

MINISTÉRIO DA SAÚDE Gabinete do Ministro

PORTARIA GM/MS Nº 8.475, DE 20 DE OUTUBRO DE 2025

Divulga os resultados finais da avaliação de propostas de projeto submetidas ao Programa de Desenvolvimento e Inovação Local - PDIL.

O MINISTRO DE ESTADO DA SAÚDE, no uso das atribuições que lhe conferem o inciso II do parágrafo único, do art. 87 da Constituição, resolve:

- Art. 1º Ficam divulgados os resultados finais da avaliação de propostas de projetos submetidas ao Programa de Desenvolvimento e Inovação Local PDIL, em atendimento ao Informe Técnico nº 01/2024, relacionados aos desafios em saúde definidos na Portaria GM/MS nº 2.261, de 8 de dezembro de 2023, que estabelece a Matriz de Desafios Produtivos e Tecnológicos em Saúde, na forma do Anexo I a esta Portaria.
- Art. 2º As propostas de projetos foram avaliadas conforme os critérios estabelecidos nos arts. 13 e 14 do Anexo CIX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, de 28 de setembro de 2017.
- Art. 3º Os projetos constantes desta Portaria não foram objeto de interposição de recurso administrativo.
- Art. 4º Fica autorizada a formalização dos projetos aprovados por meio da assinatura de instrumento jurídico específico em uma das modalidades previstas no art. 5º do Anexo CIX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 5, de 28 de setembro de 2017.

Parágrafo único. A celebração dos projetos de PDIL estará sujeita ao cumprimento dos requisitos inerentes ao instrumento jurídico indicado e à prévia disponibilidade orçamentária de recursos do orçamento da União, destinados ao Ministério da Saúde.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ALEXANDRE ROCHA SANTOS PADILHA



+55 (61) 3248.1721 faleconosco@anup.org.br anup.org.br



ANEXO I

Os resultados finais referem-se à avaliação de propostas de projetos submetidas ao Programa de Desenvolvimento e Inovação Local - PDIL.

PROPOSTA DE PROJETO	PROPONENTE	PARCEIRO(S)	RESULTADO FINAL
"+Gestor Govtech - Solução Produtiva e Tecnológica"	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	-	REPROVADO
Acelerador de prótons para aplicação na saúde: produção de radiofármacos para o SUS	Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM)	-	APROVADO
Aliança estratégica para seleção rápida de drogas usando células humanas de pluripotência induzida tecnológica	Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO) e Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde (CDTS) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	REPROVADO
Anticorpo humanizado panfúngico como ferramenta terapêutica contra Infecções Fúngicas	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Biotimize Soluções em Engenharia Ltda. e Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	REPROVADO
Anticorpo monoclonal anti-VLA4	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Universidade de São Paulo	REPROVADO
Anticorpo monoclonal anti-Zika	Instituto Butantan	-	REPROVADO
Avaliação da eficácia do soro Antiapílico para o registro na Anvisa: Ensaio Clínico Fase III	Centro de Estudos de Venenos e Animais Peçonhentos (CEVAP) / Universidade Estadual Paulista (UNESP)	Instituto Butantan e Instituto Vital Brazil S.A.	APROVADO
Avaliação em Campo e Registro na ANVISA de Plataforma Point-of-Care RT- PCR para arboviroses	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas	APROVADO
Balance Work - Solução Produtiva e Tecnológica	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	-	REPROVADO
Câmara de Refrigeração para Armazenamento e Conservação de Vacinas - Plataforma produtiva para dispositivos médicos - Equipamentos de uso médico adaptados para uso na atenção primária, atendimento pré- hospitalar e domiciliar.	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	Baumer S.A.	REPROVADO

