

# PROJETOS DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO PROFISSIONAL EM ANDAMENTO

CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
Mestrado Profissional 2020	Danielle Copello Vigo	Helena Pereira da Silva Zamith	Implantação do monitoramento da qualidade e conformidade efetiva dos kits de diagnósticos <i>in vitro</i> da Chikungunya em suas diferentes metodologias: ação de vigilância sanitária.
Mestrado Profissional 2020	Janaína Guimarães Coelho	Helena Pereira da Silva Zamith	Implantação do controle de qualidade e conformidade dos kits para diagnóstico do sarampo: atributo de vigilância sanitária.
Mestrado Profissional 2020	Jorge Luis Gomes Nundes	Silvana do Couto Jacob e Marcel de Moraes Pedroso	Desenvolvimento de aplicativo móvel para o entendimento e compreensão das informações nutricionais dos alimentos.
Mestrado Profissional 2020	Kátia Dantas Figueiredo Mendes	Kátia Christina Leandro	Rotulagem de alimentos com alegações de lactose, risco e impactos à saúde.
Mestrado Profissional 2020	Renata Francine Sysak da Silva de Campos	Maria Helena Simões Villas Bôas e Marcelo Luiz Lima Brandão	Avaliação e categorização da qualidade do serviço de alimentação oferecido em creches particulares na cidade do Rio de Janeiro.
Mestrado Profissional 2020	Tania Seabra da Silva	Verônica Viana Vieira e Maria Helena Simões Villas Bôas	Proposição de modelo de análise de risco aplicável ao processo de produção de soros hiperimunes em uma indústria farmacêutica.
Mestrado Profissional 2020	Teresa Cristina Andreia de Carvalho	Maria Helena Simões Villas Bôas e Marcelo Luiz Lima Brandão	Análise de desempenho de infraestrutura de salas limpas, considerando a vida útil das instalações contra os riscos de contaminação.
Mestrado Profissional 2020	Wellington Luiz Pontes da Silva	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Deteção rápida de patógenos e marcadores de resistência diretamente em material clínico.
Mestrado Profissional 2021	Adalberto Lamim da Silva	Célia Maria C. Pereira Araujo Romão	Contribuição de um sistema de gerenciamento de amostras em Vigilância Sanitária no controle de doenças transmissíveis relacionadas a alimentos no Brasil.
Mestrado Profissional 2021	Antonia Lucia dos Santos	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Avaliação da Qualidade Microbiológica de <i>Nodipecten nodosus</i> Associada a Determinação da Composição de Comunidades Microbianas dos Ecossistemas Aquáticos de Criação e Produção em Angra dos Reis, Rio de Janeiro.
Mestrado Profissional 2021	Camila da Silva Quidorne	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Proposta Estratégica de Protocolos de Qualificação de Equipamentos de Acordo com os Requisitos Regulatórios de Vigilância Sanitária e Engenharia Farmacêutica.

<b>CURSO</b>	<b>ALUNO(A)</b>	<b>ORIENTADOR(A)</b>	<b>PROJETO</b>
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Cristiane Pereira dos Santos	Helena Pereira da Silva Zamith	Tendência temporal do diabetes mellitus nas capitais brasileiras e distrito federal (2015 a 2021) com base no inquérito de saúde Vigitel.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Graziela dos Santos Abreu	Maria Helena Simões Villas Bôas e Michele Feitoza	Regulação e ação sanitária a partir da falsificação de produto: o problema do álcool 70% (P/P) na pandemia em um município no Rio de Janeiro.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Ingrid dos Santos da Silva	Manuela da Silva	Padronização dos ensaios de identificação e autenticação taxonômica utilizados na coleção de fungos filamentosos (CCFF) da Fiocruz, visando a qualidade nos processos e a excelência dos serviços prestados.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Leila Lahas	Kátia Christina Leandro	Proposta de modelo de avaliação, aquisição e utilização de materiais de referência (MR) e materiais de referência certificados (MRC) em transferências analíticas de controle da qualidade nos projetos de transferência de tecnologia de imunobiológicos.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Ricardo Leão Silva	Maria Helena Simões Villas Bôas e Marcelo Luiz Lima Brandão	Desenvolvimento e implementação de um plano municipal de gestão integrada de resíduos sólidos de saúde pela Vigilância Sanitária do município de Apiaí.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Simone Sant Anna Souza Nunes	Isabela Delgado e Luciene Oliveira Morais	Modelo de plano mestre de avaliação toxicológica para o processo de produção do medicamento micfenolato de sódio.
<b>Mestrado Profissional 2021</b>	Valquiria de Abreu Ramos Queiroz	Kátia Christina Leandro e Michele Feitoza	Qualidade das luvas de procedimento disponíveis nos serviços de saúde de um município do Rio de Janeiro: uma discussão sobre qualidade e segurança do profissional de saúde.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Aline Oliveira da Silva Souza	Silvana do Couto Jacob	Proposta de um roteiro de inspeção sanitária como instrumento de trabalho para fiscalizações em drogarias do município de Volta Redonda / RJ.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Eliane de Brito Guimaraes	Célia Maria C. Pereira Araujo Romão	Estratégias de gestão para o planejamento de inspeções sanitárias com manipulação no município do Rio de Janeiro.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Leonardo Mendonça Alam	Kátia Christina Leandro	Proposta de elaboração de um protocolo para certificação do processo do leite humano nos termos definidos pela agencia nacional de vigilância sanitária na RDC -171/2006.

