

| Nº Resumo | Título   | Autor de Correspondência             | Setor, Departamento e Instituto   | Área Temática                                | Data da apresentação |
|-----------|--|--------------------------------------|---|--|----------------------|
| 40510     | A importância dos ensaios sorológicos na investigação de um surto de histoplasmose   | Adriana Pardini Vicentini            | Laboratório de Imunodiagnóstico das Micoses, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                                    | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40511     | Distinção de espécies de Paracoccidoides spp por ensaio sorológico: é possível?  | Adriana Pardini Vicentini            | Laboratório de Imunodiagnóstico das Micoses, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                                    | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40513     | Incidência de ocratoxina A em amostras de uva passa comercializadas no estado de São Paulo   | Adriana Palma de Almeida             | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                       | 05/11/2024           |
| 40515     | Fatores associados à qualidade insatisfatória da fluoretação de águas de abastecimento público   | Rita de Cássia Briganti              | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                       | 05/11/2024           |
| 40516     | Atendimento aos indicadores da ferramenta GBT/OMS, performance dos núcleos técnicos do Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes do IAL             | Valéria Adriana Pereira Martins      | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Medicamentos, Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil. | Gestão da Qualidade                          | 07/11/2024           |
| 40518     | Capacitação de profissionais para colheita de amostras de água do Programa Estadual de Monitoramento da Água Tratada para Hemodiálise                    | Adriana Aparecida Buzzo Almodovar    | Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Outros (Capacitação de Profissionais)        | 05/11/2024           |
| 40519     | Incremento da resistência antimicrobiana em isolados clínicos de Acinetobacter baumannii devido à emergência de um novo clone nos hospitais de São Paulo | Amanda Yaeko Yamada                  | Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40521     | Ensaio de proficiência como instrumento de prática de gestão para o aprimoramento das atividades analíticas laboratoriais                                | Ellen Gameiro Hilinski               | Núcleo de Ensaios Biológicos e de Segurança, Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.          | Gestão da Qualidade                          | 07/11/2024           |
| 40522     | Uso do MALDI-TOF para a identificação de fungos em amostras ambientais e criação de biblioteca de referência   | Dulcilena de Matos Castro e Silva    | Núcleo de Micologia, Centro de Parasitologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40523     | Desafios na gestão do Programa Estadual de Monitoramento da Água Tratada para Hemodiálise no Estado de São Paulo   | Ellen Gameiro Hilinski               | Núcleo de Ensaios Biológicos e de Segurança, Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.          | Outros (Gestão de Programa de Monitoramento) | 05/11/2024           |
| 40525     | Estudo da contaminação de água de abastecimento público por nitrato em município da região nordeste do estado de São Paulo (Brasil)                      | Eliane Pereira da Silva              | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                       | 05/11/2024           |
| 40526     | Deteção e caracterização molecular de sapovírus em amostras de surtos de gastroenterite no Brasil, 2018 a 2021   | Audrey Cilli                         | Núcleo de Doenças Entéricas, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40527     | Nova revisão da norma ABNT NBR ISO/IEC 17043:2024  | Camila Cardoso de Oliveira           | Centro de Materiais de Referência, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Gestão da Qualidade                          | 07/11/2024           |
| 40528     | Importância do Núcleo de Doenças Respiratórias do Centro de Virologia na Vigilância dos Agravos de Impacto em Saúde Pública, em 2023                     | Lincoln Spinazola do Prado           | Núcleo de Doenças Respiratórias, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40530     | Estudo epidemiológico da Coqueluche na região Noroeste do Estado de São Paulo, no período de 2018 a 2022   | Fernanda Modesto Tolentino Binhardi  | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.   | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40531     | Diagnóstico de Tuberculose por Teste Rápido Molecular Xpert MTB/RIF Ultra® em rotina diagnóstica   | Naiara Cristina Ule Belotti de Souza | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.   | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |
| 40535     | Desenvolvimento de um novo teste dot-blot IgM para o sorodiagnóstico da leptospirose humana  | Roberta Morozetti Blanco             | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.             | Biologia Médica                              | 05/11/2024           |

|       |   |                                   |  |                        |            |
|-------|---|-----------------------------------|--|------------------------|------------|
| 40537 | Inconformidades em rótulos de suplementos alimentares em pó à base de proteína e de creatina  | Lucile Tiemi Abe-Matsumoto        | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40539 | Investigação de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos em salames e linguiças calabresas defumadas do Estado de São Paulo          | Simone Alves da Silva             | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40541 | Diagnóstico da leptospirose através do teste de microaglutinação no Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto no ano de 2023 | Marina Von Atzingen               | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40545 | Prevalência da Covid-19 diagnosticada em um laboratório de referência da região Oeste do Estado de São Paulo                        | Marta Xavier Alfredo Aquino       | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Presidente Prudente, Instituto Adolfo Lutz, Presidente Prudente, SP, Brasil.                                  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40546 | Análise da conformidade de rotulagem de produtos para cabelos   | Mariana Sbaraglini Garcia Silva   | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Cosméticos e Saneantes, Centro de Medicamentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40547 | Pesquisa de genes codificadores de carbapenemases KPC e NDM em pacientes hospitalizados na região de São José do Rio Preto-SP       | Milena Polotto de Santi           | Laboratório de Bacteriologia, Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40549 | Processo de produção de material de referência para monitoramento do diagnóstico sorológico no Instituto Adolfo Lutz                | Márcia Jorge Castejon             | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Material de Referência | 05/11/2024 |
| 40550 | Estudo da presença de anticorpos anti-Leishmania em cães de diferentes regiões do Estado de São Paulo                               | Kelly Siqueira de Souza           | Núcleo de Parasitoses Sistêmicas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40551 | Impacto do teste de PCR em tempo real para o diagnóstico da leptospirose humana   | Allana Ferraz da Silva            | Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40552 | Crescimento primário e isolamento de tripanossomatídeos em sistemas de microcultivos  | Kelly Siqueira de Souza           | Núcleo de Parasitoses Sistêmicas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40553 | Cultivo e proliferação de cepas de Leishmania em diferentes sistemas em meio acelular bifásico                                      | Kelly Siqueira de Souza           | Núcleo de Parasitoses Sistêmicas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40554 | Caracterização molecular de enterovírus não-pólio em crianças com paralisia flácida aguda no estado de São Paulo, 2022-2023         | Rita de Cássia Compagnoli Carmona | Núcleo de Doenças Entéricas, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40555 | Deteção label free de RNA de vírus HIV: genossensor baseado em quantum dots de grafeno e nanopartículas de ouro                     | Márcia Maria Costa Nunes Soares   | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.                              | Outros (Biotecnologia) | 05/11/2024 |
| 40556 | Diagnóstico e evolução clínica da Leishmaniose Visceral Humana nos municípios de abrangência do DRS II de Araçatuba-SP              | Juliana Galera Castilho Kawai     | Centro de Laboratório Regional de Araçatuba, Instituto Adolfo Lutz, Araçatuba, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40557 | Perfil epidemiológico dos surtos alimentares elucidados laboratorialmente nas últimas décadas                                       | Jacqueline Tanury Macruz Peresi   | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.               | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40558 | Agrotóxicos no Brasil: Uma Análise da Legislação e Seus Impactos na Saúde Pública e Meio Ambiente                                   | Maria Celeste Cardeal de Oliveira | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40559 | Teste rápido molecular SARS-CoV-2 em amostras de escarro de pacientes com suspeita de tuberculose em população privada de liberdade | Erica Chimara                     | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40561 | Soroprevalência de leptospirose humana em São Paulo, Brasil   | Elaine dos Santos Lima            | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |

|       |  |                                    |   |                        |            |
|-------|--|------------------------------------|---|------------------------|------------|
| 40562 | Atuação do Lacen-SP na identificação de irregularidades em detergentes enzimáticos   | Maria Cristina Santa Bárbara       | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Cosméticos e Saneantes, Centro de Medicamentos Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40563 | Primeira detecção do Enterovírus D68 subclado B3 em amostras fecais no Brasil durante a vigilância da poliomielite em refugiados, 2023                                       | Rita de Cássia Compagnoli Carmona  | Núcleo de Doenças Entéricas, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40564 | O impacto da COVID-19 no diagnóstico da tuberculose no Estado de São Paulo de 2019 a 2023  | Erica Chimara                      | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40565 | Monitoramento de arboviroses urbanas através das unidades sentinelas no Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto no período sazonal de 2023 a 2024                   | Marina Von Atzingen                | Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto - Instituto Adolfo Lutz - VI (CLR-RP-IAL-VI), Ribeirão Preto, SP, Brasil                                     | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40566 | Frações proteicas de leptospiros patogênicas reconhecidas na resposta imunológica humoral na leptospirose humana   | Eliete Caló Romero                 | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                       | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40567 | Avaliação da concentração de icaridina em diferentes apresentações de repelentes de insetos  | Fernanda Fernandes Farias          | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Cosméticos e Saneantes, Centro de Medicamentos, Cosméticos e saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil. | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40568 | Paciente com paracoccidiodomicose disseminada evoluindo a óbito - relato de caso   | Isabelle Dias de Oliveira          | Núcleo de Patologia Quantitativa, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40569 | Estudo da ocorrência de lítio em águas de abastecimento público e de sua relação com taxas de mortalidade por suicídio   | Sergio Dovidauskas                 | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.            | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40570 | Estudo microscópico de tricomas vegetais de folhas e frutas comercializadas como chás  | Elaine Cristina de Mattos          | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil.                  | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40571 | Visão histórica do Programa de Ensaio de Proficiência para Chumbo em Sangue (PEP Pbs) promovido pelo Instituto Adolfo Lutz – IAL (São Paulo, Brasil)                         | Maria de Fatima Henriques Carvalho | Núcleo de Contaminantes Inorgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Gestão da Qualidade    | 07/11/2024 |
| 40572 | Análise da rotulagem em produtos repelentes de insetos com o ativo icaridina de acordo com as legislações vigentes   | Vanessa Cristina Martins Silva     | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Cosméticos e Saneantes, Centro de Medicamentos, Cosméticos e Saneantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40573 | Caracterização epidemiológica de pacientes recém-diagnosticados com infecção pelo HIV no Centro de Laboratório Regional Instituto Adolfo Lutz São José do Rio Preto - Brasil | Márcia Maria Costa Nunes Soares    | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.             | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40575 | Monitoramento da estabilidade do controle de qualidade interno para ensaios sorológicos de HIV/aids armazenado por longo período de tempo                                    | Márcia Jorge Castejon              | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Material de Referência | 05/11/2024 |
| 40576 | Primeira avaliação da plataforma FluoroType MTBDR para a detecção da tuberculose multirresistente no Brasil  | Juliana Maira Watanabe Pinhata     | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40577 | BrasSeqTB: Pipeline Genômica para a Detecção de Tuberculose Resistente no Brasil   | Lucilaine Ferrazoli                | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Genômica               | 05/11/2024 |
| 40578 | Avaliação externa da qualidade da baciloscopia de escarro nos laboratórios de tuberculose da região nordeste do estado de São Paulo, Brasil                                  | Jaqueline Otero Silva              | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.                           | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40579 | Estratégia de políticas públicas no controle e prevenção de infecções hospitalares causadas por bactérias resistentes aos carbapenêmicos                                     | Maria Cecília Cergole Novella      | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil.                                 | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40580 | Caracterização do contexto genético de genes blaESBL de sorovares de Salmonella spp. de origem humana e não-humana no Estado de São Paulo                                    | Amanda Maria de Jesus Bertani      | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil                        | Biologia Médica        | 05/11/2024 |

|       |   |   |  |                                  |            |
|-------|---|---|--|----------------------------------|------------|
| 40581 | Rastreamento do câncer do colo do útero durante a pandemia de COVID-19 no estado de São Paulo, Brasil   | Thainá Siqueira de Carvalho               | Departamento de Patologia, Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40582 | Caracterização genômica de cepas de Escherichia albertii isoladas de infecções humanas no Brasil  | Luis Fernando dos Santos                  | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil                           | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40584 | Investigação de surtos de Hepatite C em clínicas de hemodiálise no Estado de São Paulo: Estratégias e Impacto na Saúde Pública  | Vanessa Cristina Martins Silva            | Laboratório de Hepatites, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40585 | Perfil de suscetibilidade a antimicrobianos de duas cepas de Acinetobacter baumannii  | Samuel Santana Oliveira                   | Departamento de Ciências Biológicas, Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, BA, Brasil.  | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40586 | Sorotipos de Escherichia coli Difusamente Aderente (DAEC) associados a infecções humanas no Brasil entre os anos de 2020 e 2023                                       | Camilla Oliveira da Rocha                 | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                          | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40587 | Aplicação da metodologia de migração total em filmes comerciais de pvc, através da simulação do contato direto com alimentos  | Paulo Eduardo Masselli Bernardo           | Núcleo de Águas e Embalagens, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Bromatologia e Química           | 05/11/2024 |
| 40588 | Avaliação da concentração de fluoreto em águas de abastecimento público de municípios pertencentes às regiões de Marília e Assis – SP, durante o ano de 2023          | Rosângela Aguiar da Silva                 | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Marília, Instituto Adolfo Lutz, Marília, SP, Brasil                              | Bromatologia e Química           | 05/11/2024 |
| 40589 | Análise situacional da Leishmaniose Visceral Canina na região noroeste do estado de São Paulo   | Juliana Galera Castilho Kawai             | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Araçatuba, Instituto Adolfo Lutz, Araçatuba, SP, Brasil.  | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40590 | Pesquisa de matérias estranhas em quinoa com foco na segurança do alimento para o consumidor  | Cynthia Iara de Aquino                    | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.               | Bromatologia e Química           | 05/11/2024 |
| 40591 | Colaboração técnico-científica do Instituto Adolfo Lutz para o desenvolvimento do Estudo Clínico de Fase 3 da Vacina da Dengue do Instituto Butantan.                 | Maria do Carmo Sampaio Tavares Timenetsky | Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40594 | Fluoretação da água para consumo humano: avaliação da evolução após dez anos de monitoramento pelo Proágua (2013 e 2023)  | Jaqueline Calça Assis                     | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil. | Bromatologia e Química           | 05/11/2024 |
| 40596 | Determinação de dióxido de enxofre em damasco seco  | Maristela Satou Martins                   | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química           | 05/11/2024 |
| 40597 | Análise retrospectiva da frequência de infecções bacterianas em gambás, numa rotina de vigilância de fauna silvestre em São Paulo                                     | Natália Coelho Couto de Azevedo Fernandes | Núcleo de Anatomia Patológica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40598 | Um estudo trienal: Análise de tendências temporais no diagnóstico da leishmaniose visceral canina, no município de Santa Fé do Sul, SP, Brasil                        | Denise Maria Bussoni Bertollo             | Núcleo de Ciências Biomédica, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.                 | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40599 | Trajectoria do Comitê de Integridade na Pesquisa do Instituto Adolfo Lutz – CIPIAL (2017-2024)  | Bráulio Caetano Machado                   | Comitê de Integridade na Pesquisa, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Outros (Integridade em Pesquisa) | 05/11/2024 |
| 40600 | Hepatite aguda grave de etiologia a esclarecer: Investigação de casos suspeitos no Núcleo de Doenças Entéricas do Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, entre 2022 e 2024 | Bráulio Caetano Machado                   | Núcleo de Doenças Entéricas, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40601 | Identificação de isolados do gênero Aeromonas por espectrometria de massas (MALDI-TOF) e sequenciamento de genoma completo: Um estudo comparativo                     | Thais Vieira                              | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil                           | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |
| 40602 | Monitoramento laboratorial da Dengue através de tecidos parafinizados por RT-qPCR   | Leonardo José Tadeu de Araújo             | Núcleo de Patologia Quantitativa, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica                  | 05/11/2024 |

