Carlos Eduardo de Melo Amaral	MICA-TREN: Modelo integrativo de compatibilidade avançada para transplante renal  Rastreamento da hanseníase em doadores de sangue na Amazônia: Avaliação de protocolos	НЕМОРА	Não Enquadrada
Claudio Guedes Salgado	laboratoriais para diagnóstico sorológico e molecular  Programa de intervenção de saúde mental em autores de violência sexual contra crianças e	UFPA	Não Enquadrada
Daniela Castro dos Reis	adolescentes para diminuição de risco de reincidência Sequenciamento tempo real como ferramenta de	UFPA	Não Enquadrada
Daniela Cristina Soares Vieira da Silva	vigilância ampliada das infecções sexualmente transmissíveis no Marajó	IEC	Não Enguadrada
Daniele Barbosa de Almeida Medeiros	Avaliação clínica de ensaio molecular multiplex RT-qPCR para detecção de arbovírus emergen- tes (oropouche, alfavírus e flavivírus) aplicado à vigilância epidemiológica e segurança transfusional	IEC	Não Enquadrada
Danielle Queiroz Calcagno	Identificação de assinatura molecular em plaquetas educadas pelos tumores e vesículas extracelulares para diagnóstico e prognóstico do carcinoma de mama triplo negativo.	UFPA	Não Enquadrada
Douglas Magno Guimarães	Desenvolvimento de aplicativo baseado em IA e teleodontologia para o diagnóstico de doenças orais: uma ferramenta para saúde pública do Pará.	CESUPA	Não Enquadrada
Elcio de Souza Leal	Vigilância genômica integrada de influenza vírus em aves silvestres de áreas ambientais vulneráveis no Baixo Amazonas - PA.	UFPA	Não Enquadrada
Eliana Vieira Pinto da Silva	Estudo da transmissão vertical de agentes infecciosos em casos de aborto espontâneo, ocorridos no estado do Pará.	IEC	Não Enquadrada
Emmerson Carlos Franco de Farias	Diagnóstico precoce da injúria renal aguda em UTIS pediátricas e neonatais: Estratégia para manuseio agudo, redução da progressão à doença renal crônica e necessidade de terapias renais substitutivas em um hospital materno-infantil terciário referência para transplante renal na Amazônia	FSCMPA	Não Enquadrada
Evonnildo Costa Gonçalves	Vigilância epidemiológica ampliada de doenças respiratórias no contexto pré e pós-COP 30 no estado do Pará: inovação diagnóstica e impacto em saúde pública	UFPA	Não Enquadrada
Graciene do Socorro Taveira Fernandes	Rede de monitoramento de resistência antimicrobiana na região do Baixo Amazonas	UFOPA	Não Enquadrada
		1	
Izabela Negrão Almeida Diniz	Diagnóstico precoce de glaucoma na região metropolitana de Belém por correlação entre campi- metria, OCT e retinografia utilizando inteligência artificial e ciência das redes	UFPA	Não Enquadrada
Jannifer Oliveira Chiang	Avaliação da relação entre níveis de vitamina D e ferro com os quadros de infecção pelo vírus oropouche e outros arbovírus em moradores da Ilha do Combú e ilhas próximas, no estado do Pará	IEC	Não Enquadrada
José Jailton Henrique Ferreira Junior	O uso de inteligência artificial (IA) para análises preliminares de exames médicos em hospitais públicos	UFPA	Não Enquadrada
Karen Renata Herculano Matos Oliveira	Diagnóstico microscópico e molecular de indivíduos assintomáticos infectados com Plasmodium vivax como estratégia para o controle da disseminação dos casos de malária em populações vulneráveis do estado do Pará.	UFPA	Não Enquadrada
Lacy Cardoso de Brito Junior	Estudo de georreferenciamento para leucemias e linfomas no estado do Pará.	UFPA	Não Enquadrada
Laura Maria Vidal Nogueira	Letramento digital em saúde: Inquérito populacional de adolescentes e adultos da região metropolitana de Belém	UEPA	Não Enquadrada
Lívia Caricio Martins	Abordagem de uma só saúde a partir da investigação de aves residentes e migratórias na disse- minação de patógenos em áreas de rotas migratórias no estado do Pará-Brasil.	IEC	Não Enquadrada
	Aceitabilidade da autocoleta cervicovaginal como uma nova tecnologia de rastreio do câncer do colo do útero e infecções sexualmente transmissíveis (ISTS) em mulheres urbanas e ribeirinhas vivendo no Baixo Amazonas e Tapajós, Amazônia, Brasil.	UFOPA	Não Enquadrada
Luiz Carlos Santana da Silva	Estudo integrativo de fissuras orofaciais e câncer: suscetibilidade genética e estratégias de prevenção para o SUS	UFPA	Não Enquadrada
Luiz Fábio Magno Falcão	Reabilitação neuropsiquiátrica pós-viral por estimulação transcraniana como tecnologia estratégica para o SUS: Inovação em saúde pública, formação de redes de pesquisa e fortaleci- mento da capacidade científica na Amazônia Legal.	UEPA	Não Enquadrada
Marta Chagas Monteiro	Dos biocompostos amazônicos ao produto farmacêutico no tratamento de doenças de determi- nantes sociais: Doença de Chagas, Leishmaniose, Esquistossomose e Tuberculose	UFPA	Não Enquadrada
Mary Elizabeth de Santana	Autocuidado de pessoas com estomia por câncer colorretal em unidade de referência especializa- da: estudo de método misto	UEPA	Não Enquadrada
Mioni Thieli Figueiredo Magalhães de Brito	Luz na Amazônia: multidisciplinaridade na promoção e prevenção à saúde de populações quilombolas ribeirinhas	UFPA	Não Enquadrada
Moises Batista da Silva	Rede integrada de combate às doenças socialmente determinadas: capacitação, geointeligência e inovação na Amazônia	UFPA	Não Enquadrada
Natali Valim Oliver Bento Torres	Estratégia de fortalecimento do SUS na atenção à pessoa idosa com diabetes na Amazônia paraense através do exercício físico e estimulação cognitiva	UFPA	Não Enquadrada
Ney Pereira Carneiro Dos Santos	Desenvolvimento de guidelines de farmacogenômica oncológica em populações indígenas e miscigenadas da Amazônia: novas fronteiras na saúde de precisão.	UFPA	Não Enquadrada
1	Estratégia de promoção da saúde em idosos da Amazônia: efeitos do treinamento de força e	UFPA	Não Enquadrada
Odilon Salim Costa Abrahin	aeróbio na prevenção e tratamento de doenças crônicas	ULFA	<u></u>
Odilon Salim Costa Abrahin Pablo Diego do Carmo Pinto	Chancela de ausência de Trypanosoma cruzi e seu impacto na saúde pública de precisão: padronização e validação de diagnóstico molecular, teste rápido e falha terapêutica	UFPA	Não Enquadrada
	Chancela de ausência de Trypanosoma cruzi e seu impacto na saúde pública de precisão: padronização e validação de diagnóstico molecular, teste rápido e falha terapêutica Influência dos antígenos leucocitários humanos (HLA) classes I e II para o desenvolvimento das infecções por CMV e EBV em pacientes submetidos ao transplante renal e o efeito no		Não Enquadrada Não Enquadrada
Pablo Diego do Carmo Pinto	Chancela de ausência de Trypanosoma cruzi e seu impacto na saúde pública de precisão: padronização e validação de diagnóstico molecular, teste rápido e falha terapêutica  Influência dos antígenos leucocitários humanos (HLA) classes I e II para o desenvolvimento	UFPA	