



Vinícius Rodrigues da Silva

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/2010695312508040>

ID Lattes: **2010695312508040**

Última atualização do currículo em 11/05/2022

Biomédico Patologista Clínico do Laboratório Clínico do Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr. da Universidade Federal do Rio Grande (HU-Furg) deste de 2017, Biomédico Patologista Clínico do Laboratório Clínico da Associação de Caridade Santa Casa do Rio Grande deste de 2018, Biomédico Citotécnico EBSEH do Laboratório de Análises Clínicas do Hospital Universitário de Santa Maria/HUSM (2014-2017). Biomédico Analista Clínico, Supervisor de Estágio do Curso de Biomedicina e Gestor Técnico do laboratório de Análises Clínicas da Universidade do Planalto Catarinense/Uniplac Lages/SC (2011-2014). Biomédico Analista Clínico, Supervisor de Estágio do Curso de Biomedicina e professor dos demais Cursos da Saúde da Universidade Luterana do Brasil /ULBRA Cachoeira do Sul/RS (2008-2010). Biomédico Colaborador Pedagógico do Curso Técnico de Análises Clínicas do SEAC/Cachoeira do Sul (2008-2010). Biomédico professor da Escola de Saúde do Hospital de Caridade e Beneficência (HCB) de Cachoeira do Sul (2009-2010). Técnico em Análises Clínicas do laboratório de Análises Clínicas da Universidade Luterana do Brasil /ULBRA Cachoeira do Sul/RS (1998-2007). Obtenho um perfil flexível para trabalhar com a Gestão de pessoas e disponibilidade para apreender e executar atividades laboratoriais nas áreas de Supervisão Técnica, Analista e Docência. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Vinícius Rodrigues da Silva
Nome em citações bibliográficas	SILVA, V. R.
Lattes iD	 http://lattes.cnpq.br/2010695312508040

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2016	Especialização em andamento em Docência do Ensino Superior. (Carga Horária: 360h). Faculdades Integradas de Jacarepaguá, FIJ, Brasil. Título: Ensino e Aprendizagem no Ensino Superior. Orientador: Prof. Esp. Simone Menezes.
2008 - 2010	Especialização em Análises Clínicas. (Carga Horária: 560h). Faculdades Integradas de Jacarepaguá, FIJ, Brasil. Título: Avaliação da atividade oxidante e antioxidante do Óleo de Copaíba quando em contato com esfingomielina de Camundongo Albino.. Orientador: PROF. MS. Lúcia Helena Luiza Vieira Amim.
2003 - 2007	Graduação em BIOMEDICINA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil. Título: Avaliação da atividade antioxidante do Óleo de Copaíba quando em contato com cérebro de Camundongo Albino. Orientador: PROF. MS. Diogo Gabriel.

Formação Complementar

2007 - 2007	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE MICROBIOLOGIA CLÍNICA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.
2006 - 2006	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE IMUNOLOGIA CLÍNICA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.

2005 - 2005	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE HISTOLOGIA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.
2005 - 2005	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE ANATOMIA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.
2004 - 2004	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE BIOQUÍMICA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.
2004 - 2004	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE FISILOGIA. Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.
2003 - 2003	Extensão universitária em MONITOR DA DISCIPLINA DE CITOLOGIA E EMBRIOLOGIA. (Carga horária: 72h). Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.

Atuação Profissional

Hospital Universitário Dr. Miguel Riet Corrêa Jr. - HU-FURG, HU-FURG, Brasil.

Vínculo institucional

2017 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Biomédico, Carga horária: 40

Universidade do Planalto Catarinense, UNIPLAC, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - 2017

Outras informações

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Celetista / Biomédico
Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Biofísica Curso de Biomedicina: - Patologia Clínica - Patologia Geral - Biofísica - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas II

Vínculo institucional

2014 - 2014

Outras informações

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celetista, Carga horária: 40

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Patologia Geral Curso de Biomedicina: - Controle de Qualidade - Técnicas Laboratoriais - Bioquímica - Imunologia - Hematologia - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas II

Vínculo institucional

2013 - 2013

Outras informações

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celetista, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Patologia Geral Curso de Biomedicina: - Controle de Qualidade - Técnicas Laboratoriais - Bioquímica - Imunologia - Hematologia - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas II