<b>CURSO</b>	<b>ALUNO(A)</b>	<b>ORIENTADOR(A)</b>	<b>PROJETO</b>
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Lucas de Carvalho Marcelino	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Diferenciação e caracterização de <i>Staphylococcus lugdunensis</i> de outros estafilococos coagulase negativa (CoNS) isolados de processos infecciosos em humanos.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Matheus Grilo de Oliveira Carvalho	Silvana Jacob e Marcelo Luiz Lima Brandão	Avaliação de micotoxinas e fungos filamentosos em castanhas de baru.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Noêmia Martins de Carvalho da Cunha	Helena Pereira da Silva Zamith	Legislação cosmética nacional e internacional: uma análise sobre aspectos da segurança sanitária e suas aplicações técnicas para área da estética no Brasil.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Patricia Maria de Sousa Rocca	Helena Pereira da Silva Zamith	Plano de segurança do paciente para serviços ambulatoriais de diálise: produção de um guia norteador.
<b>Mestrado Profissional 2022</b>	Solange Therezinha Pereira Lopes	Kátia Leandro e Rosane Gomes Alves Lopes	Discutindo a atuação da vigilância sanitária em instituição de longa permanência na Cidade de Porto Alegre/RS.

**ATUALIZADO EM 29/08/2022**

# PROJETOS DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO ACADÊMICO EM ANDAMENTO

CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
MESTRADO ACADÊMICO 2019	Shihane Mohamad Costa Mendes	Kátia Christina Leandro	Caracterização da qualidade microbiológica e físico-química de cortes de frango comercializados em feiras livres do município do Rio de Janeiro.
MESTRADO ACADÊMICO 2020	Bianca de Souza Costa	Célia Romão e Silvia Maria dos Reis Lopes	Avaliação Microbiológica de Superfícies da Área de Manipulação de Alimentos em restaurantes localizados no município do Rio de Janeiro e Suscetibilidade dos micro-organismos isolados a desinfetantes.
MESTRADO ACADÊMICO 2020	Caroline Totelote Medeiros	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Implantação e aplicação de novos métodos para avaliação da atividade fungicida de desinfetantes de uso hospitalar.
MESTRADO ACADÊMICO 2020	Verônica Santos Sousa	Maria Helena Simões Villas Bôas	Eficácia de desinfetantes hospitalares para superfícies fixas: Uma revisão Sistemática.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Renata Aparecida Pereira	Silvana do Couto Jacob	Identificação e quantificação de nanopartículas de prata em substratos textéis utilizados com finalidade antiviral.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Andressa Silva Gonçalves de Brito	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Vigilância genômica ambiental de SARS-CoV-2 em águas residuais no Rio de Janeiro.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Luisa Figueira Quintão	Bernardete Ferraz Spisso	Avaliação sanitária quanto à presença de multirresíduos de agrotóxicos em medicamentos fitoterápicos e drogas de origem vegetal.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Carolina Duque Magalhães	Silvana do Couto Jacob	Incidência de elementos inorgânicos em amostras de café.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Matheus Schuengue Pimentel	Bernardete Ferraz Spisso	Identificação e quantificação de agrotóxicos por cromatografia líquida de alta eficiência em amostras de mel produzidas e comercializadas no Rio de Janeiro.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Sarah Ribeiro Fernandes de Sousa	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Persistência de genes de resistência em enterobactérias produtoras de carbapenemases isoladas de processos infecciosos em humanos.

