

## PROGRAMAÇÃO:

### 28 AGO (2ª feira) – Auditório

**8h** - Café da manhã de boas-vindas

**8h40** - Cerimônia de abertura

- Silvana do Couto Jacob, Vice-Diretora de Ensino e Pesquisa (VDEP) do INCQS/Fiocruz
- Ivano Raffaele Victorio de Filippis Capasso, Coordenador da Assistência à Pesquisa do INCQS/Fiocruz

**9h às 12h** - Palestra 'Equidade e Ações Afirmativas na Saúde'

- Palestrante: Roseli Rocha, integrante da Coordenação de Equidade, Diversidade, Inclusão e Políticas Afirmativas (Cedipa) da Fiocruz

**14h às 16h** - Palestra 'Desenvolvimento de uma Bioimpressora 3D de baixo custo: Inovação no mundo OpenSource'

- Palestrante: Evellyn Araújo Dias, mestranda pelo Programa de Biologia Celular e Molecular (BCM) da Fiocruz no Laboratório de Inovações em Terapias, Ensino e Bioprodutos (LITEB) em parceria com o Laboratório de Comunicação Celular (LCC) - IOC

**16h** - Encerramento

### 29 AGO (3ª feira) – Auditório e Hall

**9h às 12h** - Apresentações orais R2

**14h às 16h** - Apresentações pôsteres R1 e PEC

**16h** - Encerramento

### 30 AGO (4ª feira) – Auditório e Hall

**9h às 12h** - Apresentações pôsteres Iniciação Científica (IC) e alunos(as) Stricto Sensu

**13h30 às 16h** - Apresentações orais R2

**16h** - Encerramento

### 31 AGO (5ª feira) – Auditório

**9h às 12h** - Apresentações orais R2

**14h às 16h** - Palestra 'Saúde Mental na Pós-Graduação'

- Palestrante: Etinete Nascimento, do Centro de Apoio ao Discente (CAD), vinculado à Vice-Presidência de Educação Informação e Comunicação (VPEIC/Fiocruz)

**16h** - Encerramento

### 01 SET (6ª feira) – Hall

**9h às 12h** - Apresentações pôsteres - profissionais do INCQS/Fiocruz

**12h** - Encerramento



**29 AGO**  
**(terça-feira)**

**9h às 16h**

**Local:** Auditório Sérgio  
Arouca (INCQS/Fiocruz)

## APRESENTAÇÕES:

### APRESENTAÇÕES ORAIS R2 (9H às 12H)

**Imunoglobulina Humana - Análise Do Produto Pós Mercado** - Aline Andrade de Paula

**Desenvolvimento do ensaio de dissolução para comprimidos de liberação imediata de antimaláricos Arteméter e Lumefantrina** - Caroline Volpe da Cruz

**Confecção e Ampliação do Painel Sorológico de HTLV** - Gabrielle Rodrigues Conceição

**Refinamento dos ensaios de potência de soro antidiftérico e componente diftérico em vacinas: estabelecimento de escores clínicos e ponto final humanitário** - Isadora Florentino Martins

### APRESENTAÇÕES PÔSTERES RI E PEC

**(14H às 16H)**

**Triagem de Cilindros Carreadores para a Execução do Método da Diluição de Uso de Saneantes** - Alan Dias Batista

**Análise Microbiológica de Água para Hemodiálise de Hospitais e Clínicas do Município do Rio de Janeiro no Ano de 2023** - Gabriella Seara de Andrade

**Aplicabilidade do Teste de Ativação de Monócitos em soros hiperimunes** - Gustavo Morais da Cruz Lopes

**Verificação de Método do Ensaio de Contagem de Estafilococos Coagulase Positiva a Partir de Alimentos** - Júlia Duarte Martinez

**Determinação dos Teores de Alumínio e Timerosal por Espectrometria de Emissão Óptica com Plasma Indutivamente Acoplado em Vacinas do Programa Nacional de Imunizações** - Lara Martins Catarino

**Vigilância Pós Comercialização de Dispositivos Médicos na Medicina Veterinária: Importância da Inserção da Classe ao NOTIVISA Para Notificações de Queixas Técnicas** - Letícia Barros Leal

**Controle Interno de Processo: Análise de Resíduos de Ditiocarbamatos em Amostras-Controle de Tomate** - Letícia de Souza Fraga

