



Marcio Sacramento de Oliveira

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3383145327612596>

ID Lattes: **3383145327612596**

Última atualização do currículo em 05/09/2021

Possui Graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Grande Rio (2000), Mestrado em Biologia Parasitária (2004) e Doutorado em Saúde Pública e Meio Ambiente (2011) pela Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz. Atualmente é Pesquisador do Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde - ICICT/Fiocruz e Docente Permanente do Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde da Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio - EPSJV/Fiocruz, coordena o Comitê de Ética em Pesquisa da EPSJV/Fiocruz e é membro da Comissão de Epidemiologia da ABRASCO. Desenvolve também atividades como docente na Educação de Jovens e Adultos da Secretaria de Estado de Educação do Rio de Janeiro. Tem experiência nas áreas de Educação e Saúde Coletiva, com ênfase em Saúde Pública e Meio Ambiente, atuando principalmente nos seguintes temas: Educação Profissional em Saúde, Entomologia Médica, Vigilância em Saúde, Saúde Ambiental, Informação em Saúde e Gestão do Conhecimento e Prospecção Técnico-Científica em Saúde. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome	Marcio Sacramento de Oliveira
Nome em citações bibliográficas	OLIVEIRA, M. S.; OLIVEIRA, MARCIO; Marcio Sacramento de Oliveira; Marcio Sacramento de Oliveira ¹ ; OLIVEIRA, M; OLIVEIRA, M.S.
Lattes iD	http://lattes.cnpq.br/3383145327612596
Orcid iD	https://orcid.org/0000-0003-2880-1603

Endereço

Endereço Profissional	Fundação Oswaldo Cruz, Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde . Avenida Brasil, 4365 - Pavilhão Haity Moussatché, sala 204 Manguinhos 21040360 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil Telefone: (21) 38653260 URL da Homepage: https://www.icict.fiocruz.br
------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Formação acadêmica/titulação

2007 - 2011	Doutorado em Saúde Pública e Meio Ambiente (Conceito CAPES 5). Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil. Título: Associação entre poluição do ar e morbimortalidade por doenças cardiorespiratórias no Município de Volta Redonda, Estado do Rio de Janeiro, Brasil, Ano de obtenção: 2011. Orientador: Sergio Koifman. Grande área: Ciências da Saúde Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública / Especialidade: Saúde Pública e Meio Ambiente. Setores de atividade: Cuidado À Saúde das Populações Humanas.
2002 - 2004	Mestrado em Biologia Parasitária (Conceito CAPES 7). Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil. Título: Avaliação Ecológica de Anofelinos (Diptera: Culicidae) em Áreas sob Influência do Aproveitamento Múltiplo Manso, Mato Grosso, Brasil, Ano de Obtenção: 2004. Orientador: Anthony Érico da Gama Guimarães. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil. Palavras-chave: Anopheles; Ecologia de insetos; Culicidae; Hidrelétricas. Grande área: Ciências Biológicas Setores de atividade: Saúde Humana.
2000 - 2001	Especialização em Entomologia Médica. (Carga Horária: 450h). Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil. Título: Estudo do ritmo de desenvolvimento, aspectos morfológicos e duração dos ínstares larvais de <i>Chrysomya putoria</i> (Wiedemann, 1818) (Diptera, Calliphoridae), em condições de laboratório.

Orientador: Margareth Maria de Carvalho Queiroz.
Bolsista do(a): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ, FAPERJ, Brasil.
Graduação em Ciências Biológicas.
Universidade do Grande Rio, UNIGRANRIO, Brasil.
Título: Efeitos do complexo esporo-endotoxina da linhagem LFB-Fiocruz 907 de Bacillus thuringiensis var. israelensis sobre Chrysomya putoria (Diptera:Calliphoridae), em condições de laboratório.
Orientador: Margareth Maria de Carvalho Queiroz.
Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

1996 - 2000

Pós-doutorado

2018 - 2021
Pós-Doutorado.
Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.
Grande área: Ciências da Saúde
Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública / Especialidade: Saúde Pública e Meio Ambiente.
Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Epidemiologia.

Formação Complementar

2013 - 2013
Interlocução entre os Sujeitos no Ensino a Distância. (Carga horária: 100h).
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

2013 - 2013
Capacitação de Tutores para a disciplina Entendendo o Currículo Mínimo - RJ. (Carga horária: 30h).
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

2006 - 2006
Extensão universitária em Análise Descritiva de Dados Usando R. (Carga horária: 40h).
Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.

2006 - 2006
Extensão universitária em Introdução ao Geoprocessamento e Geoestatística. (Carga horária: 90h).
Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

2005 - 2005
Epidemiologia Ambiental e Banco de Dados. (Carga horária: 80h).
Coordenação Geral de Vigilância Em Saúde Ambiental, CGVAM, Brasil.

2005 - 2005
Vigilância em Saúde Ambiental (VSA). (Carga horária: 40h).
Coordenação Geral de Vigilância Em Saúde Ambiental, CGVAM, Brasil.

2004 - 2004
Extensão universitária em Avaliação e Gerenciamento de Riscos em Saúde. (Carga horária: 40h).
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

2004 - 2004
Desenvolv de Banco de Dados e Informações em VSA. (Carga horária: 40h).
Coordenação Geral de Vigilância Em Saúde Ambiental, CGVAM, Brasil.

2003 - 2003
Extensão universitária em Capac Pedagógica p Tutoria do Projeto PROFORMAR. (Carga horária: 80h).
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

2003 - 2003
Extensão universitária em Capac Pedagógica p Instrutores do Setor Saúde. (Carga horária: 40h).
Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.

2002 - 2002
Curso Básico de Vigilância Ambiental. (Carga horária: 40h).
Secretaria de Estado de Saúde, SES/RJ, Brasil.

2001 - 2001
Extensão universitária em Sensibilização e Informação em Biossegurança. (Carga horária: 40h).
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

1998 - 1998
Controle de Qualidade em Lab de Análises Clínicas. (Carga horária: 16h).
Universidade da Cidade, UNIVERCIDADE, Brasil.

Atuação Profissional

Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

Vínculo institucional

2015 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Pesquisador em Saúde Pública, Carga horária: 40

Vínculo institucional

2009 - 2015

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

Vínculo institucional

2004 - 2009

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Tutor, Carga horária: 20

Vínculo institucional

1997 - 2004

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Aluno, Carga horária: 20

Atividades

09/2019 - Atual

Ensino, Informação e Comunicação em Saúde (Ppgics), Nível: Pós-Graduação

11/2017 - Atual	Disciplinas ministradas Ética Aplicada à Pesquisa nas Humanidades Conselhos, Comissões e Consultoria, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Cargo ou função
10/2017 - Atual	Membro da Comissão de Epidemiologia da ABRASCO. Direção e administração, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Cargo ou função
07/2017 - Atual	Coordenador do Comitê de Ética em Pesquisa da EPSJV. Ensino, Educação Profissional em Saúde, Nível: Pós-Graduação Disciplinas ministradas Métodos Quantitativos em Educação e Saúde Seminários de Pesquisa II Ética Aplicada à Pesquisa nas Humanidades
01/2018 - 01/2019	Ensino, Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde, Nível: Pós-Graduação Disciplinas ministradas
03/2015 - 12/2017	Desenvolvimento de Trabalho de Conclusão de Curso Direção e administração, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Cargo ou função
07/2015 - 12/2016	Coordenador do Curso de Qualificação Profissional em Vigilância em Saúde Ambiental com ênfase em Fatores de Risco Biológicos. Direção e administração, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Cargo ou função
04/2009 - 12/2011	Membro da Equipe de Coordenação Nacional do Programa de Qualificação Profissional em Educação Popular em Saúde. Ensino, Disciplinas ministradas Vigilância em Saúde Ambiental

Universidade Católica de Petrópolis, UCP, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - Atual Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor visitante, Carga horária: 16

Atividades

11/2019 - Atual Ensino, Especialização em Engenharia Sanitária, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas

05/2010 - Atual Saúde Pública
Ensino, Especialização em Engenharia Ambiental, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas
Estatística Aplicada
Saúde Pública;

Secretaria de Estado de Educação, SEE, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - Atual Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor I, Carga horária: 16

Vínculo institucional

2004 - 2004 Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor I, Carga horária: 16

Atividades

3/2005 - Atual Ensino,
Disciplinas ministradas
Biologia

3/2004 - 12/2004 Ensino,
Disciplinas ministradas
Biologia
Microbiologia e Parasitologia

Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2015 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Tutor/Orientador, Carga horária: 20

Atividades

04/2012 - 03/2015 Ensino, Ensino de Ciências e Biologia, Nível: Pós-Graduação
Disciplinas ministradas
Desenvolvimento de Trabalho de Conclusão de Curso

Secretaria de Estado de Saúde, SES/RJ, Brasil.

Vínculo institucional

2001 - 2015 Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Biólogo, Carga horária: 24

Atividades

04/2014 - 07/2015 Direção e administração, Subsecretaria de Vigilância em Saúde, Centro de Informações Estratégicas e Resposta de Vigilância em Saúde.