|       |   |                                   |  |                        |            |
|-------|---|-----------------------------------|--|------------------------|------------|
| 40603 | Circulação críptica do vírus da Encefalite Saint Louis no Sudeste do Brasil detectada por meio de coleta de culicídeos durante o surto de Febre Amarela                                     | Mariana Sequetin Cunha            | Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40604 | Avaliação do potencial terapêutico do sesquiterpeno endoperóxido isolado de <i>Drimys brasiliensis</i> contra <i>Schistosoma mansoni</i> : uma análise abrangente em estudos pré-clínicos   | Thainá R. Teixeira                | Núcleo de Pesquisas em Doenças Negligenciadas, Universidade Guarulhos, Guarulhos, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40605 | Caracterização fenotípica e genotípica dos mecanismos de resistência e perfil patogênico de cepas de <i>Salmonella Typhi</i> identificadas no Estado de São Paulo no período de 2013 a 2023 | Gisele Lozano Costa               | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40606 | Duelos microbianos: suscetibilidade de cepas de <i>Acinetobacter baumannii</i> a agentes antissépticos e desinfetantes  | Samuel Santana Oliveira           | Departamento de Ciências Biológicas, Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, BA, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40608 | Óleos de <i>Hermetia illucens</i> como uma alternativa para inibir biofilmes de <i>Acinetobacter baumannii</i>  | Daniela Fernandes Ramos           | Laboratório de Desenvolvimento de Novos Fármacos, Núcleo de Desenvolvimento de Novos Fármacos, Faculdade de Medicina, Universidade Federal do Rio Grande, Rio Grande, RS, Brasil                 | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40609 | Investigação de surto de doença respiratória durante treinamento militar em Bela Vista, Mato Grosso do Sul  | Katia Corrêa de Oliveira Santos   | Núcleo de Doenças Respiratórias, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40610 | Impacto da pandemia de COVID-19 nas ações de controle da leishmaniose visceral em cães: Uma análise epidemiológica de 2019 a 2023   | Denise Maria Bussoni Bertollo     | Núcleo de Ciências Biomédica, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40611 | Fosfonatos de nucleosídeos acíclicos como potenciais agentes contra Leishmaniose Visceral: triagem e avaliação celular em <i>Leishmania infantum</i>  | Samanta Etel Treiger Borborema    | Laboratório de Novos Fármacos para Doenças Negligenciadas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40612 | Anti-histamínicos como candidatos a fármacos antileishmania: identificação de alvos moleculares de atividade antiparasitária e alvos moleculares  | Samanta Etel Treiger Borborema    | Laboratório de Novos Fármacos para Doenças Negligenciadas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 05/11/2024 |
| 40613 | Circulação de <i>Chikungunya</i> oculta pela epidemia de Dengue nos municípios do Vale do Paraíba e Litoral Norte, 2023   | Renato Pereira de Souza           | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Taubaté, Instituto Adolfo Lutz, Taubaté, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 06/11/2024 |
| 40614 | Análise dos resultados do programa de rotulagem nutricional de produtos embalados de origem animal comercializados no estado do Paraná  | Tatiana Scholze de Cassias Fitz   | Divisão de Laboratório de Saneantes e Alimentos (DVLSA), Rotulagem Nutricional e Microscopia de Alimentos, Laboratório Central do Estado do Paraná (LACEN-PR), São José dos Pinhais, PR, Brasil. | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |
| 40615 | Descentralização dos exames e supervisão técnica para garantia da qualidade do diagnóstico e controle da leishmaniose visceral canina na região de São José do Rio Preto                    | Denise Maria Bussoni Bertollo     | Núcleo de Ciências Biomédica, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 06/11/2024 |
| 40616 | Espectroscopia de Infravermelho (IR Biotyper) na Discriminação de Ecotipos do Complexo <i>Mycobacterium tuberculosis</i> (MTBC)   | Kevim Bordignon Guterres          | Laboratório de Pesquisa Aplicada à Micobactérias, Departamento de Microbiologia, Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade de São Paulo (ICB/USP), São Paulo, SP, Brasil.                   | Biologia Médica        | 06/11/2024 |
| 40617 | Vigilância sentinela dos vírus da Influenza no estado de São Paulo, temporada 2024  | Katia Corrêa de Oliveira Santos   | Núcleo de Doenças Respiratórias, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 06/11/2024 |
| 40618 | Cocirculação dos genótipos asiático/americano e cosmopolita do vírus da dengue sorotipo 2 no Vale do Jequitinhonha, Minas Gerais, em 2024   | Maysa Farias de Almeida Araújo    | Núcleo de Ações e Pesquisa em Apoio Diagnóstico, Faculdade de Medicina de Diamantina, Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Diamantina, MG, Brasil.                          | Genômica               | 05/11/2024 |
| 40619 | Implantação do Ensaio de Classificação de Subtipos de Influenza A no Instituto Adolfo Lutz Centro de Laboratório Regional de Santos IX  | Ivy de Jesus Alves                | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Santos IX, Instituto Adolfo Lutz, Santos, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 06/11/2024 |
| 40620 | Acervo de micro-organismos depositados no Instituto Adolfo Lutz - Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, São Paulo, Brasil   | Jaqueline Otero Silva             | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.  | Coleções Biológicas    | 07/11/2024 |
| 40621 | Uma análise da discrepância legal e dos impactos à Saúde Pública e ambiental dos agrotóxicos no Brasil  | Maria Celeste Cardeal de Oliveira | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 05/11/2024 |

|       |  |  |  |   |            |
|-------|--|--|--|---|------------|
| 40622 | Diagnóstico laboratorial de Coqueluche no Brasil: panorama da cultura e PCR em tempo real no período de janeiro de 2010 a junho de 2024  | Daniela Leite                              | Laboratório de Referência Nacional para Coqueluche, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, Brasil  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40625 | Produção de material de referência: urina sintética para aplicação em controle de qualidade interno e externo  | Jerenice Esdras Ferreira                   | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Material de Referência                    | 05/11/2024 |
| 40626 | Soroprevalência da infecção por <i>Toxoplasma gondii</i> em gestantes de alto risco do Noroeste do Estado de São Paulo   | Jessica Gielize Fernandes da Silva Toscano | Laboratório de Imunogenética, Departamento de Biologia Molecular, Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto (FAMERP), São José do Rio Preto, SP, Brasil | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40627 | Óbitos por leptospirose: como o exame imuno-histoquímico auxiliou no diagnóstico da doença em 10 anos de investigação no Núcleo de Anatomia Patológica do Instituto Adolfo Lutz            | Cinthy dos Santos Cirqueira Borges         | Núcleo de Anatomia Patológica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40628 | A contribuição das colorações histológicas no diagnóstico anatomopatológico realizado pelo Núcleo de Anatomia Patológica do Centro de Patologia - Instituto Adolfo Lutz em 2023            | Cinthy dos Santos Cirqueira Borges         | Núcleo de Anatomia Patológica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40629 | Dosagem do iodo urinário em felinos da raça persa  | Jerenice Esdras Ferreira                   | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40630 | Pesquisa translacional de fármacos no tratamento de leishmanioses  | Samanta Etel Treiger Borborema             | Laboratório de Novos Fármacos para Doenças Negligenciadas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40632 | Desafios tecnológicos encontrados na produção de anticorpos policlonais para atender as demandas do Centro de Patologia no Instituto Adolfo Lutz   | Regina Maria Catarino                      | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40633 | Efeito do número de imagens de treinamento por classe na detecção automática de células tumorais   | Daniela Etlinger Colonelli                 | Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Outros (Inteligência Artificial na Saúde) | 05/11/2024 |
| 40635 | Ressurgimento vírus Oropouche no Estado de Mato Grosso-2024  | Elaine Cristina de Oliveira                | Secretaria do Estado de Saúde, Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Cuiabá, MT, Brasil   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40636 | Resistência a novas combinações de beta-lactâmicos/inibidores de beta-lactamases e cefiderocol entre <i>Klebsiella pneumoniae</i> extensivamente droga-resistentes isoladas de hemocultura | Nathália de Lima Martins Abichabki         | Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto (FCFRP), Universidade de São Paulo (USP), Ribeirão Preto, SP, Brasil.                                  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40638 | Impacto da pandemia de COVID-19 na frequência de micobactérias isoladas de pacientes atendidos pelo Sistema Único de Saúde do Estado de São Paulo, 2018 a 2023                             | Erica Chimara                              | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz (IAL), São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40641 | Pimenta do reino moída a granel: cinzas insolúveis, pesquisas de matérias estranhas e fraude   | Elaine Marra de Azevedo Mazon              | Centro de Laboratório Regional de Campinas, Instituto Adolfo Lutz, Campinas, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                    | 05/11/2024 |
| 40642 | Vigilância laboratorial do vírus da Influenza em Mato Grosso (SRAG)  | Elaine Cristina de Oliveira                | Secretaria do Estado de Saúde, Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Cuiabá, MT, Brasil   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40643 | Doenças de transmissão hídrica e alimentar na região de Campinas entre 2022 e 2024   | Paulo Henrique Leutevilier Pereira         | Centro de Laboratório Regional de Campinas, Instituto Adolfo Lutz, Campinas, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                    | 06/11/2024 |
| 40644 | Análise epidemiológica do vírus Chikungunya em Mato Grosso: Compreendendo a dinâmica de transmissão por meio da Vigilância Laboratorial  | Elaine Cristina de Oliveira                | Secretaria do Estado de Saúde, Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Cuiabá, MT, Brasil   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40646 | Implantação do Gal, módulo animal vertebrado, na região de saúde Presidente Prudente, SP   | Lourdes Aparecida Zampieri D'Andrea        | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Presidente Prudente, Instituto Adolfo Lutz, Presidente Prudente, SP, Brasil.                | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40647 | Análise epidemiológica do diagnóstico da infecção por <i>M. tuberculosis</i> (Mtb) pelo Ensaio de Liberação de Interferon-gama (IGRA) no Centro de Imunologia do IAL/SP                    | Paula Ordonhez Rigato                      | Laboratório IGRA-TB, Centro de Imunologia (CIM), Instituto Adolfo Lutz (IAL), São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |



|       |  |                                  |  |  |            |
|-------|--|----------------------------------|--|--|------------|
| 40648 | Análise temporal do quantitativo de exames de sorologia recebidos para diagnóstico de dengue no período de 2019 a 2024   | Klaucia Rodrigues Vasconcelos    | Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Secretaria do Estado de Saúde, Cuiabá, MT, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40649 | Vigilância Laboratorial de Tuberculose em indígenas no Estado de Mato Grosso   | Klaucia Rodrigues Vasconcelos    | Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Secretaria do Estado de Saúde, Cuiabá, MT, Brasil   | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40650 | Os desafios em Biossegurança dos laboratórios de Saúde Pública: a importância do Plano de Emergência contra Incêndio e Pânico (PEPIP)  | Julio Cesar Simões Rosa          | Centro de Estudos da Saúde do Trabalhador e Ecologia Humana (CESTEH), Escola Nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca (ENSP), Fundação Oswaldo Cruz, RJ, Brasil | Biossegurança  | 07/11/2024 |
| 40652 | Educação em saúde virtual no cenário pós-enchente no Rio Grande do Sul: Alcance e interações de usuários de uma rede social.   | Rodolfo Moreira Baptista         | Departamento de Farmácia e Nutrição, Universidade Federal do Espírito Santo, Alegre, ES, Brasil.   | Outros (Divulgação científica)                               | 05/11/2024 |
| 40653 | Efeito dose-resposta da imunização com proteína de SARS-CoV-2 e Vesículas de Membrana Externa (OMVs) de Neisseria meningitidis e Hidróxido de alumínio como adjuvante em camundongos | Elizabeth Natal de Gaspari       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40654 | Níveis e avidéz de IgE específica para antígeno de SARS-CoV-2 após infecção e vacinação com CoronaVac, ChAdOx1 e BNT162b2  | Elizabeth Natal de Gaspari       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40655 | Importância de adjuvantes na modulação da resposta imune de mucosa e parenteral para Neisseria meningitidis  | Elizabeth Natal de Gaspari       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40656 | Estudo fenotípico e genômico de Escherichia coli produtora de CTX-M-55 em quati-de-caudanelada (Nasua nasua) no Parque Ecológico do Tietê em São Paulo                               | Gabriel Siqueira dos Santos      | Departamento de Medicina Preventiva e Saúde Animal, Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil            | Genômica   | 05/11/2024 |
| 40659 | Avaliação de antígenos para aplicabilidade no sorodiagnóstico de Paracoccidioides brasiliensis senso stricto (S1)  | Adriana Pardini Vicentini        | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40660 | Vigilância laboratorial da esporotricose humana no estado de São Paulo – período de julho de 2023 à julho de 2024  | Tânia Sueli de Andrade           | Núcleo de Coleção de Micro-organismos, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                               | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40662 | Esporotricose Felina: avanço da zoonose no Município de São Vicente, São Paulo, Brasil   | Andrea Gobetti Coelho Bombonatte | Centro Laboratório Regional de Santos, Instituto Adolfo Lutz, Santos, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40663 | Avaliação da estabilidade de controles genéticos utilizados em ensaios de PCR em tempo real para identificação dos principais genogrupos de Neisseria meningitidis                   | Lucila Okuyama Fukasa            | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40664 | Vesículas extracelulares secretadas por Leishmania (L.) infantum são potenciais biomarcadores para uso no diagnóstico sorológico da leishmaniose visceral                            | Allecineia B. Cruz               | Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40665 | Descontaminação de materiais de laboratório para uso em análises de química inorgânica   | Luciana Juncioni de Arauz        | Núcleo de Contaminantes Inorgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Outros (Descontaminação química de materiais de laboratório) | 05/11/2024 |
| 40666 | Análise de matérias estranhas em polvilhos azedos secos ao sol segundo a Resolução Normativa DIVS/SUV/SES nº 002, de 17/05/2022  | Angélica Lorenzetti              | Laboratório de Microscopia em Alimentos, Laboratório Central de Saúde Pública (LACEN), Florianópolis, SC, Brasil   | Bromatologia e Química                                       | 06/11/2024 |
| 40667 | Positividade no ensaio de liberação de interferon gama (IGRA) para diagnóstico de infecção por Mycobacterium tuberculosis no Estado de São Paulo                                     | Erica Chimara                    | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses (NTM), Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica  | 06/11/2024 |
| 40668 | Parâmetros de qualidade na avaliação do açúcar de coco   | Cristiane Bonaldi Cano           | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                                       | 06/11/2024 |
| 40669 | Vigilância genômica do vírus da dengue no estado de Rondônia: diversidade genética e implicações para a saúde pública  | Alcione de Oliveira dos Santos   | Laboratório de Virologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública, Porto Velho, RO, Brasil.  | Biologia Médica  | 06/11/2024 |

|       |   |  |  |                               |            |
|-------|---|--|--|-------------------------------|------------|
| 40670 | Screening para identificação de agrotóxicos em amostras de alimentos  | Alan Roberto Costa                     | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40671 | Alterações histopatológicas em <i>Calomys callosus</i> infectados pelo <i>Trypanosoma cruzi</i> nas fases aguda, crônica e após imunossupressão química                       | Caroline Correia Jorge Pires           | Núcleo de Microscopia Eletrônica, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40676 | Uma nova abordagem no diagnóstico sorológico da toxoplasmose: uso das vesículas extracelulares de <i>Toxoplasma gondii</i>  | Débora Oliveira dos Santos             | Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40677 | Fraudes em pimenta do reino moída: industrializadas e comercializadas a granel  | Laís Fernanda de Pauli Yamada          | Núcleo de Morfologia e Microscopia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40678 | Anticorpos monoclonais utilizados na imunohistoquímica do Instituto Adolfo Lutz reconhecem cepas de <i>Neisseria meningitidis</i> isoladas em 2023 por Dot-blot               | Elizabeth Natal de Gaspari             | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Outros (Inovação Tecnológica) | 05/11/2024 |
| 40679 | Imunização intranasal com cepa de <i>Neisseria lactamica</i> viva ou inativada pelo calor não induz anticorpos bactericidas contra <i>Neisseria meningitidis</i> B            | Elizabeth Natal de Gaspari             | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40680 | Desenvolvimento de estruturas poliméricas nanotecnológicas contendo resíduo de própolis para aplicações como curativo dérmico   | Ligia Maria Manzine Costa              | Departamento de Física e Química, Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira, Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (UNESP), Ilha Solteira, SP, Brasil. | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40681 | Quantificação dos flavonoides em diferentes tipos de própolis do Brasil   | Ligia Maria Manzine Costa              | Departamento de Física e Química, Faculdade de Engenharia de Ilha Solteira, Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” (UNESP), Ilha Solteira, SP, Brasil. | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40682 | Ensaio de PCR em tempo real para detecção de <i>Streptococcus agalactiae</i> em amostras clínicas   | Lucila Okuyama Fukasa                  | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40683 | Contribuição da cultura, teste de aglutinação do látex e PCR na confirmação laboratorial de casos de meningite bacteriana no Estado de São Paulo no período de 2014 a 2023    | Lucila Okuyama Fukasa                  | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40684 | Caracterização do perfil genético de um sorotipo incomum de <i>Escherichia coli</i> enterotoxigênica encontrado no Estado de São Paulo  | Juliana Aparecida Carvalho Rossi       | Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                                  | Biologia Médica               | 06/11/2024 |
| 40686 | Perspectiva e avaliação de uma nova vacina para <i>Neisseria meningitidis</i>   | Elizabeth Natal de Gaspari             | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Outros (Inovação Tecnológica) | 06/11/2024 |
| 40687 | Avaliação da imunogenicidade do polissacarídeo capsular associado às vesículas da membrana externa de <i>Neisseria meningitidis</i> em camundongos adultos                    | Elizabeth Natal de Gaspari             | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Outros (Inovação Tecnológica) | 06/11/2024 |
| 40689 | Merúrio total em peixes congelados comercializados no Estado de São Paulo   | Edna Emy Kumagai Arakaki               | Núcleo de Contaminantes Inorgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40690 | Monitoramento da qualidade da água de hemodiálise em estabelecimentos de saúde no estado do Pará no período de 2023 a 2024  | Danielle Nazaré Salgado Mamede Pantoja | Seção de Microbiologia da Divisão de Produtos, Laboratório Central do Estado do Pará, Belém, PA, Brasil.   | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40691 | Expansão da contaminação por bromato em águas de abastecimento público na região nordeste do estado de São Paulo (Brasil)   | Sergio Dovidauskas                     | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil.                       | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40692 | Investigação dos surtos de Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA) no Centro de Laboratório Regional de Santo André VIII do Instituto Adolfo Lutz de janeiro a julho de 2024 | Eliana Della Coletta Yudice            | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil.                             | Bromatologia e Química        | 06/11/2024 |
| 40693 | Aprimoramento do diagnóstico anatomopatológico de óbitos relacionados à infecção por <i>Mycobacterium tuberculosis</i>  | Leonardo José Tadeu de Araújo          | Núcleo de Patologia Quantitativa, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica               | 06/11/2024 |