**Estudo Colaborativo para Calibração do Padrão Nacional de Antitoxina Tetânica** - Letícia Santana de Rezende dos Santos

**Avaliação da Qualidade dos Testes para o Diagnóstico Sorológico e Molecular da Chikungunya Encaminhados para Análise no INCQS** - Lucas Renan dos Santos Braga

**Desenvolvimento de Elisa para Controle da Qualidade de Soro Antirrábico** - Matheus da Costa Apolinário

**Monitoramento de Patógenos Emergentes em Águas Residuais e Ecossistemas Aquáticos** - Mayan Press Goldfreind

**Avaliação de citotoxicidade de preservativo pelo método de difusão em ágar e inserção do residente em atividades de gestão da qualidade** - Vitória Hoelz Schettini

**Disseminação Policlonal de Genes de Resistência em Enterobactérias Produtoras de Beta-lactamases Isoladas de Infecções Comunitárias e Nosocomiais** - Angélica Nogueira Miranda

**Estudo In vitro da Ação do Pesticida Pirimifós-metil Associado ao Sinergista Butóxido de Piperonila em Linhagem de Macrófagos J774A.1: Análise de Toxicidade e Ação Imunomoduladora** - Beatriz Scaramelo Ferreira

**Monitoramento de Água para Consumo Humano e Identificação das Bactérias Isoladas por VITEK® 2 e MALDI-TOF MS** - Larissa Adão Rodrigues

**Estudo comparativo dos métodos gravimétrico e titulação Coulométrica (procedimento de Karl Fischer) para a determinação do teor de umidade residual na vacina de febre amarela** - Laryssa do Nascimento Tenório da Silva

**Caracterização de bactérias resistentes a Colistina em praias da Zona Sul do Rio de Janeiro** - Vinícius de Souza Carvalho da Costa

**Avaliação da toxidade oral aguda da Castanha da Índia (Aesculus hippocastanum) em camundongos Balb-c** - Yasmin Crelier Gomes da Silva



## APRESENTAÇÕES:

### PÔSTER IC, FIOTEC e STRICTO SENSU

**Bactérias multidroga resistentes e seus determinantes de resistência associados a elementos genéticos móveis no sistema de abastecimento de água potável do Rio de Janeiro** - *Maiara Lopes de Carvalho*

**Vigilância Epidemiológica de Bactérias Causadoras de IST a Partir de Material Clínico por qPCR-HRM** - *Kamila Alexandra da Cunha Geraldelli*

**Avaliação do Perfil de Resistência aos Antimicrobianos e Metais Pesados em Microrganismos Isolados da Baía de Guanabara** - *Vinicius Carneiro Assunção*

**Determinação da susceptibilidade à antimicrobianos de isolados de portadores de Neisseria meningitidis. Análise molecular dos mecanismos de resistência** - *Rayana Sales Azevedo*

**Avaliação de Impurezas de N-Nitrosaminas em Insumos Farmacêuticos Ativos (IFA) e medicamentos de Olmesartana** - *Bianca dos Santos de Oliveira*

**Resultados Preliminares da Avaliação da Contaminação de Ocratoxina A em Chá Preto, Verde e Mate** - *Giovana de M Silva e Thainá Lima da Silva*

**Avaliação Toxicológica de Nanopartículas de Prata através do Teste de Toxicidade Aguda em Embrões de Zebrafish (Danio rerio)** - *Nayara Cecília do Couto Guedes*

**Planejamento das Inspeções Sanitárias das Farmácias com Manipulação do Município do Rio de Janeiro com base na Classificação de Risco (Ano 2022)** - *Eliane de Brito Guimarães*

**Caracterização e avaliação da formação e sensibilidade do biofilme de Stenotrophomonas maltophilia isoladas de pacientes durante a pandemia da COVID-19** - *Paula Araujo de Souza*

**Presença De Staphylococcus aureus Resistentes à Meticilina (MRSA) em Equipamentos e Superfícies de Áreas Hospitalares** - *Renato Ventura da Silva Júnior*

**Disseminação Policlonal de Genes de Resistência em Enterobactérias Produtoras de Beta-lactamases Isoladas de Infecções Comunitárias e Nosocomiais** - *Sarah Ribeiro Fernandes*