01/2011 - 04/2014	<p>Cargo ou função Coordenador.</p> <p>Serviços técnicos especializados , Subsecretaria de Vigilância em Saúde, Centro de Informações Estratégicas e Resposta de Vigilância em Saúde.</p> <p>Serviço realizado Elaborar Lista de Emergências em Saúde Pública, Informes Técnicos, Clipping e/ou outros instrumentos estratégicos que promovam a rápida comunicação de informações, visando o auxílio aos gestores na tomada de decisões.</p>
3/2004 - 12/2010	<p>Direção e administração, Subsecretaria de Vigilância em Saúde, Coordenação de Vigilância Ambiental em Saúde e Saúde do Trabalhador.</p> <p>Cargo ou função Gerente Técnico do VIGIAR.</p>
12/2001 - 02/2004	<p>Serviços técnicos especializados , Subsecretaria de Saúde, Centro de Vigilância Epidemiológica.</p> <p>Serviço realizado Capacitações e Coordenação de projetos.</p>

Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro, SMS/RJ, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2009

Vínculo: Cooperativado, Enquadramento Funcional: Biólogo, Carga horária: 20

Atividades

08/2006 - 02/2009

Direção e administração, Superintendência de Vigilância em Saúde, Gerência de Vigilância em Saúde Ambiental.

Cargo ou função
Gerente.

Universidade do Estado do Rio de Janeiro, UERJ, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2003

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Instrutor, Carga horária: 16

Atividades

9/2003 - 10/2003

Treinamentos ministrados , Instituto de Medicina Social, Centro de Pesquisa Em Saúde Coletiva.
Treinamentos ministrados
Capacitação de Médicos e Enfermeiros das Equipes de Saúde da Família em Vigilância em Saúde

Projetos de pesquisa

2020 - Atual

Associação entre a taxa de infecção por COVID-19 e a exposição a curto prazo à poluição do ar: evidências em duas grandes cidades do Brasil
Descrição: O impacto inicial nas taxas de infecção por COVID-19 pode estar relacionado a diferentes fatores comportamentais e ambientais de risco; entre os ambientais, com os altos índices de poluição atmosférica, como vêm sendo divulgado em alguns trabalhos (Zhu, 2020; Dutheil, 2020). Este projeto pretende esclarecer a relação entre os casos diários confirmados e de óbitos de COVID-19 e as concentrações de quatro poluentes do ar em duas grandes cidades brasileiras que mais tem sofrido com a transmissão do SARS-CoV-2. Os produtos deste projeto serão: (1) Modelo(s) LUR para avaliação da exposição à poluição do ar para utilização em áreas sem cobertura por estações de monitoramento da qualidade do ar; e (2) Estimativa do efeito da exposição à poluição do ar na infecção por COVID-19. Os produtos poderão ser utilizados por governantes para reduzir a infecção do COVID-19 na abertura do isolamento social e de futuras novas ondas..
Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Antônio Ponce de Leon - Integrante / Maria de Fátima Ebole de Santana - Integrante / Márcio Candeias Marques - Integrante / Mônica de Avelar Figueiredo Mafra Magalhães - Integrante / Maria Cristina Soares Guimarães - Integrante / Christovam Barcellos - Integrante.

Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz - Outra.

2020 - Atual

MonitoraFioÉtica: tecnologia para gestão de pesquisas que envolvem seres humanos na Fiocruz
Descrição: A Fiocruz para responder a sua missão institucional, se organiza em Unidades Técnico-Científicas, em diversos territórios nacionais, que respondem pelo ensino, pesquisa, produção e serviços em diferentes domínios de conhecimento vinculados à saúde, desenhando um cenário de grande complexidade para a gestão de pesquisa. No geral, a gestão de pesquisa é devotada a uma perspectiva quantitativa de acompanhamento e avaliação dos produtos das pesquisas, mais particularmente, daqueles relacionados à produção científica. Nesse sentido, é sempre um olhar retrospectivo, que é pouco informativo sobre o momento atual, ou seja, sobre as pesquisas que estão em curso, on time. De fato, o Portal do Observatório em Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde da Fiocruz foi avanço quando lançado em 2016, em resposta à necessidade de diagnosticar as atividades da instituição nos campos da pesquisa e do ensino. Já naquela época, o Observatório vocalizava o compromisso de ir além da análise quantitativa e se colocava no compromisso de buscar por metodologias que ampliassem o olhar sobre a diversidade das pesquisas, e seu alcance social: ?O que ainda não temos é a capacidade de monitorar isso e de induzir que aconteça de

forma mais sistemática na instituição?. O presente projeto se debruça sobre esse chamado de monitoramento da pesquisa, e propõe o desenvolvimento de uma metodologia, fundada no uso de webcrawlers para fazer a coleta de dados de pesquisas submetidas aos Comitês de Ética em Pesquisa da Fiocruz. Trata-se de uma proposta que agrega diferentes CEPs da instituição, e se volta ao monitoramento de dados descritivos das propostas de pesquisa com seres humanos aprovados na instituição, seja como proponente, seja como co-participante. A expectativa é que os resultados do projeto possam auxiliar na gestão da pesquisa institucional, se apresentando como uma inovação na perspectiva de poder acompanhar, on time, as pesquisas em curso na Fiocruz. Igualmente, pode-se colocar como um instrumento de gestão para os nove CEPs institucionais e para o Fórum de CEPs da Fiocruz, provendo uma fonte adicional para acompanhamento das pesquisas..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Maria Cristina Soares Guimarães - Integrante / Carlos Gustavo Regis da Silva - Integrante / Laiza Daniele Nunes de Assumpção - Integrante / Ana Maria A. Magalhães Costa - Integrante / Saint Clair dos Santos Gomes Junior - Integrante / Maria Almerice Lopes da Silva - Integrante / Angela Fernandes Esher Moritz - Integrante / Jennifer Braathen Salgueiro - Integrante / Bruno Leonardo Alves de Andrade - Integrante / Maria Regina Reis Amendoeira - Integrante / Maria Inês Fernandes Pimentel - Integrante / Jânio Gustavo Barbosa - Integrante.

Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz - Outra.

Gestão do conhecimento e prospecção científica para Vigilância em Saúde com ênfase na prevenção de arboviroses

Descrição: O Brasil em 2015 enfrentou uma tríplice epidemia envolvendo três arbovírus (Zika, West Nile e Chikungunya), onde o vírus Zika apresentou um comportamento, até então, não observado no mundo, acometendo a população pela maior tragédia de saúde pública desde a década de 1950, configurando-se como um dos grandes desafios para a saúde pública do país. Em 2018, foi registrada a transmissão autóctone do ZIKV em 21 unidades da federação, onde o total de pessoas afetadas, a velocidade de disseminação do vírus e a gravidade das manifestações - possivelmente associadas ao vírus (microcefalia e sequelas neurológicas) - foram particularmente impactantes. Na ausência de tratamento específico para tais doenças são importantes as ações de Vigilância em Saúde afim de direcionar métodos de controle e prevenção contra essas arboviroses. Muito se avançou e o trabalho de pesquisa resultou em importantes desenvolvimentos tecnológicos. Porém, ainda permanecem muitas perguntas não respondidas e estudos adicionais são necessários para um melhor conhecimento sobre o ZIKV, seus mecanismos de infecção e de outras questões importantes para prevenção, controle e tratamento da doença. Estas lacunas demandam investimento em PD&I. No cenário de crise econômica, afetando os investimentos em PD&I, definir prioridades de investimento e priorizar políticas realmente efetivas, se faz necessária a realização de estudos prospectivos direcionados a atender demandas específicas. É neste cenário que este projeto tem por objetivo desenvolver um modelo de gestão do conhecimento e das inovações científicas e tecnológicas da área de Vigilância em Saúde (VS) e Prospecção Científica (visão de futuro), para arboviroses e em especial atenção ao vírus Zika e doenças correlacionadas, na perspectiva de agir de forma crítica sobre eventos relacionados à emergência em saúde pública no país. Para alcançar esses objetivos serão realizadas ações de mapeamento de tendências científicas e tecnológicas que abrangem a VS para arboviroses e para a problemática do vírus Zika e as doenças correlacionadas, elaboração de mapas bidimensionais das redes de relacionamentos, construção de indicadores que permitam analisar as correlações de diferentes variáveis de interesse, concepção de cenários possíveis e prováveis, que por fim subsidiarão a formulação de políticas públicas e o direcionamento financeiro de ações em médio e longo prazos no país no âmbito da saúde pública para o enfrentamento de epidemias e doenças emergentes..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Antônio Ponce de Leon - Integrante / Maria de Fátima Ebole de Santana - Integrante / Márcio Candeias Marques - Integrante / Maria Cristina Soares Guimarães - Integrante / Andressa Silva de Paula - Integrante.

Financiador(es): Fundação Oswaldo Cruz - Outra.

LUR models for assessment to air pollution in Brazil

Descrição: Air pollution is a major public health problem. The latest data from World Health Organization (WHO) show that nine out of 10 people breathe air containing high levels of pollutants. In 2016, the estimates showed that about 4.2 million deaths were caused by exposure to fine particles. The growing global concerns regarding the environment and health relationship has prompted our reflection on the opportunity to develop a flexible and low-cost methodology to evaluate the long-term exposure to air pollution for the main Brazilian metropolitan areas. This methodology, after validation, can be applied in territories where there is no air quality monitoring, making it possible to assess of the health impact of exposed populations, besides being a support instrument for investment decision-making and for public policymaking, in the medium and long term..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

2019 - Atual

2018 - Atual

2017 - Atual

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Antônio Ponce de Leon - Integrante / Maria de Fátima Ebole de Santana - Integrante / ROSANE HARTER GRIEP - Integrante / Eduardo Faerstein - Integrante / Mônica de Avelar Figueiredo Mafra Magalhães - Integrante / Letícia de Oliveira Cardoso - Integrante / Maria de Jesus Mendes da Fonseca - Integrante / Arlinda Barbosa Moreno - Integrante / Christovam Barcellos - Integrante.