CURSO	ALUNO	ORIENTADOR	PROJETO
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Rebeca Vitória da Silva Lage	Maria Helena Simões Villas Bôas	Multilocus sequence typing e avaliação da formação de biofilmes por <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> isoladas de indústria farmacêutica.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Ana Paula Procópio de Azevedo	Isabella Fernandes Delgado	Validação do método HET-CAM como alternativa ao teste in vivo de irritação ocular de draize.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Aline Silva de Moraes	Silvana do Couto Jacob	Qualidade das agulhas hipodérmicas no Brasil: insumo estratégico para o programa de vacinação para a COVID-19.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Fernanda Moura Costa de Oliveira Campos	Fausto Klabund Ferraris	Avaliação invitro dos efeitos tóxicos do Pirifomes metil associado ao de Butóxido de piperonila.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Ana Beatriz Albuquerque de Moura	Maria Helena Simões Villas Bôas	Aplicação do Teste de Ativação de Monócitos no controle da qualidade da vacina contra a COVID-19.
MESTRADO ACADÊMICO 2021	Quintino Badam	Ana Cristina Martins de Almeida Nogueira	Estudo comparativo por revisão sistemática dos efeitos adversos da vacina contra COVID-19 comercializadas no Brasil, USA, China e Guiné-Bissau.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	André Luís Figueiredo Mendes	Silvana do Couto Jacob e Patricia Fernandes	Avaliação de contaminantes em produtos alimentícios e seus impactos sobre a saúde da população na visão dos tribunais nacionais.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Beatriz Cordeiro Esteves da Silva	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Caracterização de antígenos vacinais e de determinantes de resistência de amostras de <i>Neisseria meningitidis</i> isoladas de portadores assintomáticos da região metropolitana do Rio de Janeiro.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Beatriz Oliveira de Farias	Maysa Beatriz Mandetta Clementino e Kayo Bianco	Vigilância da resistência aos antimicrobianos em águas residuais de produção animal por meio de análise metagenômica.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Fernanda da Silva Santos Xavier	Manuela da Silva	Caracterização Taxonômica <i>Aspergillus fumigatus</i> FRESENIUS 1863, agente etiológico da aspergilose, preservados em coleções biológicas.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Marcelo Albuquerque de Oliveira	Katia Christina Leandro	Desenvolvimento de método indicativo de estabilidade através de degradação forçada de medicamentos contendo polivinil pirrolidona.

CURSO	ALUNO	ORIENTADOR	PROJETO
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Mariana da Silva Cardoso	Edson Elias da Silva	Pesquisa de Vírus Entéricos (Enterovírus, Vírus da Hepatite A, Vírus da Hepatite E) em água para consumo e em moluscos bivalves.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Rafaela Rodrigues Gonçalves	Ana Cristina Martins de Almeida Nogueira	Revisão sistemática de terapias medicamentosas utilizadas para o tratamento da Varíola do Macaco.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Rayssa da Silva Cruz Lima	Antonio Eugenio e Carlos Adam Conte Junior	Consumo de sódio e saúde pública: extrato de resíduo de coco babassu como antimicrobiano natural substituto do NaCl visando a inibição de microrganismos patogênicos em queijo.
MESTRADO ACADÊMICO 2022	Renato Ventura da Silva Júnior	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Presença de <i>Staphylococcus aureus</i> resistentes à meticilina (MRSA) em equipamentos e superfícies de áreas hospitalares.