|       |  |                                     |  |   |            |
|-------|--|-------------------------------------|--|---|------------|
| 40694 | Análise de microRNAs em amostras de plasma de recém-nascidos com toxoplasmose  | Cristina da Silva Meira-Strejevitch | Laboratório de Biologia Molecular de Parasitas e Fungos, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil                                   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40695 | Atividades desenvolvidas pela Comissão de Saúde do Trabalhador COMSAT- Instituto Adolfo Lutz, Central – SP 2009 a 2024   | Giselle Ibette Silva López-Lopes    | Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Outros (Comissão de saúde do Trabalhador) | 06/11/2024 |
| 40696 | Monitoramento laboratorial de isolados invasivos de S.pneumoniae pelo Núcleo de Meningites, Pneumonias e Infecções Pneumocócicas do Instituto Adolfo Lutz, Brasil, 2018-2023 | Samanta Cristine Grassi Almeida     | Núcleo de Meningites, Pneumonias e Infecções Pneumocócicas, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40697 | Biobanco COVID-19 do Instituto Adolfo Lutz: implantação e atuação durante a pandemia.  | Suely Sanae Kashino                 | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Coleções Biológicas                       | 07/11/2024 |
| 40698 | Resíduos de agrotóxicos em fórmulas infantis: desenvolvimento e validação de método analítico, estimativa de ingestão e caracterização do risco na primeira infância         | Mateus Henrique Petrarca            | Centro de Ciência e Qualidade dos Alimentos, Instituto de Tecnologia de Alimentos (ITAL), Campinas, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                    | 06/11/2024 |
| 40699 | Identificação e quantificação da carga parasitária de Leishmania infantum por qPCR em cães de regiões endêmicas de Leishmaniose Visceral Canina do Estado de São Paulo       | Samanta Etel Treiger Borborema      | Laboratório de Novos Fármacos para Doenças Negligenciadas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                                | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40700 | Avaliação do teor de umidade (TU) e matéria gorda no extrato seco (MGES) do queijo colonial consumido no Estado do Paraná  | Amanda Maciel                       | Divisão de Laboratório de Saneantes e Alimentos (DVLISA), Físico Química de Alimentos, Laboratório Central do Estado do Paraná (LACEN-PR), São José dos Pinhais, PR, Brasil. | Bromatologia e Química                    | 06/11/2024 |
| 40701 | Introdução do vírus Oropouche no Ceará   | Shirlene Telmos Silva de Lima       | Laboratório Central de Saúde Pública do Ceará, Fortaleza, CE, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40702 | Vigilância laboratorial: diagnóstico diferencial de dengue e chikungunha em pacientes com suspeita clínica de leptospirose   | Shirlene Telmos Silva de Lima       | Laboratório Central de Saúde Pública do Ceará, Fortaleza, CE, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40703 | A atividade antituberculose in vitro da amiodarona   | Flávia de Freitas Mendes            | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz (IAL), São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40704 | Parasitas de veiculação hídrica – atuação do IAL no atendimento as demandas de surtos epidêmicos   | Maria Aparecida Moraes Marciano     | Núcleo de Morfologia e Microscopia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                    | 06/11/2024 |
| 40705 | Padronização da eletroforese das isoenzimas AST e NP para verificação da espécie de origem de linhagens celulares  | Aurea Silveira Cruz Garçon          | Núcleo de Cultura de Células, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Coleções Biológicas                       | 07/11/2024 |
| 40706 | Padronização de duas metodologias rápidas para verificação da ausência de micoplasmas em culturas celulares  | Aurea Silveira Cruz Garçon          | Núcleo de Cultura de Células, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Coleções Biológicas                       | 07/11/2024 |
| 40708 | Caracterização genômica de isolados invasivos de S. pneumoniae do sorotipo 3 resistentes a antimicrobianos, Brasil, 2010-2023  | Samanta Cristine Grassi Almeida     | Núcleo de Meningites, Pneumonias e Infecções Pneumocócicas, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Genômica                                  | 06/11/2024 |
| 40709 | Estudo da avidéz de anticorpos IgG por Immunoblotting e Dot-Blot: Comparação dos antígenos de OMVs e bactérias integras de meningococo em membrana de nitrocelulose          | Elizabeth Natal de Gaspari          | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40710 | Caracterização de Enterobacterales resistentes aos carbapenêmicos (CRE) coprodutores de KPC e NDM durante a pandemia de COVID-19   | Doroti de Oliveira Garcia           | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Marília, Instituto Adolfo Lutz, Marília, SP, Brasil.  | Biologia Médica                           | 06/11/2024 |
| 40711 | Desvio de qualidade quanto ao aspecto da solução injetável manipulada de sulfato de magnésio a 10%   | Helena Miyoco Yano                  | Núcleo de Ensaios Físicos e Químicos em Medicamentos, Centro de Medicamentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                    | 06/11/2024 |
| 40713 | Caracterização genômica de isolados clínicos de Corynebacterium spp. causadores de difteria no Brasil  | Sérgio Bokermann                    | Núcleo de Meningites, Pneumonias e Infecções Pneumocócicas, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Genômica                                  | 06/11/2024 |

