MARIA VIDALES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Defendeu em 12/07/2018

6.4.1.6 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA MARIA BARRAL

Orientando: EMILIANA CLARO AVILA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.7 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANA MARIA BARRAL

Orientando: LUISA DIAS DA MOTA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 20/03/2014 a 17/08/2018

6.4.1.8 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANDREA VON GROLL

Orientando: JEANE ZANINI DA ROCHA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.9 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) ANDREA VON GROLL

Orientando: JULIANO LACAVA PEREIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.4.1.10 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: JUCELI MARCIA HENDGES SPARVOLI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.11 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: MILENA DE OLIVEIRA SIMOES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.12 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: PATRICIA ECHEVENGUA RODALES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.13 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLA VITOLA GONÇALVES

Orientando: VANUSA BELARMINO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.14 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: CAMILA COSTA SCHRAMM

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.15 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: GABRIELA TORRES MATTOS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.16 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: LIS MAURENTE LEHMANN

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Desligada - 11/09/2015 a 21/05/2018

6.4.1.17 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: PRISCILA DOS SANTOS E SILVA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 20/03/2014 a 18/07/2018

6.4.1.18 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CARLOS JAMES SCAINI

Orientando: PRISCILA WITTEMBERG AZEVEDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.19 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CRISTIANA LIMA DORA

Orientando: FABIAN TEIXEIRA PRIMO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.20 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CRISTIANA LIMA DORA

Orientando: GABRIELA DE MORAES SOARES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.21 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) CRISTIANA LIMA DORA

Orientando: GUSTAVO RICHTER VAZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.22 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) DANIELA FERNANDES RAMOS

Orientando: DANIEL WENCESLAU VOTTO OLMEDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.23 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) DANIELA FERNANDES RAMOS

Orientando: PRISCILA CRISTINA BARTOLOMEU HALICKI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.24 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

Orientando: FERNANDA DIAS ALMEIDA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.25 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

Orientando: JAQUELINE DO ESPIRITO SANTO COSTA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.26 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

Orientando: RUBIA GABRIELA FERNANDES SALGADO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.27 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: DEISE MACHADO DOS SANTOS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.28 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: FLAVIA SARACOL VIGNOL

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.29 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: LISIANE MARTINS VOLCAO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.30 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: PAULA FLORENCIO RAMIRES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.31 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR

Orientando: TATIANE BRITTO DA SILVEIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.32 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) IVY BASTOS RAMIS

Orientando: CAROLINE BUSATTO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.33 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: HSU YUAN TING

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulado - 20/03/2014 a 06/06/2018

6.4.1.34 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: KHAREN CARLOTTO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.35 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: JANAINA SALOMAO SAAVEDRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 19/03/2015 a 05/07/2018

6.4.1.36 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: LUANA PATRICIA MARMITT

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

6.4.1.37 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) JURACI ALMEIDA CESAR

Orientando: LUIZ EDUARDO CORREA SCHEIN

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulado - 20/03/2014 a 17/08/2018

6.4.1.38 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINJIE ZHANG

Orientando: LETICIA LEAL LEAO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.39 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINJIE ZHANG

Orientando: OZEIA SIMOES FRANCO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulado - 20/03/2014 a 06/07/2018

6.4.1.40 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINJIE ZHANG

Orientando: SARA SILVA FERNANDES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.41 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LINJIE ZHANG

Orientando: VICTOR FELIPE DOS SANTOS TEJADA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.42 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) LULIE ROSANE ODEH SUSIN

Orientando: JAMILA VASQUEZ ROCKEMBACH

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 20/03/2014 a 19/09/2018

6.4.1.43 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MARCELO GONCALVES MONTES DOCA

Orientando: ANA PAULA BARBOSA DO CARMO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.44 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MARIA CRISTINA FLORES SOARES

Orientando: CAROLINA AMARAL AMARAL

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 18/03/2014 a 28/09/2018

6.4.1.45 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MARIANA APPEL HORT

Orientando: BARBARA DA SILVA ALVES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.46 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Orientando: JESSICA LOUISE BENELLI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.47 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Orientando: LURDETI BASTOS DA SILVA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.48 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Orientando: ROSSANA PATRICIA BASSO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1. 49 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Orientando: TCHANA MARTINEZ BRANDOLT

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulada - 19/03/2015 a 07/03/2018

6.4.1.50 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER

Orientando: VANICE RODRIGUES POESTER

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.51 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: ANA JULIA REIS

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.52 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: CAROLINA LARROSA DE OLIVEIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.53 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: JACIARA DE LOURDES DO CARMO GUIMARAES DINIZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.54 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: JOAO LUIS RHEINGANTZ SCAINI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.55 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA

Orientando: PRISCILA CRISTINA BARTOLOMEU HALICKI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento (trocou a orientação) - 07/03/2017 a 05/03/2018

6.4.1.56 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RAUL ANDRES MENDOZA SASSI

Orientando: ALINE RODRIGUES MONTEIRO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento (troca de orientação) - 16/03/2016 a 18/09/2018

6.4.1.57 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RODRIGO DALKE MEUCCI

Orientando: CRISTINA DOS SANTOS PALUDO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.58 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) RODRIGO DALKE MEUCCI

Orientando: TATIANE NOGUEIRA GONZALEZ

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.59 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: FRANCINE VILLELA MACIEL

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.60 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: LAURO MIRANDA DEMENECH

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.61 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: MORGANA MARTINS CRIZEL

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.62 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: RENATA GOMES DE OLIVEIRA

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.63 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SAMUEL DE CARVALHO DUMITH

Orientando: TIMOTEO MATTHIES RICO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: Titulado - 20/03/2014 a 12/07/2018

6.4.1.64 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH

Orientando: ADRIANA VIEIRA CAMERINI

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.65 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: ALINE RODRIGUES MONTEIRO

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.66 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: LAURA CARNEIRO DA ROSA ARANALDE

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.67 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: MICHELE TORNATORE

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento

6.4.1.68 Orientador: Prof.(a) Dr.(a) VANUSA POUSADA DA HORA

Orientando: PATRICIA ECHEVENGUA RODALES

Programa de Pós-Graduação: Ciências da Saúde

Situação: em andamento (trocou a orientação) - 15/03/2018 a 23/08/2018

6.4.2 Outros Programas de Pós-Graduação

6.4.2.1 Orientando: Isabel Bonat Hirsch

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira

Programa de Pós-graduação: PPG Política Social

Projeto: O PIBID na política de educação e a precarização do trabalho docente

6.4.2.2 Orientando: Isabel Graciele Padoin

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira

Programa de Pós-graduação: PPG Política Social

Projeto: O estoque de capital social dos conselheiros e gestores municipais da política de assistência social do rio grande do sul: a correlação entre controle social e a efetivação do acesso aos direitos sociais

6.4.2.3 Orientando: Humberto Z Xavier de Freitas

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira

Programa de Pós-graduação: PPG Política Social

Projeto: A efetividade das políticas públicas de segurança do consumidor: uma análise do papel do estado na proteção social consumerista

6.4.2.4 Orientando: José Flávia Ávila

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira

Programa de Pós-graduação: PPG Política Social

Projeto: Crescimento econômico, pobreza e desigualdade socioeconômica

6.4.2.5 Orientando: Aline Rodrigues de Ávila

Orientador: Sandro Schreiber de Oliveira

Programa de Pós-graduação: PPG Política Social

Projeto: A saúde do trabalhador na universidade federal do rio grande (furg): a perspectiva dos servidores

6.5 ORIENTAÇÃO DE ESPECIALIZAÇÃO

6.5.1 Área de Cirurgia

6.5.1.1. Programa de Residência Médica

6.5.1.1.1 Orientador: Prof. Marcos André

Programa: Ortopedia e Traumatologia

6.5.1.1.2 Orientador: Prof. Hsu, Prof. Alessandro, Prof. Miguel, Prof. Luciano Zogbi, Prof. Filipe Gianichini

Programa: Cirurgia Geral

6.5.1.1.3 Orientador: Prof. Andrea Fogaça Soubhia

Programa: Anestesiologia

6.5.2 Área de Clínica Médica

6.5.2.1 Orientadores: Prof. Marcia de Lima Rodrigues, Prof. Cláudio Moss da Silva, Prof. Rossana Patrícia Basso, Prof. Jussara Maria Silveira

Programa: Infectologia

6.5.2.2 Orientadores: Prof. Guilherme Brandão Almeida, Prof. Marcia de Lima Rodrigues, Prof. Cláudio Moss da Silva, Prof. Hugo Cataud Pacheco Pereira, Prof. Marcos Henrique Mattos de Sá, Prof. Rossana Patrícia

Basso, Prof. Jussara Maria Silveira, Prof. Daniel Olmedo, Prof. Vera Regina Lopes da Silva

Programa: Clínica Médica

6.5.2.3 Orientador: Prof. Hugo Cataud Pacheco Pereira

Programa: Residência Multiprofissional

6.5.3.1. Programa de Residência Médica

6.5.3.1.1 Orientador: Prof^a. Margaret dos Santos Medeiros

Programa: Endocrinologia e Metabologia, no CID-HU

6.5.3.1.2 Orientador: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Programa: Infectologia com reestruturação do curso, incorporando áreas de IST, Vigilância epidemiológica e sanitária, programa municipal de Tuberculose todos em convênio com a Prefeitura Municipal do Rio Grande e laboratório de patologia no Centro Integrado de Patologia (CIP)

6.5.3.1.3 Orientador: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Programa: Infectologia no serviço de traumatologia, com avaliação de pacientes junto ao residente 1 vez por semana, no período da tarde.

6.5.3.1.4 Orientador: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Programa: Clínica Médica. Avaliações de infecto na Clínica Médica, junto aos Residentes do programa de Clínica médica, sempre que solicitado, bem como no Serviço de Pronto Atendimento

6.6 ORIENTAÇÃO DE CONCLUSÃO DE CURSO

6.6.1 Maycon Machado Pinheiro

Orientador: Ana Maria Barral de Martinez

Curso: Bacharelado em Ciências Biológicas

Projeto: Prevalência de Hipertensão em gestantes atendidas no HU-FURG

Situação: finalizado

6.6.2. Yasmin Castillos de Ibrahim das Neves

Orientador: Andrea Von Groll.

Curso: Ciências Biológica

Projeto: Desenvolvimento de um método rápido para a genotipagem do Mycobacterium tuberculosis.

Situação: finalizado em 2018.

6.6.3. Nathália Xavier Maio

Orientador: Andrea Von Groll.

Curso: Ciências Biológicas

Projeto: Correlação entre a capacidade de formação de biofilme e do perfil de sensibilidade à antimicrobianos de isolados clínicos de *Klebsiella pneumoniae* uropatogênica

Situação: finalizado em 2018

6.7 ESTÁGIO SUPERVISIONADO

6.7.1 Área de Cirurgia

6.7.2 Área de Clínica Médica

6.7.2.1 Prof. Luiz Eduardo Correa Schein: Estágio Supervisionado Unidade de Terapia Intensiva

6.7.2.2 Prof^a. Juceli Hendges Sparvoli: Estágio supervisionado em Hepatologia/Gastroenterologia

6.7.3 Área Ginecologia e Obstetrícia

6.7.4 Área de Pediatria

6.7.4.1 Estágios em Especialidades

6.7.4.1.1 Prof. Linjie Zhang: Pediatria e Pneumologia Pediátrica

6.7.4.1.2 Prof^a. Simone de Menezes Karam: Genética Médica

6.7.4.1.3 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa: Neonatologia

6.7.4.2 Estágio Quinto Ano Pediatria

6.7.4.2.1 Professoras Fabiana Bortolini

6.7.4.2.2 Milene Pinto Costa

6.7.4.2.3 Silvia Ruschel

6.7.4.2.4 Marilice Magroski Gomes da Costa

6.7.5 Área de População e Saúde

6.7.5.1 Aluno: Marina Andersson da Silveira

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.2 Aluno: Maria Emília Montagner

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.3 Aluno: Candida Pereira Melo

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.4 Aluno: Amanda Lima Ribeiro

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.5 Aluno: Hanna Noronha Silva

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.6 Aluno: Vinícius Cesar Ferreira Rosa

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.7 Aluno: Guilherme Ladwig Tejada

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.8 Aluno: Maria Emília Prata de Sene Oliveira

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.9 Aluno: Marina Anzolin

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.10 Aluno: Fábio José de Andrade

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.11 Aluno: Alano Aleixo Gonçalves Pereira

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.12 Aluno: Carolina Rossignolo Torres

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.5.13 Aluno: Thayne Koziel Masson

Orientador: Patrícia Leal da Costa Valle Urbanetto

6.7.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas**6.7.6.1 Maycon Pinheiro Machado**

Orientador: Ana Maria Barral de Martinez

Curso: Bacharelado em Ciências Biológicas

6.7.6.2 Fernanda Roque Griep

Orientador: Daniela

Curso: Gestão Ambiental da FURG

6.8 INICIAÇÃO CIENTÍFICA

6.8.1 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

6.8.1.1 Orientador: Linjie Zhang

Demais informações: Laura Cunha. Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.2 Orientador: Linjie Zhang

Demais informações: Louise Kamada. Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.3 Orientador: Linjie Zhang

Demais informações: Erick Quaresma. Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.4 Orientador: Linjie Zhang

Demais informações: Marcus Fabri. Modalidades terapêuticas da bronquiolite aguda: uma síntese integrada de evidências dos estudos pré-clínicos e clínicos. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

6.8.1.5 Orientador: Linjie Zhang

Demais informações: Marcus Fabri. Distúrbio do sistema nervoso autônomo em crianças com asma. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

6.8.1.6 Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Demais informações: Rebeca Luzini. Prevalência e fatores associados ao tabagismo em idosos da área rural de Rio Grande, RS. Início: 2018 - Universidade Federal do Rio Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

6.8.1.7 Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Demais informações: Giovanna Pagliaro. Coorte de idosos da área rural de Rio Grande, RS. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.8 Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Demais informações: Tchurle Hoffmann. Coorte de idosos da área rural de Rio Grande, RS. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.9 Orientador: Rodrigo Dalke Meucci

Demais informações: Lucas Azevedo Paiva. Prevalência e fatores associados ao tabagismo em idosos da área rural de Rio Grande, RS. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

6.8.1.10 Orientador: Samuel De Carvalho Dumith

Demais informações: Matheus Evangelista Siqueira. Polimorfismos genéticos associados à dependência alcoólica. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

6.8.1.11 Orientador: Samuel De Carvalho Dumith

Demais informações: Kevin Francisco Durigon Meneghini. Saúde de escolares de 14 a 17 anos. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul.

6.8.1.12 Orientador: Samuel De Carvalho Dumith

Demais informações: Henri Luiz Morgan. Consumo de estimulantes cerebrais por estudantes de medicina de uma universidade do extremo sul do país: prevalência, motivação e efeitos percebidos. Início: 2016. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.8.1.13 Orientador: Alexandre Emidio Ribeiro Silva

Demais informações: Fernanda Szyrczyk Silva. Acesso dos Idosos atendidos por onze Unidades da Estratégia da Saúde da Família da área urbana de Pelotas-RS ao serviço de reabilitação de prótese dentária e o impacto na qualidade de vida relacionado à saúde bucal. Estudo longitudinal. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Odontologia) - Universidade Federal de Pelotas.

6.8.2 Área de Cirurgia

6.8.2.1 Prof. Lingie zhang

Projeto: Modalidades terapêuticas da bronquiolite aguda: uma síntese integrada de evidências dos estudos pré-clínicos e clínicos

Bolsista: Marcus Fabri

6.8.2.2 Prof. Lingie zhang

Projeto: Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016

Bolsista: Laura Cunha

6.8.2.3 Prof. Lingie zhang

Projeto: Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016

Bolsista: Erick Quaresma

6.8.2.4 Prof. Lingie zhang

Projeto: Mortalidade por causas externas em adolescentes e adultos jovens no Brasil: 1996 a 2016

Bolsista: Louise Kamada

6.8.2.5 Prof^a. Mirelle Saes

Projeto: o uso das tecnologias educacionais como suporte ao ensino presencial de anatomia humana

Bolsista: Michel Duarte

6.8.3 Área de Clínica Médica

6.8.3.1 Prof^a. Rossana Patricia Basso

Projeto: Subnotificações HCV no paciente coinfectedo com HIV

Bolsista: Eduarda Cecilia Pinguello

6.8.3.2 Prof^a. Rossana Patricia Basso

Projeto: Subnotificações HCV no paciente coinfectedo com HIV

Bolsista: Ana Clara Gonçalves

6.8.3.3 Prof^a. Rossana Patricia Basso

Projeto: Grupo e estudo em sarcoma de kaposi e infecção pelo HIV

Bolsista: Martina Amália Jorge dos Reis

6.8.3.4 Prof^a. Rossana Patricia Basso

Projeto: Grupo e estudo em sarcoma de kaposi e infecção pelo HIV

Bolsista: Marina Behrends Pinto

6.8.3.5 Profª. Rossana Patricia Basso

Projeto: Grupo e estudo em sarcoma de kaposi e infecção pelo HIV

Bolsista: Jessica G. Hermann

6.8.3.6 Profª. Rossana Patricia Basso

Projeto: Rastreamento do HPV na infecção pelo HIV

Bolsista: Danielly de Avila Araujo

6.8.3.7 Profª. Rossana Patricia Basso

Projeto: Rastreamento do HPV na infecção pelo HIV

Bolsista: Rafaela Kincheski Hey

6.8.3.8 Profª. Rossana Patricia Basso

Projeto: Rastreamento do HPV na infecção pelo HIV

Bolsista: Mariana Barbosa Carvalho

6.8.4 Área Ginecologia e Obstetrícia

6.8.4.1 Profª. Carla Vitola Gonçalves

Projeto: Estudo da Saúde Prisional – PESQ 214

Bolsista: Nara Rodrigues Fernandes

6.8.4.2 Profª. Carla Vitola Gonçalves

Projeto: Estudo da Saúde Prisional – PESQ 214

Bolsista: Murilo Bekovski Grilo

6.8.4.3 Profª. Carla Vitola Gonçalves

Projeto: Estudo da Saúde Prisional – PESQ 214

Bolsista: Talita Rubin Lazzari

6.8.4.4 Profª. Carla Vitola Gonçalves

Projeto: Estudo da Saúde Prisional – PESQ 214

Bolsista: Vinicius De Souza Timbola

6.8.5 Área de Pediatria

6.8.5.1 Profª. Simone de Menezes Karam

Projeto: Ambulatório de genética médica em rio grande: uma avaliação de 12 anos

Bolsista: Victor Francis Pereira Madruga e Andrea Schulz Ungaretti

6.8.5.2 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Ambulatório de genética médica em rio grande: uma avaliação de 12 anos

Bolsista: Andrea Schulz Ungaretti

6.8.5.3 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas na população rural de rio grande

Bolsistas: Ana Carolina de Oliveira Rein

6.8.5.4 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas na população rural de rio grande

Bolsistas: Alice Lilly Carranza Cunha

6.8.5.5 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas na população rural de rio grande

Bolsistas: Luna Karolina Abreu

6.8.5.6 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas na população rural de rio grande

Bolsistas: Nicole Goosen Singer

6.8.5.7 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Projeto: Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas na população rural de rio grande

Bolsistas: Letícia Maria da Silva Almeida

6.8.5.8 Prof. Silvio Omar Macedo Prietsch

Projeto: Mortalidade por asma no Brasil em menores de 19 anos: atualização dos dados a partir de 2009.

Bolsistas: Leonardo Elias Franca Silveira

6.8.6 Área de População e Saúde**6.8.6.1 Bolsista: Letícia Maria da Silva Almeida**

Orientador: Samuel Dumith

Curso: Medicina

Projeto: Saúde dos servidores da FURG

6.8.7 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

6.8.7.1 Bolsista: Andressa Pivato

Curso: Engenharia Bioquímica

Projeto: IST em placenta de gestantes atendidas no HU-FURG

Financiamento: CAPES-CNPq

Responsavel: Ana Maria Barral de Martinez

6.8.7.2 Bolsista: Beatriz Mendes Roca, matricula 108917

Curso: Medicina

Projeto: Esporotricose Animal e Humana e *Sporothrix* spp. no sul do Brasil: etiologia, aspectos clínicos, epidemiológicos, reservatórios ambientais, e estudo de novos métodos diagnósticos, alternativas terapêuticas

Responsavel: Melissa Ogradowski Xavier

Financiamento:

6.8.7.3 Bolsista: Brenda Perret

Curso: Ciências Biológicas

Projeto: Projeto PQA: Polimorfismo dos genes *TLRs 7 e 9* e a sua associação com complicações na gestação em presença de patógenos virais em placentas de uma população do extremo sul do Brasil.

Responsavel: Vanusa Pousada da Hora

6.8.7.4 Bolsista: Caique Marques

Curso: Medicina

Projeto: Projeto PQA: Polimorfismo dos genes *TLRs 7 e 9* e a sua associação com complicações na gestação em presença de patógenos virais em placentas de uma população do extremo sul do Brasil.

Responsavel: Vanusa Pousada da Hora

6.8.7.5 Bolsista: Dara Biatobock

Orientador: Daniela Ramos Soares

Curso: Enfermagem

Projeto: Impacto clínico da colonização fúngica e bacteriana das vias aéreas em pacientes com bronquiectasia não fibrose-cística

6.8.7.6 Bolsista: Franciele Kraus Teixeira (Ciências Biológicas)

Curso: Ciências Biológicas

Projeto: Projeto PQA: Polimorfismo dos genes *TLRs 7 e 9* e a sua associação com complicações na gestação em presença de patógenos virais em placentas de uma população do extremo sul do Brasil.

Responsável: Vanusa Pousada da Hora

6.8.7.7 Bolsista: Isabel Pereira (Ciências Biológicas)

Curso: Medicina

Projeto: Projeto PQA: Polimorfismo dos genes *TLRs 7 e 9* e a sua associação com complicações na gestação em presença de patógenos virais em placentas de uma população do extremo sul do Brasil.

Responsável: Vanusa Pousada da Hora

6.8.7.8 Bolsista: Israel Barboza Santos

Curso: Medicina

Projeto: Parasitoses intestinais em pacientes com transtorno do espectro do autismo em Rio Grande, RS, Brasil. SISPROJ EXT – 274.

Responsável: Luciana Farias da Costa de Avila

Financiamento: PDE/FURG (bolsa finalizada em maio 2018)

6.8.7.9 Bolsista: Larissa da Silva Rocha

Orientador: Carlos James Scaini

Curso: Medicina

Projeto: Diagnóstico molecular da infecção placentária por *Toxocara canis* em camundongos. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande, Universidade Federal do Rio Grande.

Financiamento: EPEM/EPEC

6.8.7.10 Bolsista: Lize Campelo Domingues

Orientador: Ivy Bastos Ramis de Souza

Curso: Ciências Biológicas-Bacharelado

Projeto: Identificação de Micobactérias Não-Tuberculosas em um Hospital Referência para Pacientes HIV Positivos

6.8.7.11 Bolsista:

Orientador: Carlos James Scaini

Projeto: Efeito *in vitro* e *in vivo* de diferentes probióticos sobre larvas de *Toxocara canis*.

Financiamento: EPEM/EPEC. 07/2017-06/2018.

6.8.7.12 Bolsista: Mariana Quaresma de Souza

Orientador: Ivy Bastos Ramis de Souza

Curso: Ciências Biológicas-Bacharelado

Projeto: Identificação de Micobactérias Não-Tuberculosas em um Hospital
Referência para Pacientes HIV Positivos

6.8.7.13 Bolsista: Mariana Umpierre Vieira mat. 108909

Curso: Medicina

Projeto: Doenças fúngicas primárias e oportunistas diagnosticadas no
Laboratório de Micologia da Faculdade de Medicina - Universidade Federal do
Rio Grande

Financiamento: PQA

6.8.7.14 Bolsista: Mariana Rodrigues Trápaga; mat. 118393

Curso: Ciências Biológicas

Projeto: Doenças fúngicas primárias e oportunistas diagnosticadas no
Laboratório de Micologia da Faculdade de Medicina -Universidade Federal do
Rio Grande

Financiamento: PQA

6.8.7.15 Bolsista: Marina Azambuja

Orientador: Daniela Ramos Soares

Curso: Medicina

Projeto: Impacto clínico da colonização fúngica e bacteriana das vias áreas
em pacientes com bronquiectasia não fibrose-cística

6.8.7.16 Bolsista: Muna Tareq Khamis Ahmad

Orientador: Ivy Bastos Ramis de Souza I

Curso: Ciências Biológicas-Bacharelado

Projeto: Diagnóstico de tuberculose e micobacterioses, e avaliação de
métodos laboratoriais, em uma região de elevada prevalência destas doenças

6.8.7.17 Bolsista: Nathália Maio

Orientador: Andrea Von Groll

Curso: Ciências Biológicas

Projeto : Resistência bacteriana em infecções do trato urinário: comparação
entre a adquirida na comunidade e a no ambiente hospitalar

Financiamento: Bolsa de Iniciação Científica CNPq

6.8.7.18 Bolsista: Nicholas Frota Gonçalves

Orientador: Carlos James Scaini

Curso: Medicina

Projeto: Imunomodulação do probiótico *Lactobacillus acidophilus* em camundongos BALB/c infectados por *Toxocara canis*

Financiamento IC/CNPq. 07/2018-06/2019

6.8.7.19 Bolsista: Pedro Borges

Orientador: Daniela Ramos Soares

Curso: Farmácia – UCPel

Projeto: Bioprospecção de produtos naturais e sintéticos bioativos com ação antimicrobiana

6.8.7.20 Bolsista: Paloma Guimarães Rodrigues; matrícula 111400

Curso: Medicina

Projeto: Doenças fúngicas primárias e oportunistas diagnosticadas no Laboratório de Micologia da Faculdade de Medicina -Universidade Federal do Rio Grande

Responsável: Melissa Ogrodowski Xavier

Financiamento: Financiamento:PQA

6.8.7.21 Bolsista: Pamela Medina Conceição

Orientador: Ivy Bastos Ramis de Souza

Curso: Enfermagem

Projeto: Diagnóstico de tuberculose e micobacterioses, e avaliação de métodos laboratoriais, em uma região de elevada prevalência destas doenças

6.8.7.22 Bolsista: Ana Luisa Canova Ogliari

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.23 Bolsista: Gustavo Ranzolin Piazzetta

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.24 Bolsista: Igor Rocha

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.25 Bolsista: Ricardo Fornari

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.26 Bolsista: Bruno Henrique dos Santos Coelho

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Financiamento : PQA

6.8.7.27 Bolsista: Lucas Eduardo de Assis Alcantara

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Financiamento : PQA

6.8.7.28 Bolsista: Paulo Sérgio Sarai Costa

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Financiamento : PQA

6.8.7.29 Bolsista: Bruna Karolina Neves de Abreu

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Financiamento : PQA

6.8.7.30 Bolsista: Camila Hoffman

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

6.8.7.31 Bolsista: Rebeca Prestes Luzini

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região Sul do Brasil

Financiamento : PQA

6.8.7.32 Bolsista: Ana Maria Zollner

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.33 Bolsista: Oximando Dias Gonçalves Junior

Orientador: Carolina Coch Gioia

Projeto:Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento : PQA

6.8.7.34 Bolsista: João Marcelo Soares Amaro

Orientador:Carolina Coch Gioia

Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento PQA

6.8.7.35 Bolsista: Rhariel da Paz Maciel dos Santos

Orientador:Carolina Coch Gioia

Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares , familiares e funcionários da cidade de Rio Grande sobre Sífilis

Financiamento PQA

6.8.8 Biotério Setorial da Faculdade de Medicina

Projetos de iniciação científica vinculados aos projetos de doutorado

6.8.8.1 Bolsista: Nicholas Frota Gonçalves

Projeto de iniciação científica: Imunomodulação do probiótico Lactobacillus acidophilus em camundongos BALB/c infectados por Toxocara canis..

Financiamento: IC/CNPq. 07/2018-06/2019.

6.8.8.2 Bolsista: Larissa da Silva Rocha

Projeto: Diagnóstico molecular da infecção placentária por Toxocara canis em camundongos. Início: 2018. Iniciação científica (Graduando em Medicina) -

Universidade Federal do Rio Grande, Universidade Federal do Rio Grande.
(Orientador). Financiamento: EPEM/EPEC

6.8.8.3 Bolsista: Marcus Vinicius Tams

Projeto: Efeito *in vitro* e *in vivo* de diferentes probióticos sobre larvas de *Toxocara canis*. Financiamento: EPEM/EPEC. 07/2017-06/2018.

6.9- MONITORIAS

6.9.1 Área de Cirurgia

6.9.2 Área de Clínica Médica

6.9.2.1 Domênico Tadeu Jacob Petillo. Monitoria na Disciplina de Semiologia

6.9.2.2 Anderson Kono. Monitoria na Disciplina de Semiologia

6.9.2.3 Diogo Maciel Azevedo Carneiro. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.4 Paloma Rodrigues Guimaraes. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.5 Lourenco Ache Fernandes. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.6 Natalia Hanke Beutinger. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.7 Juliana Mayumi Wada. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.8 Afonso Alexandre Pereira. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.9 Juliane Coelho Ricciardi. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.10 Laura Barbon Dalmoro. Monitoria na Disciplina de Patologia

6.9.2.11 Alexandre Witallo dos Santos Escatambulo (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.12 Amabile Ribeiro de Oliveira (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.13 Bruna Carolina Ribas Silva (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.14 David Ribeiro do Nascimento (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.15 Ricardo Fornari (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.16 Thayla Rauch Machado (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.17 Victor Francis Pereira Madruga (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.18 Anna Isabel Rocha de Oliveira (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.19 Daniel de Aquino Leite (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.20 Igor Santos Rocha (BOLSA PRAE). Programa de Acompanhamento Pedagógico de estudantes Indígenas e Quilombolas.

6.9.2.21 Arthur Ballester. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof^a. Vera Lopes

6.9.2.22 Rhariel. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof^a. Vera Lopes

6.9.2.23 Isadora Macedo. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof. Daniel Olmedo

6.9.2.24 Lucas Azevedo. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof. Daniel Olmedo

6.9.2.25 Juliana Wada. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof. Daniel Olmedo

6.9.2.26 Leonardo Neves. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof. Daniel Olmedo

6.9.2.27 Shirley Jensen da Silva. Monitoria na Disciplina de Clínica Médica. Prof. Felipe Paulitsch

6.9.3 Área Ginecologia e Obstetrícia

6.9.4 Área de Pediatria

6.9.4.1 Rafaely Severo. Monitoria Disciplina de Genética Médica

6.9.5 Área de População e Saúde

6.9.5.1 Vinicius Khatib. Monitoria Voluntária da Epidemiologia. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.9.5.2 Marcus Fabri. Monitoria Voluntária da Epidemiologia. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.9.5.3 Israel Barbosa Santos. Monitoria Voluntária da Epidemiologia. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande.

6.9.5.4 Guilherme Khatib. Monitoria Voluntária da Epidemiologia. 2018. Orientação de outra natureza (Medicina) - Universidade Federal do Rio Grande

6.9.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

6.9.6.1 Tascilla Pintanel de Bom. Disciplina de Microbiologia e Imunologia. Curso: Enfermagem. Período : 1/2018. Responsavel: Daniela Fernandes Ramos de Souza

6.9.6.2 Nathália Gabi. Disciplina de Microbiologia 17029. Curso: Ciências Biológicas. Período: 1º semestre. Responsável: Andrea von Groll

6.9.6.3 Louise Telles Santos. Disciplina de Parasitologia 17027. Curso: Enfermagem. Período : 1º semestre de 2018. Responsavel: Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

7 PUBLICAÇÕES

7.1 ARTIGOS PUBLICADOS EM PERÍODICOS CIENTÍFICOS

7.1.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO BAISCH – PERMANENTE

7.1.1.1 - SANTOS, MARINA DOS; FLORES SOARES, MARIA CRISTI BAISCH, PAULO ROBERTO ; MUCCILLO BAISCH, ANA LUÍZA; RODRIGUES DA SILVA JÚNIOR, FLAVIO MANOEL. Biomonitoring of trace elements in urine samples of children from a coal-mining region. CHEMOSPHERE, v. 197, p. 622-626, 2018.

7.1.1.2 - DA SILVA JÚNIOR, FLAVIO MANOEL RODRIGUES; PINTO, EDLAINE ACOSTA; DA SILVEIRA, TATIANE BRITTO; GARCIA, EDARIANE MENESTRINO; DE OLIVEIRA, ADRIANE MARIA NETTO; MUCCILLO-BAISCH, ANA LUÍZA. Feet in danger: short exposure to contaminated soil causing health damage-an experimental study. Environmental Science and Pollution Research, v. 25, p. 8669-8675, 2018.

7.1.1.3 - GARCIA, EDARIANE MENESTRINO; DA SILVA JÚNIOR, FLAVIO MANOEL RODRIGUES; BAISCH, PAULO ROBERTO MARTINS; Soares,

Maria Cristina Flores; MUCCILLO-BAISCH, ANA LUÍZA. Effect of mixing two environmental stressors, pH and metal contaminants, on offspring of rats exposed during gestation and lactation. *Environmental Science and Pollution Research*, v. 1, p. 1-7, 2018.

PROF.(A) DR.(A) ANA MARIA BARRAL – PERMANENTE

7.1.1.4 - FINGER-JARDIM, FABIANA; AVILA, EMILIANA CLARO; DA HORA, VANUSA POUSSADA; SANTOS, PAULA COSTA DOS; GONÇALVES, Carla Vítola ;MOR, GIL; DE MARTINEZ, ANA MARIA BARRAL; SOARES, Marcelo Alves. Herpes simplex virus type 2 IgG antibodies in sera of umbilical cord as a proxy for placental infection in asymptomatic pregnant women. *AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY*, v. xxx, p. e12824-xxxx, 2018.

PROF.(A) DR.(A) ANDREA VON GROLL – PERMANENTE

7.1.1.5 - VOLCÃO, LISIANE M. ; LACAVA, JULIANO P. ; GEWEHR, MARTINA F. ; REAL, VALÉRIA L. ; RAMIS, IVY B. ; RAMOS, DANIELA F. ; GONÇALVES, CARLA V. ; POSSUELO, LIA G. ; MINARINI, LUCIENE A.R. ; Silva, PA ; VON GROLL, Andrea . High frequency of the aac(6?)-Ib-cr gene associated with double mutations in gyrA and parC in Escherichia coli isolates from patients with urinary tract infections. *Journal of Global Antimicrobial Resistance*, v. 1, p. 01, 2018.

7.1.1.6 - RAMIS, IVY B. ; FIGUEIREDO, RICARDO ; RAMOS, DANIELA F. ; HALICKI, PRISCILA C.B. ; VON GROLL, Andrea ; Viveiros, Miguel ; COSTA, MARIA DO CEU ; Silva, PA . Activity of rifabutin and hemi-synthetic derivatives against Mycobacterium abscessus. *Medicinal Chemistry*, v. 14, p. 394-399, 2018.

7.1.1.7 - YOKOBORI, NOEMÍ ; LÓPEZ, BEATRIZ ; MONTESERIN, JOHANA ; PAUL, ROXANA ; von Groll, Andrea ; Martin, Anandi ; MARQUINA-CASTILLO, BRENDA ; Palomino, Juan Carlos ; HERNÁNDEZ-PANDO, ROGELIO ; SASIAIN, MARÍA DEL CARMEN ; Ritacco, Viviana . Performance of a highly successful outbreak strain of Mycobacterium tuberculosis in a multifaceted

approach to bacterial fitness assessment. INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICAL MICROBIOLOGY, v. 1, p. 1-10, 2018.

7.1.1.8 - PERDIGÃO, JOÃO SILVA, CARLA DINIZ, JACIARA PEREIRA, CATARINA Machado, Diana RAMOS, JORGE SILVA, HUGO ABILLEIRA, FERNANDA BRUM, CLARICE REIS, ANA J. MACEDO, MAÍRA SCAINI, JOÃO L. SILVA, ANA B. ESTEVES, LEONARDO MACEDO, RITA MALTEZ, FERNANDO CLEMENTE, SOFIA COELHO, ELIZABETH VIEGAS, SOFIA RABNA, PAULO RODRIGUES, AMABÉLIA TAVEIRA, NUNO JORDAO, LUÍSA KRITSKI, AFRÂNIO E SILVA, JOSÉ LAPA , et al. ; Clonal expansion across the seas as seen through CPLP-TB database: A joint effort in cataloguing Mycobacterium tuberculosis genetic diversity in Portuguese-speaking countries. INFECTION GENETICS AND EVOLUTION, v. 8, p. 1-20, 2018.

7.1.1.9 - RAMIS, IVY ; VIANNA, JÚLIA ; REIS, ANA ; von Groll, Andrea ; RAMOS, DANIELA ; Viveiros, Miguel ; DA SILVA, PEDRO . Antimicrobial and Efflux Inhibitor Activity of Usnic Acid Against Mycobacterium abscessus. PLANTA MEDICA, v. 1, p. 1, 2018.

PROF.(A) DR.(A) CARLA VITOLA GONCALVES – PERMANENTE

7.1.1.10 - VOLCÃO, LISIANE M.; LACAVA, JULIANO P.; GEWEHR, MARTINA F.; REAL, VALÉRIA L.; RAMIS, IVY B.; RAMOS, DANIELA F.; GONÇALVES, CARLA V.; POSSUELO, LIA G.; MINARINI, LUCIENE A.R.; DA SILVA, PEDRO E.A.; VON GROLL, ANDREA. High frequency of the aac(6?)-Ib-cr gene associated with double mutations in gyrA and parC in Escherichia coli isolates from patients with urinary tract infections. Journal of Global Antimicrobial Resistance, v. 1, p. 1, 2018.

7.1.1.11 - JARDIM, F. F.; AVILA, E. C.; DA HORA, VANUSA P; Santos, Paula C; GONÇALVES, C. V.; MOR, G. ; DE MARTINEZ, ANA MARIA B.; Soares M . Herpes simplex virus type 2 IgG antibodies in sera of umbilical cord as a proxy for placental infection in asymptomatic pregnant women.. AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY (ONLINE), v. 79, p. 1, 2018.

7.1.1.12 - VIANNA, JÚLIA SILVEIRA; RAMIS, IVY BASTOS; RAMOS, DANIELA FERNANDES; GASTAL, OTÁVIO LEITE; SILVA, RENATO AZEVEDO DA; GONÇALVES, Carla Vitola; SILVA, PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA. The interplay between mutations in *cagA*, 23S rRNA, *gyrA* and drug resistance in *Helicobacter pylori*. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 60, p. 2-5, 2018.

7.1.1.13 - TEIXEIRA, LISIANE ORTIZ; BELARMINO, VANUSA; GONÇALVES, Carla Vitola; MENDOZA-SASSI, RAÚL ANDRÉS. Tendência temporal e distribuição espacial da sífilis congênita no estado do Rio Grande do Sul entre 2001 e 2012. Ciência & Saúde Coletiva, v. 23, p. 2587-2597, 2018.