Vínculo institucional

2013 - 2013

Outras informações

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celetista, Carga horária: 40

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Biofísica Curso de Biomedicina: - Patologia Clínica - Biofísica - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas II

Vínculo institucional

2013 - 2013

Outras informações

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biomédico
Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional

2013 - 2013

Outras informações

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Gestor Técnico
Atribuições técnicas referentes o Cargo de Gerente Técnico do Laboratório Escola de Análises Clínicas do Curso de Biomedicina 1. Oriento conjuntamente com a equipe as atividades técnicas de acordo com as diretrizes propostas no Projeto Pedagógico de Curso; 2. Estruturo conjuntamente com a equipe, a base operacional para o funcionamento do Laboratório; 3. Programa conjuntamente com a equipe as normas internas de organização e funcionamento do Laboratório; 4. Promovo conjuntamente com a equipe os programas sistemáticos de atualização e treinamento dos recursos humanos; 5. Promovo a adequação de funções sempre que necessário; 6. Estabeleço conjuntamente com a equipe as atribuições do corpo técnico e administrativo; 7. Estabeleço conjuntamente com a equipe

rotinas, normas e horários pertinentes a cada setor; 8. Oriente os funcionários para fazer cumprir as normas estabelecidas pelo PGRSS, BPLC e RDCs vigentes; 9. Fiscalizo conjuntamente com a equipe o cumprimento das normas de Biossegurança e manejo de resíduos em serviços da saúde; 10. Supervisiono conjuntamente com a equipe os programas de controle de qualidade interno e externo, bem como a educação continuada e a atualização científica; 11. Realizo a validação de metodologias laboratoriais; 12. Dimensiono conjuntamente com a equipe os recursos humanos necessários para o funcionamento do laboratório; 13. Participo conjuntamente com a equipe da seleção de recursos humanos; 14. Oriente na organização dos períodos e horários de trabalho; 15. Avalio conjuntamente com a equipe o desempenho das funções de cada colaborador; 16. Promovo a revisão periódica dos fluxogramas e normas de trabalho; 17. Oriente sobre a utilização adequada de materiais e equipamentos; 18. Solicito semestralmente a compra de materiais e equipamentos necessários para o bom andamento do laboratório; 19. Solicito a manutenção sistemática e preventiva dos aparelhos para técnicos especializados;

**Vínculo institucional
2012 - 2012**

Vínculo: Professor visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celestista, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Patologia Geral Curso de Biomedicina: - Controle de Qualidade - Patologia Clínica - Técnicas Laboratoriais - Bioquímica - Imunologia - Hematologia - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I

**Vínculo institucional
2012 - 2012**

Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celestista, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Biofísica Curso de Biomedicina: - Patologia Clínica - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas I - Supervisor de Estagio em Ciências Biomédicas II

**Vínculo institucional
2012 - 2012**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biomédico

Outras informações

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

**Vínculo institucional
2012 - 2012**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Gestor Técnico

Outras informações

Atribuições técnicas referentes o Cargo de Gerente Técnico do Laboratório Escola de Analises Clínicas do Curso de Biomedicina 1. Oriente conjuntamente com a equipe as atividades técnicas de acordo com as diretrizes propostas no Projeto Pedagógico de Curso; 2. Estruturo conjuntamente com a equipe, a base operacional para o funcionamento do Laboratório; 3. Programa conjuntamente com a equipe as normas internas de organização e funcionamento do Laboratório; 4. Promovo conjuntamente com a equipe os programas sistemáticos de atualização e treinamento dos recursos humanos; 5. Promovo a adequação de funções sempre que necessário; 6. Estabeleço conjuntamente com a equipe as atribuições do corpo técnico e administrativo; 7. Estabeleço conjuntamente com a equipe rotinas, normas e horários pertinentes a cada setor; 8. Oriente os funcionários para fazer cumprir as normas estabelecidas pelo PGRSS, BPLC e RDCs vigentes; 9. Fiscalizo conjuntamente com a equipe o cumprimento das normas de Biossegurança e manejo de resíduos em serviços da saúde; 10. Supervisiono conjuntamente com a equipe os programas de controle de qualidade interno e externo, bem como a educação continuada e a atualização científica; 11. Realizo a validação de metodologias laboratoriais; 12. Dimensiono conjuntamente com a equipe os recursos humanos necessários para o funcionamento do laboratório; 13. Participo conjuntamente com a equipe da seleção de recursos humanos; 14. Oriente na organização dos períodos e horários de trabalho; 15. Avalio conjuntamente com a equipe o desempenho das funções de cada colaborador; 16. Promovo a revisão periódica dos fluxogramas e normas de trabalho; 17. Oriente sobre a utilização adequada de materiais e equipamentos; 18. Solicito semestralmente a compra de materiais e equipamentos necessários para o bom andamento do laboratório; 19. Solicito a manutenção sistemática e preventiva dos aparelhos para técnicos especializados;