|       |   |                                  |   |                                  |            |
|-------|---|----------------------------------|---|----------------------------------|------------|
| 40714 | Nutrivigilância: suplementos alimentares, monitoramento e segurança no pós-mercado  | Vitória Hoelz Schettini          | Núcleo de Alimentos, Microscopia e Métodos Rápidos, Departamento de Química, INCQS, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.   | Bromatologia e Química           | 06/11/2024 |
| 40715 | Prevalência da tuberculose resistente a rifampicina e isoniazida em pacientes do estado de São Paulo, 2019 a 2021   | Juliana Maira Watanabe Pinhata   | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40716 | Explorando a diversidade da Mata Atlântica na composição do mel do Vale do Ribeira em São Paulo   | Cristiane Bonaldi Cano           | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química           | 06/11/2024 |
| 40717 | O Laboratório de Referência Nacional para o Diagnóstico Laboratorial das Meningites Bacterianas no esclarecimento de óbitos em rede nacional no ano de 2023             | Maria Gisele Gonçalves           | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40718 | Vigilância laboratorial do vírus Zika em Mato Grosso no período de 2021 a 2024  | Klaucia Rodrigues Vasconcelos    | Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso, Secretaria do Estado de Saúde, Cuiabá, MT, Brasil  | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40719 | Vigilância laboratorial da hepatite E em municípios do Estado do Pará, Amazônia   | Susan Beatriz B. de Oliveira     | Seção de Imunoendocrinologia, Laboratório Central do Estado, Secretaria de Saúde Pública, Belém, PA, Brasil.  | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40720 | Frequência de adenocarcinoma e carcinoma do colo do útero entre 2016 e 2023 no Brasil   | Sandra Lorente                   | Núcleo de Anatomia Patológica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40721 | Verificação de fraude em Myristica fragrans Houtt (noz moscada) moída por microscopia óptica  | Cinthia Iara de Aquino           | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil                       | Bromatologia e Química           | 06/11/2024 |
| 40722 | Avaliação dos indicadores de qualidade em laboratórios que realizam microbiologia clínica na 9ª Regional de Saúde do Paraná   | Gustavo Strieder Scherer         | Lacen Unidade de Fronteira, REDELAB, Secretaria de Estado da Saúde do Paraná, Foz do Iguaçu, PR, Brasil   | Gestão da Qualidade              | 07/11/2024 |
| 40723 | Caracterização de surto de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (IRAS) na região de saúde de Araçatuba (DRS II) durante a pandemia de COVID-19                    | Tatiane Ferreira Petroni         | Núcleo de Ciências Biomédicas, Centro de Laboratório Regional de Araçatuba, Instituto Adolfo Lutz, Araçatuba, SP, Brasil  | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40724 | Programa de comparação interlaboratorial para determinação de cascas e paus em café torrado e moído - Acordo de colaboração entre Instituto Adolfo Lutz e ABIC          | Márcia Dimov Nogueira            | Núcleo de Morfologia e Microscopia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz Central, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química           | 06/11/2024 |
| 40725 | Avaliação in vitro dos mecanismos de indução de miR-144-3p e miR-125b-5p no contexto da toxoplasmose  | Ingrid de Siqueira Pereira       | Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, Brasil   | Biologia Médica                  | 06/11/2024 |
| 40726 | Epidemiologia molecular de Streptococcus pyogenes isolados de doenças invasivas nos anos de 2023 e 2024 das Regiões Sul e Sudeste do Brasil                             | Gisele Aparecida Bernardi        | Bacteriologia Geral, Divisão dos Laboratórios de Epidemiologia e Controle de Doenças, Laboratório Central do Estado do Paraná, Curitiba, PR, Brasil.                    | Genômica                         | 06/11/2024 |
| 40727 | Avaliação da técnica de extração automatizada de ácidos nucleicos com esferas magnéticas aplicada em insetos vetores para monitorar patógenos causadores de doenças     | Glauclene da Silva Costa         | Laboratório de Entomologia Médica, Núcleo de Biologia Animal e Entomologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia, LACEN/RO, Porto Velho, RO, Brasil. | Outros (Vigilância Entomológica) | 06/11/2024 |
| 40728 | Deteção de Rickettsia sp. em carrapatos utilizando um Kit de Diagnóstico Humano para Rickettsioses: contribuindo com a ecoepidemiologia da doença no estado de Rondônia | Glauclene da Silva Costa         | Laboratório de Entomologia Médica, Núcleo de Biologia Animal e Entomologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia, LACEN/RO, Porto Velho, RO, Brasil. | Biologia Médica                  | 07/11/2024 |
| 40729 | Concordância diagnóstica dos exames citopatológicos revisados no Instituto Adolfo Lutz durante o monitoramento externo de qualidade do Estado de São Paulo              | Daniela Etlinger-Colonelli       | Núcleo de Anatomia Patológica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 07/11/2024 |
| 40730 | Perfil epidemiológico dos casos de leishmaniose visceral humana em Santa Fé do Sul, estado de São Paulo, no período de 2010 a 2023                                      | Ana Victoria Perini de Andrade   | Núcleo de Ciências Biomédica, Centro de Laboratório Regional de São José do Rio Preto, Instituto Adolfo Lutz, São José do Rio Preto, SP, Brasil.                        | Biologia Médica                  | 07/11/2024 |
| 40733 | Efeito antifúngico do extrato de própolis verde sobre a levedura de importância clínica Trichosporon asahii   | Gabrielle Pires de Morais Monari | Instituto de Biociências, Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, Botucatu, SP, Brasil.   | Biologia Médica                  | 07/11/2024 |

|       |  |                                  |  |                        |            |
|-------|--|----------------------------------|--|------------------------|------------|
| 40734 | Isolamento de micobactérias não tuberculosas (MNT) de água de abastecimento público em meios de cultura sólido e líquido   | Tatiana Caldas Pereira           | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santos, Instituto Adolfo Lutz, Santos, SP, Brasil.           | Bromatologia e Química | 06/11/2024 |
| 40735 | Epidemiologia molecular de Haemophilus influenzae isolados de doença invasiva, Brasil, 2022-2023   | Rosemeire Cobo Zanella           | Núcleo de Meningites, Pneumonia e Infecções Pneumocócicas, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.            | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40736 | Imunização com vacinas heterólogas para SARS-CoV-2 induz aumento do índice de avidez dos anticorpos e estabelece uma resposta funcional superior à infecção                          | Amanda Izelli Portilho           | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz Central, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40737 | Impacto da dose reforço com BNT162b2 em Profissionais da Saúde do Instituto Adolfo Lutz imunizados com a CoronaVac no esquema primário: Avaliação longitudinal do ESTUDO HUMORAL     | Amanda Izelli Portilho           | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz Central, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40738 | Comorbidades e Sequelas Relacionadas à Coinfecção por Aspergillus spp. em Pacientes com COVID-19: Uma Revisão Sistemática  | Anderson Rafael Orias            | Centro de Laboratório Regional de Araçatuba, Instituto Adolfo Lutz, Araçatuba, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40739 | Análise da expressão de miRNAs em esplenócitos de camundongos tratados com vesículas extracelulares de Leishmania infantum   | Francieli Marinho Carneiro       | Laboratório de Biologia Molecular de Parasitas e Fungos, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40742 | Recaracterização das linhagens do acervo do Núcleo de Coleção de Micro-organismos pela metodologia de MALDI-TOF MS   | Tânia Sueli de Andrade           | Núcleo de Coleção de Micro-organismos, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.             | Coleções Biológicas    | 07/11/2024 |
| 40743 | Demanda laboratorial do diagnóstico de neurocisticercose no Instituto Adolfo Lutz Central no período de janeiro de 2022 a julho de 2024  | Cyro Alves de Brito              | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40744 | Imunofenotipagem de linfócitos B utilizando painel universal-modificado em amostras do IGRA na tuberculose ativa e latente: novos biomarcadores                                      | Paula Ordonhez Rigato            | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                            | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40746 | Pesquisa de corantes em pós para refrescos comercializados na região do Grande ABC, SP   | Rute Dal Col                     | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil. | Bromatologia e Química | 06/11/2024 |
| 40747 | Imunofenotipagem de Células Dendríticas, Monócitos e Natural Killer na tuberculose em amostras do IGRA-Quantiferon-TB-Gold-Plus: possíveis biomarcadores                             | Paula Ordonhez Rigato            | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, Brasil.                                | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40748 | Bedaquilina e as inconsistências na resistência fenotípica e molecular de isolados clínicos de Mycobacterium tuberculosis no estado de São Paulo                                     | Angela Pires Brandao             | Núcleo de Tuberculose e Micobacterioses, Centro de Bacteriologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.                              | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40749 | Identificação molecular e perfil de suscetibilidade de isolados clínicos de Aspergillus spp.: estudo multicêntrico   | Lumena P. Machado Siqueira       | Laboratório de Micologia Médica (LIM-53), Hospital das Clínicas da FMUSP e Instituto de Medicina Tropical-USP, São Paulo, SP, Brasil.        | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40750 | Monitoramento de fluoreto em água tratada para consumo humano na região Metropolitana de São Paulo   | Rute Dal Col                     | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil. | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40751 | Avaliação do iodo no sal refinado e sal rosa do Himalaia comercializados na Região do Grande ABC   | Rute Dal Col                     | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Santo André, Instituto Adolfo Lutz, Santo André, SP, Brasil. | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40752 | Enterobacterales coprodutoras de Klebsiella pneumoniae Carbapenemase e New Delhi Metallo-beta-Lactamase em diferentes estabelecimentos assistenciais de saúde da Amazônia brasileira | Erlene Cristina da Silva Furtado | Seção de Bacteriologia e Micologia, Laboratório Central do Estado, Secretaria de Saúde Pública, Belém, PA, Brasil.                           | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40753 | Co-deteção por SARS-COV-2 e outros vírus respiratórios em Rondônia   | Flávia Geovana Fontineles Rios   | Núcleo de Biologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia, Porto Velho, RO, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40754 | Prevalência da coinfecção dos vírus das hepatites B e D na Amazônia Ocidental  | Flávia Geovana Fontineles Rios   | Núcleo de Biologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia - LACEN-RO, Porto Velho, RO, Brasil.                             | Biologia Médica        | 07/11/2024 |