7.1.1.14 - MOTA, LUÍSA D. ; FINGER-JARDIM, FABIANA ; SILVA, CLÁUDIO M. ; GERMANO, FABIANA N. ; NADER, MAIBA M. ; GONÇALVES, Carla Vitola ; DA HORA, VANUSA P. ; SILVEIRA, JUSSARA ; BASSO, ROSSANA P.; SOARES, MARCELO A.; MARTÍNEZ, ANA M.B. High prevalence and autochthonous transmission of human pegivirus (HPgV-1) in blood donors in the extreme southern of Brazil. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY, v. 1, p. 1, 2018.

PROF. DR. CARLOS JAMES SCAINI - PERMANENTE

7.1.1.15 - DOS SANTOS, LUCAS MOREIRA; DE MOURA, MICAELE QUINTANA; AZEVEDO, MORGANA LÜDTKE; MARQUES, GIULI ARGOU; DA COSTA AVILA, LUCIANA FARIAS ; SCAINI, Carlos James ; BERNE, MARIA ELISABETH ; MOREIRA, ÂNGELA NUNES ; CONCEIÇÃO, FABRÍCIO ROCHEDO . Reactivity of recombinant *Toxocara canis* TES-30/120 in experimentally infected mice. PARASITE IMMUNOLOGY, v. 25, p. e12568-2018, 2018.

7.1.1.16 - MOURA, MICAELE QUINTANA DE ; MACEDO, MARCIA RAQUEL PEGORARO DE ; TERTO, WESLEY DOUGLAS DA SILVA ; AVILA, LUCIANA FARIAS DA COSTA ; LEIVAS LEITE, FABIO PEREIRA ; SCAINI, Carlos James ; PINTO, NATÁLIA BERNE ; CAPELLA, GABRIELA DE ALMEIDA ; STROTHMANN, ADRIANE LEITES ; VILLELA, MARCOS MARREIRO ;

BERNE, Maria Elisabeth Aires . Detection of *Toxocara canis* DNA in tissues of experimentally infected mice. *ACTA TROPICA*, v. 187, p. 51-56, 2018.

PROF.(A) DR.(A) CRISTIANA LIMA DORA – PERMANENTE

7.1.1.17 - SANTOS, M. C.; KROETZ, T.; DORA, C. L. ; GIACOMELLI, F. C.; FRIZON, T. A. ; PICH, C. T. ; PINTO, L. S. ; SOARES, A. S. ; RODEMBUSCH, F. S. ; LIMA, V. ; DAL-BO, A. G.. Elucidating *Bauhinia variegata* lectin/phosphatidylcholine interactions in lectin-containing liposomes. *JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE*, v. 519, p. 232-241, 2018.

7.1.1.18 - BIANCHI, S. E. ; MACHADO, B. ; SILVA, M. G. C. ; MAIDANA, M. ; BOSCO, L. D. ; MARQUES, M. ; HORN, A. P. ; PERSICH, L. ; GELLER, F. G. ; ARGENTA, D. ; TEIXEIRA, H. F. ; SIMOES, C. M. O. ; DORA, C. L. ; BASSANI, V. . Coumestrol/hydroxypropyl- β -cyclodextrin association incorporated in hydroxypropyl methylcellulose hydrogel exhibits wound healing effect: in vitro and in vivo study. *EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES*, v. 119, p. 179-188, 2018.

PROF.(A) DR.(A) DANIELA FERNANDES RAMOS – PERMANENTE

7.1.1.19 - VOLCÃO, LISIANE M. ; LACAVAL, JULIANO P. ; GEWEHR, MARTINA F. ; REAL, VALÉRIA L. ; RAMIS, IVY B. ; RAMOS, Daniela Fernandes ; GONÇALVES, CARLA V. ; POSSUELO, LIA G. ; MINARINI, LUCIENE A.R. ; Silva, PA ; Von Groll, Andrea . High frequency of the *aac(6?)-Ib-cr* gene associated with double mutations in *gyrA* and *parC* in *Escherichia coli* isolates from patients with urinary tract infections. *Journal of Global Antimicrobial Resistance*, v. 1, p. 01, 2018.

7.1.1.20 - HALICKI, PRISCILA C. B. ; FERREIRA, LAÍS A. ; DE MOURA, KELLY C. G. ; CARNEIRO, PAULA F. ; DEL RIO, KARINA P. ; CARVALHO, TATIANE DOS S. C. ; PINTO, MARIA DO C. F. R. ; Silva, PA ; RAMOS, Daniela Fernandes. Naphthoquinone Derivatives as Scaffold to Develop New Drugs for Tuberculosis Treatment. *Frontiers in Microbiology*, v. 9, p. 1-7, 2018.

7.1.1.21 - RAMIS, IVY; VIANNA, JÚLIA; REIS, ANA; Von Groll, Andrea; RAMOS, Daniela Fernandes ; Viveiros, Miguel ; Silva, PA . Antimicrobial and Efflux Inhibitor Activity of Usnic Acid Against Mycobacterium abscessus. PLANTA MEDICA, v. 1, p. 1, 2018.

7.1.1.22 - Barros, L; RIO, K. P.; CARVALHO, T. S. C.; PINTO, M. C. F. R.; MOURA, K. C. G ; HALICKI, P. C. B. ; RAMOS, Daniela Fernandes ; Silva, PA . Anti-Mycobacterium tuberculosis activity of naphthoimidazoles combined with isoniazid and rifampicin. TUBERCULOSIS, v. 111, p. 198-201, 2018.

7.1.1.23 - VIANNA, JÚLIA SILVEIRA; RAMIS, IVY BASTOS; RAMOS, Daniela Fernandes; GASTAL, OTÁVIO LEITE; SILVA, RENATO AZEVEDO DA; GONÇALVES, CARLA VITOLA; SILVA, Pedro Eduardo Almeida da . The interplay between mutations in cagA, 23S rRNA, gyrA and drug resistance in Helicobacter pylori. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 60, p. 1-5, 2018.

7.1.1.24 - HALICKI, PRISCILA CRISTINA BARTOLOMEU ; HÄDRICH, GABRIELA ; BOSCHERO, RAPHAEL ; FERREIRA, LAÍS ANDRADE ; VON GROLL, ANDREA ; da Silva, Pedro Eduardo Almeida ; DORA, CRISTIANA LIMA; RAMOS, Daniela Fernandes. Alternative Pharmaceutical Formulation for Oral Administration of Rifampicin. ASSAY AND DRUG DEVELOPMENT TECHNOLOGIES, v. 16, p. adt.2018.874, 2018.

PROF. DR. EDISON LUIZ DEVOS BARLEM - COLABORADOR

7.1.1.25 - HIRSH, C. D. ; BARLEM, E. L. D. ; ALMEIDA, L. K. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; LUNARDI, Valéria Lerch ; RAMOS, A. M. . FATORES PERCEBIDOS PELOS ACADÊMICOS DE ENFERMAGEM COMO DESENCADEADORES DO ESTRESSE NO AMBIENTE FORMATIVO. Texto e Contexto. (UFSC Impresso), v. 27, p. 1-11, 2018.

7.1.1.26 - TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; LUNARDI, Valéria Lerch ; BARLEM, E. L. D. ; Silveira, R.S. ; RAMOS, A. M. ; SANTOS, J. M. . AÇÕES DOS ENFERMEIROS NO EXERCÍCIO DA ADVOCACIA DO PACIENTE:

REVISÃO INTEGRATIVA. Texto e Contexto. (UFSC Impresso), v. 27, p. 1-10, 2018.

7.1.1.27 - FIGUEIREDO, P. P. ; SANTOS, L. M. ; Silveira, R.S. ; MOREIRA, M. A. J. ; MELLO, M. C. V. A. ; Barlem, Edison Luis Devos . ELABORAÇÃO DE INSTRUMENTO PARA CONHECER O PREPARO E ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS VIA SONDA PELA EQUIPE DE ENFERMAGEM. Revista de Pesquisa: Cuidado é Fundamental (Online), v. 10, p. 299-309, 2018.

7.1.1.28 - FIGUEIRA, A. B. ; Barlem, Edison Luis Devos ; AMESTOY, S. ; Silveira, R.S. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; RAMOS, A. M. . Health advocacy by nurses in the Family Health Strategy: barriers and facilitators. REBEN - REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM, v. 71, p. 57-64, 2018.

7.1.1.29 - BIONDI, H. S. ; PINHO, E. C. ; KIRCHHOF, A. L. C. ; ROCHA, L. P. ; Edson Luiz Devos Barlem ; KERBER, N. P. K. . CARGAS DE TRABALHO PSÍQUICAS NO PROCESSO DE TRABALHO DE ENFERMEIROS DE MATERNIDADES E CENTROS OBSTÉTRICOS. REVISTA GAÚCHA DE ENFERMAGEM, v. 39, p. 1-21, 2018.

7.1.1.30 - CARVALHO, D. P. ; ROCHA, L. P. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, JAMILA GERI ; CECAGNO, D. ; Edson Luiz Devos Barlem ; Dalmolin, Grazielle de Lima . Productivity versus workloads in the nursing working environment. REVISTA DA ESCOLA DE ENFERMAGEM DA USP, v. 51, p. 1, 2018.

7.1.1.31 - BARTH, P. O. ; RAMOS, F.R.S. ; Edson Luiz Devos Barlem ; SCHNEIDER, D. G. ; Dalmolin, Grazielle de Lima . Validation of a moral distress instrument in nurses of primary health care. Revista Latino-Americana de Enfermagem, v. 26, p. 1-11, 2018.

7.1.1.32 - Bordignon, Simoní Saraiva ; LUNARDI, Valéria Lerch ; Edson Luiz Devos Barlem ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; RAMOS, F.R.S. ; Dalmolin, Grazielle de Lima . Nursing students facing moral distress: strategies of

resistance. REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM, v. 71, p. 1663-1670, 2018.

7.1.1.33 - FIGUEIRA, A. B. ; Barlem, Edison Luis Devos ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; Dalmolin, Grazielle de Lima ; AMARIJO, C. L. ; FERREIRA, A. G. . Ações de advocacia em saúde e empoderamento do usuário por enfermeiros da Estratégia Saúde da Família. REVISTA DA ESCOLA DE ENFERMAGEM DA USP, v. 52, p. 1-8, 2018.

7.1.1.34 - PEREIRA, L. A. ; Barlem, Edison Luis Devos ; HIRSH, C. D. ; Silveira, R.S. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; SCHALLENBERGUER, C. D. . Barreiras do processo de construção do enfermeiro líder: uma etnoenfermagem. Revista de Enfermagem da UFPE On Line, v. 12, p. 1381-1389, 2018.

7.1.1.35 - RAMOS, A. M. ; PEREIRA, L. A. ; Barlem, ELD . SOFRIMENTO MORAL NO TRABALHO DO ENFERMEIRO DOCENTE NA PERSPECTIVA DO INDICADOR GLOBAL DE SAÚDE. DISCIPLINARUM SCIENTIA, v. 18, p. 443-455, 2018.

7.1.1.36 - GODINHO, M. L. M. ; DIAS, M. V. ; BARLEM, E. L. D. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; ROCHA, L. P. ; FERREIRA, A. G. . Diretivas Antecipadas de Vontade: aplicabilidade no contexto neonatal e pediátrico. Revista de Enfermagem da UFSM, v. 8, p. 475-488, 2018.

7.1.1.37 - Barlem, Edison Luiz Devos. Sensibilidade moral e formação profissional de enfermagem. Revista de Enfermagem da UFSM, v. 8, p. 1-2, 2018.

7.1.1.38 - RAMOS, ALINE MARCELINO ; DEVOS BARLEM, EDISON LUIZ ; TOMASCHEWISK BARLEM, JAMILA GERI ; PEREIRA ROCHA, LAURELIZE ; LOPES AMARIJO, CRISTIANE ; DE MATTOS, LARISA MERINO . Preditores da advocacia em saúde identificados por enfermeiros no contexto hospitalar. AQUICHAN (BOGOTÁ), v. 18, p. 355-365, 2018.

**PROF. DR. FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR –
PERMANENTE**

7.1.1.39 - GAO, Y. ; Baisch, P. ; Mirlean, N. ; DA SILVA JÚNIOR, FLAVIO MANOEL RODRIGUES ; VAN LAREBEKE, N.; BAEYENS, W. ; LEERMAKERS, M. . Arsenic speciation in fish and shellfish from the North Sea (Southern bight) and Açú Port area (Brazil) and health risks related to seafood consumption. CHEMOSPHERE, v. 191, p. 89-96, 2018.

7.1.1.40 - DA SILVA JÚNIOR, F.M.R.; PINTO, E. A. S.; SILVEIRA, T. B.; Garcia, Edariane Menestrino; OLIVEIRA, A. M. N. ; MUCCILLO-BAISCH, A. L. Feet in danger: short exposure to contaminated soil causing health damage an experimental study. Environmental Science and Pollution Research, v. 25, p. 8669-8675, 2018.

7.1.1.41 - SANTOS, M.; SOARES, M. C. F. ; Baisch, P. ; MUCCILLO-BAISCH, A. L.; DA SILVA JÚNIOR, FLAVIO MANOEL RODRIGUES. Biomonitoring of trace elements in urine samples of children from a coal-mining region. CHEMOSPHERE, v. 197, p. 622-626, 2018.

7.1.1.42 - TAVARES, C. B. B.; HONSCHA, L. C. ; TAVELLA, R. A.; FERNANDES, C. L. F. ; FANTON, T. ; Baisch, P.; CHAVES, I. S.; DA SILVA-JÚNIOR, Flávio Manoel Rodrigues. Rapid tests for the toxicity evaluation of soil contaminated by leadacid batteries manufacture. ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL CONTAMINATION, v. 13, p. 11-17, 2018.

7.1.1.43 - DA SILVA-JÚNIOR, Flávio Manoel Rodrigues; VOLCAO, L.; HONSCHA, L. C. ; PEREIRA, S. V. Growth of the fungus *Chaetomium aureum* in the presence of lead: implications in bioremediation. Environmental Earth Sciences, v. 77, p. 275, 2018.

7.1.1.44 - De Almeida, K.A.; SILVA-JUNIOR, F.M.R.; Garcia, Edariane Menestrino ; MUCCILLO-BAISCH, A. L. . Sperm alterations in the Vesper

mouse *Calomys laucha* exposed to soil contaminated with crude oil. VITTALLE - Revista de Ciências da Saúde, v. 30, p. 31-37, 2018.

PROF.(A) DR.(A) IVY BASTOS RAMIS – PERMANENTE

7.1.1.45 - VOLCÃO, LISIANE M.; LACAVA, JULIANO P.; GEWEHR, MARTINA F.; LEAL, VALÉRIA L.; RAMIS, IVY B.; RAMOS, DANIELA F.; GONÇALVES, CARLA V.; POSSUELO, LIA G.; MINARINI, LUCIENE A.R. ; DA SILVA, PEDRO E.A. ; VON GROLL, ANDREA . High frequency of aac(6 -)-Ib -cr gene associated with double mutations in *gyrA* and *parC* in *Escherichia coli* isolates from patients with urinary tract infections. Journal of Global Antimicrobial Resistance, v. 13, p. 180-183, 2018.

7.1.1.46 - POESTER, VANICE RODRIGUES; MATTEI, ANTONELLA SOUZA ; MENDES, JOSIARA FURTADO ; KLAFKE, GABRIEL BARACY; RAMIS, IVY BASTOS; SANCHOTENE, KARINE ORTIZ ; XAVIER, MELISSA ORZECOWSKI . Antifungal activity of diphenyl diselenide alone and in combination with itraconazole against *Sporothrix brasiliensis*. MEDICAL MYCOLOGY, v. 56, p. 1-4, 2018.

7.1.1.47 - VIANNA, JÚLIA SILVEIRA; RAMIS, IVY BASTOS; RAMOS, DANIELA FERNANDES ; GASTAL, OTÁVIO LEITE ; SILVA, RENATO AZEVEDO DA; GONÇALVES, CARLA VITOLA ; SILVA, PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA . The interplay between mutations in *cagA*, 23S rRNA, *gyrA* and drug resistance in *Helicobacter pylori*. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 60, p. 1-5, 2018.

7.1.1.48 - RAMIS, IVY; VIANNA, JÚLIA; REIS, ANA ; VON GROLL, ANDREA ; RAMOS, DANIELA; VIVEIROS, MIGUEL ; DA SILVA, PEDRO . Antimicrobial and Efflux Inhibitor Activity of Usnic Acid Against *Mycobacterium abscessus*. PLANTA MEDICA, v. 1, p. 1, 2018.

PROF. DR. JURACI ALMEIDA CESAR – PERMANENTE

7.1.1.49 - CESAR, JA; AZEVEDO, JD ; KACZAN, CR ; VENZO, JCP ; Costa LR ; DA SILVA, L. C. M. ; NEUMANN, N. A. . Identifying mothers? intention to

place infant in supine sleep position: a population-based study. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 501-508, 2018.

7.1.1.50 - MEUCCI, RODRIGO DALKE ; LINHARES, ANGÉLICA OZÓRIO ; VOTTO, DWO ; COUSIN-SOBRINHO ELP ; MADRUGA, VD ; CESAR, J. A . Low back pain among adolescents in the semiarid region: results of a population census in the city of Caracol, State of Piauí, Brazil. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 733-740, 2018.

7.1.1.51 - Dumith, Samuel C ; Cesar, Juraci A. . Propriedades diagnósticas e pontos de corte para predição de excesso de peso por indicadores antropométricos em adolescentes de Caracol, Piauí, 2011*. *EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE*, v. 27, p. e201715013, 2018.

7.1.1.52- DUMITH, S. C.; MONTEIRO, A. R.; CESAR, J. A . Evaluation of diagnostic criteria and cut-off points to predict underweight among adolescents from the Brazilian semiarid region. *Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil*, v. 18, p. 231-237, 2018.

7.1.1.53- Cesar, Juraci A.; MARMITT, LUANA P.; CARPENA, MARINA X.; PEREIRA, FRANCIELE G.; NETO, JOSE D. MACEDO; Neumann, Nelson A.; ACEVEDO, JAYSHLYN D. . Maternal Knowledge and Unsafe Baby Sleep Position: A Cross-Sectional Survey in Southern Brazil. *MATERNAL AND CHILD HEALTH JOURNAL*, v. 7, p. 1573-6228, 2018.

PROF.(A) DR.(A) KARINA DOS SANTOS MACHADO – PERMANENTE

7.1.1.54 - FERNANDES E SILVA, E. ; FIGUEIRA, F.S. ; CAÑEDO, A.D. ; MACHADO, K.S. ; SALGADO, M.T.S.F. ; SILVA, T.K. ; WAGNER, E.F. ; MATTOZO, F.H. ; LIMA, É.A. ; SALES-NETO, J.M. ; FERREIRA, V.U. ; COMITRE, A.A. ; MASCARENHAS, S.R. ; KALIL, S.J. ; VOTTO, A.P.S. . C-phycocyanin to overcome the multidrug resistance phenotype in human erythroleukemias with or without interaction with ABC transporters. *BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY*, v. 106, p. 532-542, 2018.

PROF. DR. LINGIE ZHANG – PERMANENTE

7.1.1.55 - SILVA, E. S.; TAVARES, R.; PAULITSCH, F. S.; ZHANG, L. (Linjie). Use of sunscreen and risk of melanoma and non-melanoma skin cancer: a systematic review and meta-analysis. EUROPEAN JOURNAL OF DERMATOLOGY, v. 28, p. 186-201, 2018.

7.1.1.56 - ZHANG, L.; GUNTHER, C. B.; FRANCO, O. S.; Klassen T. Impact of hypertonic saline on hospitalization rate in infants with acute bronchiolitis: A meta-analysis. PEDIATRIC PULMONOLOGY, v. 53, p. 1089-1095, 2018.

7.1.1.57 - VIGNOL, F. S.; PILUSKI, M. C.; SILVEIRA, DENISE HALPERN ; ZHANG, L. (Linjie) . Growth of children with persistent asthma taking inhaled corticosteroids. EC Paediatrics, v. 7, p. 372-378, 2018.

7.1.1.58 - DE AGUIAR, KARINE B.; ANZOLIN, MARINA; ZHANG, LINJIE. Global prevalence of exercise-induced bronchoconstriction in childhood: A meta-analysis. PEDIATRIC PULMONOLOGY, v. 53, p. 412-425, 2018.

PROF.(A) DR.(A) LUCIANA FARIAS DA COSTA DE AVILA – PERMANENTE

7.1.1.59 - DOS SANTOS, LUCAS MOREIRA; DE MOURA, MICAELE QUINTANA; AZEVEDO, MORGANA LÜDTKE; MARQUES, GIULI ARGOU; da Costa Avila, Luciana Farias ; Scaini, Carlos James ; BERNE, MARIA ELISABETH ; MOREIRA, ÂNGELA NUNES ; Conceição, Fabricio Rochedo . Reactivity of recombinant *Toxocara canis* TES-30/120 in experimentally infected mice. PARASITE IMMUNOLOGY, v. xx, p. e12568-x, 2018.

7.1.1.60 - MOURA, MICAELE QUINTANA DE; MACEDO, MARCIA RAQUEL PEGORARO DE; TERTO, WESLEY DOUGLAS DA SILVA; AVILA, LUCIANA FARIAS DA COSTA; LEIVAS LEITE, FABIO PEREIRA; Scaini, Carlos James; PINTO, NATÁLIA BERNE; CAPELLA, GABRIELA DE ALMEIDA; STROTHMANN, ADRIANE LEITES; VILLELA, MARCOS MARREIRO; Berne, Maria Elisabeth Aires . Detection of *Toxocara canis* DNA in tissues of experimentally infected mice. ACTA TROPICA, v. 187, p. 51-56, 2018.

7.1.1.61 - ARAÚJO, ADELITA CAMPOS; VILLELA, MARCOS MARREIRO; SENA-LOPES, ÂNGELA; FARIAS, NARA AMÉLIA DA ROSA ; FARIA, LAURA MARIA JORGE DE ; AVILA, LUCIANA FARIAS DA COSTA ; Berne, Maria Elisabeth Aires ; Borsuk, Sibebe . Seroprevalence of Toxoplasma gondii and Toxocara canis in a human rural population of Southern Rio Grande do Sul. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 60, p. x-x, 2018.

7.1.1.62 - Roos, Talita Bandeira; AVILA, L. F. C.; STURBELLE, RÉGIS TUCHTENHAGEN; FISHER, G.; LEITE, F. L. Saccharomyces boulardii modulates and improves the immune response to Bovine Herpesvirus type 5 Vaccine.. ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA, v. 70, p. 375, 2018.

PROF. DR. MARCELO GONCALVES MONTES DOCA – PERMANENTE

7.1.1.63 - DE MOURA, RENATA R. ; Etges, B. J. ; SANTOS, Elisane O dos ; MARTINS, T. G. ; Roselet, F ; ABREU, Paulo C ; PRIMEL, Ednei G ; D'Oca, Marcelo G.M. . 'Microwave-assisted extraction of lipids from wet microalgae paste: a quick and efficient method'. EUROPEAN JOURNAL OF LIPID SCIENCE AND TECHNOLOGY, v. 120, p. 0000, 2018.

7.1.1.64 - HACK, CAROLINA ; PORCIUNCULA, LARISSA ; WEBER, ANDRESSA ; D'OCA, CAROLINE ; RUSSOWSKY, Dennis ; MOURA, JAQUELINE ; PINTO, LUIZ ; D'OCA, MARCELO . N-Alkylated Sulfamic Acid Derivatives as Organocatalyst in Multicomponent Synthesis of Fatty Dihydropyrimidinones. JOURNAL OF THE BRAZILIAN CHEMICAL SOCIETY, v. 00, p. 00, 2018.

7.1.1.65 - DE OLIVEIRA, FRANCIELE S. ; DE OLIVEIRA, PATRICK M. ; FARIAS, LUANA M. ; BRINKERHOFF, RAFAEL C. ; SOBRINHO, RUI CARLOS M. A. ; TREPTOW, TAMARA M. ; MONTES D'OCA, CAROLINE R. ; MARINHO, MARCELO A. G. ; HORT, MARIANA A. ; HORN, ANA P. ; RUSSOWSKY, Dennis ; MONTES D'OCA, MARCELO G. . Synthesis and

antitumoral activity of novel analogues monastrol-fatty acids against glioma cells. *MedChemComm*, v. 9, p. 1282-1288, 2018.

7.1.1.66 - VENDRUSCULO, VINICIUS ; DE SOUZA, VANESSA P. ; M. FONTOURA, LUIZ ANTÔNIO ; M. D'OCA, MARCELO G. ; BANZATO, THAIS P. ; MONTEIRO, PAULA A. ; PILLI, RONALDO A. ; DE CARVALHO, JOÃO ERNESTO ; RUSSOWSKY, Dennis . Synthesis of novel perillyl-dihydropyrimidinone hybrids designed for antiproliferative activity. *MedChemComm*, v. 9, p. 1553-1564, 2018.

PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT – PERMANENTE

7.1.1.67 - HORT, M. A.; SILVA JUNIOR, F. M. R. ; GARCIA, E. M. ; PERAZA, G. G. ; SOARES, A. ; LERNER, C. ; BAISCH, A. L. M. . Antinociceptive and Anti-inflammatory Activities of Marine Sponges *Aplysina Caissara*, *Haliclona* sp. and *Dracmacidon Reticulatum*. *BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY*, v. 61, p. e18180104, 2018.

7.1.1.68 - DE OLIVEIRA, FRANCIELE S. ; DE OLIVEIRA, PATRICK M. ; FARIAS, LUANA M. ; BRINKERHOFF, RAFAEL C. ; SOBRINHO, RUI CARLOS M. A. ; TREPTOW, TAMARA M. ; MONTES D'OCA, CAROLINE R. ; MARINHO, MARCELO A. G. ; Hort, Mariana A. ; HORN, ANA P. ; RUSSOWSKY, DENNIS ; MONTES D'OCA, MARCELO G. . Synthesis and antitumoral activity of novel analogues monastrol-fatty acids against glioma cells. *MedChemComm*, v. 9, p. 1282-1288, 2018.

PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER – PERMANENTE

7.1.1.69 - CABANA, A.L.; XAVIER, M. O. ; MENDES, J.F.; TELES, A. J.; MARTINS, A. ; SILVA FILHO, Rodolfo Pinho da; MEIRELES, M. C. A. Applicability of the Platelia EIA® *Aspergillus* test for the diagnosis of aspergilosis in penguins. *BRAZILIAN JOURNAL OF BIOLOGY (ONLINE)*, p. ---, 2018.

7.1.1.70 - POESTER, VANICE RODRIGUES; MATTEI, ANTONELLA SOUZA; MENDES, JOSIARA FURTADO ; KLAFKE, GABRIEL BARACY ; RAMIS, IVY

BASTOS ; SANCHOTENE, KARINE ORTIZ; Xavier, Melissa Orzechowski. Antifungal activity of diphenyl diselenide alone and in combination with itraconazole against *Sporothrix brasiliensis*. *MEDICAL MYCOLOGY*, v. -, p. ---, 2018.

7.1.1.71 - BRANDOLT, T. M.; MADRID, Isabel Martins; POESTER, V. R.; SANCHOTENE, K. O. ; BASSO, RP; KLAFKE, G.B.; RODRIGUES, ML; XAVIER, M. O. . Human sporotrichosis: A zoonotic outbreak in southern Brazil, 2012-2017. *MEDICAL MYCOLOGY*, p. ----, 2018.

7.1.1.72 - POESTER, VANICE RODRIGUES; MATTEI, ANTONELLA SOUZA; MADRID, Isabel Martins; PEREIRA, JULIANA TAVORA BERTAZO; KLAFKE, GABRIEL BARACY ; SANCHOTENE, KARINE ORTIZ ; BRANDOLT, TCHANA MARTINEZ ; Xavier, Melissa Orzechowski . Sporotrichosis in Southern Brazil, towards an epidemic?. *Zoonoses and Public Health*, v. 65, p. 815-821, 2018.

7.1.1.73 - CABANA, A.L.; MENDES, J.F. ; KLAFKE, G.B.; BRANDOLT, T. M.; MARTINS, A. ; MEIRELES, M. C. A.; XAVIER, M. O. . Can *Aspergillus fumigatus* conidia cause false-positive results in the Galactomannan (GM) EIA test?. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 51, p. 387-389, 2018.

PROF. DR. PEDRO EDUARDO ALMEIDA DA SILVA – PERMANENTE

7.1.1.74 - VOLCÃO, LISIANE M.; LACAVA, JULIANO P.; GEWEHR, MARTINA F.; REAL, VALÉRIA L. ; RAMIS, IVY B. ; RAMOS, DANIELA F. ; GONÇALVES, CARLA V. ; POSSUELO, LIA G. ; MINARINI, LUCIENE A.R. ; DA SILVA, PEDRO E.A. ; Von Groll, Andrea . High frequency of the *aac(6?)-Ib-cr* gene associated with double mutations in *gyrA* and *parC* in *Escherichia coli* isolates from patients with urinary tract infections. *Journal of Global Antimicrobial Resistance*, v. 1, p. 01, 2018.

7.1.1.75 - Machado, D ; PERDIGAO, J. ; PORTUGAL, I. ; Pieroni M; Silva, Pedro A. ; Couto, I ; VIVEIROS. M . Efflux Activity Differentially Modulates the Levels of Isoniazid and Rifampicin Resistance among Multidrug Resistant and

Monoresistant Mycobacterium tuberculosis Strains. *Antibiotics*, v. 7, p. 18, 2018.

7.1.1.76 - PERDIGÃO, JOÃO SILVA, CARLA DINIZ, JACIARA PEREIRA, CATARINA Machado, Diana RAMOS, JORGE SILVA, HUGO ABILLEIRA, FERNANDA BRUM, CLARICE REIS, ANA J. MACEDO, MAÍRA SCAINI, JOÃO L. SILVA, ANA B. ESTEVES, LEONARDO MACEDO, RITA MALTEZ, FERNANDO CLEMENTE, SOFIA COELHO, ELIZABETH VIEGAS, SOFIA RABNA, PAULO RODRIGUES, AMABÉLIA TAVEIRA, NUNO JORDAO, LUÍSA KRITSKI, AFRÂNIO E SILVA, JOSÉ LAPA , et al. ; Clonal expansion across the seas as seen through CPLP-TB database: A joint effort in cataloguing Mycobacterium tuberculosis genetic diversity in Portuguese-speaking countries. *INFECTION GENETICS AND EVOLUTION*, v. 8, p. 1-20, 2018.

7.1.1.77 - HALICKI, PRISCILA C. B.; FERREIRA, LAÍS A.; DE MOURA, KELLY C. G. ; CARNEIRO, PAULA F. ; DEL RIO, KARINA P. ; CARVALHO, TATIANE DOS S. C. ; PINTO, MARIA DO C. F. R. ; DA SILVA, PEDRO E. A. ; RAMOS, DANIELA F. . Naphthoquinone Derivatives as Scaffold to Develop New Drugs for Tuberculosis Treatment. *Frontiers in Microbiology*, v. 9, p. 1-7, 2018.

7.1.1.78 - RAMIS, IVY; VIANNA, JÚLIA; REIS, ANA; Von Groll, Andrea; RAMOS, Daniela; Viveiros, Miguel ; DA SILVA, PEDRO . Antimicrobial and Efflux Inhibitor Activity of Usnic Acid Against Mycobacterium abscessus. *PLANTA MEDICA*, v. 1, p. 1, 2018.

Citações:2

7.1.1.79 - Barros, L; RIO, K. P.; CARVALHO, T. S. C.; PINTO, M. C. F. R.; MOURA, K. C. G ; HALICKI, P. C. B. ; RAMOS, DANIELA F. ; DA SILVA, PEDRO . Anti-Mycobacterium tuberculosis activity of naphthoimidazoles combined with isoniazid and rifampicin. *TUBERCULOSIS*, v. 111, p. 198-201, 2018.

7.1.1.80 - VIANNA, J. S.; RAMIS, I. B.; RAMOS, D. F.; Gastal, OL; Silva, RA; VITOLA, Carla Gonçalves ; Silva, PA . The interplay between mutations in

cagA, 23S rRNA, gyrA and drug resistance in Helicobacter pylori. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 1, p. 1-5, 2018.

7.1.1.81 - da Silva, Pedro Almeida; Scaini, C. J. . PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE NO CAMINHO DA EXCELÊNCIA. vittalle, v. 30, p. 1-10, 2018.

PROF. DR. RAUL ANDRES MENDOZA SASSI – PERMANENTE

7.1.1.82 - Teixeira, Lisiane Ortiz; MENDOZA-SASSI, R.A.; Gonçalves, CV. Tendência temporal e distribuição espacial da sífilis congênita no estado do Rio Grande do Sul entre 2001 e 2012. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 2587-2597, 2018.

7.1.1.83 - LINDEMANN, IVANA LORAINE; BARROS, K. S.; MENDOZA-SASSI, R.A. Autopercepção da alimentação entre usuários da atenção básica de saúde e fatores associados.. Revista Baiana de Saúde Pública, v. 41, p. a2393, 2018.

7.1.1.84 - TEJADA, VICTOR FELIPE DOS SANTOS; Sassi, Raúl Andrés Mendoza; DIAS, LUCIANO ZOGBI; MEDEIROS, SUSI HELIENE LAUZ . Pre- and postoperative evaluation of the effect of reconstructive surgery on patient quality of life and self-esteem: a prospective study of 52 patients. REVISTA BRASILEIRA DE CIRURGIA PLÁSTICA (ONLINE), v. 33, p. 242-251, 2018.

PROF. DR. RODRIGO DALKE MEUCCI – PERMANENTE

7.1.1.85 - MEUCCI, Rodrigo Dalke; LINHARES, A. O. ; OLMEDO, D. V.; COUSIN SOBRINHO, E. ; DUARTE, V. S. A. M.; Cesar, J.A. . Dor lombar em adolescentes do semiárido: resultados de um censo populacional no município de Caracol, PI. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 733-740, 2018.

7.1.1.86- ZAGO, A.; CARRET, M. L. V.; Fiori, Nadia Spada; MEUCCI, Rodrigo Dalke ; FARIA, NEICE MULLER XAVIER ; FASSA, ANACLAUDIA G. . Workplace accident prevalence and associated factors among tobacco farm in São Lourenço do Sul, RS, Brazil. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 1353-1362, 2018.

7.1.1.87- DUARTE, V. S. A. M.; MEUCCI, Rodrigo Dalke; Cesar, J.A.. Dor lombar intensa em gestantes do extremo Sul do Brasil. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 2487-2494, 2018.

7.1.1.88- FASSA; MEUCCI, Rodrigo Dalke ; FIORI, N. S.; CARRET, M. L. V. ; FARIA, N. M. X. . Urinary cotinine in tobacco farmers in southern Brazil. *REVISTA DE SAUDE PUBLICA*, v. 52, p. 1-8, 2018.

7.1.1.89 - FAVERO, J. L.; MEUCCI, Rodrigo Dalke; Fiori, Nadia Spada; FARIA, NEICE MULLER XAVIER ; FASSA, ANACLAUDIA G. . CONSUMO DE BEBIDA ALCOÓLICA EM FUMICULTORES: PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS'. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 871-882, 2018.

PROF. DR. SAMUEL DE CARVALHO DUMITH – PERMANENTE

7.1.1.90 - Moreira, Laísa Rodrigues; Dumith, SC ; Paludo, Simone dos Santos . Uso de preservativos na última relação sexual entre universitários: quantos usam e quem são?. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 1255-1266, 2018.

7.1.1.91 - FERREIRA, F. V.; Peres, M.A.; DUMITH, S. C.; Thomson, WM; DEMARCO, Flavio Fernando. Association of Pre- Peri- and Postnatal Factors with Developmental Defects of Enamel in Schoolchildren. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, v. 42, p. 120-129, 2018.

7.1.1.92 - Dumith, SC; Muraro, Monica; Monteiro, A.R. ; Machado, K.P. ; Dias, Mariane ; Oliz, Manoela ; CESAR, J. A. Propriedades diagnósticas e pontos de corte para predição de excesso de peso por indicadores antropométricos em adolescentes em de Caracol, Piauí, 2011. *EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE*, v. 27, p. 1-10, 2018.

7.1.1.93 - Amaro, J.M.R.S.; Dumith, SC . Sonolência diurna excessiva e qualidade de vida relacionada à saúde dos professores universitários. *Jornal Brasileiro de Psiquiatria*, v. 67, p. 94-100, 2018.

7.1.1.94 - Almeida, L.M.S.; Dumith, SC . Associação entre sintomas osteomusculares e estresse percebido em servidores públicos de uma universidade federal do sul do Brasil. *Brazilian Journal of Pain*, v. 1, p. 9-14, 2018.

7.1.1.95 - Dumith, SC; Monteiro, A.R. ; Muraro, Monica ; Dias, Mariane ; Machado, K.P. ; Oliz, Manoela ; CESAR, J. A. Evaluation of diagnostic criteria and cut-off points to predict underweight among adolescents from the Brazilian semiarid region. *Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil*, v. 18, p. 231-237, 2018.

7.1.1.96- Almeida, L.M.S.; DUMITH, S. C.. Associação entre problemas vocais e tempo de trabalho em servidores públicos de uma Universidade Federal do sul do Brasil. *CADERNOS SAÚDE COLETIVA*, v. 26, p. 249-254, 2018.

7.1.1.97 - SCHNEIDER, BRUNA CELESTINO; CARVALHO DUMITH, SAMUEL DE ; ARAUJO DE FRANCA, GIOVANNY VINICIUS; Lopes, Carla; SEVERO, MILTON ; FORMOSO ASSUNCAO, MARIA CECILIA . Tracking and Changes in Dietary Patterns of Adolescents: A Longitudinal Study in Southern Brazil. *JOURNAL OF NUTRITION & FOOD SCIENCES*, v. 08, p. 1-8, 2018.

7.1.1.98 - DUMITH, S. C.; PAULITSCH, R. G.; Carpena, Marina; Muraro, Monica; Simões, Milena; Machado, K.P.; Dias, Mariane; Kretschmer, Andressa ; Oliz, Manoela ; Pontes, LS ; Susin, LRO . Planejamento e execução de um inquérito populacional de saúde por meio de consórcio de pesquisa multidisciplinar. *SCIENTIA MEDICA (PORTO ALEGRE. ONLINE)*, v. 28, p. 30407, 2018.

PROF.(A) DR.(A) VANUSA POUSADA DA HORA - PERMANENTE

7.1.1.99 - FINGER-JARDIM, FABIANA; AVILA, EMILIANA CLARO; da Hora, Vanusa Pousada; SANTOS, PAULA COSTA DOS; GONÇALVES, Carla Vitola; MOR, GIL ; DE MARTINEZ, ANA MARIA BARRAL ; SOARES, Marcelo Alves . Herpes simplex virus type 2 IgG antibodies in sera of umbilical cord as a proxy

for placental infection in asymptomatic pregnant women. AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY, v. x, p. e12824-x, 2018.