Efeitos da poluição atmosférica sobre a saúde no Brasil

Descrição: Este trabalho tem por objetivo avaliar os efeitos da poluição atmosférica sobre as doenças respiratórias e cardiovasculares da população brasileira, entre janeiro de 1996 a dezembro de 2016. Serão adotados dois delineamentos epidemiológicos, um estudo de séries temporais e outro de geoprocessamento, utilizando dados diários de óbitos e internações por doenças respiratórias e cardiovasculares (CID-10, J00-J99 e I00-I99) para crianças e idosos, os desfechos de saúde também sofrerão estratificação por sexo. Os níveis diários de PM10, SO2 e O3, temperatura mínima e umidade relativa do ar também serão analisados. Serão montados Modelos Aditivos Generalizados de regressão de Poisson para análise das séries temporais, bem como regressões dinâmicas. Na análise espacial será empregada a estimativa de Kernel para interpolação dos desfechos de saúde com as fontes fixas de emissão de poluentes atmosféricos, bem como com determinantes socioambientais dos territórios analisados..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado profissional: (1) .

2012 - 2014

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Antônio Ponce de Leon - Integrante / Maria de Fátima Ebole de Santana - Integrante / Márcio Candeias Marques - Integrante / ROSANE HARTER GRIEP - Integrante / Elisa Hypolito Montovani - Integrante / Letícia de Oliveira Cardoso - Integrante / Maria de Jesus Mendes da Fonseca - Integrante / Arlinda Barbosa Moreno - Integrante / Arthur de Almeida Alves - Integrante.

Apoio ao Ensino, à Pesquisa e ao Aperfeiçoamento das Ações de Formação Técnico Profissional em Saúde para o Nível Médio

Descrição: Atividades com os alunos de ensino médio integrado visando o entendimento dos conceitos das ciências humanas, da linguagem e da natureza e suas tecnologias, que estão contidos no conhecimento técnico em saúde. Coordenação das atividades de ensino, pesquisa e orientação aos alunos do curso de ensino médio integrado e dos cursos de pós-graduação. Construção de materiais educativos dos cursos de técnicos em saúde. Atividades com os alunos do ensino médio integrado em locais de trabalho em saúde com o objetivo de internalizar a aprendizagem dos conceitos das matérias da formação geral no processo de trabalho em saúde..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2012 - 2012

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Integrante / José Orbílio de Souza Abreu - Coordenador.

Aprimoramento, Qualificação e Capacitação das atividades discentes e docentes da Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

2009 - 2012

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Marco Antonio Carvalho Santos - Integrante.

Financiador(es): Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde - Bolsa.

Estudos Ecológicos em Saúde e Ambiente: uma proposta de integração entre ensino e pesquisa na formação de professores de nível médio da Vigilância em Saúde

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

2002 - 2005

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador / Gracia Maria Gondim - Integrante.

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ - Bolsa.

Avaliação Ecológica de Mosquitos (Diptera: Culicidae) Vetores Potenciais de Doenças Humanas em Áreas de Influência do Aproveitamento Múltiplo Manso, Mato Grosso, Brasil. Subsídios a Medidas de Controle

Descrição: As transformações causadas pela construção de hidrelétricas, garimpos ou qualquer outra atividade que modifique o ambiente e a dinâmica populacional de vetores deve ser bem estudada. Mosquitos com hábitos silvestres têm se adaptado à áreas urbanas e à convivência com o homem. Anopheles darlingi, que não ocorria nos centros urbanos, foi introduzido por garimpos em comunidades próximas a hidrelétricas na Amazônia e no Cerrado de Mato Grosso e Goiás. O incremento do ecoturismo no Brasil-Central fez com que mosquitos silvestres, como o Haemagogus capricornii e Hg. leucocelaenus, transmissores de febre amarela, entrassem em contato direto com o homem. Serão realizadas amostragens em ambiente silvestre, nos domicílios localizados às margens do reservatório, assentamentos e áreas de projeção por semelhança ecológica, em três períodos distintos ao longo de 24 horas consecutivas: diurnos (10h às 12h e 14h às 16h) e noturno (18h às 21h). Serão realizadas capturas tipo "blitz" em diferentes pontos e por 24 horas consecutivas. A cada amostragem, componentes da equipe do Laboratório de Diptera (IOC/FIOCRUZ), com auxílio de tubos de sucção manual, capturarão os mosquitos por eles atraídos ou que neles pousarem. São realizadas amostragens em armadilhas Shannon..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado

profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Integrante / Rubens Pinto de Mello - Integrante / Catarina Macedo Lopes - Integrante / Shirley Alves Cabral - Integrante / Jerônimo Alencar - Integrante / Julia dos Santos Silva - Integrante / Juliana Barreto Pacheco - Integrante / Anthony Érico da Gama Guimarães - Coordenador.

Financiador(es): Centrais Elétricas - Sede - Auxílio financeiro / Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ - Auxílio financeiro / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2001 - 2010

Estudo dos efeitos da poluição do ar nas doenças respiratórias e cardiovasculares em crianças e idosos, no município de Volta Redonda, Brasil.

Descrição: Os estudos epidemiológicos têm fornecido evidências da associação entre diferentes desfechos de saúde e o aumento nos níveis diários de poluição atmosférica, porém, pouco é conhecido sobre a magnitude dos impactos relativos a esses poluentes nas cidades brasileiras. Este projeto se propõe a avaliar os efeitos da poluição do ar na saúde de crianças e idosos, em Volta Redonda, município de médio porte, situado no Vale do Paraíba, no estado do Rio de Janeiro, com alto grau de industrialização na região central da cidade e intenso fluxo veicular.. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Coordenador.

1997 - 2002

Estudos Bioetológicos. Morfológicos e Oogênicos do Gênero Chysomya (Diptera: Calliphoridae), em Condições de Laboratório

Descrição: Estudos bioetológicos, morfológicos e oogênicos de moscas varejeiras do gênero Chysomya (Diptera, Calliphoridae) e dos efeitos do complexo esporo-endotoxina de Bacillus thuringiensis subespécies israelensis, oswaldocruzi e brasiliensis sobre esses dípteros em condições de laboratório..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissional: (0) / Doutorado: (0) .

Integrantes: Marcio Sacramento de Oliveira - Integrante / Raquel Alvarez de Miranda - Integrante / Marli Maria Lima - Integrante / Margareth Maria de Carvalho Queiroz - Coordenador / Rubens Pinto de Mello - Integrante / Leon Rabinovitch - Integrante / Clara de Fátima Gomes Cavados - Integrante.

Financiador(es): Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do RJ - Bolsa / Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

Revisor de periódico

2013 - Atual

2013 - Atual

2017 - Atual

Periódico: RECIIS. Revista Eletrônica de Comunicação, Informação & Inovação em Saúde (

Periódico: Epidemiologia e Serviços de Saúde

Periódico: BIOMEDICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública/Especialidade: Saúde Pública e Meio Ambiente.
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Pública/Especialidade: Vigilância Em Saúde Ambiental.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Parasitologia / Subárea: Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores.
4. Grande área: Ciências Humanas / Área: Educação.

Idiomas

Inglês

Espanhol

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Compreende Bem, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Pouco.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. VIANA, D. M. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** ; SANTANA, M. F. E. . Audiovisual, Saúde e Educação: limitações e possibilidades do aprendizado coletivo com adolescentes no interior do estado do Ceará. OLH@RES - REVISTA ELETRÔNICA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO DA UNIFESP, v. 8, p. 129-146, 2020.
2. **OLIVEIRA, M.**; SANTANA, M ; MARQUES, M ; GRIEP, R ; FONSECA, M ; MORENO, A ; MAGALHÃES, M ; PONCE DE LEON, A . Land Use Regression Model for Exposure Assessment to PM2.5 and PM10 in Rio de Janeiro, Brazil. EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH **JCR**, v. 30, p. v591-v592, 2020.
3. SANTANA, M. F. E. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** ; MARTINEZ, R. G. ; MARTINO, A. M. G. ; PEREIRA JR, N. ; ANTUNES, A. M. S. . Organizational Factors for Development of Sectoral Science, Technology and Innovation System: Venezuelan Experience in Biotechnology. International Journal of Managerial Studies and Research, v. 5, p. 1-12, 2017.
4. **Marcio Sacramento de Oliveira**; SANTANA, M. F. E. ; MATTOS, IE ; LEON, A. P. . Hospital Admissions of Cardiovascular Diseases Associated to Air Pollution. International Journal of Research Studies in Biosciences, v. 5, p. 24-33, 2017.
5. **Marcio Sacramento de Oliveira**; SANTANA, M. F. E. ; Inês Echenique Mattos ; LEON, A. P. . Air Pollution and Mortality from Cardiovascular Disease in a Population Living near by a Steel Producing Plant in Brazil. JSM Environmental Science & Ecology, v. 4, p. 1029, 2016.
6. **OLIVEIRA, M. S.**; SANTANA, M. F. E. ; LEON, A. P. ; MATTOS, IE . Association between air pollution and hospital admission from respiratory disease: construction of basics parameters to assess the impact of national policy Environmental Health Surveillance related to Air Quality in Brazil. American International Journal of Biology, v. 4, p. 1-19, 2016.
7. SANTANA, M. F. E. ; PEREIRA, N. ; ANTUNES, A. M. S. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Evidences in Scientific Knowledge Management of Biotechnology in Brazil. International Journal of Managerial Studies and Research, v. 4, p. 52-60, 2016.
8. VELLOSO, A. ; LANNES, D. ; BARROS, S. ; CARVALHO, C. A. M. ; ESPINDOLA, C. S. O. ; CASTRO, F. S. ; **OLIVEIRA, M. S.** . O papel do tutor na EaD... Tutoria a distância: diferentes funções, diferentes competências. Revista Educação Pública (Rio de Janeiro), v. 25, p. 02-07, 2013.
9. **Marcio Sacramento de Oliveira**; Antônio Ponce de Leon ; Inês Echenique Mattos ; Sérgio Koifman . Differential susceptibility according to gender in the association between air pollution and mortality from respiratory diseases. Cadernos de Saúde Pública (ENSP. Impresso) **JCR**, v. 27, p. 1827-1836, 2011.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 12 | **SciELO** 8 | **SCOPUS** 6
10. **OLIVEIRA, MARCIO**; COSTA, LUCIANA ; MATTOS, INÊS . Trends of Mortality Rates for Respiratory Diseases in Brazil and Capital Cities, 1996 to 2005. Epidemiology (Cambridge, Mass., Print) **JCR**, v. 20, p. S214, 2009.
11. **OLIVEIRA, MARCIO**; MATTOS, INÊS ; KOIFMAN, SÉRGIO . Increase in the Death Risk for Respiratory Diseases in Elderly People Associated with Air Pollution in Volta Redonda City, Rio de Janeiro State, Brazil. Epidemiology (Cambridge, Mass., Print) **JCR**, v. 20, p. S213, 2009.
12. **OLIVEIRA, M. S.**; MELLO, Rubens Pinto de ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Morfologia e duração dos ínstares larvais de *Chrysomya putoria* (Wiedemann) (Diptera, Calliphoridae), em laboratório. Revista Brasileira de Entomologia (Impresso) **JCR**, v. 51, p. 239-245, 2007.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 9 | **SciELO** 3 | **SCOPUS** 12
13. **OLIVEIRA, M. S.**; CARVALHO, Maria Izabel de ; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de . Air Pollution and Health Adverse Effects in Volta Redonda City, Rio De Janeiro State, Brazil. Epidemiology (Cambridge, Mass., Print) **JCR**, v. 18, p. S82, 2007.
14. **OLIVEIRA, M. S.**; NASCIMENTO, Marcelo A ; CAVADOS, Clara de Fátima Gomes ; CHAVES, J Q ; RABINOVITCH, Leon ; LIMA, Marli Maria ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Biological activity of *Bacillus thuringiensis* strains against larvae of the Blowfly *Chrysomya putoria* (Wiedemann) (Diptera: Calliphoridae). Neotropical Entomology (Impresso) **JCR**, v. 35, n.6, p. 849-852, 2006.
Citações: **WEB OF SCIENCE**™ 5 | **SCOPUS** 4