|       |  |                                 |   |   |            |
|-------|--|---------------------------------|---|---|------------|
| 40755 | Desenvolvimento de cinco painéis de imunofenotipagem universais modificados do Projeto de Imunologia Humano para monitorar o sistema imune                                       | Paula Ordonhez Rigato           | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40756 | Guia informativo para Neuroangiostrongilíase: informações gerais e diagnóstico laboratorial realizado no Instituto Adolfo Lutz   | Amanda de Oliveira Baccin       | Núcleo de Enteroparasitas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Outros (Educação)   | 06/11/2024 |
| 40757 | Mosquitos silvestres encontrados em criadouros artificiais em Área de Proteção Ambiental na cidade de São Paulo, Brasil  | Karolina Morales Barrio-Nuevo   | Laboratório de Entomologia em Saúde Pública, Departamento de Epidemiologia, Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil.   | Outros (Controle vetorial)                                | 06/11/2024 |
| 40761 | Análise por citometria de populações T CD3+CD4+ e estado de ativação e regulação das células T CD4+CD45RA naiva e de memória em pacientes imunocompetentes com neurocriptococose | Isabel Feitosa Maciel           | Laboratório de Imunologia em Imunodeficiências Primárias e Secundárias (LIM/56), Departamento de Dermatologia, Hospital das Clínicas, Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, SP, Brasil. | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40762 | Pesquisa de milho em café torrado e moído para o controle de qualidade intralaboratorial   | Marina Silva Teixeira           | Laboratório de Microscopia de Alimentos, Laboratório Central de Saúde Pública de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40769 | Prevalência de Influenza e seus Subtipos em Amostras das Unidades Sentinela e Hospitalares de Rondônia: Análise Pós-Pandemia para 2023 e 2024                                    | Glaucilene da Silva Costa       | Laboratório de Entomologia Médica, Núcleo de Biologia Animal e Entomologia Médica, Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia, LACEN/RO, Porto Velho, RO, Brasil.                             | Outros (Vigilância Epidemiológica, Sanitária e Ambiental) | 06/11/2024 |
| 40770 | Determinação de vitamina C em refrescos  | Lucile Tiemi Abe-Matsumoto      | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40771 | Identificação de Aspergillus em pacientes com Aspergilose Pulmonar em um Hospital Universitário de Ribeirão Preto/SP: Comparação de Bancos de Dados usando MALDI-TOF MS          | Ingrid Gonçalves Costa Leite    | Laboratório de Investigação Médica (LIM 53), Instituto de Medicina Tropical, Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40772 | Pesquisa molecular de oocistos de Toxoplasma gondii em alface (Lactuca sativa L.)  | Maria Aparecida Moraes Marciano | Núcleo de Morfologia e Microscopia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40775 | Avaliação de Resistência de Mycobacterium tuberculosis nos isolados analisados no Lacen-AM/FVS/RCP, no período de janeiro a junho de 2024  | Claudio Fernández Araujo        | Laboratório Central de Saúde Pública do Estado do Amazonas, Fundação de Vigilância em Saúde Dra Rosemary Costa Pinto, Manaus, AM, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40776 | Vigilância Laboratorial da Influenza no Estado do Amazonas: Monitoramento e seleção genômica para atualização da composição anual da vacina para o Hemisfério Sul                | Renata Lia Coragem de Carvalho  | Laboratório Central de Saúde Pública do Estado do Amazonas, Fundação de Vigilância em Saúde Dra Rosemary Costa Pinto, Manaus, AM, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40789 | Vigilância laboratorial da histoplasmose no Instituto Adolfo Lutz de janeiro a julho de 2024   | Adriana Pardini Vicentini       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40790 | Avaliação dos teores de mercúrio total em sal comercializado na cidade de São Paulo  | Edna Emy Kumagai Arakaki        | Núcleo de Contaminantes Inorgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40795 | Mapeamento dos casos novos de paracoccidiodomicose no estado de São Paulo pelo Laboratório de Referência Estadual  | Adriana Pardini Vicentini       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40796 | Paracoccidiodomicose, histoplasmose e aspergilose: número de casos suspeitos antes, durante e pós-pandemia de Sars-Cov-2   | Adriana Pardini Vicentini       | Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica   | 07/11/2024 |
| 40797 | Validação de metodologia analítica para determinação de hidrocarbonetos policíclicos aromáticos prioritários em pães integrais   | Simone Alves da Silva           | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40798 | Avaliação da qualidade da merenda escolar em um município de grande porte na região Norte do Brasil  | Claudio Fernández Araujo        | Diretoria do Laboratório de Vigilância Dr. Edvar dos Santos Fernandes/DISA-SUL /SubGS/SEMSA Manaus, Amazonas, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |
| 40800 | Atuação do Núcleo de Contaminantes Orgânicos na Análise de Contaminantes em Alimentos e Águas  | Simone Alves da Silva           | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química                                    | 07/11/2024 |

|       |   |   |   |                               |            |
|-------|---|---|---|-------------------------------|------------|
| 40803 | Ácidos graxos trans em óleo de soja   | Mahyara Markievicz Mancio Kus-Yamashita | Núcleo de Química, Física e Sensorial, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40804 | Micotoxinas em Alimentos: Análise dos Resultados da Fiscalização pelo Núcleo de Contaminantes Orgânicos de São Paulo  | Adriana Palma de Almeida                | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40805 | Panorama da rotulagem de alimentos submetidos à análise de controle no estado de São Paulo  | Alcina Maria Liserre                    | Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40806 | Avaliação da atividade antifúngica de fluconazol com Tacrolimus e Ciclosporina A, em isolados de Trichophyton rubrum, de lesões ungueais em pacientes renais HC-FMUSP               | Isabel Feitosa Maciel                   | Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40809 | Avaliação do perfil de resistência das amostras de Escherichia coli provenientes de amostras de água do Estado do Paraná  | Flávio Henrique Silva Gonçalves         | Microbiologia de Água, Divisão de Laboratório de Saneantes e Alimentos (DVLSA), Laboratório Central do Estado do Paraná (LACEN-PR), São José dos Pinhais, PR, Brasil. | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40810 | Análise genômica comparativa de isolados clínicos e ambientais de Klebsiella pneumoniae produtoras de carbapenemases no contexto da Saúde Única                                     | Damaris Krul                            | Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas, Instituto de Pesquisa Pelé Pequeno Príncipe, Curitiba, PR, Brasil.  | Genômica                      | 06/11/2024 |
| 40811 | Levantamento de casos de meningites não esclarecidas no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN), de 2019 a 2023, e análise sobre a neuroangiostrongilíase no Brasil | Quéren Hapuque de Castro Novelli        | Núcleo de Enteroparasitas, Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40812 | Mecanismos moleculares associados à resistência aos azólicos em isolados de Candida tropicalis do estado do Paraná  | Adriele Celine Siqueira                 | Instituto de Pesquisa Pelé Pequeno Príncipe, Curitiba, PR, Brasil.  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40813 | A leishmaniose visceral canina: da mudança do diagnóstico até os dias de hoje (2012 a 2023)   | Roberto Mitsuyoshi Hiramoto             | Centro de Parasitologia e Micologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40814 | Verificação de desempenho das metodologias analíticas para a pesquisa de matérias estranhas em grãos, flocos e farinha de quinoa  | Cynthia Iara de Aquino                  | Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas, Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Instituto Adolfo Lutz, Ribeirão Preto, SP, Brasil                     | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40815 | Vigilância laboratorial de norovírus e rotavírus: Análise temporal pré e pós-pandemia de COVID-19   | Rita de Cássia Compagnoli Carmona       | Núcleo de Doenças Entéricas, Centro de Virologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40816 | Infeção de moluscos terrestres por Angiostrongylus cantonensis em área pública do município de Guarulhos, São Paulo, Brasil   | Mariana Castanheira Grimaldi            | Secretaria do Meio Ambiente - PMG, Guarulhos, SP, Brasil.   | Outros (Vigilância Ambiental) | 06/11/2024 |
| 40817 | Botulismo infantil: diagnóstico laboratorial do primeiro caso notificado no Brasil  | Ruth Estela Gravato Rowlands            | Núcleo de Microbiologia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40818 | Desenvolvimento de anticorpo policlonal direcionado para a proteína recombinante NS1 do vírus Zika e padronização pela técnica imuno-histoquímica                                   | Regina Maria Catarino                   | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40819 | Heterocontrole do programa de fluoretação de águas de municípios paulistas localizados no Vale do Ribeira-SP  | Gisele Letícia Alves                    | Núcleo de Águas e Embalagens, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química        | 07/11/2024 |
| 40821 | Produção de anticorpo policlonal direcionado para o peptídeo DENV2-NS1 do vírus da Dengue e padronização pela técnica imuno-histoquímica  | Regina Maria Catarino                   | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |
| 40824 | Roda de conversa sobre epidemiologia e cuidados com a Dengue para usuários do SUS   | Rafaela da Cunha Pirolla                | Universidade do Oeste Paulista, Presidente Prudente, SP, Brasil.  | Outros (Educação)             | 06/11/2024 |
| 40825 | A nanotecnologia e a Sweet Medicine Chemistry trazem soluções inovadoras para o diagnóstico e prognóstico da esporotricose zoonótica  | Julia Marcondes Figueiredo              | Departamento de Microbiologia, Instituto de Ciências Biomédicas, Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil.  | Biologia Médica               | 07/11/2024 |