7.1.1.100 - MOTA, LUÍSA D.; FINGER-JARDIM, FABIANA ; SILVA, CLÁUDIO M.; GERMANO, FABIANA N. ; NADER, MAIBA M.; GONÇALVES, Carla Vitol; da Hora, Vanusa P.; SILVEIRA, Jussara; BASSO, ROSSANA P.; SOARES, MARCELO A. ; MARTÍNEZ, ANA M.B. . High prevalence and autochthonous transmission of human pegivirus (HPgV-1) in blood donors in the extreme southern of Brazil. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY, v. 91, p. 31-37, 2018.

7.1.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

7.1.2.1 CORREIA, J. M.; FREITAS, G. S.; KNUTH, A.G.. Vínculos clubísticos de funcionários infames no futebol Profissional da região sul do RS: narrativas, pertencimentos e Identidades. Movimento, v. 24, p. ---, 2018.

7.1.2.2 LOCH, M. R.; KNUTH, A.G.; SILVA, ICM; GUERRA, P. H.. As práticas corporais/atividade física nos 30 anos do Sistema Único de Saúde. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 3469-3469, 2018.

7.1.2.3 KNUTH, A. G.; SILVA, I. C. M.; MIELKE, G. I.. Promoção da saúde: um convite à releitura de imprecisões teóricas na área de Atividade Física e Saúde. REVISTA BRASILEIRA DE ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE, v. 23, p. 1-5, 2018.

7.1.2.4 CASCAES, A.M.; CASTILHOS, ED; CAMARGO, MJB; SILVA, A. E. R.; BARROS, A. J. D.. Private dental insurance expenditure in Brazil. REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE), v. 52, p. 24, 2018.

7.1.2.5 MENEGAZ, A. M.; SILVA, A. E. R.; CASCAES, A.M.. Educational interventions in health services and oral health: systematic review. REVISTA DE SAUDE PUBLICA, v. 52, p. 52, 2018.

7.1.2.6 HOLANDA, T. A.; ALMEIDA, R. C. C. R.; SILVA, A. E. R.; DAMIAN, M. F.; BOSCATO, N.. Prevalence of abnormal morphology of the temporomandibular joint in asymptomatic subjects: A retrospective cohort study

utilizing cone-beam computed tomography (CBCT). INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS, v. 32, p. 321-326, 2018.

7.1.2.7 PERES, M. A.; PINGZHOU, L.; DEMARCO, F. F.; SILVA A.E.; WEHRMEISTER, F. C.; MENEZES, A. M. B.; PERES, K. G.. Income trajectories affect treatment of dental caries from childhood to young adulthood: a birth cohort study. BRAZILIAN ORAL RESEARCH, v. 32, p. 1-10, 2018.

7.1.2.8 SILVA, A.E; ECHEVERRIA, M. S.; BASTOS, F. A.; KLEIN, C. A.. Concentração de ions flúor em águas minerais envasadas no Rio Grande do Sul. Revista da Faculdade de Odontologia. Universidade de Passo Fundo, v. 23, p. 156-160, 2018.

7.1.2.9 SCHNEIDER, B. C.; COELHO, C.; SILVA A.E; CASCAES, A.M; ORLANDI, S. P.. Consumo alimentar de idosos atendidos em um programa de reabilitação da saúde bucal de unidades de saúde da família na cidade de Pelotas-RS. REVISTA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO, v. 8, p. 43-49, 2018.

7.1.2.10 MELLER, F. O.; LORET DE MOLA, C.; ASSUNÇÃO, M. C. F.; SCHÄFER, A. A.; DAHLY, D. L.; BARROS, F. C.. Birth order and number of siblings and their association with overweight and obesity: a systematic review and meta-analysis. NUTRITION REVIEWS, v. 76, p. 117-124, 2018.

7.1.2.11 HORTA, B. L.; DE SOUSA, B. A.; DE MOLA, C. L.. Breastfeeding and neurodevelopmental outcomes. CURRENT OPINION IN CLINICAL NUTRITION AND METABOLIC CARE, v. 21, n. 3, p. 174-178, 2018.

7.1.2.12 GALLO, E. A. G.; MUNHOZ, T. N.; LORET DE MOLA, C.; MURRAY, J.. Gender differences in the effects of childhood maltreatment on adult depression and anxiety: A systematic review and meta-analysis. CHILD ABUSE & NEGLECT, v. 79, p. 107-114, 2018.

7.1.2.13 DE MATOS, M. B.; DE MOLA, C. L.; TRETTIM, J. P.; JANSEN, K.; DA SILVA, R. A.; SOUZA, L. D. M.; ORES, L. C.; MOLINA, M. L.; COELHO, F. T.; PINHEIRO, R. T.; QUEVEDO, L. A.. Psychoactive substance abuse and dependence and its association with anxiety disorders: a population-based study of young adults in Brazil. *REVISTA BRASILEIRA DE PSIQUIATRIA*, v. 40, p. 349-353, 2018.

7.1.2.14 CESAR, JA; ACEVEDO, JD; KACZAN, CR; VENZO, JCP; COSTA LR; DA SILVA, L. C. M.; NEUMANN, N. A.. Identifying mothers? intention to place infant in supine sleep position: a population-based study. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 501-508, 2018.

7.1.2.15 MEUCCI, RODRIGO DALKE; LINHARES, ANGÉLICA OZÓRIO; VOTTO, DWO; COUSIN-SOBRINHO ELP; MADRUGA, VD; CESAR, J. A.. Low back pain among adolescents in the semiarid region: results of a population census in the city of Caracol, State of Piauí, Brazil. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 733-740, 2018.

7.1.2.16 DUMITH, SAMUEL C.; CESAR, JURACI A.. Propriedades diagnósticas e pontos de corte para predição de excesso de peso por indicadores antropométricos em adolescentes de Caracol, Piauí, 2011*. *EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE*, v. 27, p. e201715013, 2018.

7.1.2.17 DUMITH, S. C.; MONTEIRO, A. R.; CESAR, J. A.. Evaluation of diagnostic criteria and cut-off points to predict underweight among adolescents from the Brazilian semiarid region. *Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil*, v. 18, p. 231-238, 2018.

7.1.2.18 CESAR, JURACI A.; MARMITT, LUANA P.; CARPENA, MARINA X.; PEREIRA, FRANCIELE G.; NETO, JOSE D. MACEDO; NEUMANN, NELSON A.; ACEVEDO, JAYSHLYN D.. Maternal Knowledge and Unsafe Baby Sleep Position: A Cross-Sectional Survey in Southern Brazil. *MATERNAL AND CHILD HEALTH JOURNAL*, v. 7, p. 1573-6228, 2018.

7.1.2.19 SILVA, E. S.; TAVARES, R.; PAULITSCH, F. S.; ZHANG, L. (LINJIE). Use of sunscreen and risk of melanoma and non-melanoma skin cancer: a systematic review and meta-analysis. *EUROPEAN JOURNAL OF DERMATOLOGY*, v. 28, p. 186-201, 2018.

7.1.2.20 ZHANG, L.; GUNTHER, C. B.; FRANCO, O. S.; KLASSEN T.. Impact of hypertonic saline on hospitalization rate in infants with acute bronchiolitis: A meta-analysis. *PEDIATRIC PULMONOLOGY*, v. 53, p. 1089-1095, 2018.

7.1.2.21 VIGNOL, F. S.; PILUSKI, M. C.; SILVEIRA, DENISE HALPERN; ZHANG, L. (LINJIE). Growth of children with persistent asthma taking inhaled corticosteroids. *EC Pediatrics*, v. 7, p. 372-378, 2018.

7.1.2.22 DE AGUIAR, KARINE B.; ANZOLIN, MARINA; ZHANG, LINJIE. Global prevalence of exercise-induced bronchoconstriction in childhood: A meta-analysis. *PEDIATRIC PULMONOLOGY*, v. 53, p. 412-425, 2018.

7.1.2.23 SOARES, ANA LUIZA G.; MATIJASEVICH, ALICIA; MENEZES, ANA M.B.; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA; WEHRMEISTER, FERNANDO C.; HOWE, LAURA D.; GONÇALVES, HELEN. Adverse Childhood Experiences (ACEs) and Adiposity in Adolescents: A Cross-Cohort Comparison. *Obesity*, v. 26, p. 150-159, 2018.

7.1.2.24 SANTOS, A. P. G.; BIERHALS, I. O.; SOARES, A. L. G.; HELLWIG, N. L.; TOMASI, E.; ASSUNÇÃO, M. C. F.; GONÇALVES, HELEN. Interrelationship between diet quality and depressive symptoms in elderly. *Journal of Nutrition Health & Aging*, v. 22, p. 387-392, 2018.

7.1.2.25 BUFFARINI, ROMINA; RESTREPO-MÉNDEZ, MARÍA CLARA; SILVEIRA, VERA MARIA; GONÇALVES, HELEN D.; OLIVEIRA, ISABEL O.; MENEZES, ANA MARIA; FORMOSO ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA. Growth across life course and cardiovascular risk markers in 18-year-old adolescents: the 1993 Pelotas birth cohort. *BMJ Open*, v. 8, p. 1-8, 2018.

7.1.2.26 MELLER, FERNANDA OLIVEIRA; LORET DE MOLA, CHRISTIAN; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA FORMOSO; SCHÄFER, ANTÔNIO AUGUSTO; DAHLY, DARREN LAWRENCE; BARROS, FERNANDO CELSO. Birth order and number of siblings and their association with overweight and obesity: a systematic review and meta-analysis. *NUTRITION REVIEWS*, v. 76, p. 117-124, 2018.

7.1.2.27 COSTA, CAROLINE DOS SANTOS; FLORES, THAYNÃ RAMOS; WENDT, ANDREA; NEVES, ROSÁLIA GARCIA; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA FORMOSO; SANTOS, INÁ S.. Comportamento sedentário e consumo de alimentos ultraprocessados entre adolescentes brasileiros: Pesquisa Nacional de Saúde do Escolar (PeNSE), 2015. *CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA*, v. 34, p. 1-12, 2018.

7.1.2.28 FLORES, THAYNÃ RAMOS; SANTOS, A. P. G.; SOARES, A. L. G.; NUNES, B. P.; ASSUNÇÃO, M. C. F.; GONCALVES, H.; BERTOLDI, A. D.. Counseling by health professionals and healthy behaviors among the elderly: population-based study in Pelotas, South of Brazil, 2014. *Epidemiologia e Serviços de Saúde*, v. 27, p. 1-11, 2018.

7.1.2.29 SCHNEIDER, BRUNA CELESTINO; CARVALHO DUMITH, SAMUEL DE; ARAUJO DE FRANCA, GIOVANNY VINICIUS; LOPES, CARLA; SEVERO, MILTON; FORMOSO ASSUNCAO, MARIA CECILIA. Tracking and Changes in Dietary Patterns of Adolescents: A Longitudinal Study in Southern Brazil. *JOURNAL OF NUTRITION & FOOD SCIENCES*, v. 08, p. 1-8, 2018.

7.1.2.30 VAZ, JULIANA DOS SANTOS; BUFFARINI, ROMINA; KAC, GILBERTO; BIELEMANN, RENATA MORAES; OLIVEIRA, ISABEL; MENEZES, ANA BAPTISTA; ASSUNÇÃO, MARIA CECILIA FORMOSO. Dietary patterns are associated with blood lipids at 18-year-olds: a cross-sectional analysis nested in the 1993 Pelotas (Brazil) birth cohort. *Nutrition Journal*, v. 17, p. 1-12, 2018.

7.1.2.31 GONÇALVES, HELEN; TOMASI, ELAINE; TOVO-RODRIGUES, LUCIANA; BIELEMANN, RENATA MORAES; MACHADO, ADRIANA KRAMER FIALA; RUIVO, ANA CAROLINA OLIVEIRA; BORTOLOTTI, CAROLINE CARDOZO; JAEGER, GUSTAVO PÊGAS; XAVIER, MARIANA OTERO; FERNANDES, MAYRA PACHECO; MARTINS, RAFAELA COSTA; HIRSCHMANN, ROBERTA; SILVA, THAIS MARTINS DA; ASSUNÇÃO, M. C. F.. Population-based study in a rural area. REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE), v. 52, p. 1s-12s, 2018.

7.1.2.32 DEL-PONTE, BIANCA; ANSEMI, LUCIANA; ASSUNÇÃO, M. C. F.; TOVO-RODRIGUES, LUCIANA; MUNHOZ, TIAGO N.; MATIJASEVICH, ALICIA; ROHDE, LUIS AUGUSTO; SANTOS, IS.. Sugar consumption and attention-deficit/hyperactivity disorder (ADHD): A birth cohort study. JOURNAL OF AFFECTIVE DISORDERS, v. 243, p. 290-296, 2018.

7.1.2.33 MENEZES, ANA MARIA BAPTISTA; OLIVEIRA, PAULA DUARTE; WEHRMEISTER, FERNANDO CÉSAR; GONÇALVES, HELEN; ASSUNÇÃO, MARIA CECILIA F.; TOVO-RODRIGUES, LUCIANA; FERREIRA, GUSTAVO DIAS; OLIVEIRA, ISABEL O.. Association between interleukin-6, C-reactive protein and adiponectin with adiposity: Findings from the 1993 pelotas (Brazil) birth cohort at 18 and 22-years. CYTOKINE, v. 110, p. 44-51, 2018.

7.1.2.34 TEIXEIRA, LISIANE ORTIZ; MENDOZA-SASSI, R.A.; GONÇALVES, CV. Tendência temporal e distribuição espacial da sífilis congênita no estado do Rio Grande do Sul entre 2001 e 2012. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 2587-2597, 2018.

7.1.2.35 LINDEMANN, IVANA LORAINÉ; BARROS, K. S.; MENDOZA-SASSI, R.A.. Autopercepção da alimentação entre usuários da atenção básica de saúde e fatores associados. Revista Baiana de Saúde Pública, v. 41, p. a2393, 2018.

7.1.2.36 TEJADA, VICTOR FELIPE DOS SANTOS; SASSI, RAÚL ANDRÉS MENDOZA; DIAS, LUCIANO ZOGBI; MEDEIROS, SUSI HELIENE LAUZ. Pre-

and postoperative evaluation of the effect of reconstructive surgery on patient quality of life and self-esteem: a prospective study of 52 patients. *REVISTA BRASILEIRA DE CIRURGIA PLÁSTICA (ONLINE)*, v. 33, p. 242-250, 2018.

7.1.2.37 MEUCCI, RODRIGO DALKE; LINHARES, A. O.; OLMEDO, D. V.; COUSIN SOBRINHO, E.; DUARTE, V. S. A. M.; CESAR, J.A.. Dor lombar em adolescentes do semiárido: resultados de um censo populacional no município de Caracol, PI. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 733-740, 2018.

7.1.2.38 ZAGO, A.; CARRET, M. L. V.; FIORI, NADIA SPADA; MEUCCI, RODRIGO DALKE; FARIA, NEICE MULLER XAVIER; FASSA, ANACLAUDIA G.. Workplace accident prevalence and associated factors among tobacco farm in São Lourenço do Sul, RS, Brazil. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 1353-1362, 2018.

7.1.2.39 DUARTE, V. S. A. M.; MEUCCI, RODRIGO DALKE; CESAR, J.A.. Dor lombar intensa em gestantes do extremo Sul do Brasil. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 2487-2494, 2018.

7.1.2.40 FASSA; MEUCCI, RODRIGO DALKE; FIORI, N. S.; CARRET, M. L. .; FARIA, N. M. X.. Urinary cotinine in tobacco farmers in southern Brazil. *REVISTA DE SAUDE PUBLICA*, v. 52, p. 1-8, 2018.

7.1.2.41 FAVERO, J. L.; MEUCCI, RODRIGO DALKE; FIORI, NADIA SPADA; FARIA, NEICE MULLER XAVIER; FASSA, ANACLAUDIA G.. Consumo de bebida alcoólica em fumicultores: prevalência e fatores associados'. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 871-882, 2018.

7.1.2.42 MOREIRA, LAÍSA RODRIGUES; DUMITH, SC; PALUDO, SIMONE DOS SANTOS. Uso de preservativos na última relação sexual entre universitários: quantos usam e quem são?. *Ciencia & Saude Coletiva*, v. 23, p. 1255-1266, 2018.

7.1.2.43 FERREIRA, F. V.; PERES, M.A.; DUMITH, S. C.; THOMSON, WM; DEMARCO, FLAVIO FERNANDO. Association of Pre- Peri- and Postnatal Factors with Developmental Defects of Enamel in Schoolchildren. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, v. 42, p. 120-129, 2018.

7.1.2.44 DUMITH, SC; MURARO, MONICA; MONTEIRO, A.R.; MACHADO, K.P.; DIAS, MARIANE; OLIZ, MANOELA; CESAR, J. A.. Propriedades diagnósticas e pontos de corte para predição de excesso de peso por indicadores antropométricos em adolescentes em de Caracol, Piauí, 2011. *EPIDEMIOLOGIA E SERVICOS DE SAUDE*, v. 27, p. 1-10, 2018.

7.1.2.45 AMARO, J.M.R.S.; DUMITH, SC. Sonolência diurna excessiva e qualidade de vida relacionada à saúde dos professores universitários. *Jornal Brasileiro de Psiquiatria*, v. 67, p. 94-100, 2018.

7.1.2.46 ALMEIDA, L.M.S.; Dumith, SC. Associação entre sintomas osteomusculares e estresse percebido em servidores públicos de uma universidade federal do sul do Brasil. *Brazilian Journal of Pain*, v. 1, p. 9-14, 2018.

7.1.2.47 DUMITH, SC; MONTEIRO, A.R.; MURARO, MONICA; DIAS, MARIANE; MACHADO, K.P.; OLIZ, MANOELA; CESAR, J. A.. Evaluation of diagnostic criteria and cut-off points to predict underweight among adolescents from the Brazilian semiarid region. *Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil*, v. 18, p. 231-238, 2018.

7.1.2.48 ALMEIDA, L.M.S.; DUMITH, S. C.. Associação entre problemas vocais e tempo de trabalho em servidores públicos de uma Universidade Federal do sul do Brasil. *CADERNOS SAÚDE COLETIVA*, v. 26, p. 249-254, 2018.

7.1.2.49 SCHNEIDER, BRUNA CELESTINO; CARVALHO DUMITH, SAMUEL DE; ARAUJO DE FRANCA, GIOVANNY VINICIUS; LOPES, CARLA; SEVERO, MILTON; FORMOSO ASSUNCAO, MARIA CECILIA. Tracking and Changes in

Dietary Patterns of Adolescents: A Longitudinal Study in Southern Brazil. JOURNAL OF NUTRITION & FOOD SCIENCES, v. 08, p. 1-8, 2018.

7.1.2.50 DUMITH, S. C.; PAULITSCH, R. G.; CARPENA, MARINA; MURARO, MONICA; SIMÕES, MILENA; MACHADO, K.P.; DIAS, MARIANE; KRETSCHMER, ANDRESSA; OLIZ, MANOELA; PONTES, LS; SUSIN, LRO. Planejamento e execução de um inquérito populacional de saúde por meio de consórcio de pesquisa multidisciplinar. SCIENTIA MEDICA (PORTO ALEGRE. ONLINE), v. 28, p. 1-8, 2018.

7.1.2.51 NEIVA-SILVA, LUCAS; DEMENECH, LAURO MIRANDA; MOREIRA, LAÍSA RODRIGUES; OLIVEIRA, ADRIANO TRASSANTES; CARVALHO, FERNANDA TORRES DE; PALUDO, SIMONE DOS SANTOS. Experiência de gravidez e aborto em crianças, adolescentes e jovens em situação de rua. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 1055-1066, 2018.

7.1.2.52 MOREIRA, LAÍSA RODRIGUES; DUMITH, SAMUEL CARVALHO; PALUDO, SIMONE DOS SANTOS. Uso de preservativos na última relação sexual entre universitários: quantos usam e quem são?. Ciencia & Saude Coletiva, v. 23, p. 1255-1266, 2018.

7.1.2.53 TERLAN, RJ.; CESAR, JA. Não realização de citopatológico de colo uterino entre gestantes no extremo sul do Brasil: prevalência e fatores associados. Ciência & Saúde Coletiva, v. 23, p. 3557-3566, 2018.

7.1.2.54 TERLAN, RJ.; CESAR, JA. Não realização de citopatológico de colo uterino entre gestantes no extremo sul do Brasil: prevalência e fatores associados. Ciência & Saúde Coletiva, v. 23, p. 3557-3566, 2018.

7.1.2.55 COSTA, CAROLINE DOS SANTOS; BERTOLDI, A. D.; CESAR, JURACI A.. Inequalities in multimorbidity among elderly: a population-based study in a city in Southern Brazil. CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA, v. 34, p. e00040718., 2018.

7.1.3 Área de Clínica Médica

7.1.3.1 High prevalence and autochthonous transmission of human pegivirus (HPgV-1) in blood donors in the extreme southern of Brazil. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY , v. 91, p. 31-37, 2018. MOTA, LUÍSA D.; FINGER-JARDIM, FABIANA ; SILVA, CLÁUDIO M. ; GERMANO, FABIANA N. ; NADER, MAIBA M. ; GONÇALVES, CARLA VITOLA ; DA HORA, VANUSA P. ; SILVEIRA, JUSSARA ; BASSO, ROSSANA P. ; SOARES, MARCELO A. ; MARTÍNEZ, ANA M.B

7.1.3.2 Human sporotrichosis: A zoonotic outbreak in southern Brazil, 2012–2017 TCHANA MARTINEZ BRANDOLT ISABEL MARTINS MADRID VANICE RODRIGUES POESTER KARINE ORTIZ SANCHOTENE ROSSANA PATRICIA BASSO GABRIEL BARACY KLAFKE MÁRCIA DE LIMA RODRIGUES MELISSA ORZECOWSKI XAVIER
Medical Mycology, myy082, <https://doi.org/10.1093/mmy/myy082>

7.1.3.3 Continuous positive airway pressure for adults with obstructive sleep apnea and cardiovascular disease: a meta-analysis of randomized trials. Felipe da Silva Paulitsch, Linjie Zhang. Sleep Medicine, In press, accepted manuscript, Available online 30 October 2018

7.1.3.4 Use of sunscreen and risk of melanoma and non-melanoma skin cancer: a systematic review and meta-analysis. SILVA, E. S. ; TAVARES, R. ; PAULITSCH, F.S. ; ZHANG, L. EUROPEAN JOURNAL OF DERMATOLOGY, v. 28, p. 186-201, 2018.

7.1.3.5 Cold Water Immersion And Inflammatory Response After Resistance Exercises. Missau, Edson ;Teixeira, André De Oliveira ; Franco, Ozeias Simões ; Martins, Cassio Noronha ; Paulitsch, Felipe Da Silva ; Peres, William ; Silva, Antonio Marcos Vargas Da ; Signori, Luis Ulisses . REVISTA BRASILEIRA DE MEDICINA DO ESPORTE (ONLINE), v. 24, p. 372-376, 2018.

7.1.4 Área de Cirurgia

7.1.4.1 Zogbi L. SUDDEN ONSET OF SORE THROAT WHILE SLEEPING. Journal of Clinical Cases 2018; 1(1): 9

7.1.4.2 Zogbi L, Juliano C, Andrade F. Chromomycosis - a clinical image. Annals in Clinical Images and Short Reports 1:1 2018

7.1.4.3 Zogbi L. Tungiasis - a clinical image. Annals in Clinical Images and Short Reports 1:1 2018

7.1.4.4 Zogbi L. Forearm High-Grade Fibrosarcoma. Annals of Surgery and Perioperative Medicine 2018, 1(1):2. DOI 10.24983/scitemed.aspm.2018.0080
- Zogbi L. Biphasic Synovial Sarcoma. Annals of Surgical Case Reports 2018, 1:1

7.1.4.5 Zogbi L, Juliano C, Vendrasco F. Adenoid Cystic Carcinoma - A Case Report. ARC Journal of Clinical Case Reports 2018, 4(2):9-12. DOI <http://dx.doi.org/10.20431/2455-9806.0402003>

7.1.4.6 Zogbi L. An easier Lichtenstein hernioplasty. Hernia 2018, 22(3):555-7. DOI 10.1007/s10029-018-1767-3

7.1.4.7 Zogbi L. Discoid lupus erythematosus. Journal of Autoimmune and Systemic Diseases 2018, 1(1):1. Article ID: 100005

7.1.4.8 Zogbi L, Portella A. Primary Periampullary Adenocarcinoma of the Duodenum - Report of Two Cases. Journal of Clinical Case Reports and Reviews 2018, 1(1):3

7.1.4.9 Zogbi L, Tavares R, Salomão J. INTESTINAL TUBERCULOSIS. Journal of Clinical Cases 2018; 1(1): 7-8

7.1.4.10 Tejada V, Sassi R, Zogbi L, et al. Avaliação pré e pós-operatória do efeito da cirurgia reparadora na qualidade de vida e da autoestima do paciente:

um estudo prospectivo envolvendo 52 pacientes. Rev Bras Cir Plást 2018, 33(2):00-00. DOI 10.5935/2177-1235.2018RBCP0000

7.1.4.11 Zogbi L, Gonçalves CV, Tejada V, et al. Treatment of bilateral ovarian dysgerminoma with 11-year follow-up: A case report. An Med Surg 2018, 33:50-2. DOI 10.1016/j.amsu.2018.08.009

7.1.5 Área Ginecologia e Obstetrícia

7.1.6 Área de Pediatria

7.1.7 Área de População e Saúde

7.1.7.1 MENEZES, Letícia Oliveira de ; BERNINI, C. R. ; SILVA, M. D. ; SECCHI, T. L. ; OLIVEIRA, S. S. . Bronqueolite aguda como condição sensível atenção primária. SAÚDE (SANTA MARIA), v. 43, p. 23-29, 2017

7.1.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

7.2 AUTOR DE LIVRO OU CAPÍTULO DE LIVRO

7.2.1 DA SILVA-JUNIOR, FLÁVIO MNAOEL RODRIGUES; LEITZKE, E. R. L. ; SOUZA, F. M. ; NIEMEYER, JULIA CARINA . Ensaio de comportamento de fuga com Isopoda. In: Luís Carlos Luñes de Oliveira Filho; Júlia Corá Segat; Dilmar Baretta; Osmar Klauberg Filho. (Org.). Ecotoxicologia Terrestre - métodos e aplicações de ensaios com Collembola e Isopoda. 1ed.Florianópolis: Editora Udesc, 2018, v. 1, p. 163-172.

7.2.2 DA SILVA-JUNIOR, FLÁVIO MNAOEL RODRIGUES; LEITZKE, E. R. L. ; Lauer, MM ; REIS, F. ; NIEMEYER, JULIA CARINA . Ensaio de Reprodução com Isopoda. In: Luís Carlos Luñes de Oliveira Filho; Júlia Corá Segat; Dilmar Baretta; Osmar Klauberg Filho. (Org.). Ecotoxicologia Terrestre - métodos e aplicações de ensaios com Collembola e Isopoda. 1ed.Florianópolis: Editora Udesc, 2018, v. 1, p. 173-182.

7.2.3 ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA F.. Anemias carenciais. In: Aline Marcadenti de Oliveira; Flávia Moraes Silva. (Org.). Dietoterapia nas doenças dos adultos. 1ed.Rio de Janeiro: Rubio, 2018, v. , p. 27-32.

7.2.4 KHATIB, G. M.; SANTOS, I. B.; NEVES, V. K.; MEUCCI, RODRIGO DALKE. Apostila de Epidemiologia. 2018. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Apostila).

7.2.5 SOUZA, F. A. A.; ROSSANA P. BASSO; STEINHAUS, D. L. Procedimento Operacional Padrão - Acidentes De Trabalho, 2018.

7.2.6 LIQUEFEITAS ROSAS VERMELHAS. ORIGENS DA MEDICINA CIENTÍFICA NO BRASIL 1800-1920/ Antonio Cardoso Sparvoli/ Porto alegre: Martins Livreiro-Editora, 2018. Prof. Antônio Cardoso Sparvoli

7.2.7 Physical Training Programs After Coronary Artery Bypass Grafting. Priscila, Aikawa ; Kondo, Nakagawa Naomi ; Guillermo, Mazzucco ; Gomes, Paulitsch Renata ; Silva, Paulitsch Felipe da . Coronary Artery Bypass Graft Surgery. 1ed.: InTech, 2017, p. 149.

8 TRABALHOS PUBLICADOS EM EVENTOS CIENTÍFICOS

8.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

PROF. DR. CARLOS JAMES SCAINI – PERMANENTE

8.1.1 SILVA, M. V. T. ; CADORE, P. S. ; WALCHER, DÉBORA LILIANE ; LEMOS, L. L. ; AVILA, L. C. ; PRIETSCH, S. ; ZHANG, LINJIE ; SCAINI, C.J. . Soroprevalência para Toxoplasma gondii em crianças atendidas em hospital universitário do sul do Brasil. In: 17a Mostra de Produção Universitária - IC - FURG, 2018, Rio Grande. 17a Mostra de Produção Universitária, 2018. p. 1.

8.1.2 SOUSA, N. F. G. C. ; CADORE, P. S. ; WALCHER, DÉBORA LILIANE ; AVILA, L. C. ; SCAINI, C. J. . Administração do probiótico Lactobacillus acidophillus como controle da toxocaríase visceral murina. In: 17a Mostra de

Produção Universitária - IC - FURG, 2018, Rio Grande. 17a Mostra de Produção Universitária. Rio Grande: FURG, 2018. p. 1.

8.1.3 SANTOS, I. B. ; CHAVES, P. T. ; WALCHER, D. L. ; MARTINS, L. H. ; GATTI, Fabiane A A ; SCAINI, C. J. ; AVILA, L. C. . Prevenção de parasitoses intestinais em pessoas com transtorno do espectro do autismo em Rio Grande, RS, Brasil. In: 17a Mostra de Produção Universitária - Extensão - FURG, 2018, Rio Grande. 17a Mostra de Produção Universitária - FURG. Rio Grande - RS: FURG, 2018. p. 1.

PROF.(A) DR.(A) DANIELA FERNANDES RAMOS - PERMANENTE

8.1.4 SILVA, L. M. N. ; HALICKI, P. ; Moura, K.C.G. ; FONSECA, R. N. ; RAMOS, Daniela Fernandes ; HUBNER, S. O. . Avaliação de compostos derivados de quinonas com atividade virucida contra herpesvírus. In: XII CICURV Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Rio Verde, 2018, Rio Verde. XII CICURV Congresso de Iniciação Científica da Universidade de Rio Verde, 2018.

8.1.5 VIANNA, J. ; RAMIS, I. B. ; BIERHALS, D. ; GROLL, Andrea Von ; RAMOS, Daniela Fernandes ; ZANATTA, N. ; LOURENCO, M. ; VIVEIROS, MIGUEL ; SILVA, Pedro Eduardo Almeida da . Tetrahydropyridine as drug efflux inhibitor in Mycobacterium abscessus. In: 28th ECCMID, the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 2018, Madri, Espanha. 28th ECCMID, the European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, 2018.

8.1.6 SOUZA, P. B. ; HALICKI, P. ; ROSELET, F. ; RAUPP, S. ; Abreu, P.C. ; SILVA, Pedro Almeida da ; RAMOS, Daniela Fernandes . Nannochloropsis oceanica COMO UM PROMISSOR AGENTE ANTIMICROBIANO PARA A AQUICULTURA. In: I SIMPÓSIO GAÚCHO DE TOXICOLOGIA E SAÚDE AMBIENTAL, 2018, Rio Grande. I SIMPÓSIO GAÚCHO DE TOXICOLOGIA E SAÚDE AMBIENTAL, 2018.

PROF. DR. EDISON LUIZ DEVOS BARLEM – COLABORADOR

8.1.7 NEUTZLING, B. R. S. ; MATTOS, K. M. ; BARLEM, E. L. D. ; ROCHA, L. P. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. . ADVOCACIA EM SAÚDE: DESAFIOS PARA FORMAÇÃO DE ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM. In: 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018, Florianópolis. Anais do 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018.

8.1.8 MATTOS, L. M. ; MINASI, A. S. ; GAMA, B. S. ; RAMOS, A. M. ; BARLEM, E. L. D. . EXPECTATIVAS DE GRADUANDOS DE ENFERMAGEM SOBRE A ATUAÇÃO DOCENTE PARA O ENSINO DE QUALIDADE. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.9 MATTOS, L. M. ; FIGUEIRA, A. B. ; BARLEM, E. L. D. ; BRUM, R. G. ; MINASI, A. S. . ENFERMEIROS E A INTERAÇÃO COM A EQUIPE MULTIPROFISSIONAL E USUARIOS NA ESTRATEGIA SAUDE DA FAMILIA. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.10 FIGUEIRA, A. B. ; BARLEM, E. L. D. ; BRUM, R. G. ; CARVALHO, D. P. ; ROCHA, L. P. ; MATTOS, L. M. . PROCESSO DE TRABALHO NA ESTRATEGIA SAUDE DA FAMILIA. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.11. DIAS, C. Q. ; PEREIRA ROCHA, LAURELIZE ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; BARLEM, E. L. D. ; JULIANO, L. F. . QUALIDADE DE VIDA NO TRABALHO: PERCEPÇÃO DE ENFERMEIROS DE UMA INSTITUIÇÃO HOSPITALAR. In: 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018, Rio Grande. Anais da 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018.

8.1.12 SILVA, T. L. ; FIGUEIRA, A. B. ; ZUGNO, R. M. ; BARLEM, E. L. D. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; NEUTZLING, B. R. S. . ATENÇÃO PRIMARIA EM SAUDE: ESTRATEGIAS UTILIZADAS PELOS ENFERMEIROS FRENTE AS NECESSIDADES DOS USUARIO. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.13 CARVALHO, L. A. ; THOFERN, M. B. ; BARLEM, E. L. D. ; VIANA, N. C. C. ; BIANA, C. B. ; GEPPERT, A. K. ; MOURA, P. M. M. ; PORTO, A. R. . TECNOLOGIA DE GESTAO RELACIONAL: INSTRUMENTO PARA GESTAO NO TRABALHO EM ENFERMAGEM. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.14 VARGAS, M. A. O. ; LUZ, K. R. ; BARLEM, E. L. D. . O ENFERMEIRO E O EXERCICIO DA ADVOCACIA DO PACIENTE DIANTE DA INTERNAÇÃO POR ORDEM JUDICIAL NA TERAPIA INTENSIVA. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.15 CARVALHO, L. A. ; BARLEM, E. L. D. ; THOFEHRN, M. B. ; BIANA, C. B. ; VIANA, N. C. C. ; GEPPERT, A. K. ; MOURA, P. M. M. ; PORTO, A. R. ; CECAGNO, D. . A VISAO DOS ENFERMEIROS SOBRE AS RELAÇÕES DE TRABALHO A PARTIR DA TEORIA DOS VINCULOS PROFISSIONAIS. In: VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018, Florianópolis. Anais do VIII Congresso Iberoamericano de Pesquisa Qualitativa em Saúde, 2018.

8.1.16 ALVES, B. R. ; AMORIM, C. B. ; PELZER, Marlene Teda ; ABREU, D. P. G. ; BARLEM, E. L. D. . A IMPORTÂNCIA DA COMUNICAÇÃO EM SAÚDE PARA A PESSOA IDOSA: REVISÃO DE LITERATURA. In: 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018, Rio Grande. Anais da 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018.

8.1.17 MATTOS, L. M. ; SILVA, T. L. ; BARLEM, E. L. D. . PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES DE ENFERMAGEM ACERCA DOS FACILITADORES DO ENSINO E APRENDIZAGEM. In: 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018, Rio Grande. Anais da 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG, 2018.

8.1.18 NEUTZLING, B. R. S. ; OLIVEIRA, M. F. ; BARLEM, E. L. D. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; ROCHA, L. P. . DIFICULDADES ENFRENTADAS PELOS ACADÊMICOS DE ENFERMAGEM DURANTE O PROCESSO FORMATIVO. In: 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018, Florianópolis. Anais do 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018.

8.1.19 Bordignon, Simoní Saraiva ; BARLEM, E. L. D. ; TOMASCHEWSKI-BARLEM, J. G. ; LUNARDI, Valéria Lerch . Estudantes de graduação em enfermagem e a ocorrência de Sofrimento Moral. In: 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018, Florianópolis. Anais do 16º SENADEn ? Seminário Nacional de Diretrizes para a Educação em Enfermagem, 2018.

PROF. DR. FLAVIO MANOEL RODRIGUES DA SILVA JUNIOR - PERMANENTE

8.1.20 SANTOS, D. M. ; SILVA, N. M. O. ; GEHRES, L. F. S. ; BORGES, M. P. ; QUICHE, L. C. P. ; HOFFMANN, T. ; TORRES, A. D. ; BATISTA, E. M. ; BASSO, R. P. ; DA SILVA-JÚNIOR, Flávio Manoel Rodrigues . Perfil clínico de pacientes coinfectados atendidos no centro de referência no extremo Sul do Brasil. In: XII SIMPÓSIO SUL-AMERICANO DO APARELHO DIGESTIVO, 2018, Porto Alegre. Anais do XII SIMPÓSIO SUL-AMERICANO DO APARELHO DIGESTIVO, 2018.

8.1.21 MORTOLA, A. S. ; FERNANDES, C. L. F. ; TAVELLA, R. A. ; Garcia, Edarlane Menestrino ; DA SILVA JÚNIOR, F.M.R. . MONITORAMENTO GENOTÓXICO DA EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL NO SETOR DE

IMAGINOLOGIA DE UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. Anais do I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018.

8.1.22 SOUZA, F. M. ; HONSCHA, L. C. ; DA SILVA JÚNIOR, F.M.R. . AVALIAÇÃO ECOTOXICOLÓGICA DE HIDROCARBONETOS MONOAROMÁTICOS USANDO UM SISTEMA DE MICROCOSMOS. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. Anais do I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018.

8.1.23 RAMIRES, P. F. ; ESCARRONE, A. L. V. ; DA SILVA JÚNIOR, F.M.R. . AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE DO TRICLOSAN. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. Anais do I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018.

PROF.(A) DR.(A) IVY BASTOS RAMIS – PERMANENTE

8.1.24 VIANNA, J. S. ; RAMIS, I. B. ; BIERHALS, D. V. ; GROLL, A. V. ; RAMOS, D. F. ; ZANATTA, N. ; LOURENCO, M. C. ; VIVEIROS, M. ; SILVA, P. E. A. . Tetrahydropyridine as drug efflux inhibitor in Mycobacterium abscessus. In: 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases,, 2018, Madri - Espanha. 28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases,, 2018.

8.1.25 POESTER, V. R. ; MATTEI, A. S. ; MENDES, J. F. ; KLAFKE, G. B. ; RAMIS, I. B. ; SANCHOTENE, K. O. ; NOGUEIRA, C. W. ; ZENI, G. ; BRANDOLT, T. M. ; XAVIER, M. O. . Antifungal activity of Diphenyl Diselenide alone and in combination with itraconazole against *Sporothrix brasiliensis*. In: American Society for Microbiology-International Society for Human and Animal Mycology, 2018, Amsterdam - Holanda. ASM-ISHAM, 2018.