Livros publicados/organizados ou edições

1. **Marcio Sacramento de Oliveira**. Poluição Atmosférica e Doenças Cardiorrespiratórias. 1ª. ed. Curitiba: Editora Appris, 2017. v. 1. 131p .
2. BORNSTEIN, V. J. (Org.) ; ALENCAR, A. (Org.) ; LEANDRO, B. B. S. (Org.) ; MATIELO, E. (Org.) ; NESPOLI, G. (Org.) ; GOLDSCHMIDT, I. L. (Org.) ; PINTO, J. M. C. (Org.) ; WONG UN, J. A. (Org.) ; PRINCESWAL, M. (Org.) ; **Marcio Sacramento de Oliveira** (Org.) ; PAIVA, T. C. R. (Org.) ; TRINDADE, T. (Org.) ; TRAVASSOS, R. (Org.) ; BONETTI, O. P. (Org.) . Formação em educação popular para trabalhadores da saúde. 1. ed. Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2017. 284p .
3. BORNSTEIN, V. J. (Org.) ; ALENCAR, A. (Org.) ; LEANDRO, B. B. S. (Org.) ; MATIELO, E. (Org.) ; NESPOLI, G. (Org.) ; GOLDSCHMIDT, I. L. (Org.) ; PINTO, J. M. C. (Org.) ; WONG UN, J. A. (Org.) ; PRINCESWAL, M. (Org.) ; **Marcio Sacramento de Oliveira** (Org.) ; BONETTI, O. P. (Org.) ; TRAVASSOS, R. (Org.) ; PAIVA, T. C. R. (Org.) ; TRINDADE, T. (Org.) . Guia do Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016. 72p .
4. BORNSTEIN, V. J. (Org.) ; ALENCAR, A. (Org.) ; LEANDRO, B. B. S. (Org.) ; MATIELO, E. (Org.) ; NESPOLI, G. (Org.) ; GOLDSCHMIDT, I. L. (Org.) ; PINTO, J. M. C. (Org.) ; PRINCESWAL, M. (Org.) ; **Marcio Sacramento de Oliveira** (Org.) ; BONETTI, O. P. (Org.) ; TRAVASSOS, R. (Org.) ; PAIVA, T. C. R. (Org.) ; TRINDADE, T. (Org.) . Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde: Textos de apoio. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016. 164p .

Capítulos de livros publicados

1. **Marcio Sacramento de Oliveira**; PAULA, A. S. ; GUIMARAES, M. C. S. ; Antônio Ponce de Leon ; SANTANA, M. F. E. . Scientific and Technological Global Contributions to the Yellow Fever. In: Gregory T. Papanikos. (Org.). 7th Annual International Symposium on

- Foresight. 1ed.Athens: ATINER - Athens Institute for Education and Research, 2021, v. , p. 43-44.
2. SANTANA, M. F. E. ; GUIMARAES, M. C. S. ; LEON, A. P. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Knowledge Management and Scientific Foresight for Health Surveillance: Emphasis on Arboviruses Zika. In: Gregory T. Papanikos. (Org.). 7th Annual International Symposium on Foresight. 1ed.Athens: ATINER - Athens Institute for Education and Research, 2021, v. , p. 20-21.
 3. **Marcio Sacramento de Oliveira**; ROHLFS, D. B. ; VILLARDI, J. W. R. . Vigilância em Saúde Ambiental. In: Grácia Maria de Miranda Gondim; Maria AuxiliadoraCórdova Christófaru; Gladys Miyashiro Miyashiro. (Org.). Técnico de Vigilância em Saúde : Contexto e Identidade: volume 1. 1ed.Rio de Janeiro: EPSJV, 2017, v. 1, p. 243-273.
 4. BARBOSA, I. C. ; GONDIM, G. M. M. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . História e contexto atual dos agentes de vigilância em saúde no Brasil. In: Vera Joana Bornstein. (Org.). Formação em educação popular para trabalhadores da saúde. 1ªed.Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio/Fiocruz, 2017, v. , p. 45-54.
 5. BARBOSA, I. C. ; GONDIM, G. M. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** . História e contexto atual dos agentes de vigilância em saúde no Brasil. Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde: textos de apoio. 1ªed.Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016, v. , p. 35-41.
 6. **OLIVEIRA, M. S.** . A história da educação a distância e contexto atual. In: Francisco José Figueiredo Coelho; Andréa Velloso. (Org.). Educação a Distância: história, personagens e contextos. 1ed.Curitiba: CRV, 2014, v. , p. 15-35.