**ATUALIZADO EM 29/08/2022**

# PROJETOS DE TESE DE DOUTORADO ACADÊMICO EM ANDAMENTO

CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
Doutorado 2018	Ingrid Pillar Nascimento da Costa Baptista	Kátia Christina Leandro	Análise do risco de lactário institucional localizado no município de Niterói - Rio de Janeiro.
Doutorado 2018	Julia Rodrigues Martins Pastor dos Santos	Kátia Christina Leandro	Pesquisa e identificação de esteroides anabolizantes, glicocorticoides, estimulantes e laxantes em suplementos alimentares nacionais.
Doutorado 2018	Mariana de Melo Rodrigues Sobral	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Caracterização de <i>Aeromonas spp.</i> associadas aos genes de virulência e ao resistoma plasmidial da Lagoa Rodrigo de Freitas.
Doutorado 2018	Yuri Pereira Souza	Bernardete Ferraz Spisso	Avaliação da exposição humana a resíduos de agrotóxicos, micotoxinas e produtos de uso veterinário em ovos.
Doutorado 2018	Thais Morais de Brito	Fausto Klabund Ferraris e Armi Wanderley da Nóbrega	Determinação de resíduos de agrotóxico, teor de princípio ativo e avaliação da atividade farmacológica de tinturas a base de <i>Mikania glomerata Spreng</i> (Guaco) distribuídas e comercializadas no Estado do Rio de Janeiro.
Doutorado 2019	Anna Maria Barreto Silva Fust	Maria Helena Simões Villas Bôas e Michele Feitoza Silva	Reprocessamento de dispositivos médicos no Brasil: uma discussão sobre regulação, processo licitatório e Vigilância Sanitária.
Doutorado 2019	Kátia Laine Magalhães do Couto	Silvana do Couto Jacob	Avaliação de corantes artificiais em bebidas industrializadas comercializadas em estabelecimentos da cidade do Rio de Janeiro.
Doutorado 2019	Luciana da Rocha Pitta	Isabella Fernandes Delgado	Sistematização das atividades da cadeia produtiva de medicamentos.
Doutorado 2019	Sônia Silva Ramirez	Kátia Christina Leandro e Michele Feitoza Silva	Qualidade sanitária do produto equipo: uma discussão regulatória sobre o impacto da certificação metrológica na vigilância pós comercialização.
Doutorado 2019	Maria Pasionaria Blanco Centurion	Silvana do Couto Jacob	MERCOSUL avanços e retrocessos na área da Vigilância Sanitária.
Doutorado 2019	Priscila Rodrigues de Jesus	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Investigação molecular na avaliação da qualidade microbiológica de água utilizada em diálise móvel no município do Rio de Janeiro.

CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
Doutorado 2020	Alvaro da Silva Ribeiro	Helena Zamith	Implantação de controle de qualidade dos medidores de tiras de glicose comercializados no Brasil: ação de vigilância Sanitária.
Doutorado 2020	Bianca Figueiredo de Mendonça Pereira	Célia Romão e Silvia Maria	Proposta de uma dieta modelo para avaliação da exposição a agrotóxicos e medicamentos veterinário por alimentos consumidos pela população Brasileira.
Doutorado 2020	Daniela Tandler Leibel Bacellar	Maria Helena Simões Villas Bôas	Avaliação das ações profiláticas e terapêuticas de vacinas e do soro antidiftérico disponibilizado pelo programa nacional de imunização contra infecções causadas por <i>Corynebacterium diphtherie</i> e <i>Corynebacterium ulcerans</i> através de ensaios <i>in vitro</i> .
Doutorado 2020	Gleyce Carolina Santos Cruz	Maria Helena Simões Villas Bôas	Regulação sanitária de máscaras de segurança biológica no brasil pós-pandemia mundial.
Doutorado 2020	Leandro Schiavo Vilhena	Fabio Coelho Amendoeira	Determinação simultânea de sofobuvir e seu principal metabólito GS-331007 por LC-MS/MS em plasma, sémen e líquido e sua aplicação a um estudo farmacocinético.
Doutorado 2020	Luiza Vasconcellos	Maria Helena Simões Villas Bôas	Caracterização fenotípica e molecular de cepas de <i>Pseudomonas aeruginosas</i> e <i>Acinetobacter baumannii</i> isoladas em uma indústria farmacêutica localizada no Estado do Rio de Janeiro.
Doutorado 2020	Marcelo Henrique da Cunha Chaves	Fabio Coelho Amendoeira	Desenvolvimento, caracterização e estudo do comportamento in vitro e in vivo de nanocristais de Ritonavir.
Doutorado 2020	Tatiana Forti	Kátia Christina Leandro	Desenvolvimento de um modelo integrado de avaliação de risco para sistema de gestão da qualidade implementado segundo a ABNT NBR ISO/IEC 17025, com foco na confiabilidade dos resultados de ensaios emitidos por laboratórios de controle de qualidade.
Doutorado 2020	Vanessa Lorena Sousa de Medeiros Freitas	Kátia Christina Leandro	Benefício: da teoria às práticas de Vigilância Sanitária.
Doutorado 2020	Vanda Heloíza Marvão Soares	Kátia Christina Leandro	Análise e caracterização do leite humano doado na perspectiva de recurso para segurança alimentar e nutricional do recém-nascido prematuro e muito baixo peso.



CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
Doutorado 2021	Geraldo Augusto Pereira	Katia Christina Leandro	Desenvolvimento de metodologias analíticas para determinação de nitrato, nitrito e N-Nitrosaminas em hortaliças cultivadas de forma convencional e orgânica.
Doutorado 2021	Rosângela Maria Souza Diniz	Maria Helena Simões Villas Bôas	Produção regulatória na emergência de saúde pública de SARS-CoV-2: avanços e retrocessos na Vigilância Sanitária.
Doutorado 2021	Alexandre dos Santos Gomes	Armi Wanderley da Nobrega	Telecontrole de qualidade e telelevantamento radiométrico em radiologia diagnóstica e intervencionista: desenvolvimento de um serviço de telessaúde voltado ao atendimento de exigências sanitárias brasileiras.
Doutorado 2021	Aquino albino Nhantumbo	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Avaliação do impacto da vacina pneumocócica conjugada (PCV-13) no perfil epidemiológico e mortalidade por meningite pneumocócica e sua relação com a comorbidade pelo HIV, em crianças menores de 5 anos de idade, em Moçambique.
Doutorado 2021	Jean Bart David	Silvana do Couto Jacob	Imigração e interculturalidade: o atendimento à população estrangeira no sistema público de saúde no Brasil.
Doutorado 2021	Tatiana Maria Cabral Fernando	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	High-Resolution Melting para Detecção Molecular de Tuberculose Multirresistente em Isolados de Moçambique Provenientes do Laboratório Nacional de Referência da Tuberculose de 2022 a 2023.
Doutorado 2022	Ana Carolina Carvalho de Oliveira	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Ocorrência e caracterização de amostras de <i>Streptococcus pneumoniae</i> e <i>Haemophilus influenzae</i> isoladas de portadores assintomáticos da região metropolitana do rio de janeiro.
Doutorado 2022	Ana Paula Alves do Nascimento	Maysa Beatriz Mandetta Clementino	Impacto do aumento da descarga de azitromicina na resistência antimicrobiana em efluentes hospitalares durante a pandemia de covid-19.
Doutorado 2022	Gracielle Rodrigues Pereira	Bernardete Ferraz Spisso	Elaboração de um projeto modelo para estruturação de um programa de monitoramento de microrganismos de resistentes e de resíduos de antimicrobianos em alimentos e água para consumo humano no brasil no âmbito da vigilância sanitária.
Doutorado 2022	Júlia Vianna da Anunciação De Pinho	Antonio Eugenio e Carlos Adam Conte Junior	Monitoramento de níveis de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos (HPA's) de áreas de atividade petrolífera em pescado consumido no Estado do Rio de Janeiro.

CURSO	ALUNO(A)	ORIENTADOR(A)	PROJETO
Doutorado 2022	Lauro de Sena Laurentino	Katia Christina Leandro	Desenvolvimento de um kit rápido baseado na óptica do solvatocromismo para determinação semiquantitativa de álcool etílico em produtos cosméticos e saneantes.
Doutorado 2022	Luciana Madureira de Araujo Lowndes Vieira	Maria Helena Simões Villas Bôas	Uso da ferramenta " <i>in silico</i> " como primeiro passo para a determinação do potencial de irritação ocular e irritação cutânea no controle de qualidade de produtos sujeitos a vigilância sanitária.
Doutorado 2022	Nicolle Felix Lima Ramos	Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso	Prevalência de <i>Streptococcus agalactiae</i> multidroga resistente e de alta virulência. Isolados de gestantes e de processos infecciosos.
Doutorado 2022	Paula Bernadete de Moura Ferreira	Verônica Viana Vieira e Marcelo Brandão	Aplicação de uma ferramenta de avaliação de risco no processo de importação de alimentos no Brasil.

**ATUALIZADO EM 29/08/2022**