**Instrumento de Mensuração de Risco de Ocorrência de Eventos Adversos Associados às Características e Condições da Estrutura Física de Centros Cirúrgicos** - *Sérgio Augusto Guerreiro Martins*

**Atuação do Centro de Referência em Saúde do Trabalhador na Cidade de Porto Alegre/RS à Luz do Qualifica Ceres** - *Solange Therezinha Pereira Lopes*

**Riscos Ocupacionais e Riscos Ambientais nos Processos: Preparação, Administração e Descarte de Resíduos na Terapia Antineoplásica** - *Viviane Dezze*

**Projeto de Intervenção Social: Mente Plena** - *Angela Bernardo, Bianca Azeredo, Eliandra Teixeira, Ma Claudia Castelo, Rafael Medeiros, Tamara Nobrega e Viviane Dezze*

**Projeto de Intervenção Social: Acessibilidade na Comunicação em Libras no Ambiente Laboratorial** - *Aline Gimenez, Ariane Marinho, Evely Oliveira, Flávio Gonçalves, Hugo Santos, Letícia Gouveia, Lucas de Carvalho e Sérgio Guerreiro*

**Eleição de Lote de Referência de Trabalho para o Ensaio de Potência da Vacina Adsorvida Contra Hepatite B** - *Karen Vasconcelos de Farias Faro*

**Avaliação da Qualidade Microbiológica de Pomadas Modeladoras Capilares** - *Lara Tiburcio da Silva*

**Validação e Aplicação de Método Analítico Multirresíduo para Determinação de Agrotóxicos em Ovos Comerciais por CG- $\mu$ DCE** - *Larissa Venancio de Sousa*



**31 AGO**  
(quinta-feira)

**9h às 12h**

**Local:** Auditório Sérgio Arouca (INCQS/Fiocruz)

### APRESENTAÇÕES ORAIS R2 (9H às 12H)

**Verificação de Desempenho de Método Analítico de Contagem de Bacillus Cereus Presuntivo a Partir de Alimentos -**

Mariana Camille de Melo Moura

**Democracia e Saúde: O Papel do Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde nas Instâncias Participativas Sanitárias -**

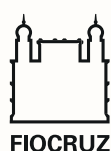
Milena Gloria Carvalho

**Controle de Qualidade do Acervo de Pesquisa da Coleção de Bactérias Patogênicas (Cbp) do Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde - INCQS/Fiocruz -**

Rafael Oscar da Silva

**Método de Determinação da Atividade Amilolítica em Detergentes Enzimáticos: Revalidação Analítica e Atualização do POP 65.3110.064 -**

Rômulo Pereira de Jesus



**Local:** Auditório Sérgio Arouca  
e Hall (INCQS/Fiocruz)

## APRESENTAÇÃO ORAL ALUNO DOUTORADO (10H)

**Perfil Epidemiológico e Mortalidade por Meningite Pneumocócica em crianças menores de 5 anos de idade após a introdução de vacinas pneumocócicas conjugadas em Moçambique, 2013-202** - Aquino Albino Nhantumbo

## APRESENTAÇÕES PÔSTERES DOS PROFISSIONAIS DO INCQS

**Ana Beatriz Carvalho da Silva** - Laboratório de Metrologia (Labmet) da Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Ana Lúcia Ribeiro de Barros** - Setor de Cosméticos e Saneantes do Laboratório de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes do Departamento de Química (DQ)

**Hendro Freitas de Farias** - Setor de Irritação, Pirogênio e LAL do Departamento de Farmacologia e Toxicologia (DFT)

**Ingrid dos Santos da Silva** - Laboratório de Metrologia (Labmet) da Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Isaque Barros de Oliveira** - Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Isabely da Silva Moura** - Laboratório de Metrologia (Labmet) da Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Magno Maciel Magalhães** - Laboratório de Fisiologia do Departamento de Farmacologia e Toxicologia (DFT)

**Marcus Vinicius de Melo da Silva** - Laboratório de Metrologia (Labmet) da Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Melissa Rosa Silvino Cibien** - Laboratório de Metrologia (Labmet) da Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)

**Monique Evelyn Marciano de Carvalho** - Vice-Diretoria de Gestão da Qualidade (VDQuali)