Resumos publicados em anais de congressos

1. **OLIVEIRA, M. S.**; SANTANA, M. F. E. ; MARQUES, M. C. ; GRIEP, R. H. ; MAGALHAES, M. A. F. M. ; FONSECA, M. J. M. ; MORENO, A. B. ; LEON, A. P. . Land Use Regression Model for Exposure Assessment to Particulate Matter in Rio de Janeiro, Brazil. In: 32nd Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology, 2020, Washington, DC. ABSTRACT E-BOOK - 32nd Annual Conference of the International Society for Environmental Epidemiology, 2020. p. p0001-p1306.
2. **Marcio Sacramento de Oliveira**; Antônio Ponce de Leon ; SANTANA, M. F. E. . LUR models for assessment of the effect of long-term exposure to air pollution in Rio de Janeiro, Brazil.. In: 6th Sweden-Brazil Workshop, 2019, Rio de Janeiro. 6th Sweden-Brazil Workshop, 2019.
3. **OLIVEIRA, M. S.**; SANTANA, M. F. E. ; MARQUES, M. C. . ESTUDO DA TENDENCIA DA MORTALIDADE POR DOENÇAS RESPIRATÓRIOS EM IDOSOS NO BRASIL. In: 12º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2018, Rio de Janeiro. 12º Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2018.
4. **Marcio Sacramento de Oliveira**; SANTANA, M. F. E. ; MARQUES, M. C. . Tendência da mortalidade por doenças do sistema respiratório no Brasil. In: X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017, Florianópolis. Anais do X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017.
5. **OLIVEIRA, M. S.**; QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; CHAGAS, G. D. C. ; PEREIRA, M. M. ; BRAGA, J. D. ; CAMPOS, A. M. . Desastres de origem natural: impactos en la salud en el estado de Río de Janeiro, Brasil. In: 2º Congreso Latinoamericano y del Caribe sobre Salud Global, 2013, Santiago. 2º Congreso Latinoamericano y del Caribe sobre Salud Global, 2013.
6. **OLIVEIRA, M. S.**; SANTOS, T. A. . La urbanización y paradigmas socio ambientales en el estado de Río de Janeiro, Brasil. In: 2º Congreso Latinoamericano y del Caribe sobre Salud Global, 2013, Santiago. 2º Congreso Latinoamericano y del Caribe sobre Salud Global, 2013.
7. **OLIVEIRA, M. S.**; MATTOS, IE ; KOIFMAN, S . Air pollution and respiratory diseases hospital admissions: sex-related patterns in a population living nearby a steel producing plant in Brazil. In: 2010 Joint Conference of International Society of Exposure Science & International Society for Environmental Epidemiology, 2010, Seoul. 2010 Joint Conference of International Society of Exposure Science & International Society for Environmental Epidemiology. Seoul, 2010.
8. QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; FACINA, R ; **OLIVEIRA, M. S.** ; MENEGUETE, Patrícia Soares . Inundações e deslizamentos no estado do Rio de Janeiro: estruturação da Vigilância em Saúde dos Desastres de Origem Natural. In: IX Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2009, Recife. Ciência e Saúde Coletiva (Impresso), 2009.
9. **OLIVEIRA, M. S.**; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; ARAUJO, M. C. S. ; MATTOS, IE . AVALIAÇÃO DA TENDÊNCIA DAS TAXAS DE MORTALIDADE POR DOENÇAS RESPIRATÓRIAS NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, BRASIL: REGIÃO DO MÉDIO PARAÍBA, 1996 A 2005. In: IX Congresso Brasileira de Saúde coletiva, 2009, Recife. Ciência e Saúde Coletiva (Impresso), 2009.
10. **OLIVEIRA, M. S.**; LOPES, Aloísio Geraldo Sabino . Tendência da Mortalidade por Doenças do Sistema Respiratório no Estado do Rio de Janeiro, Brasil: Região Metropolitana I, 1996 a 2005. In: XVIII IEA World Congress of Epidemiology, 2008, Porto Alegre. Brazilian Journal of Epidemiology. Rio de Janeiro: Associação Brasileira de Pós -Graduação em Saúde Coletiva, 2008.
11. QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; Maciel E ; LOPES, Aloísio Geraldo Sabino ; SILVA, Amaury José Ferreira da ; SILVA, ACMA ; GARCIA, Aylton Costa ; MACHADO, LF ; **OLIVEIRA, M. S.** . Vigilância Ambiental em Saúde: Parceria com Atenção Básica no Enfrentamento dos Desastres. In: XVIII IEA World Congress of Epidemiology, 2008, Porto Alegre. Brazilian Journal of Epidemiology. Rio de Janeiro: Associação Brasileira de Pós -Graduação em Saúde Coletiva, 2008.
12. **OLIVEIRA, M. S.**; REIS, Marcelo Moreno Do ; LOPES, Aloísio Geraldo Sabino ; CARVALHO, Maria Izabel de ; MARTINS, Lourdes Conceição ; PEREIRA, Luiz Alberto Amador ; BRAGA, Alfésio Luís Ferreira . Efeitos da poluição do ar nas doenças respiratórias e cardiovasculares em idosos no município de Volta Redonda/RJ, Brasil - resultados preliminares das oficinas de trabalho do VIGIAR. In: XI World Congress on public Health, 2006, Rio de Janeiro. XI World Congress on public Health, 2006.
13. **OLIVEIRA, M. S.**; SILVA, Amaury José Ferreira da ; ROMÃO, Anselmo Rocha ; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; MENEGUETE, Patrícia Soares ; SILVA, Janaina Juliana Maria Carneiro . Levantamento de áreas de contaminação potencial de solos por resíduos químicos industriais no Estado do Rio de Janeiro, Brasil. In: XI World Congress on public Health, 2006, Rio de Janeiro. XI World Congress on public Health, 2006.
14. **OLIVEIRA, M. S.**; AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; MENEGUETE, Patrícia Soares ; GARCIA, Aylton Costa ; LOPES, Aloísio Geraldo Sabino . Morbidade por doenças respiratórias em crianças no Estado do Rio de Janeiro, Brasil. In: XI World Congress on public Health, 2006, Rio de Janeiro. XI World Congress on public Health, 2006.
15. CARDOSO, A. M. ; OLIVEIRA, C. M. ; CASANOVA, Â. O. ; OCAMPO, A. T. ; CAETANO, M. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; CARVALHO, S. ; FLAUZINO, R. ; GAMEIRO, F. . Vigilância Epidemiológica e Ambiental em saúde nos municípios do RJ: Análise crítica e adequação metodológica para avaliação de qualidade. In: VII Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2004, Recife. Revista Brasileira de Epidemiologia, 2004.
16. CASANOVA, Â. O. ; CARDOSO, A. M. ; OLIVEIRA, C. M. ; OCAMPO, A. T. ; VIEIRA, M. ; SOUZA, C. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; FLAUZINO, R. ; TORGANO, J. . A trajetória da Vigilância em Saúde (VS) no RJ: uma análise de desempenho a partir da Vigilância Epidemiológica e

- Ambiental. In: VII Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2004, Recife. Revista Brasileira de Epidemiologia, 2004.
17. **OLIVEIRA, M. S.**; MEIRELLES, R. M. S. ; SILVA, W. C. ; GUIMARÃES, A. É. . Levantamento da fauna de mosquitos (Diptera: Culicidae) em área urbana do município de Nova Iguaçu, Rio de Janeiro, Brasil. In: XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, Gramado. XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004. p. 478.
 18. ALENCAR, J. ; GUIMARÃES, A. É. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; SANTOSMALLETT, J. R. . Microscopia eletrônica de varredura de ovos de *Ochlerotatus terreus* (Diptera: Culicidae). In: XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004, Gramado. XX Congresso Brasileiro de Entomologia, 2004. p. 478.
 19. CARDONA, T. S. ; OLIVEIRA, M. F. A. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; MEIRELLES, R. M. S. . Students of middle, high school and undergraduate course: their knowledge about cells. In: IX Congresso da Sociedade Iberoamericana de Biología Celular, 2004, Campinas. IX Congresso da Sociedade Iberoamericana de Biología Celular, 2004.
 20. HOFFMANN, L. M. A. ; CARVALHO, S. C. ; CAETANO, M. M. J. ; SILVA, M. B. T. ; CHAGAS, G. D. C. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; CAMPOS, C. L. ; BENEVENTE, E. V. . Caracterização situacional do Estado do Rio de Janeiro, Brasil, segundo suas regiões. In: VII Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2003, Brasília. Ciência & Saúde Coletiva, 2003. v. 8. p. 696.
 21. **OLIVEIRA, M. S.**; GUIMARÃES, A. E. ; NASCIMENTO, A. C. M. ; VASCONCELOS, A. S. . Incidência de larvas de *Aedes aegypti* e *Aedes albopictus* (Diptera, Culicidae) em diferentes criadouros no município de Resende, Rio de Janeiro. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2003, Rio de Janeiro. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia, 2003.
 22. **OLIVEIRA, M. S.**; GUIMARÃES, A. É. . Avaliação ecológica de anofelinos (Diptera: Culicidae) em áreas de influência do APM-Manso, Mato Grosso, Brasil. In: VIII Jornada Científica da Pós-Graduação da Fiocruz, 2003, Rio de Janeiro. Anais da VIII Jornada Científica da Pós-Graduação da Fiocruz, 2003.
 23. MIRANDA, R. A. ; LEITAO, M. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; LIMA, Marli Maria ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Potencial reprodutivo e longevidade de *Chrysomya putoria* (Wied.) (Diptera, Calliphoridae), em condições de laboratório. In: XXIV Congresso Brasileiro de Zoologia, 2002, Itajaí. Anais do XXIV congresso Brasileiro de Zoologia, 2002. p. 247.
 24. **OLIVEIRA, M. S.**; MIRANDA, R. A. ; LIMA, Marli Maria ; MELLO, Rubens Pinto de ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Aspectos morfológicos dos ínstares larvais de *Chrysomya putoria* (Wiedemann, 1818) (Diptera, Calliphoridae), em laboratório. In: XV Congresso Latinoamericano de Parasitologia, 2001, São Paulo. Jornal Brasileiro de Patologia, 2001. v. 37. p. 171.
 25. ★ NASCIMENTO, A. C. M. ; DALMEIDA, J. M. ; SALVIANO, R. J. B. ; LIMA, Marli Maria ; **OLIVEIRA, M. S.** . Desenvolvimento ovariano de *Ophyra aenescens* (Wiedemann, 1830) (Diptera, Muscidae), em condições de laboratório. In: XV Congresso Latinoamericano de Parasitologia, 2001, São Paulo. Jornal Brasileiro de Patologia, 2001. v. 37. p. 177.
 26. **OLIVEIRA, M. S.**; LIMA, Marli Maria ; MELLO, Rubens Pinto de ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Estudo do ritmo de desenvolvimento e duração do 1º, 2º e 3º ínstares larvais de *Chrysomya putoria* (Diptera; Calliphoridae), em condições de laboratório. In: 53ª Reunião Anual da SBPC, 2001, Salvador. Anais da 53ª Reunião Anual da SBPC, 2001.
 27. MIRANDA, R. A. ; LEITAO, M. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; LIMA, Marli Maria ; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho . Desenvolvimento pós-embrionário e longevidade de *Chrysomya putoria* (Diptera; Calliphoridae), sob condições de laboratório. In: 53ª Reunião Anual da SBPC, 2001, Salvador. Anais da 53ª Reunião Anual da SBPC, 2001.
 28. **OLIVEIRA, M. S.**; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho ; LIMA, Marli Maria ; MELLO, Rubens Pinto de . Desenvolvimento larvar de *Chrysomya putoria* (Diptera: Calliphoridae), em condições de laboratório. In: 52ª Reunião Anual da SBPC, 2000, Brasília. Anais da 52ª Reunião Anual da SBPC, 2000.
 29. **OLIVEIRA, M. S.**; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho ; LIMA, Marli Maria . Efeitos do complexo esporo-endotoxina de *Bacillus thuringiensis* subespécie israelensis, sobre *Chrysomya putoria* (Diptera; Calliphoridae), em condições de laboratório. In: VIII Reunião Anual de Iniciação Científica da Fiocruz, 2000, Rio de Janeiro. Anais da VIII Reunião Anual de Iniciação Científica da Fiocruz, 2000. p. 141.
 30. **OLIVEIRA, M. S.**; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho ; RABINOVITCH, Leon ; LIMA, M. M. . Eficácia de uma linhagem entomopatogênica de *Bacillus thuringiensis*, LFB-FIOCRUZ 907, em *Chrysomya putoria* (Diptera), em laboratório. In: XI Seminário Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 1999, Salvador. Anais do XI Seminário Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 1999. p. 111.
 31. **OLIVEIRA, M. S.**; QUEIROZ, Margareth Maria de Carvalho ; LIMA, Marli Maria . Efeitos do complexo esporo-endotoxina de *Bacillus thuringiensis* subespécie israelensis, sobre *Chrysomya* (Diptera; Calliphoridae), em condições de laboratório. In: VII Reunião Anual de Iniciação Científica da Fiocruz, 1999, Rio de Janeiro. Anais da VII Reunião Anual de Iniciação Científica da Fiocruz, 1999. p. 144.