PROF.(A) DR.(A) KARINA DOS SANTOS MACHADO – PERMANENTE

8.1.26 POPIOLEK, P. ; MACHADO, K. S. ; Mendizabal, O. M. . Reducing Monitoring Overhead in Virtualized Environments Through Feature Selection. In: SBRC - Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas

Distribuídos, 2018, Campos do Jordão. SBRC - Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos, 2018. v. 1. p. 1-14.

PROF. DR. MARCELO GONCALVES MONTES DOCA - PERMANENTE

8.1.27 SANTA-HELENA, EDUARDA ; NERY, LUIZ EDUARDO M. ; CABRERA, D. C. ; GONÇALVES, CARLA AMORIM NEVES ; TEIXEIRA, STEFANIE ; RODRIGUES, J. S. ; DOCA, MARCELO G. MONTES . Estudo da Viabilidade Celular de Células Cardíacas da Linhagem H9c2 Frente a Diferentes Híbridos da Nifedipina. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e e Saúde Ambiental, 2018.

PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT - PERMANENTE

8.1.8.28 SEREGNI, L. ; RAMIRES-JUNIOR, O. V. ; FERREIRA, S. P. ; ALVES, B. S. ; BARROS, P. A. ; FERNANDES, S. S. ; RODRIGUES, J. L. ; Hort, M.A. . EFEITOS TEMPORAIS DA EXPOSIÇÃO À ROTENONA NO COMPORTAMENTO DE CAMUNDONGOS. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. Revista Vittalle. Rio Grande: Edigraf, 2018.

8.1.29 RAMIRES-JUNIOR, O. V. ; ARAUJO, G. S. ; ALVES, B. S. ; BARROS, P. A. ; RODRIGUES, J. L. ; FERREIRA, S. P. ; SEREGNI, L. ; VAZ, G. R. ; DORA, C. L. ; Hort, M.A. . INVESTIGAÇÃO DO EFEITO NEUROPROTETOR DE NANOEMULSÕES CONTENDO CURCUMINA FRENTE À NEUROTOXICIDADE INDUZIDA PELA ROTENONA EM CAMUNDONGOS. In: I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental, 2018, Rio Grande. Revista Vittalle. Rio Grande: Edigraf, 2018.

8.1.30 BARROS, P. A. ; RAMIRES-JUNIOR, O. V. ; ALVES, B. S. ; FERREIRA, S. P. ; FERNANDES, S. S. ; VAZ, G. R. ; SEREGNI, L. ; DORA, C. L. ; Hort, MA . EFEITO DE NANOEMULSÕES CONTENDO CURCUMINA SOBRE PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS EM UM MODELO EXPERIMENTAL DA DOENÇA DE PARKINSON. In: XII Reunião Regional da FeSBE, 2018, Rio Grande. Livro de resumos da Fesbe, 2018.

8.1.31 ALVES, B. S. ; RAMIRES-JUNIOR, O. V. ; FERNANDES, C. L. ; TAVELLA, R. A. ; BIDONE, J. ; DORA, C. L. ; SILVA JUNIOR, F. M. R. ; Hort, MA . AVALIAÇÃO DE GENOTOXICIDADE EM RATOS TRATADOS COM NANOEMULSÕES LIPÍDICAS BRANCAS. In: XII Reunião Regional da Fesbe, 2018, Rio Grande. Livro de Resumos da Fesbe, 2018.

8.1.32 ARAUJO, G. S. ; SILVA, M. M. A. ; FALKEMBACH, M. C. ; MARQUES, M. S. ; RODRIGUES, J. L. ; BATISTA, M. M. ; FERREIRA, S. P. ; SILVEIRA, T. ; HORN, A. P. ; Hort, MA ; DORA, C. L. ; BAISCH, A. L. M. . Estudo da atividade cicatrizante de hidrogel contendo biomassa e compostos fenólicos da microalga *Pediastrum boryanum*. In: XII Reunião Regional da Fesbe, 2018, Rio Grande. Livro de Resumos da Fesbe, 2018.

PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER – PERMANENTE

8.1.33 BENELLI, J. L.; POESTER, V. R. ; XAVIER, M. O. . SUSCETIBILIDADE IN VITRO DE ISOLADOS CLÍNICOS DE *CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS* A ANTIFUNGICOS E AO DISSELENETO DE DIFENILA. In: 17ª Mostra da Produção Universitária, 2018, Rio Grande. Anais, 2018. v. -. p. ---.

8.1.34 POESTER, V. R. ; MATTEI, Antonela ; MENDES, J.F. ; KLAFFKE, G.B. ; BASTOS, I. R. ; SANCHOTENE, K. O. ; XAVIER, M. O. . ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DO DISSELENETO DE DIFENILA ISOLADAMENTE E EM COMBINAÇÃO COM ITRACONAZOL FRENTE A *SPOROTHRIX BRASILIENSIS*. In: 17ª Mostra de Produção Universitária, 2018, Rio Grande. Anais, 2018. v. -. p. ---.

8.1.35 GUIMARAES, P. R. ; SILVA, L.B. ; POESTER, V. R. ; SANCHOTENE, K. O. ; HUTTNER, M. D. ; BASSO, RP ; XAVIER, M. O. . *CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS* EM AMOSTRA DE TRATO RESPIRATÓRIO DE PACIENTE IMUNOCOMPETENTE: COLONIZAÇÃO OU DOENÇA?. In: 17ª Mostra de Produção Universitária, 2018, Rio Grande. Anais, 2018. v. -. p. ---.

PROF. DR. RODRIGO DALKE MEUCCI - PERMANENTE

8.1.36 FASSA, ANACLAUDIA G. ; CARVALHO, M. P. ; FARIA, NEICE MULLER XAVIER ; MEUCCI, Rodrigo Dalke ; Fiori, Nadia Spada . Cervical pain in tobacco farmers in southern brazil. In: ICOH 2018, 2018, Dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.1.37 FASSA, ANACLAUDIA G. ; MEUCCI, Rodrigo Dalke ; Fiori, Nadia Spada ; CARRET, M. L. V. ; FARIA, NEICE MULLER XAVIER . Urinary cotinine in tobacco farmers in southern brazil. In: ICOH 2018, 2018, dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.1.38 FASSA, ANACLAUDIA G. ; FARIA, NEICE MULLER XAVIER ; MEUCCI, Rodrigo Dalke ; CARRET, M. L. V. ; SILVA . Is plasma cholinesterase a reliable biomarker in long-term exposure to cholinesterase inhibitors?. In: ICOH 2018, 2018, Dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.1.39 MEUCCI, Rodrigo Dalke; FASSA, ANACLAUDIA G. ; FARIA, NEICE MULLER XAVIER ; Fiori, Nadia Spada . Trabalho e saúde dos fumicultores: nicotina, agrotóxicos e outras exposições.. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

PROF. DR. SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH - COLABORADOR

8.1.40 SILVA, M. V. T. ; CADORE, P. S. ; WALCHER, D. L. ; LEMOS, L. ; AVILA, L. F. C. ; PRIETSCH, S. O. M.; ZHANG, L. ; SCAINI, C. J. . Soroprevalência para Toxoplasma Gondii em crianças atendidas em Hospital Universitário do sul do Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

8.2.1 KNUTH, A.G.. O professor de Educação Física nas políticas públicas de saúde. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.2 KNUTH, ALAN GOULARTE. Compromisso, educação e cuidado. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.3 KNUTH, A.G.; FACCHINI, L. A.; MINTEN, G.. Multidisciplinaridade no cuidado a saúde. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.4 KNUTH, A.G.. Políticas indutoras de formação para o SUS e Educação Física. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.5 KNUTH, A.G.. O profissional de Educação Física na Atenção Básica. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.6 AMARAL, A. L.; GUIDONY, N.; FARIAS, T.; NEIVA-SILVA, L.. Bem-estar psicológico e os desafios da vida universitária. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.7 NEIVA-SILVA, L.. Avaliação e manejo da ideação suicida. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

8.2.8 MEUCCI, RODRIGO DALKE; FASSA, ANACLAUDIA G.; FARIA, NEICE MULLER XAVIER; FIORI, NADIA SPADA Trabalho e saúde dos fumicultores: nicotina, agrotóxicos e outras exposições.. 2018. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

8.2.9 SILVA, M. V. T.; CADORE, P. S.; WALCHER, D. L.; LEMOS, L.; AVILA, L. F. C.; PRIETSCH, S. O. M.; ZHANG, L.; SCAINI, C. J.. Soroprevalência para Toxoplasma Gondii em crianças atendidas em Hospital Universitário do sul do Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2.10 PINGUELLO EC; MORGAN H; CAVOLLE TR; MOURA FM; COSTA, M. P.; COSTA, M. M. G.; KARAM, SIMONE M.. Descrição de defeitos congênitos na UTI-Neonatal do HU-FURG. 2018. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

8.2.11 PINGUELLO EC; MORGAN H.; KARAM, SIMONE M.. Consultorias Genéticas em um Hospital Universitário do Rio Grande do Sul. 2018. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

8.2.12 KARAM, SIMONE M.; MEUCCI, R. D.; CÉSAR JA; DA HORA VP ; LUQUEZ, K. Y. S. ; RODRIGUES, L. T. ; REIN, A. C. O. . Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas em uma população rural do Rio Grande do Sul.. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2.13 KARAM, SIMONE M.; UNGARETTI, A. S.; MADRUGA, V. F. P.; PINGUELLO EC; SINGER, N. G.; CUNHA, A. L. C.; RIEGEL, M.. Genética clínica, contribuições e necessidades: uma experiência ambulatorial de doze anos.. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2.14 ANDRADE, F. C.; SILVA, G. C. Z.; LOTH, C. A. T.; SIMIONATO, R.; MEUCCI, RODRIGO DALKE. Perfil epidemiológico do ambulatório de dermatologia de um hospital universitário nos anos de 2014 a 2016. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2.15 SILVA, P. A.; MEUCCI, RODRIGO DALKE; PAIVA, L. A. J.; LUZINI, R.. Prevalência e fatores associados ao tabagismo em idosos de área rural de Rio grande/RS, Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8.2.16 FASSA, ANACLAUDIA G.; CARVALHO, M. P.; FARIA, NEICE MULLER XAVIER; MEUCCI, RODRIGO DALKE; FIORI, NADIA SPADA. Cervical pain in tobacco farmers in southern brazil. In: ICOH 2018, 2018, Dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.2.17 FASSA, ANACLAUDIA G.; MEUCCI, RODRIGO DALKE; FIORI, NADIA SPADA; CARRET, M. L. V.; FARIA, NEICE MULLER XAVIER. Urinary cotinine in tobacco farmers in southern brazil. In: ICOH 2018, 2018, dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.2.18 FASSA, ANACLAUDIA G.; FARIA, NEICE MULLER XAVIER; MEUCCI, RODRIGO DALKE; CARRET, M. L. V.; SILVA. Is plasma cholinesterase a reliable biomarker in long-term exposure to cholinesterase inhibitors?. In: ICOH 2018, 2018, Dublin. Occupational & Environmental Medicine, 2018. v. 75.

8.3 Área de Cirurgia

8.3.1 SAES, Mirelle. Ocorrência de dor na coluna e fatores associados em idosos: estudo de base populacional. 12º Congresso de Saúde Coletiva, 2018.

8.3.2 SAES, Mirelle. Qualidade da atenção ao diabetes no brasil: primeiro ciclo do programa de melhoria do acesso e da qualidade da atenção básica (pmaq-ab). 12º Congresso de Saúde Coletiva, 2018.

8.3.3 SAES, Mirelle. Prevalência de incapacidade funcional e fatores associados em idosos: estudo de base populacional no sul do brasil. 12º Congresso de Saúde Coletiva, 2018.

8.3.4 SAES, Mirelle. Oferta de ações educativas e de promoção da saúde voltadas à saúde da mulher no nordeste e sul do brasil no âmbito do pmaq/ab. 12º Congresso de Saúde Coletiva, 2018.

8.3.5 SAES, Mirelle. O uso das tecnologias educacionais como suporte ao ensino presencial de anatomia humana. 17ª Mostra da Produção Universitária (MPU) da FURG, 2018.

8.3.6 SAES, Mirelle. A importância da especificidade na escolha de protocolo de atendimento em mulheres mastectomizadas radical. 17ª Mostra da Produção Universitária (MPU) da FURG, 2018.

8.3.7 ZOGBI L, Lauz S, Cunha ALC, Vendrasco FR, Abreu VOM, Lira JPS, Santos MA, Bueno W. Adenocarcinoma de duodeno – relato de caso. Apresentado no IV Congresso das Ligas Acadêmicas de Cirurgia em São Paulo – SP, 2018.

8.3.8 MORAES. Ana Cristina B. Kraemer. Anatomia 3d impressa: abordagem educacional da tecnologia médica. Salão universitário FURG, 2018.

8.4 Área de Clínica Médica

8.4.1 V. R.; BRANDOLT, T. M.; MADRID, Isabel Martins; MATTEI, Antonela; SANCHOTENE, K. O. ; BASSO, RP ; KLAFKE, G.B. ; TERRA, PAULA PORTELLA DELLA ; RODRIGUES, A. M. ; XAVIER, M. O. Outbreak of zoonotic sporotrichosis in Southern Brazil. In: 20th ISHAM Congress, 2018, Amsterdam. Anais, 2018.

8.4.2 BASSO, R. P. Perfil Molecular Da Infecção Pelo Pegivirus Humano (Hpgv-1) Em Indivíduos Vivendo Com Hiv-1 No Extremo Sul Do Brasil – 11º Congresso Paulista de Infectologia – São Paulo 17-20/10/2018

8.4.3 BASSO, R. P. Perfil Molecular Da Infecção Pelo Pegivirus Humano (Hpgv-1) Em Indivíduos Vivendo Com Hiv-1 No Extremo Sul Do Brasil autores Caroline Busatto, Julia Vianna, Ana Bárbara Silva, Rossana Basso, Jussara Silveira, Andrea Von Groll, Ivy Ramis, Pedro Eduardo Silva – 54º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical- MEDTROP- Olinda, 2-5/09/2018 –

8.4.4 BASSO, R. P. Subnotificações Do HCV Em Indivíduos Vivendo Com Hiv-1: Uma Ação Conjunta Entre Três Setores Do Hu-Furg Pinguello, Eduarda Cecília; GONÇALVES, Ana Clara Arantes; NADER, Maíba; DA MOTA, Luísa Dias; FINGER-JARDIM, Fabiana; SILVEIRA, Jussara; HAMILTON, Clarice Ana Dalla Vecchia; MACHADO, Gerson Salles; WILLE, Daniele de Farias. BASSO, Rossana Patrícia –17º MPU FURG - Rio Grande, 1-3/10/2018 - APRESENTAÇÃO ORAL

8.4.5 BASSO, R. P. Subnotificações Do Hcv Em Indivíduos Vivendo Com Hiv-1: Uma Ação Conjunta Entre Três Setores Do Hu-Furg Pinguello, Eduarda Cecília; GONÇALVES, Ana Clara Arantes; NADER, Maíba; DA MOTA, Luísa Dias; FINGER-JARDIM, Fabiana; SILVEIRA, Jussara; HAMILTON, Clarice Ana Dalla Vecchia; MACHADO, Gerson Salles; WILLE, Daniele de Farias. BASSO, Rossana Patrícia – Congresso Paulista de Infectologia – São Paulo 17-20/10/2018

8.4.6 BASSO, R. P. Grupo E Estudo Em Sarcoma De Kaposi E Infecção Pelo Hiv: De Uma Experiência A Uma Publicação? Reis, Martina Amália Jorge dos Reis; PINTO, Marina Behrends; HERMANN, Jessica G.; BASSO, Rossana Patrícia –17° MPU FURG - Rio Grande, 1-3/10/2018 - APRESENTAÇÃO ORAL

8.4.7 BASSO, R. P. Rastreo Do HPV Na Infecção Pelo Hiv: Uma Revisão. Araujo, Danielly de Avila; HEY, Rafaela Kincheski; CARVALHO, Mariana Barbosa, BASSO, Rossana Patrícia –17° MPU FURG - Rio Grande, 1-3/10/2018 - APRESENTAÇÃO ORAL

8.4.8 SILVA, C. M. Síndrome de Klippel-Trenaunay - relato de caso - 17ª Mostra de produção universitária MPU

8.4.9 SPARVOLI, J. H. A Importância Do Núcleo De Apoio Aos Portadores De Hepatite Crônica (Naphc) No Enfrentamento À Doença. 17ª Mostra da produção Universitária de 01 a 03 de outubro de 2018, FURG. Rio Grande

8.4.10 SILVEIRA, J. M. Perfil Molecular Da Infecção Pelo Pegivirus Humano (HPGV- EM INDIVÍDUOS Vivendo Com Hiv-1 No Extremo Sul Do Brasil – 11º Congresso Paulista de Infectologia – São Paulo 17-20/10/2018

8.4.11 BASSO, R. P., DA MOTA, L. D., SILVEIRA, J., PINGUELLO, E. C., GONCALVES, A. C. A. ; NADER, MAIBA M. ; HAMILTON, C. A. D. V. ; SANTOS, G. S. ; SANTOS, D. M. ; WILLE, D. F. ; FINGER-JARDIM, F. Subnotificações Do HCV Em Indivíduos Vivendo Com HIV-1: Uma Realidade No Extremo Sul Do Brasil. 11º Congresso Paulista de Infectologia, São Paulo 17-20/10/2018

8.4.12 BUSATTO, C. ; VIANNA, J. S. ; SCHOLANTE, A.B. ; BASSO, R. P. ; SILVEIRA, J. ; VON GROLL, A. ; RAMOS, I. B. ; SILVA, P.E.A. Identificação E Genotipagem De Mycobacterium Avium Provenientes De Pacientes Com Suspeita De Tuberculose. 17ª Mostra de Produção Universitária - FURG

8.4.13 POESTER, V. R. ; BRANDOLT, T. M. ; MADRID, Isabel Martins ; MATTEI, Antonela ; SANCHOTENE, K. O. ; BASSO, RP ; KLAFKE, G.B. ; TERRA, PAULA PORTELLA DELLA ; RODRIGUES, M.L. ; XAVIER, M. O. Outbreak of zoonotic sporotrichosis in Southern Brazil. In: 20th ISHAM Congress, 2018, Amsterdam. Anais, 2018.

8.4.14 SPARVOLI, A. C. A Importância Do Núcleo De Apoio Aos Portadores De Hepatite Crônica (Naphc) No Enfrentamento À Doença. 17ª Mostra da produção Universitária de 01 a 03 de outubro de 2018, FURG. Rio Grande.

8.4.15 AZAMBUJA, M. I., MACHADO, M., MACELLARI, L., BIATOBOCK, D., OLMEDO, D. W. V., HUTTNER, M. D., SOARES, D. F. R. Relação entre asma e colonização bacteriana: um relato de caso. 17ª Mostra da produção Universitária de 01 a 03 de outubro de 2018, FURG. Rio Grande.

8.4.16 BIATOBOCK, D. R., MACELLARI, L., MACHADO, M., AZAMBUJA, M. I., OLMEDO, D. W. V., RAMOS, D. F. Perfil Farmacológico De Pacientes Bronquiectasicos Atendidos Em Um Hospital Universitário No Sul Do País. XVI Congresso Brasileiro De Controle De Infecção E Epidemiologia Hospitalar E I Congresso Brasileiro De Controle De Infecção Em Pediatria E Neonatologia, 07 a 10 de novembro de 2018, no Centro de Convenções FIERGS, Porto Alegre - RS.

8.4.17 AZAMBUJA, M. I., MACHADO M., MACELLARI, L., BIATOBOCK, D. R., OLMEDO, D W. V., RAMOS, D. F. *Klebsiella Pneumoniae* em um portador estável de Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica: Relato De Caso. XVI Congresso Brasileiro de Controle De Infecção e Epidemiologia Hospitalar e I Congresso Brasileiro de Controle de Infecção em Pediatria e Neonatologia, 07 a 10 de novembro de 2018, no Centro de Convenções FIERGS, Porto Alegre /RS

8.5 Área Ginecologia e Obstetrícia

8.6 Área de Pediatria

8.6.1 SILVEIRA, FC; SUSIN, LRO; MEUCCI, RD. Marcadores de consumo alimentar das mulheres da zona rural no extremo sul do Brasil. 12º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva. 26 a 29 de julho de 2018. FIOCRUZ. Rio de Janeiro, RJ.

8.6.2 CARDOSO, ALS; DA COSTA, MMG; BECK, AQ; COSTA, MP; COLAVIN, NC; SINGER, NG; OLIVEIRA, A M; MORAES, ACG; POLESI, CG; TRISTÃO, IM; SUSIN, LRO. Projeto mães adolescentes: o perfil das gestantes acompanhadas. 17ª Mostra da Produção Universitária da FURG – MPU. Seminário de Extensão. 01 a 03 de outubro de 2018. Rio Grande, RS.

8.6.3 KARAM SM, Rein ACO, Singer NG, da Hora VP, Luquez KS, Meucci RD. Poster: Rastreamento de Consanguinidade e de doenças genéticas na população rural de Rio Grande (RS). XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Rio de Janeiro 2018

8.6.4 KARAM SM, Riegel M, Carranza AL, Madruga VFP, Ungaretti AS, Poster: Genética Clínica: contribuições e necessidades. Uma experiência ambulatorial de doze anos. XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Rio de Janeiro 2018.

8.6.5. Surbhi Tyagi Bianchessi, Costa MP, Bortolini F. Perniciosa em Lactente". XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria. 16 a 19 de maio de 2018.

8.7 Área de População e Saúde

8.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

9 PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS CIENTÍFICOS

9.1 Programa de Pós-graduação em Ciências da Saúde

9.1.1 PROF.(A) DR.(A) ANA LUIZA MUCCILLO-BAISCH. Seminário da Pessoa com Deficiência e a Ruralidade no Contexto do SUS.O impacto dos

determinantes sociais em saúde na vida das pessoas com deficiência e suas famílias. 2018. (Seminário).

9.1.2 PROF.(A) DR.(A) MARIANA APPEL HORT. XII Reunião Regional da FeSBE. 2018. (Congresso).

9.1.3 PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia. 2018. (Congresso).

9.1.4 PROF.(A) DR.(A) MELISSA ORZECOWSKI XAVIER. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia. Surto de Esporotricose de Transmissão Felina: Diversidade Clínica. 2018. (Congresso).

9.1.5 PROF. DR. RODRIGO DALKE MEUCCI. 17ª Mostra de Produção Universitária. Mediador Congresso de Iniciação Científica. 2018. (Congresso).

9.1.6 PROF. DR. RODRIGO DALKE MEUCCI. I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental.Saúde do Trabalhador. 2018. (Simpósio).

9.1.7 PROF. DR. EDISON LUIZ DEVOS BARLEM. XI Seminário Internacional de Educação Superior. 2018. (Seminário).

9.2 Programa de Pós-graduação em Saúde Pública

9.2.1 DUMITH, S. C.. Simpósio Internacional de Pesquisas em Atividade Física e Saúde. 2018.

9.2.2 Alan Goularte Knuth. 12º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva. Promoção da atividade física no contexto do Sistema Único de Saúde: evidências, desafios e potencialidades. 2018. (Congresso).

9.2.3 Alan Goularte Knuth. 8º Fórum de Pós-Graduação do CBCE. 2018. (Encontro).

9.2.4 Rodrigo Dalke Meucci. 17ª Mostra de Produção Universitária. Mediador Congresso de Iniciação Científica. 2018. (Congresso).

9.2.5 Rodrigo Dalke Meucci. I Simpósio Gaúcho de Toxicologia e Saúde Ambiental. Saúde do Trabalhador. 2018. (Simpósio).

9.2.6 Simone de Menezes Karam. 1ª semana de conscientização sobre a Síndrome de Down: do diagnóstico ao dia-a-dia. 2018. (Seminário).

9.2.7 Simone de Menezes Karam. I Encontro Gaúcho de Ligas de Genética da Medicina. 2018. (Encontro).

9.2.8 Simone de Menezes Karam. XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Rastreamento de consanguinidade e de patologias genéticas em uma população rural do Rio Grande do Sul. 2018. (Congresso).

9.2.9 Simone de Menezes Karam. XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Genética clínica, contribuições e necessidades: uma experiência ambulatorial de doze anos. 2018. (Congresso).

9.3 Área de Cirurgia

9.3.1 TING, Hsu Yuan. I Encontro de Atualização em Sexualidade e IST para Urologista: abril – Porto Alegre – PUC, 2018.

9.3.2 TING, Hsu Yuan. III Jornada da Disfunção do Assoalho Pélvico Feminino: abril – Rio Grande – FURG, 2018.

9.3.3 TING, Hsu Yuan. II Encontro Gaúcho de Urologia: outubro – Bento Gonçalves, 2018.

9.3.4 SAES, Mirelle. 12ª Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2018.

9.3.5 TING, Hsu Yuan. II Encontro Gaúcho de Urologia: outubro – Bento Gonçalves, 2018.

9.3.6 SILVA, Marcos Andre Mendes. Congresso Gaucho de Ortopedia – Traumatologia, 2018.

9.3.7 SILVA, Marcos Andre Mendes. Simpósio Internacional em Traumatologia esportiva pela SBRATE, setembro de 2018, Hotel Sheraton, Porto Alegre - RS 2018.

9.3.8 SILVA, Marcos Andre Mendes. Primeiro Simpósio em Cirurgia de Ombro de Caxias do Sul, Auditório da Unimed Nordeste, Caxias do Sul – RS, 2018.

9.3.9 MORAES, Ana Cristina B. Kraemer II Simpósio internacional de metodologias ativas em educação médica da PUCPR. 16/03/18 e 17/03/18.

9.4 Área de Clínica Médica

9.4.1 BASSO, Rossana Patricia. 11º Congresso Paulista De Infectologia. São Paulo, SP, 2018.

9.4.2 BASSO, Rossana Patricia. 17º Mostra de Produção Universitária. Furg. Rio Grande, RS.

9.4.3 BASSO, Rossana Patricia. 79º Semana Brasileira de Enfermagem da Aben/ 42º Semana Riograndina de Enfermagem. Rio Grande, RS. 2018

9.4.4 BASSO, Rossana Patricia. CROI DEBRIEF. Porto Alegre, 2018.

9.4.5 BASSO, Rossana Patricia. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia. Porto Alegre, 2018.

9.4.6 BASSO, Rossana Patricia. III Jornada da Disfunção do Assoalho Pélvico Feminino. Rio Grande, 2018.

9.4.7 BASSO, Rossana Patricia. I Jornada Rio-Grandina De Infectologia e III Simpósio Sul-Rio-Grandense Em Hiv/Aids. Rio Grande, 2018.

9.4.8 BASSO, Rossana Patricia. Oficina de Atualização dos Pcdt's - Ministério da Saúde. 2018.

9.4.9 BASSO, Rossana Patricia. XII Simpósio Sul-Americano do Aparelho Digestivo. Perfil clínico de pacientes coinfectados atendidos no centro de referência no extremo Sul do Brasi. Porto Alegre, 2018.

9.4.10 MEDEIROS, Margaret dos Santos. Puberdade Precoce em Paciente com Esclerose Tuberosa- relato de caso. 19º SINE (Simpósio Internacional de Neuroendocrinologia: 310518- 020618, São Paulo

9.4.11 MEDEIROS, Margaret dos Santos. 14º Diabesul- 210418- Hotel Sheraton. Porto Alegre- RS.

9.4.12 MEDEIROS, Margaret dos Santos. 19º SINE, 310518- 020618, Hotel Bourn Can- Vention Ibirapuera, SP/SP.

9.4.13 MEDEIROS, Margaret dos Santos. VI Encontro Gaúcho de Endocrinogia e XXI Encontro Gaúcho de Diabetes, Hotel Sheraton, Porto Alegre, RS. 08-090618.

9.4.14 MEDEIROS, Margaret dos Santos. 15º Endofeminina, Hotel Plaza São Raphael, Porto Alegre, RS, 22- 230618.

9.4.15 MEDEIROS, Margaret dos Santos. Câncer de Tireoide- Conexão Brasileira, Anfiteatro José Baldi, HCPA, Porto Alegre, RS, 300618.

9.4.16 MEDEIROS, Margaret dos Santos. 12º Endosul- Florianópolis, SC, 22- 230618.

9.4.17 MEDEIROS, Margaret dos Santos. 33º CBEM, (Congr. Brs. De Endocr. e Metabologia) Belo Horizonte, MG, 07-110818.

9.4.18 SILVA, Cláudio Moss. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia - Porto Alegre, 2018.

9.4.19 SILVA, Cláudio Moss. Oficina de atualização dos PCDTs - Ministério da Saúde. - Porto Alegre 2018

9.4.20 SILVA, Cláudio Moss. 1ª Jornada rio-grandina de Infectologia e 3º Simpósio sul rio-grandense de HIV/aids – Coordenação – Rio Grande, 8-10/11/2018

9.4.21 SILVEIRA, Jussara Maria. Médicos de Referência em Genotipagem – Oficina MS - Depto IST/Aids/Hepatites Virais – SP

9.4.22 SILVEIRA, Jussara Maria. 11º CONGRESSO PAULISTA DE INFECTOLOGIA – SP outubro 2018.

9.4.23 SILVEIRA, Jussara Maria. CROI DEBRIEF – POA 2018.

9.4.24 SILVEIRA, Jussara Maria. II CONGRESSO SUL BRASILEIRO DE INFECTOLOGIA – POA abril 2018

9.4.25 SILVA, Vera Lopes. 21ª Jornada Conesul de Reumatologia e 46ª Jornada Gaúcha de Reumatologia - 16 a 18 de Agosto de 2018 - Gramado/RS

9.4.26 SILVA, Vera Lopes. Leading Innovation in Immunology - 03 e 04 de Setembro de 2018 – Rio de Janeiro/RJ

9.4.27 SILVA, Vera Lopes. XXXV Congresso Brasileiro de Reumatologia - 05 a 08 de Setembro de 2018 – Rio de Janeiro/RJ.

9.4.28 SPARVOLI, Juceli Hendges. III Jornada do assoalho Pélvico Feminino, 13 e 14 de abril de 2018, Rio Grande.

9.4.29 SPARVOLI, Juceli Hendges. Participante: XVII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo & XXXVI Semana Panamericana de las Enfermidades Digestivas no período de 17 a 20 de novembro de 2018 em São Paulo.

9.4.30 SPARVOLI, Antônio Cardoso. Participante: XVII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo & XXXVI Semana Panamericana de las Enfermidades Digestivas no período de 17 a 20 de novembro de 2018 em São Paulo.

9.4.31 RODRIGUES, Obirajara. Comissão Organizadora. Acolhida Cidadã do Curso de Medicina 2018. Março de 2018. PRAE-FAMED.

9.4.32 RODRIGUES, Obirajara. Comissão Organizadora. 2ª Feira das Profissões da FURG. 25 a 27 de agosto. FURG.

9.4.33 RODRIGUES, Obirajara. Ouvinte: Jornada CELG. Mente e Corpo: Diálogos Contemporâneos. 30 de agosto a 01 de setembro de 2018. Canela. RS.

9.4.34 RODRIGUES, Obirajara. Comissão Organizadora: IV Imersão Docente da Faculdade de Medicina – FURG. 14 de setembro, 2018. FAMED-FURG.

9.4.35 RODRIGUES, Obirajara. Comissão Organizadora. XX CGEM – Congresso Gaúcho de Educação Médica 2018. 09 a 11 de agosto de 2018. Lajeado, RS.

9.4.36 RODRIGUES, Obirajara. Ouvinte: 17ª Mostra da produção Universitária. 02 a 03 de outubro de 2019. Rio Grande, FURG.

9.4.37 RODRIGUES, Obirajara. Ouvinte: I Simpósio de Comunicação. 17ª Mostra da produção Universitária. 02 a 03 de outubro de 2019. Rio Grande, FURG.

9.4.38 RODRIGUES, Obirajara. Ouvinte: 56º Congresso Brasileiro de Educação Médica. 01 a 04 de novembro. Vitória, ES.

9.4.39 RODRIGUES, Obirajara. Ouvinte: Oficina – Entendendo e aplicando a Educação médica centralizada no ensino: um paralelo do Método Clínico com a aula. 56º Congresso Brasileiro de Educação Médica. 01 a 04 de novembro. Vitória, ES.

9.4.40 ZILLE, Alessandra Isabel. XIX Curso Nacional de Atualização em Pneumologia e I Curso Nacional de Pneumologia Pediátrica – São Paulo, de 26 a 28 de abril de 2018

9.4.41 ZILLE, Alessandra Isabel. XII Curso Nacional de Doenças Intersticiais – Brasília DF, 08 a 09 de junho de 2018

9.4.42 RODRIGUES, Marcia de Lima. I Jornada Rio-Grandina de Infectologia e III Simpósio Sul-Riograndense de HIV-AIDS

9.5 Área Ginecologia e Obstetrícia

9.6 Área de Pediatria

9.6.1 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin - XI Congresso Gaúcho de Atualização em Pediatria. IX Simpósio Sul-Americano de Pediatria. Encontro Anual da SPRS. 16 a 19 de maio de 2018. PUCRS - Porto Alegre, RS.

9.6.2 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin – II Seminário do Projeto Apice ON. Promoção Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr HU/FURG – FURG/RS. 21 de maio de 2018. Rio Grande, RS.

9.6.3 Profa. Lulie Rosane Odeh Susin – Evento Estratégias que Salvam Vidas sem Uso de Sangue Alogênico. Promoção Setor de Gestão de Projetos Estratégicos do Hospital Universitário, da Universidade Federal do Rio Grande – FURG. 09 de março de 2018. Rio Grande, RS.

9.6.4 Profa. Lulie Rosane Odeh Susin – 56º Congresso Brasileiro de Educação Médica – COBEM. Promoção Associação Brasileira de Educação Médica. 01 a 04 de novembro de 2018. Vitória, ES.

9.6.5 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin. I Jornada Rio-Grandina de Infectologia – III Simpósio Sul-Rio-Grandense de HIV-AIDS. 08 a 10 de novembro de 2018. Rio Grande, RS.

9.6.6 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa. 2º Seminário Macrorregional Sul do Projeto de Aprimoramento e Inovação no Cuidado e Ensino em Obstetrícia e Neonatologia – Apice On. Porto Alegre, 17 e 18/04/2018.

9.6.7 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa. II Seminário do Projeto Apice ON. Rio Grande, 21/05/2018. Carga horária 4h.

9.6.8 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa. XX Congresso Gaúcho de Educação Médica. Lajeado, 9 a 11/08/2018.

9.6.9 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa. 2 Conferência Internacional de Inovação Tecnológica em Saúde. Natal, 30 e 31/10 e 01/11/2018. Carga horária: 24 h.

9.7 Área de População e Saúde

9.8 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

9.8.1 Prof^a Andrea Von Groll. XXIV Congreso Latinoamericano de Microbiología. 13 a 16 de novembro de 2018. Santiago, Chile. 2018.

9.8.2 Prof^a Carolina Coch Gioia. Ouvinte. I Jornada Rio Grandina De Infectologia

9.8.3 Prof^a Carolina Coch Gioia. Ouvinte. III Simposio Sul Rio Grandense De Hiv/Aids

9.8.4 Prof^a Carolina Coch Gioia. Ouvinte. I Simpósio Riograndino De Hematologia

9.8.5 Prof^a Daniela Ramos Soares. XI Simpósio Brasileiro de Microbiologia Aplicada Apresentação de Poster / Painel no(a), 2018. (Simpósio) Potencial Biopesticida Do Ácido Úsnico

9.8.6 Gabriel Klafke. VI Jornada Rio-Grandina de Infectologia e o III Simpósio Sul-Rio-Grandense HIV/AIDS

9.8.7 Prof^a Ivy Bastos Ramis de Souza. I Workshop Riograndino de Saúde nas Prisões (12 e 13 de novembro de 2018 - Rio Grande/RS)

9.8.8 Prof^a Ivy Bastos Ramis de Souza. I Jornada Rio Grandina de Infectologia, III Simpósio Sul-Riograndense de Hiv-Aids (8, 9 e 10 de novembro de 2018 – Rio Grande/RS)

9.8.9 Prof^a Ivy Bastos Ramis de Souza. 54^o Congresso Da Sociedade Brasileira De Medicina Tropical. 2 a 5 de setembro de 2018. Olinda, PE

9.8.10 Prof^a Ivy Bastos Ramis de Souza. 17^o Mostra Da Produção Universitária FURG. 1 a 3 de outubro de 2018 – Rio Grande/RS

9.8.11 Prof^a Ivy Bastos Ramis de Souza. II Mostra Estadual de Experiências na Saúde Prisional, II Workshop da Rede Sul de Micobactérias e III Seminário Regional da Tuberculose (22 e 23 de outubro de 2018 – Santa Cruz do Sul/RS)

9.8.12 Prof^a Melissa Xavier. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia. Porto Alegre, 17 a 19 maio de 2018

9.8.13 Prof^a Melissa Xavier. I Jornada Riograndina de Infectologia. Rio Grande, 8 a 10 novembro de 2018

9.8.14 Prof^a Vanusa Pousa da da Hora. XXIX Congresso Brasileiro de Virologia: Comissão avaliadora de Poster.

9.8.15 Prof^a Vanusa Pousa da da Hora. 17^o Mostra da Produção Universitária e 20^o Encontro de Pós-Graduação/FURG: Mediadora nas sessões de apresentação de trabalhos do evento.

9.8.16 Prof^a Vanusa Pousa da da Hora. I Jornada Riograndina de Infectologia e III Simpósio Sul-Rio-Grandense de HIV/Aids: Comissão científica.

9.8.17 Prof^a Vanusa Pousa da da Hora. Workshop de Publicação Científica - American Journal Experts (AJE) (07/05/2018): Ouvinte.

9.9 Biotério Setorial da Faculdade de Medicina

9.9.1 I Jornada Rio-grandina de Infectologia e III Simpósio Sul-rio-grandense de HIV-AIDS - 08/11 a 10/11. Ana Paula Monteiro Elias, Márcia Feltrin Dias de Souza.

9.9.2 I Ciclo de Palestras em Oncologia Veterinária - SOVET - UFPel - Período: 26/10 a 28/10. Márcia Feltrin Dias de Souza.

10 PARTICIPAÇÃO EM BANCAS

10.1 BANCAS DE QUALIFICAÇÃO DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

10.1.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.1.1.1 - AVILA, L. F. C.; BERNE, M. E. A.; GROLL, A. V.; SOUZA, I. B. R.; HORA, V. P. H. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Paula Teixeira Chaves. "Parasitoses intestinais em pessoas com transtorno de espectro do autismo vinculadas à associação de pais e amigos dos autistas de Rio Grande - RS, Brasil". Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Janeiro, 2018

10.1.1.2 - HORA, V. P.; SCHNEIDER, A.; GROLL, A. V.; MARTINEZ, A. M. B.; SCAINI, C. J. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Karen Yumaira Sánchez Luquez. “Polimorfismo dos genes *TLRs 7* e *9* e a sua associação com presença de patógenos virais e complicações na gestação em uma população do extremo sul do Brasil”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.1.1.3 - SILVA JÚNIOR, F. M. R.; NIEMEYER, J. C.; MUCCILLO-BAISCH, A. L.; MARTINS, S. E. M.; RAMOS, D. F. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Laiz Coutelle Honscha. “Áreas protegidas são fontes de qualidade de vida?”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.1.1.4 - SASSI, R. A. M.; COSTA, J. S. D.; ZHANG, L, MEUCCI, R. D.; DUMITH, S. C. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde do aluno Filipe Geannichini Rodrigues. “Epidemiologia da utilização do serviço móvel de urgência – SAMU 192 em um município do Sul do Brasil”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Maio, 2018.