**Vínculo institucional
2011 - 2011**

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor Celestista, Carga horária: 30

Outras informações

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Enfermagem: - Patologia Geral - Cuidado de Enfermagem a Criança e ao Adolescente II Curso de Biomedicina: - Farmacologia - Histologia Geral - Controle de Qualidade - Técnicas Laboratoriais - Bioquímica - Imunologia - Hematologia

**Vínculo institucional
2011 - 2011**

Vínculo: Professor visitante, Enquadramento Funcional: Professor Celestista, Carga horária: 30

Outras informações

Docentes das Seguintes Disciplinas Cursos de Saúde da Universidade do Planalto Catarinense: Curso de Fisioterapia: - Biofísica Curso de Biomedicina: - Toxicologia e Bioindicação - Patologia Clínica - Patologia Geral - Controle de Qualidade - Biossegurança - Biofísica

Vínculo institucional**2011 - 2011****Outras informações**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biomédico

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Hospital Universitário de Santa Maria, HUSM, Brasil.**Vínculo institucional****2014 - 2017**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Citotécnico, Carga horária: 400

Universidade Luterana do Brasil, ULBRA, Brasil.**Vínculo institucional****2010 - 2010****Outras informações**

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 24, Regime: Dedicção exclusiva.

Biomédico Supervisor de estágio em Análises Clínicas e Docente das Disciplinas de Parasitologia Clínica, Fisiologia Humana, Biossegurança, Fisiopatologia. Coordenação Dos Trabalhos De Conclusão De Curso Do Curso De Biomedicina (TCC) Representantes Dos Professores Na Comissao Propria De Avaliacao (CPA)

Vínculo institucional**2010 - 2010****Outras informações**

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Biomédico

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional**2009 - 2010****Outras informações**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 24, Regime: Dedicção exclusiva.

Biomédico Supervisor de Estágio em Análises Clínicas e Docente das disciplinas de Parasitologia Clínica, Fisiologia Humana, Microbiologia Clínica, Histologia. Representantes Dos Professores Na Comissao Propria De Avaliacao (CPA) Coordenação Dos Trabalhos De Conclusão De Curso Do Curso De Biomedicina (TCC)

Vínculo institucional**2008 - 2010****Vínculo institucional****2009 - 2009****Outras informações**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biomédico, Regime: Dedicção exclusiva.

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 32, Regime: Dedicção exclusiva.

Biomédico Supervisor de Estágio em Análises Clínicas Docente das Disciplinas de Fisiologia Humana, Microbiologia Clínica, Fisiologia do Exercício e Morfologia do Comportamento Humano. Representantes Dos Professores Na Comissao Propria De Avaliacao (CPA) Coordenação Dos Trabalhos De Conclusão De Curso Do Curso De Biomedicina (TCC)

Vínculo institucional**2009 - 2009****Outras informações**

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Biomédico

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional**2009 - 2009****Outras informações**

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Biomédico

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de

secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 24, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

Biomédico Supervisor de Estágio em Análises Clínicas e Docente da Disciplinas de Parasitologia Clínica, Histologia. Representantes Dos Professores Na Comissao Propria De Avaliacao (CPA)

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 28

Outras informações

Biomédico Supervisor de Estágio em Análises Clínicas Docente das Disciplinas de Parasitologia Clínica, Microbiologia Clínica, Histologia. Representantes Dos Professores Na Comissao Propria De Avaliacao (CPA)

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Biomédico

Outras informações

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional
2008 - 2008

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Biomédico

Outras informações

Atribuições técnicas referentes ao Cargo de Biomédico: 1. Realizo ensaios técnicos nos setores de Hematologia, Bioquímica, Imunologia, Parasitologia, Bacteriologia, Urinálises, Controle de Qualidade e Micologia. 2. Emito, interpreto e assino os laudos de análises clínicas; 3. Realizo punções venosas com instrumentação própria; 4. Realizo a coleta de secreções, de lesões descamativas e de lesões ulcerativas de todas as cavidades do corpo humano. 5. Exerço a supervisão de estagiários do curso de Ciências Biológicas Modalidade Médica; 6. Realizo e analiso conjuntamente com a equipe estudos estatísticos dos resultados de análises clínicas;

Vínculo institucional
1998 - 2007

Vínculo: , Enquadramento Funcional: Laboratorista, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.