Artigos aceitos para publicação

1. **Marcio Sacramento de Oliveira**; MONTOVANI, E. H. ; SANTANA, M. F. E. ; LEON, A. P. ; MARQUES, M. C. . Mortalidade por Doença Respiratória Crônica no Brasil: tendência temporal e projeções. REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE) **JCR**, 2022.
2. RESENDE, L. T. ; BRAGA, I. F. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Estar bancário: vestir a camisa da empresa e do adoecimento. Ciência & Saúde Coletiva **JCR**, 2021.
3. **OLIVEIRA, M. S.**; VIANA, D. M. ; SANTANA, M. F. E. . The experience of the Professional Qualification Course in Environmental Health Surveillance: a polytechnical education proposal for SUS in Brazil. RESEARCH, SOCIETY AND DEVELOPMENT, 2021.

Apresentações de Trabalho

1. GONDIM, G. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** . COOPERAÇÃO TÉCNICA BILATERAL BRASIL E PERU: A EXPERIÊNCIA DO CURSO INTERNACIONAL DE ESPECIALIZAÇÃO EM VIGILÂNCIA EM SAÚDE AMBIENTAL NO CONTROLE DE VETORES, IQUITOS-PERU. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
2. **OLIVEIRA, M. S.**. TENDÊNCIA TEMPORAL DA TAXA DE MORTALIDADE POR DOENÇAS DO SISTEMA CIRCULATÓRIO EM MUNICÍPIOS METROPOLITANOS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO. 2015. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).

Outras produções bibliográficas

1. **OLIVEIRA, M. S.**. Plano de Curso Internacional de Vigilância em Saúde Ambiental no Controle de Vetores 2013 (Curso Internacional de Vigilância em Saúde Ambiental no Controle de Vetores, EPSJV-Fiocruz).
2. **OLIVEIRA, M. S.**. Caderno de Atividade do Trabalho de Campo 2013 (Curso Internacional de Vigilância em Saúde Ambiental no Controle de Vetores, EPSJV-Fiocruz).

3. **OLIVEIRA, M. S.**. Estudo de Caso de Vigilância em Saúde do Trabalhador 2011 (Curso de Educação Profissional de Nível Técnico-Subsequente, Vig em Saúde, EPSJV-Fiocruz).
4. **OLIVEIRA, M. S.**. Estudo de Caso de Vigilância Epidemiológica 2011 (Curso de Educação Profissional de Nível Técnico - Subsequente, Vig em Saúde, EPSJV-Fiocruz).
5. **OLIVEIRA, M. S.**; SANTANA, M.F.E. . Estudo de Caso de Vigilância em Saúde Ambiental 2011 (Curso de Educação Profissional de Nível Técnico - Subsequente, Vig em Saúde, EPSJV-Fiocruz).
6. **OLIVEIRA, M. S.**. Plano de Curso de Educação Profissional de Nível Técnico-Subsequente, Vig em Saúde 2011 (Curso de Educação Profissional de Nível Técnico - Subsequente, Vig em Saúde, EPSJV-Fiocruz).

Demais tipos de produção técnica

1. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 8ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
2. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 9ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
3. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 9ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
4. PRACA, A. V. S. ; GONZAGA, L. L. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; SOARES, M. B. O. . Currículo Mínimo de Biologia para Educação de Jovens e Adultos. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - aula magna).
5. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Costa, A.R. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 6ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
6. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Costa, A.R. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 7ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
7. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Sales, A.J. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 7ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
8. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Sales, A.J. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 6ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
9. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; **Marcio Sacramento de Oliveira** . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 8ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
10. AZEVEDO, Carlos Américo Rocha de ; QUEIROZ, Eny Regina da Silva ; GARCIA, Aylton Costa ; LOPES, Aloísio Geraldo Sabino ; SILVA, Amaury José Ferreira da ; Maciel E ; **OLIVEIRA, M. S.** ; MENEGUETE, Patrícia Soares ; MOTTA, T. . Chuvas Fortes - Guia para Agentes Comunitários de Saúde (PACs/PSF) e Agentes de Saúde. 2006. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Mestrado

1. OLIVEIRA, S. R.; **OLIVEIRA, M. S.**; PAZ, A. P. A. F. C.. Participação em banca de Valéria Cristina Cardoso Adriano. Educação a distância nas ETSUS: Um olhar sobre a capacitação pedagógica dos professores/tutores. 2021. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.
2. BRAGA, I. F.; **OLIVEIRA, M. S.**; CHINELLI, F.; HENNINGTON, E. A.. Participação em banca de Luisa Tavares Resende. Estar bancário: vestir a camisa da empresa e do adoecimento. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.
3. MOZER, T. S.; **OLIVEIRA, M. S.**; SANTOS, D. C. R. M.. Participação em banca de Jéssica Guerra Inácio de Oliveira. A poluição atmosférica e seus efeitos na saúde da população do município de Volta Redonda. 2018. Dissertação (Mestrado em Tecnologia Ambiental) - Universidade Federal Fluminense.
4. OGRZEWALSKA, M. H.; **OLIVEIRA, M. S.**; VIZZONI, V. F.. Participação em banca de INGRID BENEVIDES MACHADO. Biodiversidade de riquetsias e potenciais vetores da Febre Maculosa em área de interesse epidemiológico no Cerrado Brasileiro, estado de Goiás. 2017. Dissertação (Mestrado em BIODIVERSIDADE E SAÚDE) - Fundação Oswaldo Cruz.
5. ALENCAR, J. A. F.; DALMEIDA, J. M.; MOTTA, M. A.; MELLO, Rubens Pinto de; **Marcio Sacramento de Oliveira**. Participação em banca de Agostinho Nascimento Pereira. Ecologia de mosquitos (Diptera: Culicidae) na Área de Proteção Ambiental do Maracanã, São Luis, Maranhão, Brasil. 2016. Dissertação (Mestrado em BIODIVERSIDADE E SAÚDE) - Fundação Oswaldo Cruz.

Teses de doutorado

1. RANGEL, E. F.; MORAES NETO, A. H. A.; **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Erika Silva do Nascimento Carvalho. Monitoramento e controle de simuliões (Insecta: Diptera) no Sistema Único de Saúde - biodiversidade, diagnóstico situacional em três regiões brasileiras e proposta de estratégias de ação. 2016. Tese (Doutorado em BIODIVERSIDADE E SAÚDE) - Fundação Oswaldo Cruz.