10.1.1.5 - SASSI, R. A.; SILVA, L. N.; SILVA, R. A., PRIETSCH, S. O. M.; GONÇALVES, C. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde do aluno Thiago Ribeiro Moreira. “Prevalência de ansiedade e depressão em crianças e adolescentes de unidades de acolhimento na região Sul do Rio Grande do Sul”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Junho, 2018.

10.1.1.6 - GONÇALVES, C. V.; PINHEIRO, C. A. T.; MARTINEZ, A. M. B.; HORA, V. P.; TORRES, A. D. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Andréa Delfino Torres. “Taxa de

sucesso com o novo protocolo brasileiro para portadores de hepatite C crônica em serviços de referência”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.1.1.7 - ZHANG, L.; MATTIELLO, R.; PRIETSCH, S. O. M.; GONÇALVES, C. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Juliana Carvalho Cabral. “Condições e preparo das escolas no manejo de escolares com asma no município de Rio Grande”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Novembro, 2018.

10.1.1.8 – HORT, M. A.; HORN, A. P.; RAMOS, D. F.; SILVA JÚNIOR, F. M. R. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Lian da Costa Abrão. “Investigação dos efeitos neuroprotetores de extratos de *Ilex paraguariensis* em modelos experimentais *in vitro* e *in vivo*”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Dezembro, 2018.

10.1.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

10.1.2.1 KNUTH, A. G.; PALUDO, S. S.; GONÇALVES, C. V.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Erika Ferreira Sanchez** em 05 de dezembro de 2018. Estudo de caso em relação ao acompanhamento das doulas no contexto hospitalar em Rio Grande. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.2 ZHANG, L.; KARAM, S. M.; WERHMEISTER, F. C.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Tyele Goulart Peres** em 05 de dezembro de 2018. Tendência temporal de mortalidade e hospitalização por tuberculose em crianças e adolescentes no Brasil- 1996 a 2016 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.3 KARAM, S. M.; SILVA, L. N.; GONÇALVES, H.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Alice Baldez de Ávila** em 12 de dezembro de 2018. Prevalência de ansiedade e fatores associados em adolescentes escolares da cidade do Rio Grande, RS 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.4 PALUDO, S. S.; SILVA, L. N.; PATIAS, N. D.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Jéssica Rodrigues Gomes** em 12 de dezembro de 2018. Autolesão não suicida em adolescentes escolares: um estudo de base populacional na cidade do Rio Grande. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.5 CESAR, J. A.; ZANATTI, C. L. M.; GONÇALVES, H.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Gabrielle Caseira Araujo** em 12 de dezembro de 2018. Violência obstétrica no extremo Sul do Brasil: avaliando ocorrência e diferenciais. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.6 MENDOZA-SASSI, R. A.; PRIETSCH, S. O. M.; UNFER, B.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Mariane Pergher Soares** em 13 de dezembro de 2018. A influência da saúde bucal na qualidade de vida de idosos residentes na zona rural de Rio Grande, RS. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.7 SILVA, A. E. R.; MEUCCI, R. D.; CASCAES, A. M.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **André Azevedo dos Santos** em 13 de dezembro de 2018. Validação de informações autorreferidas de cárie dentária: um estudo com idosos na área rural do município de Rio Grande/RS 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.2.8 DUMITH, S. C.; KNUTH, A. G.; REICHERT, F. F.. Previsão de Participação em banca de Qualificação de **Jayne Santos Leite** em 13 de dezembro de 2018. Barreiras percebidas à prática de atividade física em estudantes do ensino médio. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.1.3 Outros Programas de Pós-Graduação

10.1.3.1 SAES, M. Banca qualificação de mestrado Faculdade de Enfermagem UFPel, 2018.

10.1.3.2 RODRIGUES, Obirajara. Banca de Qualificação de Mestrado intitulada: Patrimônio local: uma proposta pedagógica para alunos com autismo. Acadêmica Dulce Beatriz Silva de Arvellos. PPG História – Mestrado Profissional, Instituto de Ciências Humanas e da Informação – FURG, 06 de setembro de 2018.

10.1.3.3 RAMOS, Daniela Fernandes; SEIXAS, F.K.; BORSUK, S.; Drawanz, D. Participação em banca de Martha Lucia Ruiz Benitez. Desenvolvimento e avaliação de novas terapias contra o câncer, 2018 (Biotecnologia) Universidade Federal de Pelotas

10.2 BANCAS DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

10.2.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.2.1.1 BARLEM, E. L. D.; SANTOS, A. M.; DALMOLIN, G. L. MUCCILLO-BAISCH, A. L.; SOARES, M. C. F. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Rúbia Gabriela Fernandes Salgado. “Atitudes de segurança dos profissionais da saúde em uma Instituição Hospitalar”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Janeiro, 2018.

10.2.1.2 SILVA, P. E. A.; RAMIS, I. B.; POSSUELO, L. G.; GROLL, A. V.; RAMOS, D. F. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de

Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Caroline Busatto. “Prevalência de micobactérias ambientais e genotipagem de *Mycobacterium avium* isolados de pacientes atendidos no Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr.” Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Fevereiro, 2018.

10.2.1.3 MUCCILLO-BAISCH, A. L.; GANDRA, E. A.; SILVA JÚNIOR, F. M. R.; RAMOS, D. F.; HORT, M. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Júlia Oliveira Penteado. “Avaliação da bioatividade de frações de *Ilex paraguariensis*”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.2.1.4 CESAR, J. A.; LINHARES, A. O.; SUSIN, L. R. O.; GONÇALVES, C. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Tatiane Nogueira Gonzalez. “Utilização da Caderneta da Gestante no extremo sul do Brasil: Um estudo de série temporal”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.2.1.5 GONÇALVES, C. V.; FIGUEIREDO, V. L. M.; MENDOZA-SASSI, R. A.; HORA, V. P. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Patrícia Martinez Echevengú. “Análise psicométrica do questionário sobre infecções sexualmente transmissíveis/HIV/AIDS na população privada de liberdade no extremo Sul do Brasil”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.2.1.6 HORT, M. A.; REMOR, A. P.; DORA, C. L.; MUCCILLO-BAISCH, A. L. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Osmar Vieira Ramires Júnior. “Investigação dos efeitos neuroprotetores de nanoemulsões contendo curcumina em um modelo experimental da Doença de Parkinson”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.2.1.7 GONÇALVES, C. V.; JANSEN, K.; SILVA, L. N.; MENDOZA-SASSI, R. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Caroline Ribeiro Costa. “Prevalência e fatores associados a depressão e ansiedade em pessoas privadas de liberdade na região Sul do Brasil”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Junho, 2018.

10.2.1.8 GROLL, A. V.; GUIMARÃES, R. M.; RAMIS, I. B.; HORA, V. P. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Dissertação do Mestrado em Ciências da Saúde da aluna Márcia Carla Tavares Duarte. “Infecções de corrente sanguínea associada a cateteres venosos centrais de inserção periférica e central”. Mestrado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.2.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

10.2.2.1 CESAR, J. A.; MENDOZA-SASSI, R. A.; COSTA, J. S. D.. Participação em banca de **Daniele Ramos de Lima**. Judicialização da saúde pública: um estudo de demanda no estado do Paraná. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.2 CESAR, J. A.; SUSIN, L. R. O.; LINHARES, A. O.. Participação em banca de **Paula Pizzatto**. Conhecimento materno sobre nutrição infantil em São Luís, MA. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.3 CESAR, J. A.; MENDOZA-SASSI, R. A.; CARRET, M. L. V.. Participação em banca de **Alessandra Coelho Dziekaniak**. Incontinência urinária entre idosos residentes na área rural do município de Rio Grande, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.4 KNUTH, A. G.; MENDOZA-SASSI, R. A.; PIENIZ, S.. Participação em banca de **Vitoria dos Santos Alam**. Comportamento alimentar de idosos

residentes da zona rural de Rio Grande – Rio Grande do Sul. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.5 PRIETSCH, S. O. M.; GONÇALVES, C. V.; ALBERNAZ, E. P.. Participação em banca de **Sabrina Silveira Leite**. Adequação da assistência pré-natal entre menores de cinco anos residentes na área rural do município de Rio Grande, Rio Grande do Sul. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.6 ZHANG, L.; MENDOZA-SASSI, R. A.; PINHEIRO, R. T.. Participação em banca de **Seiko Nomiya**. Taxa de mortalidade por suicídio em idosos: uma revisão sistemática de estudos observacionais. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.7 DUMITH, S. C.; KNUTH, A. G.; SILVA, I. C. M.. Participação em banca de **Jenifer Lopes Borchardt**. Influência de fatores ambientais sobre a prática de atividades física em adultos e idosos de uma cidade do extremo sul do Brasil. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.8 PALUDO, S. S.; MENDOZA-SASSI, R. A.; NUNES, B. P.. Participação em banca de **Luiza Santos Ferreira**. Acesso às unidades básicas de saúde da família por idosos da área rural do município do Rio Grande, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.9 MENDOZA-SASSI, R. A.; MEUCCI, R. D.; MOTTA, J. V. S.. Participação em banca de **Nathalia Matties Maas**. Insegurança alimentar em famílias residentes na área rural do município de Rio Grande, RS, 2017. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.10 MENDOZA-SASSI, R. A.; CESAR, J. A.; SILVA, A. E. R.. Participação em banca de **Franciane Maria Machado Schroeder**. Utilização de serviços odontológicos entre idosos residentes na zona rural do município de Rio Grande, RS, Brasil. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.11 SUSIN, L.RO; MENDOZA-SASSI, R. A.; ASSUNÇÃO, M. C. F.. Participação em banca de **Fernanda de Castro Silveira**. Marcadores de consumo alimentar das mulheres da zona rural no extremo sul do Brasil. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.12 MEUCCI, R. D.; SUSIN, L. R. O.; FIORI, N. S.. Participação em banca de **Aline Henriques Perceval**. Prevalência de alto risco da síndrome da apnéia obstrutiva do sono na população idosa residente na área rural de Rio Grande, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.13 MEUCCI, R. D.; CESAR, J. A.; ZANATTI, C. L. M.. Participação em banca de **Pedro San Martin Soares**. Prevalência de transtornos mentais comuns e fatores associados em mulheres residentes da zona rural de Rio Grande, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.14 KNUTH, A. G.; DUMITH, S. C.; MIELKE, G. I.. Participação em banca de **Otávio Amaral de Andrade Leão**. Comportamento sedentário de idosos residentes na zona rural do município de Rio Grande, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.15 SILVA, L. N.; MENDOZA-SASSI, R. A.; SANTOS, E. C.. Participação em banca de **Mariana Lima Correa**. Prevalência e fatores associados à depressão em idosos: um estudo de base populacional na zona rural da cidade

de Rio Grande. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.2.16 PRIETSCH, S. O. M.; MEUCCI, R. D.; SILVA, A. E. R.. Participação em banca de **Joelma Nunes e Freitas**. Epidemiologia da saúde bucal nos quilombos do município de Pelotas, RS. 2018. Dissertação (Mestrado em Saúde Pública) - Universidade Federal do Rio Grande.

10.2.3 Outros Programas de Pós-Graduação

10.2.3.1 VILLELA, M. M.; MOSCARELLI FILHO, D.; [FARIAS, N. A. R.](#); SCAINI, C. J.. Participação em banca de Cátia Cilene Santos de Mello. Contaminação de áreas de recreação e entorno de escolas de ensino fundamental por ovos de helmintos com potencial zoonótico. 2018. Dissertação (Mestrado em Parasitologia) - Universidade Federal de Pelotas

10.2.3.2 RAMOS, Daniela Fernandes; LOPES, A. S.; FARIAS, N. A. R. Participação em banca de Mirna Samara Dié Alves. Efeitos antiparasitários de compostos sintéticos em 2018. Dissertação (Mestrado em Parasitologia) - Universidade Federal de Pelotas

10.3 QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO

10.3.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.3.1.1 XAVIER, M. O.; ALVES, S. H.; MADRID, I. M.; SILVA, P. E. A.; RAMIS, I. B.; GROLL, A. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Vanice Rodrigues Poester. “Avaliação espacial e temporal da esporotricose no sul do Rio Grande do Sul, e avaliação da atividade *in vitro* do Disseleneto de difenila frente a *Sporothrix spp.*”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Maio, 2018.

10.3.1.2 DORA, C. L.; TEIXEIRA, H. F.; HORT, M. A.; SUSIN, L. R. O.; MUCCILLO-BAISCH, A. L.; PEREIRA, G. G. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Gabriela de Moraes

Soares Araújo. “Desenvolvimento de novas formulações com base nanotecnológica para o tratamento de queimaduras”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.3.1.3 DORA, C. L.; ENGELMANN, W.; SILVA JÚNIOR, F. M. R.; MACHADO, K. S.; MUCCILLO-BAISCH, A. L.; PIAS, M. R. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Fabian Teixeira Primo. “Farmacovigilância de nanomedicamentos: desafios na inexistência de marco regulatório em nanossegrurança”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.3.1.4 GONÇALVES, C. V.; ROCKENBACH, G.; MENDONZA-SASSI, R. A.; SUSIN, L. R. O. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Milena de Oliveira Simões. “Consumo alimentar de gestantes adolescentes e retenção de peso pós-parto: um estudo de coorte no extremo Sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.3.1.5 RAMOS, D. F.; PAVAN, F. R.; DOCA, M. G. M.; MONSERRAT, J. M.; GROLL, A. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Priscila Cristina Bartolomeu Halicki. “Compostos sintéticos como fonte de novas estratégias no combate à tuberculose”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.3.1.6 BARLEM, E. L. D.; DALMOLIN, G. L.; SILVA, C. D.; GONÇALVES, C. V.; PRIETSCH, S. O. M. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Jaqueline do Espírito Santo Costa. “Sífilis: implicações do seu des (conhecimento)”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.3.1.7 DUMITH, S. C.; RODRIGUES, L. T.; MEUCCI, R. D.; KARAN, S. M.; HORA, V. P. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Francine Villela Maciel. “Polimorfismo das enzimas ADH e ALDH e sua relação com a dependência ao álcool: Um estudo de caso-controlado”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.3.1.8 SILVA, P. E. A.; CARDOSO, R. F.; VALIM, A. R. M.; GROLL, A. V.; RAMOS, D. F. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Ana Júlia Reis. “O papel do efluxo na resistência aos antimicrobianos em isolados clínicos de *Mycobacterium abscessus*”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Outubro, 2018.

10.3.1.9 ZHANG, L.; ALMEIDA JÚNIOR, H. L.; MENDOZA-SASSI, R. A.; GONÇALVES, C. V.; PRIETSCH, S. O. M. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Victor Felipe dos Santos Tejada. “Avaliação do efeito do uso tópico do ácido tranexâmico em cirurgia plástica reparadora: ensaio clínico randomizado”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – novembro, 2018.

10.3.1.10 CESAR, J.A; ALBERNAZ, E. P.; GONÇALVES, C. V.; PRIETSCH, S. O. M.; SUSIN, L. R. O. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação e Sustentação de Projeto de Qualificação de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Kharen Carlotto. “Cesariana a Pedido no Extremo Sul do Brasil: Avaliando Ocorrência, Tendência, Disparidade e Fatores Associados”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – dezembro, 2018.

10.3.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

10.3.3 Outros Programas de Pós-Graduação

10.3.3.1 Scaini, CJ, Participação em banca de Lucas Moreira dos Santos. Orientador(a): Fabricio Rochedo Conceição. Desenvolvimento de alternativas

ao ELISA-TES para diagnóstico e vigilância epidemiológica da toxocaríase: uma zoonose negligenciada. PPG em Biotecnologia – UFPel

10.3.3.2 RAMOS, Daniela Fernandes; BORSUK, S.; CONCEIÇÃO, F.R. Participação em banca de Camila Bonemann Bender. Ensaios pré-clínicos de *Mycobacterium bovis* BCG recombinante na imunoterapia de melanoma, 2018. (Biotecnologia) Universidade Federal de Pelotas

10.4 BANCAS DE DEFESA DE DOUTORADO

10.4.1 Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.4.1.1 XAVIER, M. O.; NASCENTE, P. S.; RAMOS, D. F.; HORA, V. P.; GROLL, A. V. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Tchana Martinez Brandolt. “Esporotricose humana no Sul do Rio Grande do Sul: etiologia, epidemiologia e suscetibilidade *in vitro* dos isolados clínicos de *Sporothrix* spp. frente a compostos sintéticos”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Março, 2018.

10.4.1.2 CESAR, J. A.; SILVEIRA, M. F.; NETTO, I. C. O., GONÇALVES, C. V.; MEUCCI, R. D. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Hsu Yuang Ting. “Incontinência urinária na gestação: um estudo da base populacional no Extremo Sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Junho, 2018.

10.4.1.3 CESAR, J. A.; STEIN, A. T.; GONÇALVES, C. V.; MENDOZA-SASSI, R. A.; SUSIN, L. R. O. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Janaina Salomão Saavedra. “Avaliação da qualidade da assistência pré-natal em Município do extremo Sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.4 ZHANG, L.; PINTO, L. A.; KARAM, S. M.; MEUCCI, R. D.; CESAR, J. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Ozeia Simões Franco. “O sistema nervoso autônomo em crianças asmáticas”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.5 GROLL, A. V.; MARTINS, A. F.; XAVIER, M. O.; SILVA, P. E. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Juliano Lacava Pereira. “Detecção e caracterização de β -lactamases de espectro estendido em *Escherichia coli* e *Klebsiella* spp. isoladas de pacientes com infecção do trato urinário”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.6 MARTINEZ, A. M. B.; PINHEIRO, C. A. T.; NADER, L. A.; GONÇALVES, C. V.; HORA, V. P.; MENDONZA-SASSI, R. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Beatris Maria Vidales Braz. “Vírus da hepatite C em pacientes com doença renal terminal em tratamento com hemodiálise no Sul do Brasil: Dinâmica da carga viral e estresse oxidativo”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.7 DUMITH, S. C.; AGUIAR, M. S.; SILVA, P. E. A.; PRIETSCH, S. O. M.; MEUCCI, R. D. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Timóteo Matthies Rico. “Câncer e os efeitos colaterais da quimioterapia: Uma intervenção baseada em mensagens de texto SMS (short message service)”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.8 SCAINI, C. J.; AVILA, L. F. C.; BERNE, M. E. A.; HORA, V. P.; GROLL, A. V.; RAMIS, I. B. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Priscila Silva Cadore. “Avaliação dos probióticos *Lactobacillus acidophilus* ATCC 4356 e *Lactobacillus paracasei* ATCC 335 na infecção experimental por

Toxocara canis em camundongos”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Julho, 2018.

10.4.1.9 MARTINEZ, A. M. B.; CHIES, J. A. B.; HORA, V. P.; GROLL, A. V.; SILVA, P. E. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Luísa Dias da Mota. “Perfil molecular do Pegivirus humano (HPgV-1) em duas populações distintas do Extremo sul do Brasil: indivíduos vivendo com HIV-1 e doadores de sangue”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.4.1.10 CESAR, J. A.; COSTA, J. S. D.; MENDOZA SASSI, R. A.; MEUCCI, R. D.; ZHANG, L. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Luiz Eduardo Correa Schein. “Pacientes em hemodiálise crônica: itinerário terapêutico e adequação ao tratamento”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.4.1.11 MUCCILLO-BAISCH, A. L.; SILVA JÚNIOR, F. M. R.; JONES, M. H.; PRIETSCH, S. O.; HORT, M. A.; SUSIN, L. R. O. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Ana Paula Bigliardi de Freitas Olmedo. “Avaliação de parâmetros de saúde em uma população residente em região de exploração e queima de carvão mineral”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.4.1.12 CESAR, J. A.; ALBERNAZ, E. P.; GONÇALVES, C. V.; MEUCCI, R. D.; SUSIN, L. R. O. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Luana Patricia Marmitt. “Episiotomia e laceração perineal: um estudo de série temporal no Extremo Sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

10.4.1.13 MUCCILLO-BAISCH, A. L.; SOARES, M. C. F.; FOLMER, V.; ABREU, D. P. G.; OLIVEIRA, A. M. N. Participação em Banca Examinadora da

Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Marcelli Evans Telles dos Santos. “Educação em saúde nos territórios de abrangência dos Núcleos de Apoio à Saúde da Família: panorama da 3ª Regional de Saúde do Rio Grande do Sul”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.4.1.14 SUSIN, L. R. O.; ALBERNAZ, E. P.; PRIETSCH, S. O. M.; ZHANG, L.; MEUCCI, R. D. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Jamila Vasquez. “Fatores associados à prematuridade e à cesariana em quatro municípios das regiões nordeste e sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.4.1.15 SOARES, M. C. F.; WALSH, I. A. P.; MUCCILLO-BAISCH, A. L.; SILVA JÚNIOR, F. M. R.; HORT, M. A. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde da aluna Carolina Amaral da Silva. “Programa de Promoção da Saúde dos Trabalhadores de uma Refinaria de Petróleo do Sul do Brasil”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Setembro, 2018.

10.4.2 Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

10.4.1.1 NETO, I C. O.; SILVEIRA, M. F.; GONÇALVAS, C. V.; MEUCCI R. D. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Saúde Coletiva do aluno Hsu Yuan Ting. Incontinência Urinária na Gestação: Um Estudo de Base Populacional no Extremo Sul do Brasil. Orientador Prof. Dr. Juraci Almeida Cesar. PPG Saúde Coletiva, 2018.

10.4.3 Outros Programas de Pós-Graduação

10.4.3.1 SAES, M. Banca de Defesa de Doutorado. Faculdade de Enfermagem UFPel, 2018.

10.4.3.2 CONCEIÇÃO, F. R., Leiva Leite, Fábio; AVILA, L. F. C.; HORA, Vanusa Pousada. Participação em banca de Clóvis Moreira Júnior.

Desenvolvimento e avaliação de vacinas recombinantes não purificadas contra o botulismo bovino. 2018. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal de Pelotas

10.4.3.3 RAMOS, Daniela Fernandes; BORSUK, S.; FARIAS, N. A. R.; HARTWIG, D. Participação em banca de Ângela Sena Lopes. Avaliação de compostos naturais e sintéticos com ação anti- *Trichomonas vaginalis*, 2018(Biotecnologia) Universidade Federal de Pelotas

10.4.3.4 FERNANDES RAMOS, Daniela ; Hartwig, D.D.; BORSUK, S.; HORA, V. P. Participação em banca de Francisco Silvestre Brilhante Bezerra. Desenvolvimento de vacinas recombinantes de subunidade para Linfadenite caseosa utilizando saponina ou própolis vermelha brasileira como adjuvantes, 2018(Biotecnologia) Universidade Federal de Pelotas

10.4.3.5 HORA, Vanusa Pousada da. Participação na banca de Francisco Silvestre Brilhante Bezerra. Desenvolvimento de vacinas recombinantes de subunidade para Linfadenite caseosa utilizando saponina ou própolis vermelha brasileira como adjuvantes. 2018. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal de Pelotas.

10.4.3.6 HORA, Vanusa Pousada da. Participação na banca de Marcelle Moura Silveira. Leptospirose no Brasil: o impacto na saúde pública e o desenvolvimento de novas vacinas. 2018. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal de Pelotas.

10.4.3.7 HORA, Vanusa Pousda da. Participação na banca de Clóvis Moreira Júnior. desenvolvimento e avaliação de vacinas recombinantes não purificadas contra o botulismo bovino. 2018. Tese (Doutorado em Biotecnologia) - Universidade Federal de Pelotas

10.5 MONOGRAFIA DE CONCLUSÃO DE CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO

10.6 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

10.6.1 Área de Cirurgia

10.6.2 Área de Clínica Médica

10.6.3 Área Ginecologia e Obstetrícia

10.6.4 Área de Pediatria

10.6.4.1 Oliveira, Sandro, Schreiber de (Presidente); Carret, Maria Laura Vidal; Karam, Simone Menezes. Concurso Público para provimento de vaga de professor Classe A – Auxiliar. Matérias/disciplinas: Relação Médica, Teoria Geral da Saúde, Saúde Coletiva, Medicina de Família e Comunidade, da Faculdade de Medicina. Portaria No. 2655/2016. Universidade Federal do Rio Grande – FURG. Agosto de 2018

10.6.4.2 Karam, Simone de Menezes (presidente); Susin, Lulie R. Odeh; Costa, Milene Pinto. Concurso para professor substituto de pediatria. Universidade Federal do Rio Grande – FURG. 2018.

10.6.4.3 Karam, Simone de Menezes (presidente); Costa, Milene Pinto; Lages, Luciana Baldino. Processo seletivo para o Programa de Residência Médica em Pediatria do Hospital Universitário Miguel Riet Corrêa - FURG 2018.

10.6.4.4 Karam, Simone de Menezes (presidente); Costa, Milene Pinto; Lages, Luciana Baldino. Processo seletivo para o Programa de Residência Médica em Neonatologia do Hospital Universitário Miguel Riet Corrêa 2018.

10.6.5 Área de População e Saúde

10.6.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

10.6.6.1 RAMIS, I. B.; GROLL, A. V. Participação em banca de Nathália Xavier Maio. Correlação entre a capacidade de formação de biofilme e o perfil de sensibilidade aos antimicrobianos de isolados clínicos de *Klebsiella pneumoniae* uropatogênica. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso de

Ciências Biológicas – Bacharelado – Universidade Federal do Rio Grande.

10.6.6.2 RAMOS, Daniela Fernandes; SILVA JUNIOR, F. M. R.; GARCIA, E. M. Participação em banca de Gabriel Eberl da Fonseca. A influência de diferentes tipos de matéria orgânica na toxicidade relativa ao rendimento reprodutivo de minhocas *Eisenia andrei*, 2018. Toxicologia Ambiental - Universidade Federal do Rio Grande

10.6.6.3 RAMOS, Daniela Fernandes; SILVA JUNIOR, F. M. R.; GARCIA, E. M. Participação em banca de Paula Florencio Ramires. Avaliação ecotoxicológica do Triclosan no solo, 2018. Toxicologia Ambiental - Universidade Federal do Rio Grande

10.7- OUTRAS BANCAS

10.7.1 Área de Cirurgia

10.7.1.1 Prof. Marcos André. Banca de seleção de Concurso de residência Médica em Ortopedia-Traumatologia – HU-FURG, 2018.

10.7.1.2 Prof. Marcos André Banca da Sociedade Brasileira de Ortopedia (SBOT) para fins de avaliação de Título de Especialista em Ortopedia – Traumatologia TEOT, Campinas – SP, 2018.

10.7.1.3 Prof^a. Mirelle Saes. Banca de Avaliação da 17^a Mostra de Produção Universitária – FURG, 2018.

10.7.1.4 Prof^a. Mirelle Saes. Banca Seleção Docente Anatomia FAMED FURG, 2018.

10.7.2 Área de Clínica Médica

10.7.2.1 Prof^a. Comissão Especial para a Avaliação da Apresentação do Memorial Descritivo do Professor Doutor Raúl Andrés Mendoza Sassi. Banca: Prof^a. Dr^a. Isabel Cristina de Oliveira Netto – FURG (Presidente), Prof. Dr.

Airton Tetelbom Stein – UFCSPA, Prof. Dr. Jorge Umberto Béria – UFPEL/ULBRA, Prof^a. Dr^a. Anaclaudia Gastal Fassa - UFPEL

10.7.2.2 Prof^a. Isabel Cristina de Oliveira Netto. Comissão Especial para a Avaliação da Apresentação do Memorial Descritivo do Professor Doutor Linjie Zhang. Banca: Prof^a. Dr^a. Isabel Cristina de Oliveira Netto – FURG (Presidente), Prof^a. Dr^a. Maria Elisabeth Aires Berne, Prof. Dr. Luís Rosa Sousa, Prof. Dr. Ricardo Tavares Pinheiro, Prof^a. Dr^a. Maura Dumont Hüttner

10.7.2.3 Prof^a. Rossana Patrícia Basso. Banca de Avaliação da 17^a Mostra de Produção Universitária – FURG, 2018

10.7.2.4 Prof^a. Alexandra Freitas. Banca de Avaliação da 17^a Mostra de Produção Universitária – FURG, 2018

10.7.3 Área Ginecologia e Obstetrícia

10.7.3.1 Prof^a. Carla Vitola Gonçalves. Banca Avaladora de Trabalhos Científicos da Semana Acadêmica do Curso de Medicina, 2018

10.7.4 Área de Pediatria

10.7.4.1.1 Profa. Lulie Rosane Odeh Susin. Banca Avaladora dos Trabalhos Científicos da XXIV Semana Acadêmica do Curso de Medicina – “Vivenciando novas perspectivas, abrindo novos horizontes” – Promoção Diretório Acadêmico de Medicina Francisco Martins Bastos e Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Rio Grande – FURG. 18 a 20 de abril de 2018. Rio Grande, RS.

10.7.4.1.2 Karam, Simone de Menezes. Participou como banca mediadora da 17^a Mostra da Produção Universitária da FURG, 01 a 03 de outubro de 2018.

10.7.5 Área de População e Saúde

10.7.6 Área Interdisciplinar de Ciências Biomédicas

10.7.6.1 RAMIS, I. B.; DA SILVA Jr., F. M. R. Participação em banca de acompanhamento de doutorado de Deise Machado dos Santos. Avaliação da Fibrose Hepática em Pacientes Monoinfectados e Coinfectados HCV/ HIV, Através De Parâmetros Imunológicos, Bioquímicos E Elastografia. Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde - Universidade Federal do Rio Grande - FURG.

10.7.6.2 RAMIS, I. B.; XAVIER, M. O. Participação em banca de acompanhamento de doutorado de Rossana Patricia Basso. Histoplasmosose em Pacientes HIV/AIDS Atendidos no Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr. Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde - Universidade Federal do Rio Grande - FURG.

10.7.6.3 RAMIS, I. B.; XAVIER, M. O. Participação em banca de acompanhamento de doutorado de Jéssica Louise Benelli. Ação Antifúngica do Disseleneto de Difenila Contra *Cryptococcus neoformans*: Influência sobre Fatores de Virulência e Mecanismo de Resistência do Microrganismo. Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde - Universidade Federal do Rio Grande – FURG.

10.7.6.4 HORA, Vanusa Pousada da Participação na Banca de acompanhamento de trabalho de doutorado de Juceli Marcia Hendges Sparvoli Estudo comparativo do metabolismo glicídico em pacientes pré diabéticos e diabéticos, com hepatopatia crônica por VHC, pré e pós tratamento antiviral e comobtenção de resposta virológica sustentada. no Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.7.6.5 HORA, Vanusa Pousada da Participação na Banca de acompanhamento de trabalho de doutorado de Patrícia Martinez Echevengüa Validade da estrutura interna sob o enfoque da teoria re resposta ao item de dois instrumentos sobre infecções sexualmente transmissíveis/HIV/Aids na população privada de liberdade sustentada. no Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde

10.7.6.6 HORA, Vanusa Pousada da. Participação da banca de acompanhamento de trabalho de doutorado de Patrícia Martinez Echevengúá. Validade da estrutura interna sob o enfoque da teoria re resposta ao item de dois instrumentos sobre infecções sexualmente transmissíveis/HIV/Aids na população privada de liberdade.

10.7.6.7 HORA, Vanusa Pousada da. Participação da banca de acompanhamento de trabalho de doutorado de Priscila Wittemberg Azevedo. Avaliação da associação entre soropositividade para anticorpos anti-*Toxocara* spp. e contagem de linfócitos T CD4+ em pacientes infectados por HIV no Hospital Universitário do Rio Grande, Rio Grande do Sul, Brasil.

10.7.6.8 HORA, Vanusa Pousada da .Avaliadora da 17 Mostra de Produção Universitária

10.7.6.9 HORA, Vanusa Pousada da .Avaliadora I SIMPÓSIO GAÚCHO DE TOXICOLOGIA E SAÚDE AMBIENTAL

10.7.6.10 HORA, Vanusa Pousada da .Avaliadora I Jornada Rio-Grandina de Infectologia e III

10.7.6.11 HORA, Vanusa Pousada da .Avaliadora Simpósio Sul-Rio-Grandesne de HIV-AIDS

10.7.6.12 LACAVA, Juliano. Banca da 17° Mostra de Produção Universitária

10.7.6.13 VON GROLL, Andrea. Banca de Final de Curso Técnico de Geoprocessamento – IFES da aluna Luma Oliveira. Mapeamento da Tuberculose no Município do Rio Grande: Um Estudo Temporal e Espacial das Ocorrências

11 PARTICIPAÇÃO EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO FORA DA FURG

11.1 SCAINI, Carlos James. Docente colaborador do Programa de Pós-Graduação em Parasitologia – UFPel

11.2 ÁVILA, Luciana Costa. Docente colaborador do Programa de Pós-Graduação em Parasitologia – UFPel

11.3. XAVIER, Melissa. Docente colaborador do Programa de Pós-Graduação em Parasitologia – UFPel

12 MEMBRO DE CORPO EDITORIAL

12.1 CESAR, Juraci Almeida. Membro do Corpo Editorial da Revista Brasileira de Epidemiologia

12.2 ZHANG, Linjie. Membro de corpo editorial da Revista Cronicon Paediatrics

12.3 ZHANG, Linjie. Membro de corpo editorial da Revista International Journal of Pediatrics And Child Health

12.4 ZOGBI, L. Anatomical Science En Press Publisher Site:
<http://systems.enpress-publisher.com/index.php/AS/index>

12.5 ZOGBI, L Annals of Surgical Case Reports
<http://www.remedypublications.com/annals-of-surgical-case-reports/editorialboard.html>

12.6 ZOGBI, L. Journal of Cancer Science & Treatment
<http://www.scitcentral.com/editorboard.php?journal=25>
Matheus Journal of Case Reports Matheus Open Access Journals ISSN 2474-3666

12.7 ZOGBI, L. Clinical Sciences Research and Reports
[http://www.oatext.com/Clinical-Sciences-Research-and-Reports-
CSRR.php#Editorial Board](http://www.oatext.com/Clinical-Sciences-Research-and-Reports-CSRR.php#Editorial_Board)

12.8 ZOGBI, L. Archives of Case Reports in Clinical Medicine Reference Number: JCCR-18-CR-110 Title: Left Atrial Mass Complicated with Ischemic Stroke and Right Atrial Mass Associated With Pulmonary Thromboembolism

12.9 MORAES, Ana Cristina B. Kraemer Moraes. Membro do corpo editorial da Revista Latinoamericana de Simulación Clínica (Federação Latino Americana de Simulação Clínica e Segurança do Paciente).

12.10 SILVA, Cláudio Moss. Membro corpo editorial Revista VITTALLE

12.11 PAULITSCH, F.S. - Brazilian Journal of Medical and Biological Research – Sectional Editor

12.12 HUTTNER, Maura. Membro corpo editorial Revista VITTALLE - FURG

12.13 KARAM, Simone de Menezes, Periódico: Cadernos de Saúde Pública (revisora)

12.14 KARAM, Simone de Menezes: Agência de fomento: Einstein Foundation (revisora)

12.15 KARAM, Simone de Menezes: International Journal of Pediatrics And Child Health

12.16 RODRIGUES, Obirajara. Membro corpo editorial Revista VITTALLE – FURG

12.17 RAMIS, Ivy Bastos. Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção – Universidade de Santa Cruz do Sul

12.18 SOARES, Daniela Fernandez . Membro corpo editorial Revista VITTALLE – FURG

13 PARTICIPAÇÃO EM CURSOS

13.1 CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *Lato Sensu*

13.2 CURSO DE MESTRADO

13.2.1 BECK, Arlinda Quesada. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientador: SILVIO OMAR MACEDO PRIETSCH

13.2.2 RODRIGUES, Filipe Geannichini. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientador: RAÚL ANDRÉS MENDOZA-SASSI

13.3 CURSO DE DOUTORADO

13.1.1 TING, Hsu Yuan. Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde
Título: Incontinência Urinária na Gestação: Um Estudo de Base Populacional no Extremo Sul do Brasil. Orientador: Prof. Dr. Juraci Almeida Cesar. Banca: Prof^a. Dr^a. Mariângela Freitas da Silveira – UFPel, Prof^a. Dr^a. Carla Vitola Gonçalves – FURG, Prof^a. Dr^a. Isabel Cristina de Oliveira Netto – FURG, Prof. Dr. Rodrigo Dalke Meucci (Suplente) – FURG

13.1.2 CESAR, J. A.; COSTA, J. S. D.; MENDOZA SASSI, R. A.; MEUCCI, R. D.; ZHANG, L. Participação em Banca Examinadora da Sessão Pública de Apresentação de Tese de Doutorado em Ciências da Saúde do aluno Luiz Eduardo Correa Schein. “Pacientes em hemodiálise crônica: itinerário terapêutico e adequação ao tratamento”. Doutorado em Ciências da Saúde/FURG – Agosto, 2018.

13.1.3 BASSO, Rossana Patrícia. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientadora: MELISSA O. XAVIER.

13.1.4 SPARVOLI, Juceli Hendges. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientadora: CARLA VITILA GONÇALVES

13.1.5 OLMEDO, Daniel Wenceslau Votto. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientadora: DANIELA FERNANDES RAMOS SOARES

13.1.6 ALMEIDA, Fernanda. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientador: EDISON LUIZ DEVOS BARLEM

13.1.7 CARLOTTO, Karen. PPG Ciências da Saúde. FAMED – FURG.

Orientador: JURACI ALMEIDA CESAR

13.1.8 TEJADA, Victor Felipe dos Santos. . PPG Ciências da Saúde.

FAMED – FURG.

Orientador: LIJIE ZHANG

13.4 CURSO DE PÓS-DOCTORADO

13.5 OUTROS CURSOS

13.5.1 BORTOLINI, Fabiana. Residência médica em neonatologia. Curso de Especialização

13.5.2 SAES, Mirelle. Curso Medindo Desigualdades no 12o Congresso de Saúde Coletiva, 2018.

13.5.3 SAES, Mirelle. Curso de formação de facilitadores docentes em Simulação Realística, 2018.

13.5.4 SILVA, Marcos André Mendes. II Curso Internacional em Cirurgia de Ombro e Cotovelo em São Paulo - SP, 2018.

13.5.5 TING, Hsu Yuan. Promotores e Promotoras da Saúde LGBT, 2018.

13.5.6 MORAES, Ana Cristina B. Kraemer. Curso de Formação de Instrutores em Simulação Clínica Realística Avançado. 14 a 15 de setembro de 2018. Ch 16horas. Laerdal.

13.5.7 BASSO, Rossana Patrícia. Oficina De Atualização Para Médicos Referência Em Genotipagem. Ministério da Saúde, MS, Brasil.