Outras informações

a) Coletou material biológico empregando técnicas e instrumentações adequadas para testes e exames de Laboratório de Análises Clínicas; b) Atendeu e cadastrou pacientes; c) Procedeu ao registro, identificação, separação, distribuição, acondicionamento, conservação, transporte e descarte de amostra ou de material biológico; d) Preparou as amostras biológicas para a realização dos exames; e) Preparou soluções e reagentes; f) Executou tarefas técnicas para garantir a integridade física, química e biológica do material biológico coletado; g) Procedeu a higienização, limpeza, lavagem, desinfecção, secagem e esterilização de instrumental, vidraria, bancada e superfícies h) Auxiliou na manutenção preventiva e corretiva dos instrumentos e equipamentos do Laboratório de Análises Clínicas; i) Organizou arquivos e registrar as cópias dos resultados, preparando os dados para fins estatísticos; j) Organizou o estoque e proceder ao levantamento de material de consumo para os diversos setores, revisando a provisão e a requisição necessária; k) Seguiu os procedimentos técnicos de boas práticas e as normas de segurança biológica, química e física, de qualidade, ocupacional e ambiental; l) Executou exames conforme o grau de complexidade.

Sindicato das Empresas de Asseio e Conservação, SEAC, Brasil.

Vínculo institucional
2010 - 2010

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Biomédico e Professor, Carga horária: 8
Disciplinas: Microbiologia Clínica e Parasitologia Clínica

Outras informações

Vínculo institucional
2009 - 2010

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Biomédico e Professor, Carga horária: 12
Disciplinas: Microbiologia Clínica, Parasitologia Clínica e Anatomia Humana

Outras informações

Vínculo institucional
2009 - 2009

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Biomédico e Professor, Carga horária: 8
Disciplinas: Microbiologia Clínica, Parasitologia Clínica e Anatomia Humana

Outras informações

Escola de Educação em Saúde do Hospital de Caridade e Beneficência, HCB, Brasil.

Vínculo institucional
2010 - 2010

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 4

Outras informações

Docente da Disciplina de Patologia Médica pertencente a base curricular do Curso Técnico em Radiologia Médica.

Vínculo institucional

2010 - 2010

Outras informações

Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 4
Docente Curso de Atualização em Bloco Cirúrgico ministrando as Disciplinas de Microbiologia Clínica e Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH), para os alunos do Curso técnico de Enfermagem.

Projetos de extensão

2014 - Atual

PROJETO CIÊNCIA COM SAÚDE A ESCOLA NO LABORATÓRIO

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Vinícius Rodrigues da Silva - Coordenador.

Financiador(es): Universidade do Planalto Catarinense - Auxílio financeiro.

2011 - 2012

BIOMEDICINA NA ESCOLA

Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.

Integrantes: Vinícius Rodrigues da Silva - Coordenador.

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Odontologia.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Microbiologia.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Bioquímica.
4. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Fisiologia.
5. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Morfologia.

Prêmios e títulos

2008

HOMENAGEM DE RECONHECIMENTO PELA CONTRIBUIÇÃO NA CONSTRUÇÃO DA HISTÓRIA DE 10 ANOS DO CURSO DE ODONTOLOGIA DA ULBRA- CACHOEIRA DO SUL, Universidade Luterana do Brasil.

2006

MOÇÃO DE CUMPRIMENTOS PRESTADO AO ATENDIMENTO, ESCOLA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE SAUDE.