Qualificações de Mestrado

1. **Marcio Sacramento de Oliveira**; BARCELLOS, C.; MOROSINI, M. V. G. C.. Participação em banca de Arthur de Almeida alves. O Agente Comunitário de Saúde e sua relação com o território no enfrentamento à tuberculose: um olhar sobre a comunidade do Mandela. 2021. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.
2. **Marcio Sacramento de Oliveira**; FERNANDEZ, M. L. A.. Participação em banca de Marcos Antonio Correia Rodrigues da Cunha. BIODIVERSIDADE DE POTENCIAIS VETORES E HOSPEDEIROS DE DOENÇA DE LYME EM ÁREA DE INTERESSE EPIDEMIOLÓGICO DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Vigilância e Controle de Vetores) - Fundação Oswaldo Cruz.
3. **Marcio Sacramento de Oliveira**; RIBEIRO, M. S.; FERNANDEZ, M. L. A.. Participação em banca de Shenon Bia Bedin. Análise da qualidade e do fluxo de dados do SINAN dos agravos de transmissão vetorial de ocorrência no estado do Rio de Janeiro, Brasil. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Vigilância e Controle de Vetores) - Fundação Oswaldo Cruz.
4. **Marcio Sacramento de Oliveira**; VALLE, D.. Participação em banca de Aline Ferreira da Silva. Plano Piloto para o mapeamento dos moluscos vetores, de acordo com a lógica de territorialização da Estratégia de Saúde da Família em Vargem Pequena, Rio de Janeiro. 2018. Exame de qualificação (Mestrando em Vigilância e Controle de Vetores) - Fundação Oswaldo Cruz.
5. **Marcio Sacramento de Oliveira**; MOZER, T. S.; SANTOS, D. C. R. M.. Participação em banca de Jéssica Guerra Inácio de Oliveira. A poluição atmosférica e os seus efeitos na saúde da população do município de Volta Redonda, RJ, Brasil. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Tecnologia Ambiental) - Universidade Federal Fluminense.
6. **Marcio Sacramento de Oliveira**; OLIVEIRA, S. R.. Participação em banca de Thaysa Vieira de Mello Gomes de Azevedo Vianna. Uma análise do ensino profissional de enfermagem no Brasil. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1. **Marcio Sacramento de Oliveira**; MALLETT, J. R. S.; AMARAL, H. H. O. M.. Participação em banca de Michellin Pereira de Albuquerque. Pesquisa e identificação molecular de Rickettsia spp. em carrapatos (Acari: Ixodida) em área silenciosa para Febre Maculosa no bioma Mata Atlântica no Nordeste do Brasil. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Entomologia Médica) - Fundação Oswaldo Cruz.
2. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Ylka Tatiana Santana Ribeiro. Gravidez na adolescência não é brindeira: experiências e conflitos de jovens no ensino médio.. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
3. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Amanda Ricelly Miguel do Nascimento. Promoção à saúde na escola: condições de risco psicossocial dos discentes do ensino fundamental II no município de Parnamirim/RN. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
4. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Ana Alice Bezerra Barros. As histórias em quadrinhos utilizando livro digital como tecnologia adjuvante para debater suicídio na adolescência. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
5. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Ana Bruna de Queiroz Perreira. Proposta de uma intervenção pedagógica utilizando tecnologias digitais para a abordagem da depressão. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
6. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Ana Rachel Alves dos Santos Siébra. Uso das TDIC no ensino da saúde no segmento da educação fundamental. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
7. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Andressa Freire Salviano. Plataforma moodle como ferramenta de educação permanente para docentes de um curso de nutrição. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
8. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Antenor Teixeira de Almeida Junior. Letramentos digitais na aula de biologia: google docs no aprendizado baseado em equipes na área de saúde. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
9. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Antônia Claudia Bento Damiano. O uso das TDIC como instrumento facilitador na conscientização da importância da saúde mental dos alunos. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
10. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Braulio Henrique Avelino Silva. O uso das TDICs como ferramenta de estímulo de hábitos alimentares e prevenção da obesidade em adolescentes de escolas públicas. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
11. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Cecília Magnabosco Melo. A formação continuada de professores como estratégia de superação das dificuldades de inserção das tecnologias digitais com finalidade pedagógica. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
12. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Clécia Maria Limeira. Sexo, sexualidade e gravidez na adolescência no âmbito escolar. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
13. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Clícia de Sousa Matos. Educação em saúde no curso de Cooperativismo do Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego - Pronatec: um projeto de intervenção sobre a importância dos equipamentos de proteção individual em cooperativas. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
14. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Diego Mendonça Viana. Audiovisual, Saúde e Educação: limites e possibilidades do aprendizado coletivo com adolescentes no interior do estado do Ceará. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
15. **OLIVEIRA, M. S.** Participação em banca de Edilma Fiel Barbosa. Residência obstetra e o resgate ao parto natural: o uso de tecnologias no processo de formação da enfermagem obstétrica. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
- 16.

- OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Ellery Henrique Barros da Silva. Miúdos Médicos: ensinando os primeiros socorros na escola através do aplicativo "Doctor Kids". 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
17. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Eryka Nadja Marques Rufino. Prática docente no ensino da saúde na ETSUS: formação pedagógica por meio de uso de Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC). 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
18. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Francisca Mayara da Silva Moreira. Educação alimentar: perspectiva e vivências na escola. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
19. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Jair Gomes Linard. Escola e Comunicação mais Ativa: um projeto focado na promoção de atividade física e redução do comportamento sedentário. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
20. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Juliana das Chagas Bastos. Escola e Comunidade mais Ativa: um projeto focado na promoção de atividade física e redução de comportamento sedentário. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
21. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Katia Cilene Rodrigues Camara. Diário eletrônico: seu uso como forma de prevenção da prática auto lesiva entre escolares. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
22. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Laura da Silva Lima. O uso de tecnologias na articulação do processo ensino aprendizagem em saúde no curso técnico de enfermagem. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
23. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Liana Barcelar Evangelista Guimarães. Prática docente no ensino da saúde na ETSUS: apoio pedagógico por meio do uso de tecnologias de Informação e Comunicação (TIC). 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
24. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Mardônio Silva de Oliveira. Metodologia investigativa no ensino de saúde na escola. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
25. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Maria Carolina Filgueira artins de Mélo. O uso de tecnologias digitais para a abordagem da saúde como tema transversal da saúde como tema transversal da Língua Portuguesa e de aproximação docente e discente na Escola Técnica de Planaltina. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
26. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Rafael Dorneles Sobrinho Rocha. Caminho Escolar Seguro: as tecnologias digitais da informação e comunicação para promoção da saúde na prevenção de acidentes de trânsito. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
27. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Shirley Souza Soares Santos. Agroecologia na Produção de Alimentos Orgânicos: uma experiência de formação docente, mediada pelas TDIC, em uma escola do campo. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
28. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Valéria de Fátima Gomes. Conscientizando sobre as facetas do bullying na Unidade Municipal de Apoio à Educação Especial e Inclusiva - UMAEEI. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
29. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Viviane Oliveira de Moura. Educação ambiental e Alimentação Saudável: associando ferramentas tecnológicas interativas para a aplicação da interdisciplinaridade no ambiente escolar. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
30. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Viviane de Sousa Melo Ramalho. Hábitos alimentares das crianças do espaço pimentinha kids de Palmas - TO. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
31. **OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Wegle Borges Amorim. Ação educativa na prevenção e controle de drogas no ambiente escolar por meio de tecnologias digitais de informação e comunicação. 2019. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz.
32. **GUIMARÃES, Anthony Érico da Gama; SARMENTO, J. S.; OLIVEIRA, M. S.**. Participação em banca de Fernanda Christina Morone Rodrigues. Observações sobre a influência de fatores climáticos nas populações de Haemagogus e Sabethes (Diptera: Culicidae) vetores de febre amarela silvestre. 2016. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Entomologia Médica) - Fundação Oswaldo Cruz.
33. **OLIVEIRA, M. S.; MIYASHIRO, G. M.**. Participação em banca de Roldán Cárdenas Greffa. Diagnóstico de las condiciones de Vida Situación de Salud del Asentamiento Humano Bambú, distrito de San Juan, Provincia de Maynas, Departamento de Loreto, Perú. 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização Internacional de Vigilância em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.
34. **OLIVEIRA, M. S.; MIYASHIRO, G. M.**. Participação em banca de Jose Antonio Tafur Gonzales. Reconocimiento de las Condiciones de Vida y Situación de Salud Jurisdiccion del Centro de Saud San Antonio de la Micro Red Punchana, Ciudad de Iquito, Perú. 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização Internacional de Vigilância em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.
35. **OLIVEIRA, M. S.; MIYASHIRO, G. M.**. Participação em banca de Edwin Carlos Mamani Benedo. Diagnóstico de las Condiciones de Vida y de la Situación de Salud de la Localidad Programa de Vivenda para Damñificados Los Delfines, Municipalidad Disytrital de San Juan Bautista, Provincia de Maynas, Departamento de Loreto, Perú. 2013. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização Internacional de Vigilância em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. SILVA, M. S.; **OLIVEIRA, M. S.**; SILVA, T. T.; CORDEIRO, J. C. C.. Participação em banca de Melissa Sant'anna da Silva. Bioinvasão: Transtorno que pode afetar cultivos de vieiras (*Nodipecten nodosus*), no Rio de Janeiro. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Bacharelado em Biologia Marinha) - Faculdades Integradas Maria Thereza.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 5th Sweden-Brazil Workshop. 2017. (Oficina).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **OLIVEIRA, M. S.**. I Seminário Estadual de Acidentes com Produtos Perigosos. 2005. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Dissertação de mestrado

1. Danielle Cristine Alves Rodrigues Pereira. ATENDIMENTO À POPULAÇÃO LGBTQIA+ NA SAÚDE: UMA PROPOSTA DE EDUCAÇÃO PERMANENTE. Início: 2021. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. (Orientador).
2. Giúlia Kamille de Medeiros Padilha. ATENDIMENTO ÀS MULHERES EM SITUAÇÃO DE VIOLÊNCIA: UM OLHAR SOBRE A FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM ENFERMAGEM. Início: 2021. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. (Orientador).
3. Arthur de Almeida Alves. O AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE E SUA RELAÇÃO COM O TERRITÓRIO NO ENFRENTAMENTO À TUBERCULOSE: UM OLHAR SOBRE A COMUNIDADE DO MANDELA. Início: 2020. Dissertação (Mestrado profissional em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. (Orientador).

Monografias de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Tassila Kirsten Fernandes. ANÁLISE DOS DADOS DE PERFIS DE MEMBROS QUE COMPÕEM O SISTEMA CEP/CONEP DO MINISTÉRIO DA SAÚDE NO BRASIL, SOB UMA PERSPECTIVA INTERSECCIONAL. Início: 2021. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Informação Científica e Tecnológica em Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. (Orientador).

Iniciação científica

1. Andressa Silva de Paula. Gestão do conhecimento científico para vigilância em saúde com ênfase na prevenção de febre amarela. Início: 2020. Iniciação científica (Graduando em Estatística) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).
2. Elisa Hypolito Montovani. Análise da tendência temporal da morbimortalidade por doenças do sistema respiratório no Brasil. Início: 2019. Iniciação científica (Graduando em Medicina) - Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1. Luísa Tavares Resende. Estar bancário: vestir a camisa da empresa e do adoecimento. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, . Coorientador: Marcio Sacramento de Oliveira.

Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização

1. Amanda Ricelly Miguel do Nascimento. Promoção à Saúde na Escola: condições de risco psicossocial dos discentes do ensino fundamental. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
2. Ana Alice Bezerra Barros. As histórias em quadrinhos utilizando livro digital como tecnologia adjuvante para debater o suicídio na adolescência. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.