13.5.8 MEDEIROS, Margaret dos Santos. Curso de Imersão em Metabolismo Ósseo, Anfiteatro D. Vicente Scherer, Hospital da Santa Casa de Misericórdia, Porto Alegre, RS 14 e 150918.

13.5.9 SPARVOLI, Juceli Hendges. Testes Seus Conhecimentos Baseado em Evidências. XVII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo & XXXVI Semana Panamericana de las Enfermidades Digestivas. São Paulo, 17 de novembro de 2018

13.5.10 SPARVOLI, Juceli Hendges. Curso FAPEGE: Gastroenterologia no idoso., durante o evento XVII Semana Brasileira do Aparelho Digestivo & XXXVI Semana Panamericana de las Enfermidades Digestivas. São Paulo, 18 de novembro de 2018

13.5.11 SILVA, Vera Lopes. Curso de ultrassonografia articular - Área Reumatologia – 15 de Agosto de 2018 – Gramado/RS

13.5.12 RODRIGUES, Obirajara. Curso para Formação de Pares Avaliadores para Titulação de Medicina no Marco do Sistema ARCU-SUR. Maio de 2018, Santiago, Chile.

14 PALESTRAS E CONFERÊNCIAS PROFERIDAS

14.1 Palestrante: Prof. Knuth, A.G. E Andrade, D.

Políticas públicas de saúde, desigualdades e a atividade física como um privilégio.

Evento: Programa de rádio ou TV/Comentário

Data: 2018

14.2 Palestrante: Prof. Samuel de Carvalho Dumith

Planejamento e resultados de estudos epidemiológicos com adultos e idosos: experiência da FURG.

Data: 2018

14.3 Palestrante: Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Palestra “Aleitamento Materno” na XXXV Semana Acadêmica de Medicina da Universidade Federal de Pelotas. 08 de novembro de 2018.

14.4 Palestrante: Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Palestrante do Curso de Gestantes do Grupo de Pesquisa Viver Mulher. Palestra “Alimentação do bebê”. 24 de abril e 04 de setembro.

14.5 Palestrante: Prof^a. Simone de Menezes Karam

Síndrome de Down: do diagnóstico ao dia-a-dia. 1^a semana de conscientização da Síndrome de Down.

14.6 Palestrante: Prof^a. Simone de Menezes Karam

Genética Médica FAMED-FURG: Ensino, Extensão e Pesquisa. 1^o Seminário de Pesquisa em Saúde – HU-FURG-EBSERGH

14.7 Palestrante: Prof^a. Simone de Menezes Karam

Genética Médica na FAMED-FURG: Ensino, Extensão e Pesquisa. I Seminário de Pesquisa em Saúde – HU-FURG/EBSERGH

14.8 Palestrante: Prof. Marcos Andre Mendes da Silva

Fraturas de Clavícula – Ministrada do Congresso Gaúcho de Ortopedia-Traumatologia – Gramado – RS, 2018.

14.9 Palestrante: Prof. Marcos Andre Mendes da Silva

Patologias do Ombro do Atleta – Simpósio Internacional de Traumatologia Esportiva, Porto Alegre – RS, 2018.

14.10 Palestrante: Prof. Marcos Andre Mendes da Silva

Procedimento de Mumford, Quando e Como eu Faço – Primeiro Simpósio de Cirurgia de Ombro de Caxias do Sul - RS, 2018.

14.11 Palestrante: Prof. Marcos Andre Mendes da Silva

Remplissage, Como e Quando eu Faço - Primeiro Simpósio de Cirurgia de Ombro de Caxias do Sul – RS, 2018.

14.12 Palestrante: Prof. Hsu Yuan Ting

I Encontro de Atualização em Sexualidade e IST para Urologista: abril – Porto Alegre – PUC, 2018.

14.13 Palestrante: Prof. Hsu Yuan Ting

III Jornada da Disfunção do Assoalho Pélvico Feminino: abril – Rio Grande – FURG, 2018.

14.14 Palestrante: Prof. Hsu Yuan Ting

II Encontro Gaúcho de Urologia: outubro – Bento Gonçalves – Hotel D'allonder

14.15 Palestrante: Prof. Luciano Zogbi

Hérnia inguinal estrangulada e o uso de tela no Simpósio Sul Americano do Aparelho Digestivo <http://www.sgg.org.br/> - Porto Alegre – RS, 2018.

14.16 Palestrante: Prof. Luciano Zogbi

Hérnia Incisional - O que há de novo? Simpósio Sul Americano do Aparelho Digestivo <http://www.sgg.org.br/> - Porto Alegre – RS, 2018.

14.17 Palestrante: Prof. Luciano Zogbi

Hérnia inguinal - modificações técnicas do uso da tela. Encontro Do Serviço De Cirurgia Geral – HCPA - Porto Alegre – RS

14.18 Palestrante: Prof. Luciano Zogbi

Entrevista na TV Furg / FM Café: Ultramaratona e Medicina Extrema.
09/11/2018

14.19 Palestrante: Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Apresentação dos Resultados da Autoavaliação Institucional na III Imersão Docente

14.20 Palestrante: Prof^a Rossana Patricia Basso

Necessidade de Saúde da População: Avanços e Desafios no Cuidado em Hiv/Aids. 2018. Na 79^o Semana Brasileira de Enfermagem da Aben/ 42^o Semana Riograndina de Enfermagem

14.21 Palestrante: Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Palestras Ministradas aos profissionais da área da saúde que trabalham em Unidades Básica de Saúde da Prefeitura Municipal do Rio Grande na área de Infecto: Atualização em Influenza, Toxoplasmose, Sífilis, realizadas em três seminários no ano de 2018.

14.22 Palestrante: Prof^a. Jussara Maria Silveira

Coordenação de Mesa Redonda. II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia – Porto Alegre, 17 – 19/05/2018

14.23 Palestrante: Prof^a. Jussara Maria Silveira

1^o Workshop Riograndino de Saúde nas Prisões – Rio Grande, 12/11/2018.

14.24 Palestrante: Prof. Antonio Cardoso Sparvoli

A evolução do cenário médico no século XIX. VI Jornada Gaúcha de História da medicina realizada nos dias 17 e 18 de setembro de 2018 em Caxias do Sul-RS.

14.25 Palestrante: Prof. Antonio Cardoso Sparvoli

A história da formação dos clínicos. VI Jornada Gaúcha de História da medicina realizada nos dias 17 e 18 de setembro de 2018 em Caxias do Sul-RS

14.26 Palestrante: Prof. Felipe Paulitsch

Curso de Eletrocardiografia avançada - UFPel.

14.27 Palestrante: Prof. Alexandra M. S. de Freitas e Carolina Coch Gioia

Sífilis e HIV: palestras educativas e testes sorológicos em militares do sexo masculino na região sul do Brasil (participante)

14.28 Palestrante: Prof. Alexandra M. S. de Freitas e Carolina Coch Gioia
Palestras educativas para alunos de escolas públicas e particulares da cidade de Rio Grande, RS sobre sífilis (participante).

14.29 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Apresentação do Curso de Medicina – FAMED-FURG. XIV Semana da Acolhida Cidadã do Curso de Medicina. 05 de março de 2018.

14.30 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Conhece a Cidade que te acolhe – FAMED-FURG. XIV Semana da Acolhida Cidadã do Curso de Medicina. 05 de março de 2018.

14.31 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Dependência Química – FAMED-FURG. XIV Semana da Acolhida Cidadã do Curso de Medicina. 05 de março de 2018.

14.32 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Quebrando Paradigmas: Reflexão sobre a situação do/a enfermeiro/a nas Comunidades Indígenas. Abril Indígena – FURG 2018.

14.33 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Espiritualidade na Prática Clínica: O que o clínico deve saber? IV Imersão Docente do Curso de Medicina – FAMED-FURG. 14 de setembro de 2018.

14.34 Palestrante: Prof. Obirajara Rodrigues
Palestra Suicídio IV Imersão Docente do Curso de Medicina – FAMED-FURG. 14 de setembro de 2018.

14.35 Palestrante: Palestrante: Profa. Dra Andrea von Groll
Dez anos desde o prêmio Unesco/L'oréal for Women in Science: dos sonhos (objetivos) à realidade (metas alcançadas). Evento: Atividade de extensão: Gurias Digitais. Local: Auditório do C3. Data: 19/09/2018.

14.36 Palestrante : Andrea von Groll

Título: Resistência bacteriana a múltiplos antibióticos e seus mecanismos de seleção e disseminação em enterobactérias causadoras de infecções do trato urinário de pacientes atendidos no HU-FURG Evento: 1º seminário de pesquisa HU/FURG- EBSEH, Pesquisa na área da saúde, retornos para o SUS". Data 29/11/2018

14.37 Palestrante: Melissa Ogrodowski Xavier

Título: Presidente de conferência "Surto de esporotricose de transmissão felina: diversidade clínica" no II Congresso Sul Brasileiro de Infectologia. Conferencista: Conferencista: Prof. Dr. Flávio de Queiroz Telles (PR)

14.38 Palestrante: Melissa Ogrodowski Xavier

Título: Palestra na I Jornada Riograndina de Infectologia. Rio Grande, 08 a 10 novembro de 2018.

14.39 Palestrante: Melissa Ogrodowski Xavier

Palestras nas ações de capacitação sobre esporotricose realizadas nos dias 09 e 21 de novembro de 2018.

14.40 Palestrante: Ivy Bastos Ramis de Souza

Título: Tuberculose Prisional. I Workshop Riograndino de Saúde nas Prisões Local: Rio Grande/RS. 12 de novembro de 2018

14.41 Palestrante: Ivy Bastos Ramis de Souza

Título: Micobactérias ambientais em pacientes com suspeita de tuberculose I Jornada Rio Grandina de Infectologia, III Simpósio Sul-Riograndense de Hiv-AIDS. Rio Grande/RS. 09 de novembro de 2018.

14.42 Palestrante: Ivy Bastos Ramis de Souza

Título: Micobactérias não-tuberculosas no extremo sul do Brasil. II Workshop da Rede Sul de Micobactérias, II Mostra Estadual de Atenção à Saúde Prisional, IV Encontro Regional de Tuberculose. Santa Cruz do Sul/RS. 23 de outubro de 2018.

14.43 Palestrante: Ivy Bastos Ramis de Souza

Título: Efflux in the antimicrobial resistance in *Mycobacterium abscessus*. 54º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. Olinda, PE. 04 setembro de 2018

14.44 Palestrante: Daniela Fernandes Soares

Título: Desafios no combate à resistência bacteriana resistentes. 1º Simpósio de Pesquisa em Saúde HU-FURG/EBSERH 29 e 30 de novembro de 2018.

14.45 Palestrante: Carolina Coch Gioia

Palestra sobre Sífilis e HIV Ministrada no OGMO/RG (Porto)

14.46 Palestrante : Vanusa Pousada da Hora

Palestra: XX Jornada Biológica- Ciências Biológicas Furg (27-29/08/2018)

14.47 Palestrante : Vanusa Pousada da Hora

Palestra: Epidemiologia Molecular das ISTs. 1º Seminário de Pesquisa em Saúde HU-FURG-EBSERH (29-30/11/2018)

15 ATIVIDADES DE COORDENAÇÃO, CHEFIAS E ADMINISTRATIVAS

15.1 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Cargo/Função: Vice-Diretora FAMED (Portaria 2353/2017)

15.2 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Cargo/Função: Coordenação Área de Pediatria

15.3 Prof. Linjie Zhang

Coordenador-adjunto do Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública

15.4 Prof^a. Milene Pinto Costa

Coordenação da Residência Médica - COREME – FAMED/FURG

Supervisão do Programa de Residência em Pediatria

15.5 Prof^a. Marilice Magroski Gomes da Costa

Gerência de Ensino e Pesquisa – Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares
– EBSERH

15.6 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Representante TAE no Conselho de Ensino, Pesquisa e Administração
(COEPEA)

15.7 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Titular no Comitê de Gestão da Faculdade de Medicina

15.8 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Agente Patrimonial da Famed

15.9 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Titular do Comissão Interna de Avaliação Permanente (CIAP)

15.10 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Técnico integrante da Comissão Eleitoral para escolha da Gestão do DAFB
2018/2019

15.11 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Integrante da Comissão Eleitoral para escolha do Coordenador Adjunto do
Curso de Medicina

15.12 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Integrante da Comissão Eleitoral para escolha do Coordenador do Curso de
Medicina

15.13 Tec. Adm. Nicolle Barnes da Silveira

Integrante do Núcleo de Capacitação dos TAE da FaMed

15.14 Prof^a Rossana Patrícia Basso

Coordenação da disciplina de DIP

15.15 Prof^a Rossana Patrícia Basso
Chefe do SAE infectologia HU FURG

15.16 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros
Coordenadora da disciplina de Clínica Médica I, cód. 12052, 3º ano, FAMED

15.17 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros
Supervisora do Estágio de clínica Médica I, Cód. 12066, 5º ano FAMED

15.18 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros
Supervisora do Estágio de Clínica Médica II, cód. 12070, 6º ano, FAMED

15.19 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros
Supervisora do Estágio em Área opcional 1 cód. 12071, 6º ano, FAMED

15.20 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros
Supervisora do Estágio em Área opcional 2 cód. 12071, 6º ano, FAMED

15.21 Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues
Supervisora do Programa de Residência Médica de Infectologia da FAMED

15.22 Prof. Cláudio Moss da Silva
Coordenador de Área de Clínica Médica - FAMED

15.23 Prof^a. Marcia de Lima Rodrigues
Supervisora do PRM em Infectologia

15.24 Prof. Guilherme Brandão Almeida
Supervisor do PRM Clínica Médica.

15.25 Prof^a. Alexandra M. S. de Freitas
Responsável pelo Laboratório de Patologia (jan/março)

15.26 Prof^a. Alexandra M. S. de Freitas

Responsável pelo Setor de Patologia (jan/março).

15.27 Prof. Obirajara Rodrigues

Diretor da Faculdade de Medicina. FAMED-FURG

15.28 Prof^a Andrea von Groll

Coordenadora Adjunta da Especialização em Agentes Infectoparasitários de Interesse Humano

15.29 Prof^a Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Coordenadora da AICB

15.30 Prof^a Ivy Bastos Ramis.

Coordenação do serviço de Diagnóstico de tuberculose e micobacterioses, oferecido ao Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr.

15.31 Prof^a Melissa Ogrodowski Xavier

Coordenadora adjunta da AICB

15.32 Prof^a. Vanusa Pousada da Hora

Coordenação do Curso de Especialização em Agentes Infecto Parasitários de Interesse Humano.

15.33 Prof^a. Luciana Costa de Ávila

Responsável pelo Laboratório de Parasitologia – AICB-FAMED

15.34 Prof. Carlos James Scaini

Coordenação do Biotério Setorial da Faculdade de Medicina

15.35 Prof. Ari Gonçalves Lima

Coordenação da Disciplina de Ginecologia e Obstetria

15.36 Prof. Márcio Dorneles

Coordenação da Disciplina de Concepção e Gestação

15.37 Prof^a. Janaina Salomão Saavedra

Coordenação do Estágio de Ginecologia e Obstetrícia

16 REPRESENTAÇÃO EM COMISSÕES, CONSELHOS E COLEGIADOS

16.1 Prof. Juraci A Cesar & Rodrigo D Meucci

Comissão De Epidemiologia Da Associação Brasileira De Saúde Coletiva – Abrasco

16.2 Prof. Carlos James Scaini

Representante Docente na Comissão de Ética em Uso Animal / FURG

16.3 Tec. Adm. Márcia Feltrin Dias de Souza

Representante Técnico Administrativo na Comissão de Ética em Uso Animal / FURG

16.4 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Conselho da Faculdade de Medicina, Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina da Faculdade de Medicina, Comissão Hospital Amigo da Criança do HU/FURG – EBSEH.

16.5 Prof^a. Simone de Menezes Karam

Representação: Núcleo Docente Estruturante (NDE); Comissão de Graduação; Conselho da FAMED, suplente CONSUN e membro do CEPAS.

16.6 Prof Linjie Zhang

Membro suplente do Conselho da FAMED

Membro titular dos colegiados de Pediatria, PPGCS e PPGSP

16.7 Prof. Silvio Omar Prietsch

Membro do Comitê de Ética e Pesquisa na Área da Saúde (CEPAS)

16.8 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Membro integrante da Comissão organizadora do projeto intitulado ACOLHIDA CIDADÃ – MEDICINA 2018 vinculado ao Programa de Acolhida Cidadã/Solidária. Responsabilidade Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis – PRAE, Universidade Federal do Rio Grande, RS. I Semestre de 2018.

16.9 Prof^a. Lulie Rosane Odeh Susin

Membro integrante da Comissão Organizadora do Evento III Imersão Técnicos-Administrativos e IV Imersão Docente da Faculdade de Medicina da Universidade Federal do Rio Grande. Evento realizado dia 14 de setembro de 2018.

16.10 Prof Linjie Zhang

Representante titular da FAMED-FURG na Rede Brasileira de Avaliação Tecnologia e Saúde (REBRATS)

16.11 Prof. Luciano Zogbi

Agentes de Gestão Ambiental (AGA) das Unidades Acadêmicas e Administrativas da FURG. Portaria 1831/2016

16.12 Prof. Luciano Zogbi

Presidente da Comissão de Processo Administrativo Portaria 1883/2018
Processo 23116.006398/2018-23

16.13 Prof^a Isabel Cristina de Oliveira Neto

Conselho Universitário – Portaria Nº 3116/2018

16.14 Prof^a Isabel Cristina de Oliveira Neto

Segunda Câmara do Conselho Universitário – Portaria Nº 3182/2018

16.15 Prof^a Isabel Cristina de Oliveira Neto

Comissão de Ética da Universidade Federal do Rio Grande – Portaria Nº 3043/2018

16.16 Prof^a Isabel Cristina de Oliveira Neto

Membro do Núcleo Docente Estruturante – Portaria Nº 3136/2018

16.17 Prof^a Margaret dos Santos Medeiros

Representante dos Estágios de Clínica Médica na Câmara de Ensino

16.18 Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Membro da Comissão de Residência Médica (COREME).

16.19 Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Membro da Comissão de Padronização de Medicamentos do HU-FURG.

16.20 Prof^a. Márcia de Lima Rodrigues

Membro da Comissão de Controle da Infecção Hospitalar (CCIH) do HU-FURG.

16.21 Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves

Representante titular da FAMED no CONSUN

16.22 Prof. Cláudio Moss da Silva

Representante titular da FAMED no CONSUN.

16.23 Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves

Participação como membro titular da CPPD.

16.24 Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves

Participação como membro do Núcleo Docente Estruturante da Escola de Enfermagem.

16.25 Prof^a. Regina Maria Carvalho Gonçalves

Participação da Comissão que avalia as Atividades Complementares dos alunos do Curso de Medicina.

16.26 Prof^a Jussara Maria Silveira. Conselho Universitário FURG – eleita para atuar a partir de dezembro/2018

16.27 Prof^a Jussara Maria Silveira. Comissão de Avaliação de Desempenho Docente

16.28 Prof^a Vera Lopes da Silva
Conselho de Curadores da FAHERG

16.29 Prof^a Prof. Marcia de Lima Rodrigues
Membro da Comissão de Residência Médica (COREME)

16.30 Prof^a Prof. Guilherme Brandão Almeida Membro da Comissão de Membro da Comissão de Residência Médica (COREME)

16.31 Prof. Marcia de Lima Rodrigues
Membro da Comissão de Padronização de Medicamentos do HU-FURG.

16.32 Prof. Alexandra M. S. de Freitas
Membro suplente do Conselho da Famed.

16.33 Prof. Alexandra M. S. de Freitas. Membro da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD)

16.34 Prof. Alexandra M. S. de Freitas.
Membro da Comissão Própria de Avaliação (CPA)(jan-abril).

16.35 Prof. Alexandra M. S. de Freitas
Membro da Comissão interna de avaliação permanente da Famed (CIAP) (jan-abril). Prof. Alexandra M. S. de Freitas

16.36 Prof. Felipe Paulitsch
Comissão de Avaliação do Acervo Bibliotecário

16.37 Prof. Ari Lima

Membro do Conselho Superior da Faculdade de Medicina

16.38 Prof. Ari Lima

Membro do Conselho de Gestão da Faculdade de Medicina

15.39 Prof. Obirajara Rodrigues

Presidente do Conselho Superior da Faculdade de Medicina

15.40 Prof. Obirajara Rodrigues

Presidente do Conselho de Gestão da Faculdade de Medicina

15.41 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Medicina

15.42 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro da Comissão Especial para elaboração de Diagnóstico e Proposição de Metodologia para Aprimoramento do Estatuto e Regimento Geral da FURG

15.43 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro da Comissão de Acompanhamento do Programa de Ações Afirmativas

15.44 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro da Comissão para celebração do Contrato Organizativo de Ação Pública Ensino-Saúde (COAPES)

15.45 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro da Comissão de Análise da Distribuição dos Recursos Orçamentários Disponibilizados no Plano de Ação 2014, bem como da Matriz Orçamentária das Unidades Acadêmicas

15.46 Prof. Obirajara Rodrigues

Membro do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – COEPEA/FURG

15.47 Prof^a. Ana Maria Barral de Martinez

Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Medicina

15.48 Prof^a. Andrea von Groll

Representante docente no Comitê de Ciência, Tecnologia e Inovação – CCTI

15.49 Prof^a. Andrea von Groll

Representante da área da Saúde no Comitê Permanente de Avaliação de Bolsas de Iniciação Científica

15.50 Prof^a. Andrea von Groll

Representante do AICB no Comitê de Acompanhamento das Atividades Complementares dos discentes do Curso de Medicina

15.51 Prof^a. Andrea von Groll

Comitê de Ensino do Programa de Pós-Graduação da Ciências da Saúde

15.52 Prof^a. Andrea von Groll

Representante da FAMED no Comitê de Gestão dos Equipamentos Multiusuários – PROCEM- PROPESP

15.53 Prof. Carlos James Scaini

Comissão de Ética em Uso Animal (FAMED)

15.54 Prof^a. Carolina Coch Gioia

Membro do Comitê de Ética em Pesquisa (CEPAS/FURG)

15.55 Prof^a. Carolina Coch Gioia

Suplente na CPPD

15.56 Prof^a. Daniela Fernandes Ramos Soares

Representante no Comitê Técnico Científico do CEME-Sul (FURG)

15.57 Prof^a. Daniela Fernandes Ramos Soares

Representante Comissão Permanente de Resíduos Perigosos – Sistema de Gestão Ambiental – FURG

15.58 Prof^a. Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Membro Suplente do Comitê de Extensão

15.59 Prof^a. Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Representante no Comitê Assessor de Planejamento (CAP)

15.60 Prof^a. Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Representante na Comissão Própria de Avaliação (CPA)

15.61 Prof^a. Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti

Comissão Interna de Avaliação e Planejamento (CIAP)

15.62 Tec. Adm. Gabriel Barake Klafke

Representante dos Técnicos Administrativos em Educação (TAEs) no Conselho da Faculdade de Medicina (FURG) desde 06/2016.

15.63 Prof^a. Luciana Farias da costa de Avila

Comissão de Ética em Uso Animal (CEUA)

15.64 Prof^a. Luciana Farias da costa de Avila

Comitê de Extensão Universitária

15.65 Prof^a. Luciana Farias da costa de Avila

Comissão Interna de Avaliação e Planejamento (CIAP)

15.66 Prof^a. Professor Melissa Ogrodowski Xavier

Representante adjunta da FAMED no Comitê de Ciência Tecnologia e Inovação

15.67 Prof^a. Professor Melissa Ogrodowski Xavier

15.68 Prof^a. Professor Melissa Ogrodowski Xavier

Representante adjunta da FAMED no Nucleo de Educação Permanente do HU-FURG

15.69 Prof^a. Professor Melissa Ogrodowski Xavier

Integrante do colegiado do PPG em Ciências da Saúde

15.70 Prof^a. Vanusa Pousada da Hora

Membro titular do Comitê de Ciência Tecnologia e Inovação (Portaria 616/2018).

15.71 Prof^a. Vanusa Pousada da Hora

Membro titular da Comissão para elaboração da Política Institucional de Inovação (Portaria 2441/2018).

17 PRÊMIOS E HOMENAGENS

17.1 Homenagem de reconhecimento

17.1.1 Prof^a Rossana Patricia Basso

Paraninfa da Turma ATM 2018

17.1.2 Prof. Felipe Paulitsch

Professor homenageado da Turma ATM 2018

17.2 Trabalhos premiados em eventos científicos

17.2.1 Luan Flôres Correa

II Trilha Empreendedora Furg: Certificado de 2º Destaque da Atividade

17.2.2 Prêmio pelo pôster: Antifungal activity of Diphenyl Diselenide alone and in combination with itraconazole against *Sporothrix brasiliensis*. POESTER, V. R.; MATTEI, A. S.; MENDES, J. F.; KLAFKE, G. B.; RAMIS, I. B.;

SANCHOTENE, K. O.; NOGUEIRA, C. W.; ZENI, G.; BRANDOLT, T. M.; XAVIER, M. O. In: American Society for Microbiology-International Society for Human and Animal Mycology (ASM-ISHAM), Amsterdam - Holanda, 2018.

17.2.3 Prêmio pelo pôster: Perfil genotípico de isolados de *Mycobacterium tuberculosis* provenientes de uma população privada de liberdade. AHMAD, M. T. K., BIERHALS, D. V.; SILVA, A. B. S.; SILVEIRA, M. P. R; TALAIER, E. M.; VON GROLL, A.; DA SILVA, P. E. A.; RAMIS, I. B. In: II Workshop da Rede Sul de Micobactérias, II Mostra Estadual de Atenção à Saúde Prisional, IV Encontro Regional de Tuberculose, Santa Cruz do Sul/RS, 2018.

17.2.4 Prêmio Destaque da CIC da 17ª Mostra de Produção Universitária NEVES, Yasmin Castillos de Ibrahim; DINIZ, Jaciara de Lourdes do Carmo Guimarães; SILVA, Pedro Eduardo Almeida; MAIO, Nathália Xavier, VON GROLL (orientadora), Andrea. 2018. Inovação do método MIRU-VNTR para a rápida diferenciação molecular dos casos de recorrência da tuberculose. 17ª Mostra de Produção Universitária, Rio Grande. N°: 2312.

17.3 Homenagem a Servidores por tempo de Serviço

Homenagem a Servidores por tempo de Serviço (DADOS DE 2018)

Assembleia Universitária comemora os 49 anos da FURG com homenagens a servidores

Celebrados durante a semana de 20 a 24 de agosto, os 49 anos da FURG tiveram seu ponto máximo com a realização da Assembleia Universitária na última sexta-feira, 24, no Cidec-Sul. A data proporcionou à reitora, Cleuza Sobral Dias e ao vice-reitor, Danilo Giroldo, homenagearem o docente do Instituto de Oceanografia (IO), Luis Felipe Hax Niencheski, com o título de professor emérito, além de conceder as distinções de mérito universitário a servidores que contribuíram de forma ímpar à universidade.

Também os servidores que completaram 25, 30, 35, 40 e 45 anos de FURG, e a posse simbólica aos servidores que ingressaram na universidade entre

agosto de 2017 e julho de 2018, fizeram parte do momento. Os servidores que se aposentaram, entre agosto de 2017 e julho de 2018, também receberam homenagens.

Servidores homenageados por tempo de serviço entre 21/08/2017 e 20/08/2018

SIAPE	Nome do servidor	Cargo	Unidade	Tempo Serviço
409351	Fabiane Aguiar dos Anjos Gatti	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	FAMED - Faculdade de Medicina	25 Anos
409346	Hugo Cataud Pacheco Pereira	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	FAMED - Faculdade de Medicina	25 anos
409338	Pedro Eduardo Almeida da Silva	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	FAMED - Faculdade de Medicina	25 anos
409355	Silvio Omar Macedo Prietsch	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	FAMED - Faculdade de Medicina	25 anos

Homenagem a servidores aposentados:

SIAPE	NOME	CARGO	DT. INATIVIDADE
6408739	Antonio Olivio Valoria Portella	MEDICO-AREA (como técnico do HU)	13/09/2017
409004	Luiz Antonio Carvalho do Amaral	PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR	25/08/2017

18 OUTRAS INFORMAÇÕES CONSIDERADAS RELEVANTE

18.1 Parecer de Análise Técnica, Científica e Acadêmica

18.1.1 ZHANG, Lige. Parecer de análise técnico-científica de novo medicamento - ANVISA. 2018.

18.1.2 RODRIGUES, Obirajara. Parecerista do Curso dos Cursos de Medicina da Avaliação de Cursos Superiores do Guia do Estudante 2018. Editora Abril

18.1.3 RODRIGUES, Obirajara. Avaliador dos Cursos de Medicina - Banco Nacional dos Avaliadores do Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior – SINAES/MEC - BASIS/INEP

18.1.4 RODRIGUES, Obirajara. Avaliador de Cursos de Medicina – Programa para o Mercosul de Avaliação de Cursos de Medicina, Sistema ARCU-SUR. Ministério da Educação – INEP

18.2 Revisor *ad doc*

18.2.1 Prof^a. Simone de Menezes Karam
Revisora Ad Hoc Ministério da Saúde

18.2.2 Prof^a. Simone de Menezes Karam
Revisora de periódicos: Cadernos de Saúde Pública

18.2.3 Prof^a. Simone de Menezes Karam
Revisora de periódicos: European Journal Pediatric Neurology

18.2.4 Prof^a. Simone de Menezes Karam
Revisora de periódicos: Revista Vittalle

18.2.5 Prof. Linjie Zhang
Revisora de periódicos: Pediatrics

18.2.6 Prof. Linjie Zhang
Revisora de periódicos: Pediatric Pulmonology

18.2.7 Prof. Linjie Zhang
Revisora de periódicos: International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease

18.2.8 Prof. Linjie Zhang
Revisora de periódicos: Cochrane Database of Systematic Reviews (Online)

18.2.9 Prof. Linjie Zhang
Revisor ad hoc de projeto de fomento: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

18.2.10 Prof. Linjie Zhang

Revisor ad hoc de projeto de fomento: Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte

18.2.11 Prof. Linjie Zhang

Revisor ad hoc de projeto de fomento: ANVISA

18.2.12 Prof. Silvio Omar Prietsch

Revisor dos periódico Pan American Journal of Public Health

18.2.13 Prof. Silvio Omar Prietsch

Journal of Pediatric Infectious Diseases

18.2.14 Prof. Silvio Omar Prietsch

British Journal of Medicine and Medical Research.

18.2.15 Prof^a. Mirelle Saes

Revista Paulista de Pediatria

18.2.16 Prof^a. Mirelle Saes

Revista Vitale

18.2.17 Prof^a. Mirelle Saes

Revista Epidemiologia e Serviços de Saúde

18.2.18 Prof^a. Mirelle Saes

Cadernos de Saúde Pública

18.2.19 Prof. Luciano Zogbi

Archives of Case Reports in Clinical Medicine Manuscript entitled: Bifenotype Synonasal Sarcoma and Zogbi L. Colorectal Cancer. Manuscript number: CRCM-18-CR-102

18.2.20 Prof. Lucino Zogbi

Clinical Medical Reviews and Case Reports Manuscript entitled: APPEARANCE OF KRUKENBERG TUMOR FROM GASTRIC CARCINOMA, US AND CT EVALUATION\ Manuscript number: cmrcr_EZ27145262_2018-05-29

18.2.21 Prof. Lucino Zogbi

Clinical Medical Reviews and Case Reports Title: Paucisymptomatic migrated intrauterine contraceptive device to the sigmoid colon: a case report Manuscript number: cmrcr_OL37078326_2018-09-17

18.2.22 Prof. Lucino Zogbi

Clinical Surgery Journal Manuscript entitled. A rare case of intestinal obstruction due to strangulated Waldeyers hernia

18.2.23 Prof. Lucino Zogbi

JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY RESEARCH (ONLINE) Manuscript entitled: Colic inflammatory pseudo tumor: A case report. Manuscript number: HGHR-18-005

18.2.24 Prof. Lucino Zogbi

Revista Bioetica - Conselho Federal de Medicina Avaliação do artigo: Aspectos bioéticos da cirurgia no paciente idoso no Brasil: uma revisão sistemática da literatura

18.2.25 Prof. Lucino Zogbi

JSM General Surgery Cases and Images Manuscript entitled: Ureteral inguinal hernia presenting with ipsilateral hydronephrosis

18.2.26 Prof. Lucino Zogbi

Trends in Anatomy and Physiology CONTACT INFO Herald Scholarly Open Access 2561 Cornelia Rd, #205, Herndon, VA 20171, USA. Tel: +1 202-499-9679 Email: info@heraldsopenaccess.us

18.2.27 Prof. Lucino Zogbi

Emergency Laparoscopic Left Sided Colonic Resection with Primary Anastomosis: Feasibility and Safety, HJSR0027, do periódico Archives of Surgery and Clinical Research; Heighten Science Publications Corporation, USA

18.2.28 Prof. Ana Cristina B. Kraemer Moraes

Revisor da Revista Latinoamericana de Simulación Clínica (Federação Latino Americana de Simulação Clínica e Segurança do Paciente).

18.2.29 Prof^a. Daniela Ramos Fernandes Soares

Journal of Medicinal Chemistry

18.2.30 Prof^a. Daniela Ramos Fernandes Soares

Ciencia Rural

18.2.31 Prof^a. Daniela Ramos Fernandes Soares

European Journal of Medicinal Plants

18.2.32 Prof^a. Daniela Ramos Fernandes Soares

Revista de Biologia Tropical

18.2.33 Prof^a. Daniela Ramos Fernandes Soares

Brazilian Journal of Microbiology (Online)

18.2.34 Prof^a. Vanusa Pousdad da Hora

Journal of AIDS and HIV Infections

18.2.35 Prof^a. Vanusa Pousdad da Hora

Revista Vittalle

18.3 Representação, Direção ou Coordenação de Entidades Científicas ou de Outra Natureza fora da Instituição

18.3.1 Prof^a. Ana Cristina B. Kraemer Moraes

Responsável pelo laboratório de Simulação Realística da UCPEL

18.3.2 Prof. Luciano Zogbi

Conselheiro do Conselho Regional de Medicina (CREMERS)

18.3.3 Prof. Luciano Zogbi

Diretor Administrativo da Sociedade de Cirurgiões do Rio Grande do Sul (SOCIGERS)

18.3.4 Prof. Luciano Zogbi

Membro Titular do Colégio Brasileiro de Cirurgiões (TCBC-RS)

18.3.5 Jussara Maria Silveira

Câmara Técnica HIV/AIDS Secretaria da Saúde do RS

18.3.6 Jussara Maria Silveira

Médica de Referência em Genotipagem, pelo Departamento de IST/aids e hepatites virais do Ministério da Saúde

18.3.7 Jussara Maria Silveira

Comitê Interfederativo para o enfrentamento da epidemia do HIV AIDS no RS – Secretaria Estadual de Saúde – Coordenação Estadual IST/AIDS

18.3.8 Obirajara Rodrigues

Coordenador de Regionais e Delegado Docente Institucional. 56º COBEM – Congresso Brasileiro de Educação Médica. 01 a 04 de novembro, Vitória – ES

18.3.9 Melissa Ogodowisli Xavier

Membro do Grupo de Trabalho Brasileiro sobre Esporotricose Felina, vinculado ao “ISHAM Working Group on *Sporothrix* and Sporotrichosis” e ao Núcleo de Esporotricose do INCT "Infecções Fúngicas Emergentes".

18.4 Coordenação de Programa na área de ensino

18.4.1 RODRIGUES, Obirajara. Coordenador do Programa de Acompanhamento Pedagógico dos Estudantes Indígenas e Quilombolas do Curso de Medicina. PRAE/PROGRAD – FURG. Rio Grande, 2018.

18.5 Bolsista de Produtividade do CNPq

18.3.1 Prof. Linjie Zhang

Bolsista de produtividade CNPq nível 2

18.6 Outros

18.6.1 Prof^a Rossana Patricia Basso

Relatório das atividades discentes

18.6.2 Prof^a Rossana Patricia Basso

Médica de Referência em genotipagem, pelo Departamento de IST/aids e hepatites virais do Ministério da Saúde

18.6.3 Prof^a Rossana Patricia Basso

Coordenação da 1^a Jornada rio-grandina de Infectologia e 3^o Simpósio sul rio-grandense de HIV/aids (8 a 11/11)

CONSIDERAÇÕES FINAIS

As atividades desenvolvidas pelos servidores da Unidade, assim como pelos discentes da graduação e da pós-graduação é o que mobiliza os envolvidos com a FAMED – FURG, expressando-se isso em atividades de ensino, pesquisa, extensão e administração, que foram crescentes em quantidade e qualidade ao longo do ano de 2018.

As informações compiladas neste Relatório sustentam o Plano de Gestão da Unidade.

Os dados aqui descritos foram apresentados em uma Assembleia na FAMED - FURG, sendo realizada uma análise crítica reflexiva por todos os presentes e, a partir disso, um realizado um planejamento para o aprimoramento de diversas ações.

A Administração Superior da Universidade, Reitoria e Pró-Reitorias, foram incansáveis em acolher e atender da melhor forma possível as demandas desta Unidade, o que possibilitou a conclusão com êxito de diversas ações.

Continuar buscando a excelência nas atividades desenvolvidas é a meta desta Gestão, e temos claro que isso é possível mediante o empenho de todos os segmentos da Unidade e o apoio da Administração Superior.

O presente relatório foi aprovado em reunião do Conselho da FAMED de acordo com a Ata 22/2018.

Rio Grande, 20 dezembro de 2018
Faculdade de Medicina - FAMED
Universidade Federal do Rio Grande - FURG

ANEXO I

DEMANDA ORÇAMENTÁRIA DA FAMED

Equipamentos Programa Mais Médicos:

* MESA GINECOLÓGICA Gabinete em MDF; Com armário e gaveteiros; Cabeceira reclinável; Leito acolchoado; forro em curvim ou vinílico resistente e macio, com suporte para rolo de lençol toalha descartável, com gaveta para escoamento de líquidos.

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido

Adquiridas: 3 unidades

Enviadas para os Postos de Saúde

Valor unitário: R\$ 1.525,00

* FOCO REFLETOR AMBULATORIAL Luz fria (LED) de alta luminosidade com foco concentrado, suporte flexível em Aço Cromado, que permite ajuste em todas as posições angulares desejadas. Suporte flexível, hastes telescópicas (pedestal) em Alumínio Cromado para regulagem de altura, base de Aço com pintura que permita uma maior durabilidade do equipamento, pintura com material anticorrosivo devido características geográficas do município do Rio Grande (desgaste pela maresia), com rodas para transporte do equipamento, cabo elétrico com dupla isolação e comprimento de 03 (três) metros, plugue e interruptor elétrico (liga/desliga) no corpo do foco de luz. Voltagem 110volts.

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido.

Adquiridas: 3 unidades

Enviadas para os Postos de Saúde

Valor unitário: R\$ 246,66

* NEBULIZADOR/INALADOR ULTRASSÔNICO PEQUENO: inalação em qualquer posição (paciente em pé, sentado ou em repouso) sem derramar a medicação, botão regulador de intensidade de névoa. Método de inalação/nebulização por cavitação por ultrassom. Faixa etária recomendada: para adultos e crianças. Máscaras adulto e infantil macias. Portátil, bivolt, com manual de instruções em português, garantia mínima de 1 ano contra defeitos de fabricação.