2004

MOÇÃO DE CUMPRIMENTOS PRESTADOS AS ESCOLAS DA CIDADE, CÂMARA DE VEREADORES DE CACHOEIRA DO SUL.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1. ★ **SILVA, V. R.**; ARALDI, E . AVALIAÇÃO DO PODER ANTIMICROBIANO DE DOIS DIFERENTES SISTEMAS ADESIVOS. Stomatos (ULBRA), v. 10, p. 41-44, 2004.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **SILVA, V. R.**. Avaliação " In Vitro "da capacidade antimicrobiana da Melaleuca Alternifolia frente a cultura pura de Enterococcus faecalis. In: XII Mostra de Iniciação Científica e II Mostra de Extensão, 2009. XII Mostra de Iniciação Científica e II Mostra de Extensão.

Apresentações de Trabalho

1. **SILVA, V. R.**. Avaliação do índice de Balantidium Coli em crianças que frequentam o Ensino Fundamental nas Escolas da Rede Estadual e Municipal de Cachoeira do Sul. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
2. **SILVA, V. R.**. Análise da identificação do Trichomonas vaginalis. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
3. **SILVA, V. R.**. Pesquisa de Streptococcus agalactiae em gestantes. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).

4. **SILVA, V. R.**. Pesquisa de Trichomonas vaginalis em gestantes. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
5. **SILVA, V. R.**. Zoonoses causadas por parasitas intestinais de cães e o problema do diagnostico. 2009. (Apresentação de Trabalho/Simpósio).
6. ★ **SILVA, V. R.**. AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO ÓLEO DE COPAÍBA QUANDO EM CONTATO COM CÉREBRO DE CAMUNDONGO ALBINO. 2007. (Apresentação de Trabalho/Outra).
7. ★ **SILVA, V. R.; SILVA, V. ; SCHUERT, V. .** PREVALÊNCIA DO PAPILOMA VÍRUS HUMANO EM MULHERES NO MUNICIPIOS DE RESTINGA SECA. 2005. (Apresentação de Trabalho/Seminário).
8. **SILVA, V. R.;** FELIPPINE, H. F. ; ARALDI, E ; ANDRÉA INÊS GOLDSCHMIDT . AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DA ÁGUA DOS EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS. 2003. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

Demais tipos de produção técnica

1. **SILVA, V. R.**. Oncogenes das Leucemias. 2011. .
2. **SILVA, V. R.**. Instrumentação Cirúrgica. 2010. .
3. **SILVA, V. R.**. Parasitoses Emergentes. 2008. .
4. ★ **SILVA, V. R.**. Primeiros Atendimentos De Emergência Médicas Em Atendimento Clínico Odontológico. 2004. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Luis Fernando De Melo Carvalho.Prevalencia De Siflis Em Gestantes Das Unidades De Saude Do Minicípio De Cachoeira Do Sul-Rs. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
2. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Luciana Santos De Moraes Teixeira.Soroprevalencia Da Hepatite A Em Doadores Do Banco De Sangue De Cachoeira Do Sul. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
3. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Luma Linhares Paniz.Análise De Microrganismos No Leite Tipo C. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
4. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Carine Göet.Análise De Microrganismos Em Leite In Natura. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
5. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Cristina Ferreira Pellegrini.Análise Microbiológica Do Leite Pasteurizado Em Agroindústrias. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
6. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Samanta Betat.Prevalencia de Toxoplasmose em gestante. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
7. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Gabriela de Melo Predebon.Avaliação da colonização nasofaringea em idosos institucionalizados na cidade de Cachoeira do Sul-RS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
8. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Leonardo de Oliveira Passini.Pesquisa de geohelminto em areas de recreação de praças e creches no município de Cachoeira do Sul. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
9. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Mateus Zadra Lima.Pesquisa de geohelmintos em areas de recreação de praças e creches no município de Cachoeira do Sul. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
10. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Luis Fernando de Melo Carvalho.Prevalência de siflis em gestantes na unidade de saúde no município de Cachoeira do Sul. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
11. **SILVA, V. R.;** Renata Marinho Meyer. Participação em banca de DJULI MILENE HERMES.CONTAGEM MANUAL E AUTOMÁTICA DE RETICULÓCITOS E AVALIAÇÃO DA FRAÇÃO DE RETICULÓCITOS IMATUROS (IRF). 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
12. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de José Felipe Cappelari Cattelan.Relação entre o Diabetes Mellitus e a produção de radicais livres em pacientes de Cachoeira do Sul. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
13. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Vanessa Husek Scherer.Prevalência das doenças parasitárias e sua relação com as anemias e eosinofilia em idosos acima de 60 anos, institucionalizados em uma cidade do Rio Grande do Sul. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
14. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Rud Machado Varela.Avaliação da atividade antimicrobiana do extrato bruto da Planta Phyllanthus niruri. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
15. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Jéssica Soares Müller.Avaliação in vitro da atividade antimicrobiana do extrato etanólico de própolis Apis mellifera. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
16. **SILVA, V. R.;** Renata Marinho Meyer. Participação em banca de Adriana Santos da Silveira.Avaliação da ação bactericida do mel de diferente estações do ano pelo método de disco difusão de poço em camada dupla. 2008. Trabalho de Conclusão de

- Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
17. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Vivian Zago Righi. Avaliação do número de plaquetas, tempo de protrombina e tempo de tromboplastina parcial ativado em pacientes hemodialisados que administram heparina.. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
 18. **SILVA, V. R.**; Renata Marinho Meyer. Participação em banca de Lidiane Camera. Relação entre o exercício físico intenso e o estresse oxidativo. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.
 19. **SILVA, V. R.**. Participação em banca de Silvia Müller. Infecções no trato urinário em idosos e perfil de sensibilidade antimicrobiana. 2000. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. Formação Continuada de Professores. 2011. (Encontro).
2. Formação Continuada de Professores. 2010. (Seminário).
3. Avaliador Do Pôsterer Em Apresentação Oral Na Mostra Científica. 2009. (Congresso).
4. Avaliador Dos Pôsteres Na Mostra Científica. 2009. (Congresso).
5. Formação Continuada de Professores. 2009. (Encontro).
6. XII Mostra de Iniciação Científica e II Mostra de Extensão. 2009. (Simpósio).
7. Avaliador Dos Pôsteres Na Mostra Científica. 2008. (Congresso).
8. Formação continuada de Professores. 2008. (Simpósio).
9. Biomedicina na Praça. 2007. (Encontro).
10. Coleta de sangue a vácuo. 2006. (Oficina).
11. I jornada Multidisciplinar de Oncologia Mamaria, III Semana Acadêmica da Biomedicina e II Semana Acadêmica da Fisioterapia. 2006. (Simpósio).
12. II Encontro estadual da biodiversidade. 2006. (Encontro).
13. A genética e a pesquisa sobre malformações congênitas. 2004. (Seminário).
14. Medicina genômica. 2004. (Seminário).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Alan Bauer Garcia. Prevalência De Parasitoses Em Homens Que Prestam Serviço Militar Obrigatório No Município De Cachoeira Do Sul, Rs. Início: 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. (Orientador).
2. Pedro Henrique Steffanello. *Avaliar A Sensibilidade Do Metodo Paratest Quando Comparado Com Técnicas De Sedimentação Espontânea De Hoffman Pons E Janner, Flutuação Por Centrifugação De Faust E Cols, Sedimentação Por Centrifugação De Ritchie, Flutuação Espontanea De Willis E Baermann De Moraes. Início: 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. (Orientador).
3. Rafaela Zimmer. Prevalência De Streptococos Pyogenes Nas Amígdalas De Portadores Assintomáticos, Com A Faixa Etária Entre 5 A 15 Anos Que Estudam Na Escola Milton Da Cruz Localizada No Município De Cachoeira Do Sul/Rs. Início: 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Ingrid de Abreu Weirich. Avaliação bliografica sobre antibioticoterapia empregada no tratamento do Streptococcus Pyogenes. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. Orientador: Vinícius Rodrigues da Silva.
2. Graziela Ferreira Alves. A importancia da pesquisa de Streptococcus Agalataieem gestantes. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. Orientador: Vinícius Rodrigues da Silva.
3. Roger Gomes da Rosa. Aspecto epidemiológico de parasitose nos alunos da Escola Estadual de Ensino Fundamental Zilah da Gama Mor Distrito de Ferreira - Cachoeira do Sul. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. Orientador: Vinícius Rodrigues da Silva.
4. Otaviano Rodrigues dos Santos Júnior. Revisão bibliografica sobre os mecanisnos de patogenicidade do Trichomonas vaginalis. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em BIOMEDICINA) - Universidade Luterana do Brasil. Orientador: Vinícius Rodrigues da Silva.