3. Ana Bruna de Queiroz Pereira. Proposta de uma intervenção pedagógica utilizando tecnologias digitais para a abordagem da depressão. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
4. Ana Rachel Alves dos Santos Siébra. Uso das TDIC no ensino da saúde no segmento da educação fundamental. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
5. Andressa Freire Salviano. Plataforma moodle como ferramenta de educação permanente para docentes de um curso de nutrição. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
6. Antenor Teixeira de Almeida Junior. Letramentos Digitais na Aula de Biologia: google docs no aprendizado baseado em equipes na área da saúde. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
7. Antônia Claudia Bento Damião. O uso das TDIC como instrumento facilitador na conscientização da importância mental dos alunos. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
8. Braulio Henrique Avelino Silva. O uso das TDIC como ferramenta de estímulos de hábitos alimentares e prevenção da obesidade em adolescentes de escolas públicas. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
9. Clécia Maria Limeira. Sexo, sexualidade e gravidez na adolescência no âmbito escolar. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
10. Diego Mendonça Viana. Audiovisual, Saúde e Educação: limites e possibilidades do aprendizado coletivo com adolescentes no interior do estado do Ceará. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
11. Francisca Mayara da Silva Moreira. Educação Alimentar: perspectivas e vivências na escola. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
12. Jair Gomes Linard. Escola e Comunidade mais Ativa: um projeto focado na promoção de atividade física e redução de comportamento secundário. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
13. Juliana das Chagas Bastos. Tecnologias educacionais para a promoção de hábitos alimentares saudáveis dos residentes multiprofissionais. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
14. Katia Cilene Rodrigues Camara. Diário Eletrônico: seu uso como forma de prevenção da prática auto lesiva entre escolares. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
15. Mardônio Silva de Oliveira. Metodologia investigativa no ensino de saúde na escola. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
16. Sirlley Souza Soares Santos. Agroecologia na Produção de Alimentos Orgânicos: uma experiência de formação docente, mediada pelas TDIC, em uma escola do campo. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
17. Ylka Tatiana Santana Ribeiro. Gravidez na Adolescência Não é Brincadeira: experiências e conflitos de jovens no ensino médio. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Tecnologias Educacionais para a Prática Docente no Ensino da Saúde) - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
18. Nathália Corrêa Martins. Uso e impactos de agrotóxicos no estado do Rio de Janeiro. 2019. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização em Engenharia Ambiental) - Universidade Católica de Petrópolis. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
19. ERIC TRILES. RELAÇÃO ALUNO-PROFESSOR: UM ENSAIO DAS CONDUTAS EM SALA DE AULA. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
20. HELOISE REGINA SOARES SILVA. Auto-eficácia e o rendimento de alunos e professores - Estado da arte. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
21. JOYCE LINA DE SOUZA SILVA. OS PROCESSOS COGNITIVOS DE ATENÇÃO NA APRENDIZAGEM E O ENSINO LÚDICO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
22. TATIANA GARRIT BERNARDINO. BULLYING E OS ESTUDOS DE ALBERT BANDURA SOBRE O DESENGAJAMENTO MORAL. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
23. CARMEM ZAHLUTH DOS SANTOS. ANÁLISE COMPARATIVA DA TEORIA DA APRENDIZAGEM DE SKINNER E BANDURA. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
24. DANIELA CAMARGO DE ACCIOLY LEITÃO. A TEORIA SOCIAL COGNITVA DE ALBERT BANDURA e o PROTAGONISMO JUVENIL. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
25. IRLENE SANTIAGO COUTINHO. A TEORIA DA APRENDIZAGEM SOCIAL- ALBERT BANDURA. 2016. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
26. Aline Nunes Primo. Uma análise acerca da influência da afetividade no processo de aprendizagem, sobre a perspectiva de Piaget, Vigotsky e Wallon. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio

- de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
27. Daniele Ferreira dos Santos Oliveira. O aprendizado através da interação social segundo Vygotsky. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 28. Enio Silva de Lima. Análise da utilização pelos jovens da tecnologia da informação e comunicação. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 29. Fernanda Duarte Amaro. Biotecnologia ao alcance de todos: Entendendo numa aula prática a importância do açúcar e da levedura nos processos fermentativos. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 30. Armanda Teixeira Ferreira Gonçalves. Tendências pedagógicas: A modificação do ensino pelo professor. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 31. Laura Thompson Viegas. Os elementos básicos visuais da comunicação. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 32. Marco Antonio Muniz Coelho. A influencia da afetividade na aprendizagem de alunos do ensino fundamental. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 33. Rosemeire Amaral. Atividades práticas em sala de aula: Percepção dos alunos na construção do conhecimento e da teoria. 2014. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Ensino de Ciências e Biologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
 34. Carlos Enrique Castañeda Mondragon. Diagnóstico de las Condiciones de Vida y de la Situación de Salud de la Localidad Programa de Vivenda para Damnificados Los Delfines, Municipalidad Disytrital de San Juan Bautista, Província de Maynas, Departamento de Loreto, Perú. 2013. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Especialização Internacional de Vigilância em Saúde) - Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.

Iniciação científica

1. Ketlen Pinheiro dos Santos Martins. GESTÃO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO PARA VIGILÂNCIA EM SAÚDE COM ÊNFASE NA PREVENÇÃO DE FEBRE AMARELA. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Nutrição) - Centro Universitário Hermínio da Silveira, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
2. Nathalia Rangel Lira da Silva. Análise da tendência temporal da morbimortalidade por doenças do sistema respiratório no Brasil. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Saúde Coletiva) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.

Orientações de outra natureza

1. Bruna Barbosa Borges. Causas e Efeitos do Desmame Precoce na Saúde de Jovens. 2013. Orientação de outra natureza - Fundação Oswaldo Cruz, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
2. Thamires Andrade dos Santos. Urbanização Desordenada e Paradigmas Socioambientais no Estado do Rio de Janeiro. 2012. Orientação de outra natureza - Fundação Oswaldo Cruz, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
3. Emanuel Almeida da Silva. Água e Sociedade: Qual a Importância Atribuída a esse Bem Natural. 2012. Orientação de outra natureza - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.
4. Isaías Ferreira dos Santos. A Questão dos Determinantes Sociais em Saúde na Vigilância em Saúde Ambiental. 2011. Orientação de outra natureza - Fundação Oswaldo Cruz. Orientador: Marcio Sacramento de Oliveira.

Educação e Popularização de C & T

Livros e capítulos

1. BORNSTEIN, V. J. (Org.) ; ALENCAR, A. (Org.) ; LEANDRO, B. B. S. (Org.) ; MATIELO, E. (Org.) ; NESPOLI, G. (Org.) ; GOLDSCHMIDT, I. L. (Org.) ; PINTO, J. M. C. (Org.) ; WONG UN, J. A. (Org.) ; PRINCESWAL, M. (Org.) ; **Marcio Sacramento de Oliveira** (Org.) ; BONETTI, O. P. (Org.) ; TRAVASSOS, R. (Org.) ; PAIVA, T. C. R. (Org.) ; TRINDADE, T. (Org.) . Guia do Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016. 72p .
2. BORNSTEIN, V. J. (Org.) ; ALENCAR, A. (Org.) ; LEANDRO, B. B. S. (Org.) ; MATIELO, E. (Org.) ; NESPOLI, G. (Org.) ; GOLDSCHMIDT, I. L. (Org.) ; PINTO, J. M. C. (Org.) ; PRINCESWAL, M. (Org.) ; **Marcio Sacramento de Oliveira** (Org.) ; BONETTI, O. P. (Org.) ; TRAVASSOS, R. (Org.) ; PAIVA, T. C. R. (Org.) ; TRINDADE, T. (Org.) . Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde: Textos de apoio. 1ª. ed. Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016. 164p .
1. **OLIVEIRA, M. S.**. A história da educação a distância e contexto atual. In: Francisco José Figueiredo Coelho; Andréa Velloso. (Org.). Educação a Distância: história, personagens e contextos. 1ed.Curitiba: CRV, 2014, v. , p. 15-35.
2. **Marcio Sacramento de Oliveira**; ROHLFS, D. B. ; VILLARDI, J. W. R. . Vigilância em Saúde Ambiental. In: Grácia Maria de Miranda Gondim; Maria AuxiliadoraCórdova Christófar; Gladys Miyashiro Miyashiro. (Org.). Técnico de Vigilância em Saúde : Contexto e Identidade: volume 1. 1ed.Rio de Janeiro: EPSJV, 2017, v. 1, p. 243-273.
3. BARBOSA, I. C. ; GONDIM, G. M. M. ; **OLIVEIRA, M. S.** . História e contexto atual dos agentes de vigilância em saúde no Brasil. Curso de Aperfeiçoamento em Educação Popular em Saúde: textos de apoio. 1ªed.Rio de Janeiro: Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2016, v. , p. 35-41.

Desenvolvimento de material didático ou instrucional

1. PRACA, A. V. S. ; GONZAGA, L. L. ; **OLIVEIRA, M. S.** ; SOARES, M. B. O. . Currículo Mínimo de Biologia para Educação de Jovens e Adultos. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - aula magna).
2. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Costa, A.R. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 6ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
3. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Costa, A.R. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 7ºano - Professor. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
4. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Sales, A.J. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 7ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).
5. Lessa, A.T.M. ; Leda, B.N. ; Nascimento, R.C.S. ; Souza, F.F. ; Silva, P.S. ; Oliveira, I.S. ; Silva, M. ; Sales, A.J. ; Coelho, F.J.F. ; **OLIVEIRA, MARCIO** ; Freitas, R.S. ; Oliveira, T.F. . Caderno de Atividades Pedagógicas de Aprendizagem Autorregulada - 6ºano - Aluno. 2013. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Instrucional).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 08/09/2021 às 9:44:41

Imprimir currículo