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido

Adquiridas: 3 unidades

Enviadas para os Postos de Saúde

Valor unitário: R\$ 200,00

* **BALANÇA PEDIÁTRICA:** Balança com prato anatômico, painel digital com 6 dígitos, capacidade até 15 kl com divisões a cada 10 g, com voltagem bivolt automático

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido

Adquiridas: 9 unidades

Enviadas 8 para os Postos de Saúde e 1 para a área de pediatria

Valor unitário: R\$ 506,66

* **ESCADA AUXILIAR DE DOIS DEGRAUS:** Escada auxiliar com dois degraus suportando peso mínimo de 100 kg, base antiderrapante. Estrutura em aço, revestimento em pintura com material anticorrosivo devido características geográficas do município do Rio Grande (desgaste pela maresia).

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido

Adquiridas: 3 unidades

Enviadas para os Postos de Saúde

Valor unitário: R\$ 87,80

* Computador com processador 7ª geração Intel® Core i5-7400 (3.0 GHz expansível até 3.5 GHz, Cache de 6MB), sistema operacional Windows 10, 64 bit - em Português (Brasil), Placa de vídeo Intel® HD Graphics 630 com memória gráfica compartilhada, Memória RAM 8 GB, DDR4, 2400 MHz, HD de 1 TB (7200 RPM), Monitor de LED com pelo menos 21,5", entrada de vídeo VGA, HDMI, entrada USB, ajuste de altura e rotação de tela, Conexões Frontais: 2 Portas USB 3.0; 1 Conector para fones de ouvido; 1 Conector para fones de ouvido e microfone (UAJ); 1 Leitor de cartão de mídia integrado 5 em 1; Leitor de cartão de mídia integrado 5 em 1 (SD, SDXC, SDHC, MMC, MMC+) Conexões traseiras: 4 Portas USB 2.0; 1 Porta HDMI; 1 Porta VGA; 1 Porta de entrada de linha; 1 Porta de saída de linha; 1 Conector para microfone; 1 Porta de rede RJ-45 (Ethernet 10/100/1000); 1 Conector para cabo de alimentação; Conectores de áudio compatíveis com som surround 5.1 - Expansão de slots: Slots de memória: 2 DIMM; Expansibilidade máxima de memória: 16GB DDR4 1600MHz (2x8GB); Slots de HD: 1 (1x3,5") para unidades de disco rígido SATA (inclui híbridas) Expansibilidade máxima de HD: 2TB; Expansibilidade PCIe: 1x16 e 1x1 - Alimentação: Fonte de alimentação de 220 watts; 100 - 240 Volts AC - Bivolt; Frequência de 50-60Hz; Corrente máxima de entrada: 6A/3ª

Adquiridas: 5 unidades

Aguardando distribuição

Pedidos não atendidos do Programa Mais Médicos

* **OTOSCÓPIO:** Com cabeça em policarbonato de alta resistência a impactos e cone metálico. Dimensões: Altura Total: 16,8 cm; Largura da Cabeça: no máximo 3,0 cm; Profundidade da Cabeça: no máximo 5,1 cm; Diâmetro do Cabo: no máximo 2,1 cm para uma adaptação a todos os tamanhos de mão; Tipo de Lâmpada: LED, capacidade de Ampliação: no mínimo 3,6X

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido
Pregão vazio

* DERMATOSCOPIO - Cor: preto - Corpo resistente em aço inox ou alumínio - Iluminação polarizada, não polarizada e PigmentBoost - 24 LED's (12 polarizados + 6 não polarizados + 6 Pigment Boostlaranjados) - Lente com 30mm de diâmetro - 10x - Bateria recarregável de Lithium - Entrada para carregador Micro USB - Régua escala de 10mm - Compatibilidade com câmera, smartphone e ipad

Providenciado 3 orçamentos para inserção do pedido e contato telefônico com as empresas fornecedoras mais de uma vez.

Valor acima do estimado, inserido novo pedido que está em processo de compra.

Laboratórios de Habilidades

* Caixa organizadora 8,6L, transparente com tampa

Quantidade: 5

Valor: R\$ 39,90

LH I

* Caixa Organizadora 12,5L, plástica, transparente.

Quantidade: 2

Valor: R\$ 42,90

LH I

* Pote plástico R 335 Freezer/micro, com tampa branca e corpo transparente

Quantidade: 5 e 1 para a administração

Valor: R\$ 14,90

LH I

* Mascara para anestesia e reanimação nº 0

Quantidade: 2

Valor: R\$ 31,90

LH I

* Máscara para reanimação e anestesia nº 1

Quantidade: 2

Valor: R\$ 47,90

LH I

* Reanimador manual de silicone Neonatal completo.

Quantidade: 2

Valor: R\$ 139,40

LH I

Aulas de Imunologia

Todos os itens abaixo foram entregues, os três orçamentos de referência foram conseguidos pelo TAE Juliano.

* Anticorpos monoclonais anti-A 10ml

Quantidade: 5

Valor: R\$ 18,00

* Anticorpos monoclonais anti-B 10ml

Quantidade: 5

Valor: R\$ 18,00

* Anticorpos monoclonais anti-D ou anti Rh 10ml

Quantidade: 5

Valor: R\$ 30,00

* Soro de Coombs (anticorpos anti imunoglobulina G) 10ml

Quantidade: 5

Valor: R\$ 30,00

* Prova do látex para pesquisa de Fatores Reumatóides - kit para pelo menos 50 amostras

Quantidade: 6

Valor: R\$ 42,00

* Reação com látex reversa para pesquisa de proteína C reativa no soro (PCR) - Kit para no mínimo 50 amostras

Quantidade: 6

Valor: R\$ 56,00

* Reação de Hemaglutinação passiva (indireta) para detecção de anticorpos contra doença de Chagas - kit para no mínimo 50 amostras

Quantidade: 6

Valor: R\$ 306,70

* Fitas para diagnóstico de gravidez (Teste rápido) - pacote com no mínimo 50 fitas

Quantidade: 6

Valor: R\$ 46,90

* Kit para determinação de anticorpos (reaginas) no soro, plasma ou líquido por floculação, para auxílio diagnóstico de sífilis _VDRL Teste não treponêmico (6 frascos de antígeno cardiolípinico VDRL - para no mínimo 100 amostras)

Quantidade: 6

Valor: R\$ 35,40

* Monoteste com látex sensibilizado com antígeno para auxílio do diagnóstico de mononucleose - kit para no mínimo 50 amostras

Quantidade: 6

Valor: R\$ 95,10

Segundo pedido, em processo de compra:

Todos os itens do pedido foram revisados pela administração, com verificação da descrição e do número do item no Catálogo de Materiais. Pesquisa no Compras Governamentais e em sites de 3 orçamentos para cada item.

* Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo, tipo de análise quantitativo de fator reumatóide, método hemoaglutinação indireta, apresentação teste - Frasco com 3mL - catmat 354400

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 134,51

* Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo, tipo de análise quantitativo de antiestreptolisina 'o', método aglutinação em látex, apresentação teste - Frasco de 3 mL - catmat 337768

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 75,20

* reagente para diagnóstico clínico., tipo conjunto completo, tipo de análise qualitativo de anti-hbsag, método imunocromatografia, apresentação teste - caixa com 10 unidades - catmat 334483

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 161,20

* reagente para diagnóstico clínico*, tipo conjunto completo, tipo de análise qualitativo de anti-hcv, método imunocromatografia, apresentação teste - caixa com 10 unidades - catmat 357783

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 133,64

* reagente para diagnóstico clínico., tipo conjunto completo, tipo de análise qualitativo de anticorpos anti-treponema pallidum, método imunocromatografia, apresentação teste - catmat 361446

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 2,31

* corante, tipo ponceau s, aspecto físico pó, características adicionais CI 27195
- Frasco com 100g - CATMAT 327359

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 371,80

* glicina, aspecto físico cristal branco, inodoro, peso molecular 75,07, fórmula química $C_2H_5NO_2$, grau de pureza, pureza mínima de 98,5, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 56-40-6 - frasco de 500g - CATMAT 412747

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 50,45

* álcool metílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química CH_3OH , peso molecular 32,04, grau de pureza mínima de 99,8, característica adicional reagente p.a./ acs iso, número de referência química cas 67-56-1 - catmat 348266

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 79,17

* ácido acético, aspecto físico líquido límpido transparente, peso molecular 60,05, fórmula química $C_2H_4O_2$, grau de pureza mínima de 99,7, característica adicional glacial, reagente p.a.-acs-iso, número de referência química CAS 64-19-7 - catmat 345906

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 27,43

* tris(hidroximetil)aminometano, composição química $C_4H_{11}NO_3$, aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 121,14, pureza mínima de 99,8, características adicionais isento dnase/rnase, reagente p/ biologia molecular, número de referência química CAS 77-86-1 - Frasco 500g - catmat 352972

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 290,03

* corante, tipo conjunto corante hematológico panótico rápido, aspecto físico líquido, características adicionais frascos separados contendo, composição 0,1 de ciclohexadienos, 0,1 de azobenzosulfônicos, componentes adicionais 0,1 de fenotiazinas - catmat 327536

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 50,32

* placa laboratório, tipo kline, material vidro, capacidade 12 poços - catmat 412677

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 50,32

* micropipeta, capacidade aspiração até 100, tipo* monocanal, mecânica, ajuste volume regulável, componentes com ejetor de ponteira, suporte, adicional autoclavável - catmat 410272

Quantidade: 12

Valor médio: R\$ 90,15

* micropipeta, capacidade aspiração até 100, tipo* monocanal, mecânica, ajuste volume regulável, componentes com ejetor de ponteira, suporte, adicional autoclavável - CATMAT 410272

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 195,28

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade* estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável - catmat 408699

Quantidade: 2000

Valor médio: R\$ 0,10

* cronômetro, tipo mostrador digital, características adicionais funções início, parada e reset, memória, relógio e, tipo display lcd triplo com 22 dígitos, tamanho números 5,5 x 3,5, peso 110, dimensões 80 x 57 x 18, mostrador 9 h, 59 min e 59,99, subdivisão 1/100 s, 1/1.000 min e 1/100.000 - catmat 308740

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 58,98

* lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo* lapidada, tipo borda borda fosca - catmat 409705

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,09

* algodão, tipo hidrófilo, apresentação em mantas, material alvejado, purificado, isento de impurezas, características adicionais enrolado em papel apropriado, esterilidade não estéril, tipo embalagem embalagem individual - catmat 279726

Quantidade: 20

Valor médio: R\$ 7,04

Laboratório de Patologia

* cadeira giratória caixa digitador com mola, sem braço, pistão longo, revestimento em couro ecológico preto.

Quantidade: 1

Valor: R\$ 402,00

Pedido realizado com um orçamento fornecido pela TAE Claudia e um fornecido pela administração.

Item entregue.

Laboratório Técnicas Operatórias

* Língua bovina fresca ou congelada

Quantidade: 90

Valor: R\$ 893,00

Recebido em duas remessas de 45 unidades

AAAMAT

Itens recebidos, substituir caixas de papelão que estavam sendo ninhos de ratos

* Caixa Organizadora 38L

Quantidade: 15

Valor: R\$ 58,00

* Caixa organizadora 56,1L

Quantidade: 5

Valor: R\$ 105,00

Laboratório de Biologia Molecular

* Acetato de potássio, composição $KC_2H_3O_2$, peso molecular 98,15, pureza mínima de 99%, aspecto físico pó de cristais brancos, finos e higroscópicos, número de referência química CAS 127-08-2, característica adicional reagente P.A. Código CATMAT- 345816

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 132,34

* Ácido acético, aspecto físico líquido límpido transparente, peso molecular 60,05, fórmula química $C_2H_4O_2$, grau de pureza mínima de 99,7%, característica adicional glacial, reagente P.A.-ACS-ISO, número de referência química cas 64-19-7 CATMAT- 345906

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 31,88

* Ácido clorídrico, aspecto físico líquido límpido, incolor/amarelado, fumegante, peso molecular 36,46, fórmula química HCl, teor mínimo de 37%, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente P.A./ACS, número de referência química CAS 7647-01-0 CATMAT- 347336

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 23,86

* Agarose, aspecto físico pó, tipo de baixa eletroendosse, características adicionais livre de dnase e rnase, resistência maior ou igual a 1200 g/cm² (gel a 1%) CATMAT- 328135

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 1.075,52

* Álcool amílico (pentílico), aspecto físico líquido límpido, incolor, odor desagradável, fórmula química C₅H₁₂O (álcool isoamílico; 3-metil-1-butanol), peso molecular 88,15, grau de pureza mínima de 98,5%, característica adicional reagente P.A. ACS, número de referência química CAS 123-51-3 CATMAT- 370365

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 41,07

* Álcool etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 99,5"gl, fórmula química C₂H₅OH, peso molecular 46,07, grau de pureza mínimo de 99,7% p/p INPM, característica adicional anidro, absoluto, número de referência química CAS 64-17-5 CATMAT- 346633

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 25,27

* Álcool propílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química (CH₃)₂CHOH (isopropílico ou iso-propanol), peso molecular 60,10, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 67-63-0 CATMAT- 348275

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 19,33

* Corante, tipo azul de bromofenol, aspecto físico pó CATMAT- 327395

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 27,82

* Corante, tipo indicador fluorescente, aplicação para ácidos nucleicos em gel, concentração 10.000x, característica adicional* excitação máx. 280 e 520 nm, emissão máx. 530 nm CATMAT- 407731

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 653,25

* Cloreto de sódio, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química NaCl anidro, peso molecular 58,45, pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 7647-14-5 Código- 366472

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 34,25

* Clorofórmio, aspecto físico líquido claro, incolor, odor forte característico, peso molecular 119,38, fórmula química CHCl_3 , grau de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente P.A., número de referência química cas 67-66-3 CATMAT- 348805

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 35,21

* Deoxinucleotídeo, composição atp, gtp, ttp, ctp, concentração 100 milimolar. kit com 4 frascos de 250 μL - CATMAT- 381166

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 383,00

* Reagente analítico., tipo fenol saturado, apresentação em solução tamponada, característica adicional ph 7,6 Código do CATMAT- 381950

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 587,20

* Enzima, tipo proteinase k, aspecto físico pó liofilizado, características adicionais de tritirachium album, concentração mínima de 30 CATMAT- 407175

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 322,83

* Enzima, tipo taq dna polimerase, aspecto físico líquido, características adicionais frasco separado de MgCl_2 , concentração 5.000, componentes adicionais tampão reação 10x sem MgCl_2 CATMAT- 327728

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 97,62

* Tris(hidroximetil)aminometano, composição química $\text{C}_4\text{H}_{11}\text{NO}_3$, aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 121,14, pureza mínima de 99,8%, características adicionais isento dnase/rnase, reagente para biologia molecular, número de referência química CAS 77-86-1 CATMAT- 352972

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 145,01

* Tris(hidroximetil)aminometano, composição química $\text{C}_4\text{H}_{11}\text{NO}_3.\text{HCl}$ (sal hidrocloreto), aspecto físico cristal incololr, transparente, inodoro, peso molecular 157,59, pureza mínima de 99%, características adicionais isento dnase/rnase, reagente para biologia molecular, número de referência química CAS 1185-53-1 CATMAT- 357777

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 307,92

* Detergente, composição ácido sulfônico, hidróxido de sódio e estabilizan-, aplicação limpeza vidraria de laboratório, características adicionais concentrado, ph neutro, biodegradável, aspecto físico líquido Código do CATMAT- 301233

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 70,00

* Béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 600, formato forma baixa, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 408285

Quantidade: 2

Valor: R\$ 4,86

Recebido em novembro/18

* Béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 50, formato forma alta, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 411101

Quantidade: 2

Valor: R\$ 1,65

Recebido em novembro/18

* Béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 250, formato forma baixa, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 408284

Quantidade: 2

Valor: R\$ 3,39

Recebido em novembro/18

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 1000, formato forma baixa, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 408286

Quantidade: 2

Valor: R\$ 6,61

Recebido em novembro/18

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 100, formato forma baixa, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 408289

Quantidade: 2

Valor: R\$ 2,19

Recebido em novembro/18

* espátula laboratório, material aço inox, formato canaleta, comprimento cerca de 20 Código do CATMAT- 409370

Quantidade: 5

Valor: R\$ 7,29

Recebido em novembro/18

* caixa plástica, material plástico, comprimento 58, largura 38, altura 33, tipo caixa organizadora, modelo com tampa Código do CATMAT- 416056

Quantidade: 5

Valor: R\$ 55,00

Recebido em novembro/18

* cabo bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 4, aplicação cirurgia Código do CATMAT- 243242

Quantidade: 10

Valor: R\$ 5,40

Recebido em novembro/18

* compressa gaze, material tecido 100% algodão, tipo 11 fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, camadas 8 camadas, largura 7,50, comprimento 7,50, dobras 5 dobras, características adicionais descartável Código do CATMAT- 269972

Quantidade: 5

Valor: R\$ 20,00

Recebido em novembro/18

* filme embalagem, material pvc - cloreto de polivinila, tipo filme esticável, largura 28, comprimento 100, transmitância transparente Código do CATMAT- 271594

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 11,39

* filme laboratório, material película transparente, adicional hidrofóbica, aderente, moldável, aplicação para vedação, dimensões 10 Código do CATMAT- 410026

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 89,10

* frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado Código do CATMAT- 420663

Quantidade: 20

Valor: R\$ 4,00

Recebido em novembro/18

* Descrição- seringa, material polipropileno, capacidade 20, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada, numerada, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual Código do CATMAT- 439627

Quantidade: 50

Valor: R\$ 0,45

Recebido em novembro/18

* lâmina bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 21, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente Código do CATMAT- 299242

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,19

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 25, ajuste tipo roldana Código do CATMAT- 408656

Quantidade: 1

Valor: R\$ 17,21

Recebido em novembro/18

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 10, ajuste tipo roldana Código do CATMAT- 408655

Quantidade: 1

Valor: R\$ 13,41

Recebido em novembro/18

* luva de proteção, material nitrílica, aplicação laboratorial, tipo punho curto, tamanho médio, cor azul, acabamento palma liso, esterilidade não esterilizada, características adicionais sem forro Código do CATMAT- 2087

Quantidade: 2

Valor: R\$ 12,50

Recebido em novembro/18

* luva de proteção, material nitrílica, aplicação laboratorial, tipo punho curto, tamanho pequeno, cor azul, acabamento palma liso, esterilidade não esterilizada, características adicionais sem forro Código do CATMAT- 208801

Quantidade: 2

Valor: R\$ 12,50

Recebido em novembro/18

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 500, base base plástica, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409882

Quantidade: 2

Valor: R\$ 14,06

Recebido em novembro/18

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 50, base plástica, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409890

Quantidade: 2

Valor: R\$ 6,73

Recebido em novembro/18

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 250, base plástica, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409880

Quantidade: 2

Valor: R\$ 9,11

Recebido em novembro/18

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 100, base plástica, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409892

Quantidade: 2

Valor: R\$ 8,00

Recebido em novembro/18

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 10, base em vidro, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409887

Quantidade: 2

Valor: R\$ 4,47

Recebido em novembro/18

* proveta, material polipropileno, graduação graduada, capacidade 1000, base base plástica, adicional com orla e bico Código do CATMAT- 409896

Quantidade: 2

Valor: R\$ 9,60

Recebido em novembro/18

* funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 15, adicional liso, tipo haste longa Código do CATMAT- 419676

Quantidade: 2

Valor: R\$ 5,74

Recebido em novembro/18

* funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 15, adicional liso, tipo haste curta Código do CATMAT- 429234

Quantidade: 2

Valor: R\$ 3,64

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 25, capacidade* até 15 unidades Código do CATMAT- 419962

Quantidade: 5

Valor: R\$ 13,37

Recebido em novembro/18

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 15, capacidade* até 25 unidades Código do CATMAT- 419963

Quantidade: 5

Valor: R\$ 13,82

Recebido em novembro/18

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda em crina de cavalo, diâmetro 8,5, comprimento 12,5, acessórios ponta em pincel Código do CATMAT- 422255

Quantidade: 10

Valor: R\$ 6,39

Recebido em novembro/18

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 2, comprimento 25, acessórios ponta em pincel. Código do CATMAT- 408570

Quantidade: 10

Valor: R\$ 4,80

Recebido em novembro/18

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 1, comprimento 25, acessórios ponta em pincel Código do CATMAT- 408575

Quantidade: 10

Valor: R\$ 4,00

Recebido em novembro/18

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 0,8, comprimento 20, acessórios ponta em pincel Código do CATMAT- 419842

Quantidade: 10

Valor: R\$ 5,98

Recebido em novembro/18

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, acessórios ponta em pincel, dimensões cerca de 1,5 cm x 30 Código do CATMAT- 425468

Quantidade: 10

Valor: R\$ 5,79

Recebido em novembro/18

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 500, tipo boca boca estreita, adicional com orla Código do CATMAT- 409361

Quantidade: 2

Valor: R\$ 7,92

Recebido em novembro/18

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 250, tipo boca boca estreita, adicional com orla Código do CATMAT- 409360

Quantidade: 10

Valor: R\$ 5,79

Recebido em novembro/18

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 2000, tipo boca boca estreita, adicional com orla Código CATMAT- 409364

Quantidade: 2

Valor: R\$ 16,41

Recebido em novembro/18

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 125, tipo boca boca estreita, adicional com orla Código de CATMAT- 409362

Quantidade: 2

Valor: R\$ 3,44

Recebido em novembro/18

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 1000, tipo boca boca estreita, adicional com orla Código do CATMAT- 409363

Quantidade: 2

Valor: R\$ 25,00

Recebido em novembro/18

* Indicador de ph, tipo tira de papel, escala 0 a 14 Código do CATMAT: 412644

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 16,03

* Hidróxido de sódio, aspecto físico em lentilhas ou micro pérolas esbranquiçadas, peso molecular 40, fórmula química naoh, grau de pureza pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 1310-73-2 Código do CATMAT- 355207

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 19,25

* Microtubo, material polipropileno, capacidade 1,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase Código do CATMAT- 408179

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,05

* Microtubo, material polipropileno, capacidade 2, graduação graduado, tipo tampa tampa rosqueável, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase Código do CATMAT- 408184

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 116,56

* Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável. Código do CATMAT- 409051

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,41

* Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 50, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável Código do CATMAT- 409050

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,65

* Tesoura, material aço inoxidável, comprimento 12, tipo tipo mayo Código do CATMAT- 298224

Quantidade: 20

Valor médio: R\$ 26,63

* Seringa*, material polipropileno transparente, capacidade 50/60, tipo bico bico luer lock, características adicionais êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduação graduada de 1 em 1ml, numerada de 10 em 10ml, componente sem agulha, esterilidade descartável,estéril, modelo graduação legível e firme Código do CATMAT- 428808

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 2,69

* Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo anatômica, comprimento 14 Código do CATMAT- 293780

Quantidade: 20

Valor médio: R\$ 9,31

* Bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 10 x 300 Código do CATMAT- 409530

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 1,89

* Pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril Código do CATMAT- 417047

Quantidade: 150

Valor médio: R\$ 0,04

* Algodão, tipo hidrófilo, apresentação em rolete, material alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade não estéril Código do CATMAT- 407961

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 2,39

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, tipo uso* descartável Código do CATMAT- 427479

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,06

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, acessórios com filtro hidrófobo, esterilidade* estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável Código CATMAT- 408694

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,15

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, acessórios com filtro hidrófobo, esterilidade* estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável Código do CATMAT- 408695

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 2,47

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, acessórios com filtro hidrófobo, esterilidade* estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável Código do CATMAT- 408717

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,17

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável Código do CATMAT- 408691

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,03

* Ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável Código do CATMAT- 408690

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,01

* Microtubo, material polipropileno, capacidade 0,2, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional aprotogênico, livre de dnase e rnase Código do CATMAT- 408180

Quantidade: 5000

Valor médio: R\$ 0,13

Laboratório de Técnica Cirúrgica

* compressa hospitalar, tipo cirúrgica, material* 100 algodão, dimensão cerca de 45 x 50, acessórios c/ cordão identificador, esterilidade uso único - CATMAT 443022
PACOTE COM 50 UNIDADES

Quantidade: 12

Valor médio: R\$ 47,87

* avental hospitalar, tipo capote cirúrgico, material* sms, tamanho* único, gramatura cerca de 40, cor* com cor, componente tiras para fixação, característica adicional manga longa, punho malha - CATMAT 434250

Quantidade: 600

Valor médio: R\$ 3,23

* bacia - uso hospitalar, material aço inoxidável, diâmetro cerca de 40, capacidade cerca de 6500, esterilidade esterilizável - CATMAT 439957

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 121,99

* campo cirurgico aplicação cirurgia geral, material* sms, gramatura cerca de 55, dimensão cerca de 100 x 150, esterilidade estéril uso único, embalagem embalagem individual - CATMAT 433314

Quantidade: 300

Valor médio: R\$ 11,16

* fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 3-0, cor preto, comprimento compr. Mínimo 70, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5, esterilidade estéril - CATMAT 281328

Quantidade: 700

Valor médio: R\$ 2,06

Laboratório de Anatomia

* Formaldeído (formol), aspecto físico líquido incolor, límpido, concentração à 10%, característica adicional em solução aquosa - CATMAT 345486

Quantidade: 30

Valor: R\$ 17,97

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

* Acetato de potássio, composição $KC_2H_3O_2$, peso molecular 98,15, pureza mínima pureza mínima de 99%, aspecto físico pó de cristais brancos, finos e higroscópicos, número de referência química CAS 127-08-2, característica adicional reagente P.A. - CATMAT 345816

Quantidade: 1

Valor: R\$ 109,00

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

* Álcool etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 99,5% gl, fórmula química C_2H_5OH , peso molecular 46,07, grau de pureza mínimo de 99,7% p/p inpm, característica adicional anidro, absoluto, número de referência química cas 64-17-5 - CATMAT 346633

Quantidade: 30

Valor: R\$ 10,33

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

* Fenol, aspecto físico cristal incolor, altamente higroscópico, fórmula química C_6H_5OH , peso molecular 94,11, grau de pureza mínima de 99,9%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 108-95-2 - CATMAT 348920

Quantidade: 5

Valor: R\$ 179,80

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

* Fosfato de potássio, aspecto físico pó branco cristalino, inodoro, fórmula química KH_2PO_4 (monobásico anidro), peso molecular 136,09, teor de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 7778-77-0 - CATMAT 352749

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 36,84

Não cotado.

* Hidrato de cloral, aspecto físico cristal incolor, transparente, fórmula química $C_2H_3Cl_3O_2$, peso molecular 165,40, teor de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente, número de referência química CAS 302-17-0 - CATMAT 353946

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 1.121,17

Não cotado.

* Nitrato de potássio, aspecto físico cristal branco, inodoro, peso molecular 101,10, fórmula química KNO_3 , grau de pureza mínima de 99%, característica

adicional reagente P.A., número de referência química CAS 7757-79-1 - Frasco de 1Kg - CATMAT 357897

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,13

Não cotado.

* Timol, aspecto físico pó cristalino incolor a esbranquiçado, fórmula química 2-[(CH₃)₂CH]C₆H₃-5-(CH₃)OH, peso molecular 150,22, grau de pureza mínima de 99,5%, número de referência química CAS 89-83-8 - frasco de 1kg - CATMAT 382043

Quantidade: 1000

Valor: R\$ 0,51

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

* Reagente analítico,, tipo cloreto de potássio, aspecto físico em solução glicerinada, adicional 3:2 - CATMAT 421565

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 22,30

Não cotado.

* Cresol, composição formaldeído + glicerina, concentração 35% + 19% + 15%, aspecto físico solução intracanal - Frasco com 10 mL - CATMAT 429973

Quantidade: 500

Valor: R\$ 5,67

Empenho emitido em 14/11/2018, aguardando chegada do material.

Laboratório de Parasitologia

* acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química c₃h₆o, massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química cas 67-64-1 - CATMAT 380786

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 25,08

Valor de referência abaixo do cotado.

* ácido (hidroxietil)piperazina etanosulfônico, ácido 4-(2-hidroxietil)piperazino-1-etanosulfônico, c₈h₁₈o₄n₂s, pó branco cristalino, 238,31 g/mol, pureza mínima de 99%, cas 7365-45-9 - CATMAT 420391

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 374,90

Valor de referência abaixo do cotado.

* ácido (hidroxietil)piperazina etanosulfônico, hepes sal sódico, $C_8H_{17}N_2NaO_4S$, pó branco cristalino, 260,28 g/mol, pureza mínima de 99,5%, reagente livre dnase e rnase, testado cult. Células, CAS 75277-39-3 - CATMAT 357777

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 274,59

Valor de referência abaixo do cotado.

* álcool etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 99,5% gl, fórmula química C_2H_5OH , peso molecular 46,07, grau de pureza mínimo de 99,7 p/p inpm, característica adicional anidro, absoluto, número de referência química CAS 64-17-5 - CATMAT 346633

Quantidade: 8

Valor médio: R\$ 31,76

Valor de referência abaixo do cotado.

* álcool propílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química $(CH_3)_2CHOH$ (isopropílico ou iso-propanol), peso molecular* 60,10, grau de pureza mínima de 99,5, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 67-63-0 - CATMAT 348275

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 36,63

Valor de referência abaixo do cotado.

* cloreto de sódio, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química $NaCl$ anidro, peso molecular 58,45, pureza mínima pureza mínima de 99,5, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 7647-14-5 - CATMAT 366472

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 33,43

Valor de referência abaixo do cotado.

Clorofórmio, aspecto físico líquido claro, incolor, odor forte característico, peso molecular 119,38, fórmula química $CHCl_3$, grau de pureza mínima de 99,8, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 67-66-3 - CATMAT 348805

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 47,43

Valor de referência abaixo do cotado.

* detergente, composição ácido sulfônico, hidróxido de sódio e estabilizan-, aplicação limpeza material de laboratório de laboratório, características adicionais concentrado, ph neutro, biodegradável, aspecto físico líquido - CATMAT 301233

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 70,00

Valor de referência abaixo do cotado.

* Dextrose, aspecto físico cristal incolor ou pó branco cristalino, inodoro, fórmula química $C_6H_{12}O_6$ anidra, peso molecular 180,16, grau de pureza mínima de 96%, número de referência química cas 50-99-7 - CATMAT 391781

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 22,21

Valor de referência abaixo do cotado.

* éter dietílico, composição química $(C_2H_5)_2O$, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, pureza mínima de 99,5%, peso molecular 74,12, característica adicional reagente p.a. anidro, número de referência química CAS 60-29-7 - CATMAT 352742

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 76,16

Valor de referência abaixo do cotado.

* ormaldeído (formol), aspecto físico líquido incolor, límpido, fórmula química H_2CO , peso molecular 30,03, grau de pureza concentração entre 37 e 40, número de referência química CAS 50-00-0 - CATMAT 362990

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 17,70

Valor de referência abaixo do cotado.

* glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química $C_3H_8O_3$, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 56-81-5 - CATMAT 353076

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 14,07

Valor de referência abaixo do cotado.

* meio de cultura - célula e tecido, tipo rpmi 1640, apresentação líquido - CATMAT 326420

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 14,07

Valor de referência abaixo do cotado.

* reagente analítico., tipo fenol saturado, apresentação* em solução tamponada, característica adicional PH 7,6 - CATMAT 381950

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 587,20

Valor de referência abaixo do cotado.

* sulfato de zinco, aspecto físico pó ou cristal, incolor ou branco, fórmula química $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$, massa molecular 287,60, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente ACS, número de referência química CAS 7446-20-0 - CATMAT 346778

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 54,23

Valor de referência abaixo do cotado.

* ágar, tipo ágar bacteriológico, aspecto físico pó - CATMAT 387015

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 166,66

Valor de referência abaixo do cotado.

* acetato de etila, aspecto físico líquido incolor, límpido, inflamável, pureza mínima de 99, composição química $CH_3CO_2C_2H_5$, peso molecular 88,1, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 141-78-6 - CATMAT 345815

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 27,29

Valor de referência abaixo do cotado.

* enzima, tipo pepsina, concentração solução a 1% - CATMAT 362827

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 27,29

Valor de referência abaixo do cotado.

* lamínula, material vidro, dimensões cerca de 20 x 20 - CATMAT 409642

Quantidade: 1500

Valor: R\$ 0,04

Entregue.

* lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 24, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente - CATMAT 299240

Quantidade: 200

Valor: R\$ 0,24

Entregue.

* pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril - CATMAT 417047

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,04

Não cotado.

* funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 250, adicional liso, tipo haste haste curTA - CATMAT 411930

Quantidade: 2

Valor: R\$ 9,19

Entregue.

* frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado - CATMAT 420663

Quantidade: 8

Valor: R\$ 4,00

Entregue.

* filme laboratório, película transparente, hidrofóbica, aderente, moldável, para vedação, 10 cm 38metros - CATMAT 410026

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 89,10

Não cotado.

* filme embalagem, material pvc - cloreto de polivinila, tipo filme esticável, largura 28, comprimento 100, transmitância transparente - catmat 271594

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 11,39

Não cotado.

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 25, capacidade* até 15 unidades - CATMAT 419962

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 13,37

Não cotado.

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 15, capacidade* até 25 unidades - catmat 419963

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 13,82

Não cotado.

* espátula laboratório, material aço inox, formato canaleta, comprimento cerca de 20 - CATMAT 409370

Quantidade: 5

Valor: R\$ 7,29

Entregue.

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em nylon, diâmetro 2, comprimento 25, acessórios ponta em pincel - CATMAT 409847

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 3,63

Não cotado.

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 500, tipo boca boca estreita, adicional com orla - CATMAT 409361

Quantidade: 2

Valor: R\$ 7,92

Entregue.

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 250, tipo boca boca estreita, adicional com orla - CATMAT 409360

Quantidade: 2

Valor: R\$ 4,10

Entregue.

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 1000, tipo boca boca estreita, adicional com orla - CATMAT 409363

Quantidade: 2

Valor: R\$ 25,00

Entregue.

* cronômetro, tipo mostrador digital, características adicionais funções início, parada e reset, memória, relógio e, tipo display lcd triplo com 22 dígitos, tamanho números 5,5 x 3,5, peso 110, dimensões 80 x 57 x 18, mostrador 9 h, 59 min e 59,99, subdivisão 1/100 s, 1/1.000 min e 1/100.000 - CATMAT 308740

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 36,18

Não cotado.

* caixa plástica, material plástico resistente, comprimento 40, largura 27, altura 13, transmitância transparente, características adicionais tampa e travas, tipo caixa organizadora, capacidade 13,50 - CATMAT 440730

Quantidade: 2

Valor: R\$ 45,00

Entregue.

* béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 500, formato forma baixa, adicional com orla e biCO - CATMAT 408268

Quantidade: 4

Valor: R\$ 4,05
Entregue.

* béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 50, formato forma baixa, adicional com orla e bico - catmat 408275

Quantidade: 4

Valor: R\$ 2,76

Entregue.

* béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 3000, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 410677

Quantidade: 2

Valor: R\$ 50,97

Entregue.

* béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 250, formato forma baixa, adicional com orla e bico - catmat 408266

Quantidade: 4

Valor: R\$ 2,21

Entregue.

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 250, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408284

Quantidade: 4

Valor: R\$ 2,21

Entregue.

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 1000, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408286

Quantidade: 4

Valor: R\$ 6,61

Entregue.

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 100, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408289

Quantidade: 4

Valor: R\$ 2,19

Entregue.

* barra magnética, material revestida em ptfé, formato cilíndrico, características adicionais lisa, dimensões cerca de 3 x 10 - CATMAT 417314

Quantidade: 2

Valor: R\$ 4,42

Entregue.

* bandeja, formato retangular, comprimento 45, largura 30, finalidade armazenamento de alimentos, características adicionais 0,8 mm altura, material polietileno, cor branca - CATMAT 318438

Quantidade: 4

Valor: R\$ 8,68

Entregue.

* balde, material polietileno, material alça metal, capacidade 20, características adicionais graduado e com bico, formato rotomoldado - CATMAT 419111

Quantidade: 2

Valor: R\$ 8,68

Entregue.

* máscara multiuso, tipo uso descartável, finalidade proteção sistema respiratório contra poeiras, tipo correia cinta elástica ajuste rosto/tira metálica nasal, tamanho único, cor branca, características adicionais manta filtrante moldada em fibras - CATMAT 395076

Quantidade: 250

Valor médio: R\$ 1,08

Não cotado.

* microtubo, material polipropileno, capacidade 1,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - CATMAT 408179

Quantidade: 400

Valor médio: R\$ 0,05

Não cotado.

* microtubo, material polipropileno, capacidade 2, graduação graduado, tipo tampa tampa rosqueável, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - CATMAT 408184 – pacote com 100 unidades

Quantidade: 1

Valor: R\$ 100,00

Entregue.

* pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo debakey, tipo ponta reta serrilhada, comprimento 15, aplicação cirurgia em geral - CATMAT 249505

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 12,67

Não cotado.

* pipetador, material borracha, tipo manual, capacidade até 100, ajuste tipo pera, componentes* com 3 vias - CATMAT 411171

Quantidade: 2

Valor: R\$ 9,50

Entregue.

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 10, ajuste tipo roldana - CATMAT 408655

Quantidade: 2

Valor: R\$ 13,41

Entregue.

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 25, ajuste tipo roldana - CATMAT 408656

Quantidade: 2

Valor: R\$ 17,21

Entregue.

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90, esterilidade estéril, tipo uso descartável - CATMAT 410065

Quantidade: 300

Valor médio: R\$ 0,29

Não cotado.

* placa laboratório, tipo para cultura, material plástico, capacidade 96 poços, tipo fundo chato, componentes com tampa, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso descartável, embalagem individual - CATMAT 410791

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 3,98

Não cotado.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 100, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409892

Quantidade: 2

Valor: R\$ 9,27

Entregue.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 1000, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409884

Quantidade: 2

Valor: R\$ 28,42

Entregue.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 250, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409880

Quantidade: 2

Valor: R\$ 10,31

Entregue.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 50, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409890

Quantidade: 2

Valor: R\$ 6,73

Entregue.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 500, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409882

Quantidade: 2

Valor: R\$ 14,06

Entregue.

* Saco esterilização, material polietileno, capacidade 20, aplicação acondicionar material para autoclave, comprimento 60, largura 40, características adicionais alta densidade

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 16,55

Não cotado.

* seringa, material polipropileno, isento de látex, capacidade 10, tipo bico bico central luer lock ou slip, adicional graduada, numerada, modelo perda de resistência, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual - catmat 439620

Quantidade: 100

Valor: R\$ 0,25

Entregue.

* termômetro, tipo analógico, faixa medição temperatura -10 a 150, elemento expansão mercúrio, material vidro, características adicionais capilar, divisão da escala 1, comprimento 280 mm, precisão 1 - CATMAT 441318

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 70,51

Não cotado.