|       |  |                                 |  |                        |            |
|-------|--|---------------------------------|--|------------------------|------------|
| 40826 | Botulismo e alimentos em conserva: histórico de casos no Brasil, 2010 a 2024   | Ruth Estela Gravato Rowlands    | Núcleo de Microbiologia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40827 | Prevalência de Salmonella spp. em produtos cárneos crus refrigerados comercializados em municípios de São Paulo  | Ruth Estela Gravato Rowlands    | Núcleo de Microbiologia, Centro de Alimentos, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40828 | Aumento no rendimento de metabólitos bioativos de Porphyridium purpureum com uma adaptação no sistema de iluminação frente a bactérias de importância clínica                                    | Natália Popiorenk dos Santos    | Universidade Federal do Rio Grande, Rio Grande, RS, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40829 | Principais alterações histopatológicas em saguis (Callithrix sp.) procedentes do município de Barueri no período de 2017 a 2023  | Victor Lopes da Silva           | Departamento Técnico de Controle de Zoonoses, Secretaria de Saúde, Barueri, SP, Brasil   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40830 | Efeito sinérgico da combinação de compostos fenólicos e tobramicina na inibição de biofilmes de Pseudomonas aeruginosa   | Uelinton Manoel Pinto           | Centro de Pesquisa em Alimentos (FoRC), Departamento de Alimentos e Nutrição Experimental, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP, Brasil | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40831 | Museu do Instituto Adolfo Lutz (MUSIAL) combinando a arte e a ciência através da sucata  | Silvana Campos da Rocha Calixto | Museu do Instituto Adolfo Lutz, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.  | Centro de Memória      | 07/11/2024 |
| 40832 | Produtos naturais costeiros: Uma nova fonte de compostos antimicrobianos   | Daniela Fernandes Ramos         | Núcleo de Desenvolvimento de Novos Fármacos, Faculdade de Medicina, Universidade Federal do Rio Grande, Rio Grande, RS, Brasil.  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40833 | Produção de embocado celular parafinado do vírus da dengue como controle positivo para imunohistoquímica   | Jerenice Esdras Ferreira        | Núcleo de Hematologia e Bioquímica, Centro de Patologia, Instituto Adolfo Lutz – Central, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40834 | Vigilância laboratorial das infecções fúngicas invasivas no Instituto Adolfo Lutz - laboratório de referência estadual para diagnóstico das micoses – período de janeiro de 2023 a julho de 2024 | Tânia Sueli de Andrade          | Núcleo de Coleção de Micro-organismos, Centro de Procedimentos Interdisciplinares, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40835 | Caracterização imunofenotípica de linfócitos T CD4+ e T CD8+ em amostras remanescentes do ensaio de liberação de IFN- $\gamma$ / QuantiFERON-TB-Gold-Plus na tuberculose latente                 | Paula Ordonhez Rigato           | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40836 | Confronto da informação sobre a presença de glúten e ingredientes declarados em embalagens de barras proteicas   | Magda Leite Medeiros            | Curso de Farmácia, Centro Universitário São Camilo, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40837 | Resposta de células T e B após o reforço vacinal com RNA mensageiro (5ª dose) contra COVID-19 em trabalhadores da área da saúde  | Paula Ordonhez Rigato           | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40840 | Efeitos do ftalato e do bisfenol A na interação leucócitos-endotélio em camundongos  | Ana Claudia Martins Sobral      | Núcleo de Águas e Embalagens, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40841 | Análises físico-químicas e avaliação da qualidade de ração standard seca para cães adultos   | Ludmila Silvério Veiga          | Centro Universitário São Camilo, São Paulo, SP, Brasil   | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40842 | Dengue e Leishmaniose Visceral Canina ocupam o mesmo espaço no ambiente urbano?  | Charlene Troiani do Nascimento  | Universidade do Oeste Paulista, Presidente Prudente, SP, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40843 | Análise físico-química de derivados em pó do cacau de marca própria de supermercados no município de São Paulo   | Nathália de Paula Cherivaty     | Centro Universitário São Camilo, São Paulo, SP, Brasil.  | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40845 | Vírus T linfotrópico (HTLV) no Estado do Pará: Dados da Testagem no Laboratório Central do Estado do Pará (LACEN-PA) no período de 2022 a 2024   | Maria Amélia da Costa           | Seção de Biologia Molecular II, Laboratório Central do Estado, Secretaria de Saúde Pública, Belém, PA, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40846 | Aplicação de painel de imunofenotipagem universal T-helper em ensaios de indução de ativação de linfócitos T na avaliação da resposta vacinal contra COVID-19                                    | Alana dos Santos Dias           | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |



**XI Encontro do Instituto Adolfo Lutz**  
**“Desafios do Laboratório de Saúde Pública: conhecer, monitorar e responder”**  
**04 a 07 de novembro de 2024 – Centro de Convenções Rebouças – SP**  
**RESUMOS ACEITOS**

|       |   |  |   |                        |            |
|-------|---|--|---|------------------------|------------|
| 40847 | Frequência de Staphylococcus aureus resistente à meticilina (MRSA) nas unidades hospitalares da cidade de Manaus-AM   | Cláudia Silvana Patrício Fonseca Batista | Laboratório Central de Saúde Pública do Amazonas-LACEN, Manaus, AM, Brasil.   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40848 | Aplicação de painel de imunofenotipagem de linfócitos B universal no ensaio de QuantiFERON-SARSCoV-2 para avaliação da resposta vacinal contra COVID-19                             | Alana dos Santos Dias                    | Laboratório de Imunobiologia e Biomarcadores, Centro de Imunologia, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil  | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40849 | Avaliação do monitoramento e orientações dos resultados das análises realizadas pelo LACEN PR nas amostras de leite pasteurizado do Programa Leite das Crianças dos últimos 10 anos | Amanda Maciel                            | Divisão de Laboratório de Saneantes e Alimentos (DVLSA), Físico Química de Alimentos, Laboratório Central do Estado do Paraná (LACEN-PR), São José dos Pinhais, PR, Brasil. | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40850 | O Uso Intensivo de Agrotóxicos na Agricultura Familiar do Brasil: Um Problema Urgente   | Maria Celeste Cardeal de Oliveira        | Núcleo de Contaminantes Orgânicos, Centro de Contaminantes, Instituto Adolfo Lutz, São Paulo, SP, Brasil.   | Bromatologia e Química | 07/11/2024 |
| 40851 | Caracterização dos arbovírus emergentes diagnosticados no Laboratório Central do Estado do Pará no ano 2024   | Gleissy Adriane Lima Borges              | Seção de Biologia Molecular I, Laboratório Central do Estado, Secretaria de Saúde Pública, Ministério da Saúde, Belém, PA, Brasil   | Biologia Médica        | 07/11/2024 |
| 40869 | Encontro de Experiências Exitosas em Saúde do Município de Barueri  | Jorge Eduardo Baquedano Pontes           | Departamento Técnico de Controle de Zoonoses, Secretaria de Saúde, Barueri, SP, Brasil.   | Outros (Educação)      | 06/11/2024 |