* termômetro, tipo analógico, faixa medição temperatura -10 à 260, aplicação estufa, elemento expansão mercúrio, material vidro, características adicionais capilar, escala interna, dimensões:150mm/120mm/7mm, precisão +/- 2 - CATMAT 441020

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 64,82

Não cotado.

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, uso autoclavável - CATMAT 409760

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,20

Não cotado.

* máscara multiuso, tipo uso descartável, finalidade proteção sistema respiratório contra poeiras, tipo correia cinta elástica ajuste rosto/tira metálica nasal, tamanho único, cor branca, características adicionais manta filtrante moldada em fibras - CATMAT 395076

Quantidade: 300

Valor médio: R\$ 1,08

Não cotado.

* frasco tipo almotolia, material em polietileno tipo bico reto, longo estreito, com protetor, tampa em rosca cor transparente, capacidade 500 - CATMAT 279895

Quantidade: 4

Valor: R\$ 2,92

Entregue.

* fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 19 mm, comprimento 30 m, cor bege, características adicionais listras brancas diagonais - CATMAT 340859

Quantidade: 10

Valor: R\$ 3,02

Entregue.

* frasco coletor, tipo universal, material plástico transparente, capacidade cerca de 80 ml, tipo tampa tampa rosqueável, graduação graduado - CATMAT 439115

Quantidade: 200

Valor: R\$ 0,50

Entregue.

* frasco coletor, tipo universal, material plástico transparente, capacidade cerca de 50 ml, tipo tampa tampa rosqueável, esterilidade estéril, tipo uso descartável, embalagem embalagem individual - CATMAT 436309

Quantidade: 200

Valor: R\$ 0,80

Entregue.

* lamínula\, vidro\, cerca de 25 x 30 mm - catmat 409644

Quantidade: 4

Valor: R\$ 3,77

Entregue.

Biotério Setorial FAMED

* lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo borda borda lisa - CATMAT 409702

Quantidade: 100

Valor: R\$ 3,34

Entregue.

* Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo dissecação, tipo ponta serrilhada, comprimento 11, características adicionais anatômica, aplicação hospitalar - CATMAT 249601

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 10,16

Não cotado.

* pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo anatômica, comprimento 14 - CATMAT 293780

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 11,85

Não cotado.

* pipeta, tipo volumétrica, capacidade 5, material vidro, esgotamento esgotamento total - CATMAT 414266

Quantidade: 2

Valor: R\$ 5,50

Entregue

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 10, ajuste tipo roldana -CATMAT 408655

Quantidade: 2

Valor: R\$ 13,41

Entregue.

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90, esterilidade estéril, tipo uso descartável - CATMAT 410065

Quantidade: 50

Valor médio: R\$ 0,29

Não cotado.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 1000, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409884

Quantidade: 1

Valor: R\$ 28,99

Entregue.

* proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 500, base base plástica, adicional com orla e bico - CATMAT 409882

Quantidade: 1

Valor: R\$ 20,87

Entregue.

* proveta, material polipropileno, graduação graduada, capacidade 1000, base base plástica, adicional com orla e bico -CATMAT 409896

Quantidade: 1

Valor: R\$ 31,00

Entregue.

* saco esterilização, material plástico, capacidade 20 litros, aplicação acondicionar material para autoclave, comprimento 60, largura 40, cor transparente levemente opaca, espessura 3,50 micra, características adicionais resistência térmica até 121°C em vapor úmido – Pacote com 20 unidades

Quantidade: 1

Valor: R\$ 16,40

Entregue.

* seringa, material polipropileno, isento de látex, capacidade 10, tipo bico bico central luer lock ou slip, adicional graduada, numerada, modelo perda de resistência, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual - catmat 439620

Quantidade: 400

Valor: R\$ 0,25

Entregue.

* seringa, material polipropileno, capacidade 20, tipo bico bico central luer lock ou slip, tipo vedação êmbolo de borracha, adicional graduada, numerada, esterilidade estéril, descartável, apresentação embalagem individual - CATMAT 439627

Quantidade: 30

Valor: R\$ 0,45

Entregue.

* termômetro, tipo analógico, faixa medição temperatura -10 a 150, elemento expansão mercúrio, material vidro, características adicionais capilar, divisão da escala 1, comprimento 280 mm, precisão 1 - CATMAT 441318

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 70,51

Não cotado.

* tesoura, material aço inoxidável, comprimento 12, tipo tipo mayo - CATMAT 298224

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 26,63

Não cotado.

* tesoura, material aço inoxidável, comprimento 14, tipo ponta reta romba, tipo mayo stille CATMAT 340042

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 28,90

Não cotado.

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, uso autoclavável CATMAT 409760

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,30

Não cotado.

* algodão, tipo hidrófilo, apresentação em rolete, material alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade não estéril - catmat 407961

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 10,39

Não cotado.

* bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 10 x 300 - CATMAT 409530

Quantidade: 5

Valor: R\$ 1,89

Entregue.

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 100, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408289

Quantidade: 2

Valor: R\$ 2,19

Entregue.

* béquer, material vidro, gradua o graduado, capacidade 500, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408268

Quantidade: 2

Valor: R\$ 4,05

Entregue.

* béquer, material vidro, gradua o graduado, capacidade 1000, formato forma baixa, adicional com orla e bico -CATMAT 408271

Quantidade: 2

Valor: R\$ 13,37

Entregue.

* béquer, material polipropileno, gradua o graduado, capacidade 1000, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408286

Quantidade: 2

Valor: R\$ 6,61

Entregue.

* béquer, material polipropileno, gradua o graduado, capacidade 600, formato forma baixa, adicional com orla e bico - CATMAT 408285

Quantidade: 1

Valor: R\$ 4,86

Entregue.

* cabo bisturi, material aço inoxidável, tamanho n  4, aplica o cirurgia - CATMAT 243242

Quantidade: 2

Valor: R\$ 7,50

Entregue.

* caixa plástica, material plástico, comprimento 58, largura 38, altura 33, tipo caixa organizadora, modelo com tampa - CATMAT 416056

Quantidade: 4

Valor: R\$ 48,97

Entregue.

* caixa plástica, material plástico resistente, comprimento 40, largura 27, altura 13, transmitância transparente, características adicionais tampa e travas, tipo caixa organizadora, capacidade 13,50 -CATMAT 440730

Quantidade: 4

Valor: R\$ 35,50

Entregue.

* cronômetro, tipo mostrador digital, características adicionais funções início, parada e reset, memória, relógio e, tipo display lcd triplo com 22 dígitos, tamanho números 5,5 x 3,5, peso 110, dimensões 80 x 57 x 18, mostrador 9 h, 59 min e 59,99, subdivisão 1/100 s, 1/1.000 min e 1/100.000 - CATMAT 308740
Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 26,54

Não cotado.

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 3, comprimento 11, acessórios ponta em pincel - CATMAT 411371

Quantidade: 3

Valor: R\$ 3,70

Entregue.

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 8,5, comprimento 12,5, acessórios ponta em pincel - CATMAT 422255

Quantidade: 3

Valor: R\$ 11,40

Entregue.

* espátula laboratório, material aço inox, formato canaleta, comprimento cerca de 20 - CATMAT 409370

Quantidade: 2

Valor: R\$ 7,29

Entregue.

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 25, capacidade* até 15 unidades- CATMAT 419962

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 13,37

Não cotado.

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 15, capacidade* até 25 unidades - CATMAT 419963

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 13,82

Não cotado.

* filme embalagem, material pvc - cloreto de polivinila, tipo filme esticável, largura 28, comprimento 100, transmitância transparente - CATMAT 271594

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 11,39

Não cotado.

* frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado - CATMAT 420663

Quantidade: 10

Valor: R\$ 4,79

Entregue.

* frasco coletor, tipo universal, material plástico transparente, capacidade cerca de 80 ml, tipo tampa tampa rosqueável, graduação graduado - CATMAT 439115

Quantidade: 50

Valor: R\$ 0,80

Entregue.

* funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 15, adicional liso, tipo haste haste longa - CATMAT 419676

Quantidade: 2

Valor: R\$ 5,00

Entregue.

* funil laboratório, tipo uso analítico, material vidro, capacidade 30, adicional raiado, tipo haste haste longa - CATMAT 410097

Quantidade: 2

Valor: R\$ 5,60

Entregue.

* compressa gaze, material tecido 100 algodão, tipo tipo queijo, modelo cor branca, isenta de impurezas, camadas 8 camadas, quantidade fios 13 fios/cm², largura 91, comprimento 91, dobras 4 dobras, características adicionais embalagem plástica individual - CATMAT 272020

Quantidade: 5

Valor: R\$ 54,00

Entregue.

* lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 23, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente - catmat 313631

Quantidade: 200

Valor: R\$ 0,20

Entregue.

* lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 24, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente - CATMAT 299240

Quantidade: 200

Valor: R\$ 0,25

Entregue.

* lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 50, tipo* lapidada, tipo borda borda fosca - CATMAT 409742

Quantidade: 200

Valor: R\$ 2,94

Entregue.

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 50, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, uso autoclavável - CatMat 409759

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,39

* Tubo para coleta de amostra biológica , material plástico volume 2 componente com edta/k3, uso paracoleta de sangue a vacuo ,esteril e descartavel - CATMAT 375901

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,47

* tubo para coleta de amostra biológica , material plástico volume 3 sem edta, uso para coleta de sangue a vacuo ,esteril e descartavel - CATMAT 382486 – pacote com 100

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 81,95

* cetamina, cloridrato, 100 mg/ml, solução injetável, uso veterinário - catmat 407462

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 15,42

* Éter dietílico, composição química (c2h5)2o, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, pureza mínima pureza mínima de 99,5, peso molecular 74,12, característica adicional reagente p.a. anidro, número de referência química CAS 60-29-7 - CATMAT 352742

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 73,49

* formaldeído (formol), aspecto físico líquido incolor, límpido, fórmula química H_2CO , peso molecular 30,03, grau de pureza concentração entre 37 e 40, número de referência química CAS 50-00-0 - catmat 362990

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 17,03

* Lidocaína na forma Cloridrato 2,0% Solução injetável, uso Veterinário - catmat 411433

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 16,61

* Peróxido de hidrogênio, aspecto físico líquido incolor, instável, corrosivo, composição básica H_2O_2 , peso molecular 34,01, pureza mínima de 30%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 7722-84-1 - catmat 361166

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 27,42

* Tiopental Sódico, 1G, injetável - CATMAT 278261

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 27,35

* xilazina cloridrato, 100 mg/ml, solução injetável, uso veterinário - catmat 410473

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 13,38

Laboratório de Micologia

* Acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química C_3H_6O , massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A. ACS, número de referência química CAS 67-64-1 - catmat 380786

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 22,01

* ácido acético, aspecto físico líquido límpido transparente, peso molecular 60,05, fórmula química $C_2H_4O_2$, grau de pureza mínima de 99,7, característica adicional glacial, reagente p.a.-acs-iso, número de referência química CAS 64-19-7 - catmat 345906

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 29,01

* ácido clorídrico, aspecto físico líquido límpido, incolor/amarelado, fumegante, peso molecular 36,46, fórmula química HCl , teor mínimo de 37, grau de pureza

mínima de 99, característica adicional reagente p.a. / acs, número de referência química CAS 7647-01-0 - catmat 347336

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 19,07

* álcool etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 99,5% vol, fórmula química C_2H_5OH , peso molecular 46,07, grau de pureza mínimo de 99,7 p/p inpm, característica adicional anidro, absoluto, número de referência química CAS 64-17-5 - catmat 346633

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 36,30

* álcool metílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química CH_3OH , peso molecular 32,04, grau de pureza mínima de 99,8, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 67-56-1 - catmat 348265

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 10,27

* bálsamo do Canadá, origem resina extraída da madeira, aspecto físico líquido viscoso, cor amarelo-clara, densidade 0,99 - catmat 244472

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 36,83

* cloreto de sódio, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química $NaCl$ anidro, peso molecular 58,45, pureza mínima de 99,5, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 7647-14-5 - catmat 366472

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 34,25

* enzima, tipo Taq DNA polimerase, aspecto físico líquido, características adicionais frasco separado de $MgCl_2$, concentração 5.000, componentes adicionais tampão reação 10x sem $MgCl_2$ -catmat 327728

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 97,62

* Glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química $C_3H_8O_3$, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 56-81-5 - catmat 353076

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 14,07

* hidróxido de sódio, aspecto físico em lentilhas ou micro pérolas esbranquiçadas, peso molecular 40, fórmula química naoh, grau de pureza mínima de 98, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 1310-73-2 - catmat 355207

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 23,26

* meio de cultura - célula e tecido, tipo rpmi 1640, apresentação líquido - catmat 326420

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 209,20

* Meio de cultura, tipo ágar sabouraud dextrose 4%, apresentação pó - catmat 326297

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 161,33

* Meio de cultura, tipo ágar batata dextrosado, apresentação pó - catmat 326288

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 192,00

* Meio de cultura, tipo ágar infuso de cérebro e coração (bhi), apresentação pó - catmat 326281

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 309,67

* Meio de cultura, tipo ágar micosel, apresentação pó - catmat 326866

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 1.243,47

* agarose, aspecto físico pó, características adicionais livre de dnase e rnase, resistência maior ou igual a 1200 g/cm² (gel a 1) - catmat 32812

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 352,25

* ácido 3-n-morfolino propansulfônico (mops), pó branco, c₇h₁₄nno₄s sal sódico, 231,25 g/mol, pureza mínima de 99%, CAS 71119-22-7 -catmat 415159

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 475,61

* nitrato de prata, aspecto físico cristal incolor, transparente, inodoro, fórmula química agno₃, peso molecular 169,87, teor de pureza mínima de 99,5,

característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 7761-88-8 - catmat 353060

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 353,33

* meio de cultura, tipo ágar uréia de christensen, apresentação pó - Frasco 100g - catmat 326867

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 186,67

* dimetilsulfóxido (dmsO), aspecto físico líquido límpido, incolor, inodoro, peso molecular 78,13, composição química $(\text{CH}_3)_2\text{SO}$, teor de pureza mínima de 99,9, característica adicional reagente p.a, número de referência química CAS 67-68-5 - catmat 352803

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 44,52

* cloreto de ouro, AuCl_3 (tricloreto de ouro), pó amarelo avermelhado, 303,33 g/mol, pureza mínima de 99,99%, CAS 13453-07-1 - catmat 414653

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 469,00

* Meio sintético a base de polímeros para uso em histologia e citologia; Meio utilizado para montagem de lâminas.

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 309,07

* algodão, tipo hidrófilo, apresentação em rolete, material alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade não estéril - catmat 407961

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 2,39

* béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 100, formato forma baixa, adicional com orla e bico - catmat 408289

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 2,19

* Béquer, material polipropileno, graduação graduado, capacidade 250, formato forma baixa, adicional com orla e bico - catmat 408284

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 3,36

* cabo bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 4, aplicação cirurgia - catmat 243242

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 8,04

* Caixa laboratório, material polipropileno, capacidade 100 lâminas, acessórios tampa com dobradiça, adicional numerada -catmat 410241

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 12,73

* caixa plástica, material plástico resistente, comprimento 40, largura 27, altura 13, transmitância transparente, características adicionais tampa e travas, tipo caixa organizadora, capacidade 13,50 - catmat 440730

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 46,63

* cronômetro, tipo mostrador digital, características adicionais funções início, parada e reset, memória, relógio e, tipo display lcd triplo com 22 dígitos, tamanho números 5,5 x 3,5, peso 110, dimensões 80 x 57 x 18, mostrador 9 h, 59 min e 59,99, subdivisão 1/100 s, 1/1.000 min e 1/100.000 - catmat 308740

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 26,54

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 1, comprimento 25, acessórios ponta em pincel - catmat 408575

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 6,14

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em nylon, diâmetro 2, comprimento 25, acessórios ponta em pincel - catmat 409847

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 3,63

* espátula laboratório, material aço inox, formato canaleta, comprimento cerca de 20 - catmat 409370

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 7,29

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 15, capacidade* até 25 unidades - catmat 419963

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 13,91

* estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 25, capacidade* até 15 unidades - catmat 419962

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 13,37

* filme embalagem, material pvc - cloreto de polivinila, tipo filme esticável, largura 28, comprimento 100, transmitância transparente - catmat 271594

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 11,39

* filme laboratório, película transparente, hidrofóbica, aderente, moldável, para vedação, 10 CM 38metros - catmat 410026

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 89,10

* frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado - catmat 420663

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 5,83

* frasco laboratório, tipo reagente, material vidro âmbar, capacidade 1000, graduação graduado, tipo tampa tampa rosqueável com vedação - catmat 409428

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 15,11

* Frasco laboratório, tipo reagente, material vidro âmbar, capacidade 250, graduação graduado, tipo tampa tampa rosqueável com vedação - catmat 409426

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 5,71

* pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril - catmat 417047

Quantidade: 250

Valor médio: R\$ 0,04

* gral, material porcelana, capacidade cerca de 100, acessórios com pistilo de porcelana - catmat 408958

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 12,62

* lâmina bisturi, material aço carbono, tamanho nº 24, tipo descartável, esterilidade estéril, características adicionais embalada individualmente - catmat 299240

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,24

* Lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo* lapidada, tipo borda borda fosca - catmat 409705

Quantidade: 250

Valor médio: R\$ 0,08

* lamínula, material vidro, dimensões cerca de 20 x 20 - catmat 409642

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 1,76

* máscara multiuso, tipo uso descartável, finalidade proteção sistema respiratório contra poeiras, tipo correia cinta elástica ajuste rosto/tira metálica nasal, tamanho único, cor branca, características adicionais manta filtrante moldada em fibras – catmat

Quantidade: 150

Valor médio: R\$ 1,08

* microtubo, material polipropileno, capacidade 0,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408181

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 138,20

* microtubo, material polipropileno, capacidade 1,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408179

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,05

* microtubo, material polipropileno, capacidade 2, graduação graduado, tipo tampa tampa rosqueável, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408184 Pacote 100UN

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 116,56

* pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo anatômica, comprimento 14 - catmat 293780

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 9,31

* pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo dissecação, tipo ponta serrilhada, comprimento 11 cm, características adicionais anatômica, aplicação hospitalar - catmat 249601

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 10,16

* pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 10, ajuste tipo roldana -catmat 408655

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 13,41

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90, esterilidade estéril, tipo uso descartável - catmat 410065

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,29

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável - catmat 408690

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,02

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, tipo uso* descartável - catmat 427479

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,06

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, tipo uso* descartável - catmat 427478

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,03

* saco esterilização\, polipropileno\, 20 litros\, 60 cm\, 40 cm\, transparente levemente opaca\, acondicionar material para autoclave\, resistente a temperatura 134°C - catmat 301199

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 19,60

* seringa \, polipropileno transparente (plástico)\, 1 ml\, bico central luer lock\, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada\, graduadas a cada 0,01ml\, numerada a cada 0,1ml/10ui\, descartável\, estéril, seringa \, polipropileno transparente\, 10 ml\, bico luer lock\, isenta de

látex\,atóxica\,apirrogênica\, marcas parabólicas em 3\,6 e 10ml\, perda de resistência\, descartável\,estéril - catmat 322795

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,18

* seringa \, polipropileno transparente\, 10 ml\, bico luer lock\, isenta de látex\,atóxica\,apirrogênica\, marcas parabólicas em 3\,6 e 10ml\, perda de resistência\, descartável\,estéril - catmat 316429

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,19

* termômetro, tipo analógico, faixa medição temperatura -10 a 150, elemento expansão mercúrio, material vidro, características adicionais capilar, divisão da escala 1, comprimento 280 mm, precisão 1 - catmat 441318

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 70,51

* termômetro, tipo analógico, faixa medição temperatura -10 à 260, aplicação estufa, elemento expansão mercúrio, material vidro, características adicionais capilar, escala interna, dimensões:150mm/120mm/7mm, precisão +/- 2 - catmat 441020

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 64,82

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, uso autoclavável - catmat 409760

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,30

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 50, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirrogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável - catmat 409050

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,56

Alça bacteriológica, material* plástico, componentes com haste flexível, calibragem calibrada, volume 10 mcl, esterilidade estéril, descartável, embalagem embalagem individual - catmat 408817

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,12

* alça bacteriológica, material* níquel cromo, componentes com cabo, calibragem calibrada, volume 10 mcl - catmat 408807

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 42,83

* swab, material haste plástica, tipo ponta ponta em algodão hidrófilo, apresentação* embalagem individual em papel grau cirúrgico, esterilidade estéril, tipo de uso descartável - catmat 396141

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,24

* swab, material haste plástica, tipo ponta ponta em algodão hidrófilo, apresentação* embalagem individual, aditivos com meio de transporte stuart, esterilidade estéril, tipo de uso descartável - catmat 396145

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,91

* placa laboratório, tipo para imunoensaios, material plástico, capacidade 96 poços, tipo fundo fundo em 'u', componentes com tampa, com microtubos, esterilidade* estéril, volume 1,2 - 417211

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 1,71

* tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 15 x 150, adicional sem orla - catmat 409036

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,75

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo redondo, capacidade 10, acessórios tampa rosqueável com vedação, uso autoclavável - catmat 409060

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 16,82

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 10 x 50, esterilidade estéril, tipo uso descartável - catmat 410063

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 4,85

* Tampa destacável (sem dobradiça), identificação numérica - Resistente a temperaturas de -186°C à + 121°C.

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 13,42

* fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 19 mm, comprimento 30 m, cor bege, características adicionais listras brancas diagonais - catmat 340859

Quantidade: 12

Valor médio: R\$ 3,02

Imersão Docentes e Técnicos

* Locação de espaço para realização da imersão docente e dos TAEs da Famed, com dois coffee breaks e almoço. Evento ocorrerá das 8h às 17h30 do dia 14 de setembro e é destinado para discussões em torno do curso de Medicina e aprimoramento de técnicas docentes e desenvolvimento dos técnicos.

Valor: R\$ 7.610,00

Laboratório de Micobactérias

* alça bacteriológica, material* plástico, componentes com haste flexível, calibragem calibrada, volume 10 mcl, esterilidade estéril, descartável, embalagem embalagem individual - catmat 408817

Quantidade: 300

Valor médio: R\$ 0,12

* compressa hospitalar, tipo cirúrgica, material* 100% algodão, dimensões cerca de 45 x 50, características adicionais* c/ fio radiopaco, acessórios c/ cordão identificador, esterilidade uso único, embalagem embalagem individual - catmat 441585

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 62,10

* compressa gaze, material sintética, largura 7,50, comprimento 7,50, dobras 4 dobras, características adicionais estéril, descartável - catmat 280744

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 15,06

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 5, comprimento 50, acessórios ponta em pincel - catmat 408572

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 6,99

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em nylon, diâmetro 3,5, comprimento 25, acessórios ponta em pincel - catmat 409849

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 5,34

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 1, comprimento 25, acessórios ponta em pincel - catmat 408575

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 6,14

* escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, acessórios ponta em pincel, dimensões cerca de 1,5 cm x 30 - catmat 425468

Quantidade: 8

Valor médio: R\$ 11,32

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 250, tipo boca boca estreita, adicional com orla - catmat 409360

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 4,10

* erlenmeyer, material vidro, graduação graduado, volume 500, tipo boca boca estreita, adicional com orla - catmat 409361

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 7,92

* filme embalagem, material pvc - cloreto de polivinila, tipo filme esticável, largura 28, comprimento 100, transmitância transparente - catmat 271594

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 11,39

* fita adesiva, material crepe, tipo monoface, largura 19, comprimento 30, cor bege, características adicionais listras brancas diagonais -catmat 340859

Quantidade: 25

Valor médio: R\$ 3,02

, tratamento superficial superfície tratada, área 25, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso descartável, tipo tampa tampa rosqueável frasco para cultura celular, material poliestireno, opacidade transparente, adicional com filtro estéril, componentes com bocal inclinado -catmat 408610

Quantidade: 40

Valor médio: R\$ 2,47

* lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo* lapidada, tipo borda borda fosca - catmat 409705

Quantidade: 1250

Valor médio: R\$ 0,08

* luva de proteção, material nitrílica, aplicação laboratorial, tipo punho curto, tamanho médio, cor azul, acabamento palma liso, esterilidade não esterilizada, características adicionais sem forro - catmat 208769

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 16,33

* Microtubo, material polipropileno, capacidade 0,2, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408180

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 0,13

* microtubo, material polipropileno, capacidade 0,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408181 Pacote com 1000 unidades

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 138,20

* microtubo, material polipropileno, capacidade 1,5, graduação graduado, tipo tampa tampa pressão chata, tipo fundo fundo cônico, característica adicional apirogênico, livre de dnase e rnase - catmat 408179

Quantidade: 3000

Valor médio: R\$ 0,05

* papel alumínio, material alumínio, comprimento 7,50, largura 45, apresentação rolo -catmat 233708

Quantidade: 8

Valor médio: R\$ 3,52

* pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo dissecação, tipo ponta serrilhada, comprimento 11, características adicionais anatômica, aplicação hospitalar - catmat 249601

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 10,16

* pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril - catmat 417047

Quantidade: 750

Valor médio: R\$ 0,04

* frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado - catmat 420663

Quantidade: 6

Valor médio: R\$ 5,83

* placa laboratório, tipo para cultura, material plástico, capacidade 96 poços, tipo fundo fundo chato, componentes com tampa, esterilidade estéril, apirogênica, livre de dnase e rnase, tipo uso descartável, embalagem embalagem individual - catmat 410791

Quantidade: 150

Valor médio: R\$ 3,97

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 150, esterilidade estéril, tipo uso descartável - catmat 410061

Quantidade: 50

Valor médio: R\$ 3,63

* placa de petri, material plástico, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90, esterilidade estéril, tipo uso descartável - catmat 410065

Quantidade: 35

Valor médio: R\$ 0,29

* placa de petri, material vidro, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90 - catmat 410069

Quantidade: 50

Valor médio: R\$ 1,97

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, esterilidade* estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável - catmat 408698 – Pacote com 1000

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 44,64

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 200 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável - catmat 408691

Quantidade: 1500

Valor médio: R\$ 0,03

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 1000 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável -catmat 408692

Quantidade: 1500

Valor médio: R\$ 0,01

* ponteira laboratório, material polipropileno, capacidade até 10 mcl, esterilidade* apirogênico, livre de dnase e rnase, tipo uso* descartável - catmat 408690

Quantidade: 1500

Valor médio: R\$ 0,02

* saco esterilização, material polietileno, capacidade 20, aplicação acondicionar material para autoclave, comprimento 60, largura 40, características adicionais alta densidade - catmat 301199 – pacote com 20

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 13,00

* embalagem p/ esterilização, material polietileno, apresentação saco, componentes adicionais termoselante, tamanho cerca de 60 x 80, tipo uso único - catmat 443868 Pacote com 20

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 30,65

* dispensador, material plástico, aplicação fixação degermante, características adicionais suporte parede, bico dispensador, capacidade 1.000 - catmat 396144

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 1,00

* microtubo, material polipropileno, capacidade 2, graduação graduado, tipo tampa rosqueável, tipo fundo auto sustentável, esterilidade estéril, tipo* criogênico - catmat 408188

Quantidade: 200

Valor médio: R\$ 0,71

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, uso autoclavável -catmat 409760

Quantidade: 600

Valor médio: R\$ 0,30

* tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo cônico, capacidade 50, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável - catmat 409050

Quantidade: 600

Valor médio: R\$ 0,56

* ácido clorídrico, aspecto físico líquido límpido, incolor/amarelado, fumegante, peso molecular 36,46, fórmula química hcl, teor mínimo de 37%, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. / acs, número de referência química CAS 7647-01-0 - catmat 347336

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 21,17

* meio de cultura, tipo ágar macconkey, apresentação sólido, característica adicional placa 90mm - Frasco 500g -catmat 326357

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 3,83

* Álcool etílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico mínimo de 99,5"gl, fórmula química c2h5oh, peso molecular 46,07, grau de pureza mínimo de 99,7% p/p inpm, característica adicional anidro, absoluto, número de referência química CAS 64-17-5 - catmat 346633

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 36,30

* álcool metílico, aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química ch3oh, peso molecular 32,04, grau de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 67-56-1 - catmat 348265

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 10,27

* meio de cultura, tipo caldo mueller hinton, apresentação pó - Frasco 500g - catmat 326883

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 280,84

* glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química c3h8o3, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 56-81-5 - catmat 353076

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 14,07

* suplemento para meio de cultura, tipo sangue de carneiro desfibrinado, aspecto físico líquido, características adicionais estéril - catmat 329500

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 75,00

* soro, tipo* fetal bovino, aspecto físico* solução estéril - catmat 424846

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 318,68

Teste do Progresso

* Realização do teste do progresso pelos alunos do curso de Medicina

Valor: R\$ 5.044,20

Aulas de Microbiologia

* Antibiograma, princípio ativo amoxicilina, dosagem 10 - Frasco com 50 discos - CatMat 334994

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 22,37

* Antibiograma, princípio ativo amoxicilina e ácido clavulânico, dosagem 20 + 10 - frasco com 50 discos - Catmat 339536

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 24,46

* Antibiograma, princípio ativo cefalexina, dosagem 30 - frasco com 50 discos - CatMat 334989

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 23,93

* Antibiograma, princípio ativo cefepime, dosagem 30 - frasco com 50 discos - Catmat 396258

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 9,65

* Antibiograma, princípio ativo cefotaxima, dosagem 30 - frasco com 50 discos - Catmat 334972

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 9,66

* Antibiograma, princípio ativo ceftazidima, dosagem 30 - frasco com 50 discos - Catmat 357311

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 9,65

* Antibiograma, princípio ativo ciprofloxacino, dosagem 5 - frasco com 50 discos - Catmat 339696

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 12,20

* Antibiograma, princípio ativo claritromicina, dosagem 15 - frasco com 50 discos - Catmat 354755

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 19,16

* Antibiograma, princípio ativo meropenem, dosagem 10 - frasco com 50 discos - CatMat 339778

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 10,64

* Antibiograma, princípio ativo nitrofurantoína, dosagem 300 - frasco com 50 discos - Catmat 339114

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 9,64

* Antibiograma, princípio ativo norfloxacino, dosagem 10 - frasco com 50 discos - Catmat 339699

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 10,55

* Antibiograma, princípio ativo tetraciclina, dosagem 30 - frasco com 50 discos - Catmat 340905

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 9,63

* Antibiograma., princípio ativo trimetoprima, dosagem 5 - frasco com 50 discos - Catmat 371854

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 16,12

* Alça bacteriológica, material* plástico, componentes com haste flexível, calibragem calibrada, volume 10 mcl, esterilidade estéril, descartável, embalagem embalagem individual Código do CATMAT- 408817

Quantidade: 2000

Valor médio: R\$ 0,12

* Algodão, tipo hidrófilo, apresentação em rolete, material alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade não estéril Código do CATMAT- 407961

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 2,39

* Bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 10 x 300 Código do CATMAT- 409530

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 1,89

* Alça bacteriológica, material* níquel cromo, componentes com cabo Código do CATMAT- 408816

Quantidade: 30

Valor médio: R\$ 4,50

* Caixa plástica, material plástico, comprimento 58, largura 38, altura 33, tipo caixa organizadora, modelo com tampa Código do CATMAT- 416056

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 56,08

* Compressa gaze, material tecido 100% algodão, tipo 11 fios/cm2, modelo cor branca, isenta de impurezas, camadas 8 camadas, largura 7,50, comprimento 7,50, dobras 5 dobras, características adicionais descartável Código do CATMAT- 269972

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 20,37

* Escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 2, comprimento 25, acessórios ponta em pincel Código- 408570

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 5,98

* Escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, acessórios ponta em pincel, dimensões cerca de 1,5 cm x 30 Código do CATMAT- 425468

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 11,26

* Escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 0,8, comprimento 20, acessórios ponta em pincel Código CATMAT- 419842

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 10,64

* Escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 1, comprimento 25, acessórios ponta em pincel Código de CATMAT- 408575

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 6,14

* Escova laboratório, formato cilíndrica, material cabo arame, material cerda cerda em crina de cavalo, diâmetro 8,5, comprimento 12,5, acessórios ponta em pincel Código do CATMAT- 422255

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 11,40

* Espátula laboratório, material aço inox, formato canaleta, comprimento cerca de 20 Código do CATMAT- 409370

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 7,29

* Estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 25, capacidade* até 15 unidades Código do CATMAT- 419962

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 13,37

* Estante tubo ensaio, material arame revestido em pvc, diâmetro tubo para tubos até 15, capacidade* até 25 unidades Código do CATMAT- 419963

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 13,82

* Frasco - tipo almotolia, material polietileno (plástico), tipo bico bico curvo, tipo tampa tampa em rosca, cor transparente, capacidade 500, graduação graduado Código CATMAT- 420663

Quantidade: 20

Valor médio: R\$ 5,83

* Lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 75 x 25, tipo* lapidada, tipo borda borda fosca código do CATMAT- 409705

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 0,08

* Lamínula, material vidro, dimensões cerca de 20 x 20 Código do CATMAT- 409642

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 1,76

* Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo anatômica, comprimento 14 Código do CATMAT- 293780

Quantidade: 20

Valor médio: R\$ 9,31

* Pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 10, ajuste tipo roldana Código do CATMAT- 408655

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 13,41

* Pipetador, material plástico, tipo manual, capacidade até 25, ajuste tipo roldana Código do CATMAT- 408656

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 17,21

* Pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril Código CATMAT- 417047

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 0,04

* Placa de petri, material vidro, formato redonda, dimensões cerca de 15 x 90 Código do CATMAT- 410069

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 1,97

* Pipeta, tipo pasteur, graduação graduada, capacidade 3, material plástico, escala escala 0,5 em 0,5 ml, esterilidade estéril Código do CATMAT- 410065

Quantidade: 500

Valor médio: R\$ 0,29

* Swab, material haste plástica, tipo ponta ponta em algodão hidrófilo, apresentação* embalagem individual em tubo plástico, esterilidade estéril, tipo de uso descartável Código do CATMAT- 396144

Quantidade: 1000

Valor médio: R\$ 1,09

* Tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 15 x 150, acessórios tampa rosqueável Código do CATMAT- 409073

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 4,32

* Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 15, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado, esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável Código do CATMAT- 409051

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,41

* Tubo laboratório, tipo centrífuga, material polipropileno, tipo fundo fundo cônico, capacidade 50, acessórios tampa rosqueável, graduação graduado,

esterilidade estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso descartável Código do CATMAT- 409050

Quantidade: 100

Valor médio: R\$ 0,56

* acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química C_3H_6O , massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,5, característica adicional reagente p.a. acs, número de referência química CAS 67-64-1 CATMAT- 380786

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 22,92

* Ácido acético, aspecto físico líquido límpido transparente, peso molecular 60,05, fórmula química $C_2H_4O_2$, grau de pureza mínima de 99,7%, característica adicional glacial, reagente P.A.-ACS-ISO, número de referência química cas 64-19-7 CATMAT- 345906

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 32,34

* Meio de cultura, tipo ágar citrato de simmons, apresentação pó - CATMAT- 326291

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 220,00

* Meio de cultura, tipo ágar fenilalanina, apresentação pó - CATMAT- 331192

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 286,45

* Meio de cultura, tipo ágar macconkey, apresentação pó - CATMAT- 326284

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 159,93

* Meio de cultura, tipo ágar mueller hinton, apresentação pó - Frasco 500g - CATMAT- 326282

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 189,33

* Meio de cultura, tipo ágar nutriente, apresentação pó - CATMAT- 326278

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 180,25

* Meio de cultura, tipo ágar sangue, apresentação pó - CATMAT- 326299

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 200,10

* Meio de cultura, tipo caldo nutriente, apresentação pó - CATMAT- 415707

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 196,67

* Meio de cultura., tipo caldo uréia de christensen, aspecto físico pó - Frasco 500g - CATMAT- 352574

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 501,34

* Detergente, composição ácido sulfônico, hidróxido de sódio e estabilizante, aplicação limpeza vidraria de laboratório, características adicionais concentrado, ph neutro, biodegradável, aspecto físico líquido CATMAT- 301233

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 70,00

* Indicador de ph, tipo tira de papel, escala 0 a 14 - caixa com 100 testes - CATMAT- 412644

Quantidade: 5

Valor médio: R\$ 16,03

* Fosfato de potássio, aspecto físico pó branco cristalino, inodoro, fórmula química K_2HPO_4 (dibásico anidro), peso molecular 174,18, teor de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente P.A., número de referência química cas 7758-11-4 - CATMAT- 352751

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 51,87

* Glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química $C_3H_8O_3$, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 56-81-5 - CATMAT- 353076

Quantidade: 2

Valor médio: R\$ 14,07

* Glicose, aspecto físico pó branco fino, fórmula química $C_6H_{12}O_6$ (d+glicose), peso molecular 180,16, teor de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente testado em cultura de células de inseto, número de referência química CAS 492-62-6 - CATMAT- 379613

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 21,31

* Hidróxido de sódio, aspecto físico em lentilhas ou micro pérolas esbranquiçadas, peso molecular 40, fórmula química NaOH, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 1310-73-2 - CATMAT- 355207

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 23,24

* Lactose, aspecto físico pó cristalino branco a esbranquiçado, inodoro, peso molecular 360,31, fórmula química C₁₂H₂₂O₁₁·H₂O (lactose mono-hidratada), grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 10039-26-6 CATMAT- 412696

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 140,47

* Meio de cultura, tipo ágar lisina ferro, apresentação pó CATMAT- 326814

Quantidade: 1

Valor médio: R\$ 204,26

* Corante, tipo púrpura de bromocresol, aspecto físico pó CATMAT- 327615

Quantidade: 4

Valor médio: R\$ 77,40

* Corante, tipo lugol forte, aspecto físico líquido, características adicionais solução a 5% CATMAT- 327212

Quantidade: 3

Valor médio: R\$ 106,08

* Reagente para diagnóstico clínico", tipo sistema identificação bioquímica, tipo de análise gram negativos e enterobactérias fermentadores, apresentação teste - CATMAT- 356890

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 175,46

* Meio de cultura., tipo laminocultivo, adicional dividido em: ágar cled, macconkey, outros componentes meio cromogênico para e.coli - caixa com 10 tubos - CATMAT- 442657

Quantidade: 10

Valor médio: R\$ 42,37

Evento Mais Médicos

* Evento de educação permanente de supervisores e tutores do Programa Mias Médicos para o Brasil , com a participação dos preceptores de APS do Internato em Saúde da Família. Ocorreu em São Lourenço do Sul

Valor: R\$ 9.909,00

Inscrições

* Pagamento da taxa de inscrição no III Simpósio Internacional de Espiritualidade – Obirajara

Valor: R\$ 750,00

* Pagamento de 5 inscrições para o Congresso Brasileiro de Educação Médica (Obirajara, Lulie, Carla, Tarso e Joyce)

Valor: R\$ 2.678,81

Simpósio de Infectologia

* Auxílio para o evento de Infectologia

Valor: R\$ 9.876,35