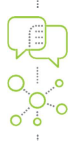


+55 (61) 3248.1721 faleconosco@anup.org.br anup.org.br



	1	1	,
Compressor Torácico de Precisão Automatizado com Armazenamento e Transmissão de Dados	Universidade Federal de Campina Grande (CERTBIO/UFCG)	Protótipos Engenharia	REPROVADO
Conjugado Proteína Droga para Tratamento de esclerose múltipla	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto Carlos Chagas (Fiocruz - PR)	REPROVADO
Desenvolver uma máquina de hemodiálise com tecnologia 100% nacional - HI-508 oz Solução Produtiva e Tecnológica: Plataforma produtiva para dispositivos médicos de uso único para terapia renal substitutiva	CTR Instituto Científico de Tecnologia e Inovação	Inspirar Comércio de Ventiladores Pulmonares Ltda	REPROVADO
Desenvolvimento clínico e estabelecimento da produção local de terapia avançada baseada em uma plataforma para a produção de célulastronco mesenquimais (NestaCell®), destinada ao tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Cellavitta Pesquisas Científicas Ltda.	REPROVADO
Desenvolvimento clínico e estabelecimento de uma plataforma para produção local de terapia avançada baseada em células-tronco mesenquimais (NestaCell®), destinada ao tratamento da Doença de Huntington	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Cellavitta Pesquisas Científicas Ltda.	REPROVADO
Desenvolvimento clínico e fomento da produção local do CPG ODN D35 para o tratamento da leishmaniose cutânea complicada	DNDi América Latina	Hospital Universitário Júlio Müller e Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio- Manguinhos/Fiocruz)	REPROVADO
Desenvolvimento de formulação de probiótico de uso oral na Neuropatia Diabética	Fundação Baiana de Pesquisa Científica e Desenvolvimento Tecnológico, Fornecimento e Distribuição de Medicamentos (Bahiafarma)	Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB)	APROVADO
Desenvolvimento de Insumos para reações de RT-qPCR para Painel de detecção de Doenças Virais Respiratórias	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas	APROVADO
Desenvolvimento de medicamento inovador para o tratamento de asma e doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) por via inalatória	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Instituto Gonçalo Moniz / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - BA e Instituto de Tecnologia em Fármacos (Farmanguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	REPROVADO
Desenvolvimento de Medicamento pediátrico com tecnologia inovadora a base de clofazimina para atendimento ao PCDT da Hanseníase	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)	Laboratório Farmacêutico do Estado de Pernambuco - Governador Miguel Arraes (LAFEPE)	APROVADO





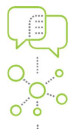


Desenvolvimento de Medicamento pediátrico com tecnologia inovadora a base de dapsona para atendimento ao PCDT da Hanseníase	Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)	Laboratório Farmacêutico do Estado de Pernambuco - Governador Miguel Arraes (LAFEPE)	APROVADO
Desenvolvimento de medicamentos novos: Ampliação do portfólio de produtos Farmanguinhos para tratamento das doenças tropicais negligenciadas DTNs e populações negligenciadas Desenvolvimento do medicamento Linezolida 600mg	Instituto de Tecnologia em Fármacos (Farmanguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	-	REPROVADO
Desenvolvimento de metodologia e escalonamento para Produção de DNA Plasmidial em larga escala em Boas Práticas de Fabricação para produção de vacinas de mRNA.	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio- Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	REPROVADO
Desenvolvimento de Pembrolizumabe e análogos baseado no perfil farmacogenômico e epidemiológico da diversidade genética da população brasileira	Laboratório de Pesquisa em Farmacogenômica (FarGenix) / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Hipolabor Farmacêutica Ltda. e Fundação Ezequiel Dias (FUNED)	REPROVADO
Desenvolvimento de Pertuzumabe e análogos baseado no perfil farmacogenômico e epidemiológico da diversidade genética da população brasileira	Laboratório de Pesquisa em Farmacogenômica (FarGenix) / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Hipolabor Farmacêutica Ltda. e Fundação Ezequiel Dias (FUNED)	REPROVADO
Desenvolvimento de suplementos nutricionais: solução tecnológica voltada à manutenção da saúde infantil	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Pharma Avanti Ltda.	REPROVADO
Desenvolvimento de Teste Molecular para detecção simultânea dos vírus Mayaro e Oropouche.	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto Leônidas e Maria Deane / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - AM	APROVADO
Desenvolvimento de Teste Rápido Chikungunya IgG/IgM.	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto René Rachou / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - MG	APROVADO
Desenvolvimento de Testes Diagnósticos para malária e leishmaniose tegumentar	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Detechta Biotecnologia; Bio- Manguinhos/Fiocruz; BiotechTown; Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas (INI/Fiocruz) e Centro de Pesquisa em Medicina Tropical (CEPEM)	APROVADO
Desenvolvimento de Tomógrafo Computadorizado Móvel	Instituto Hardware BR	HwIT Tecnologia; Hospital de Clínicas UNICAMP	REPROVADO
Desenvolvimento de Trastuzumabe e análogos baseado no perfil farmacogenômico e epidemiológico da	Laboratório de Pesquisa em Farmacogenômica	Hipolabor Farmacêutica Ltda. e Fundação Ezequiel Dias (FUNED)	REPROVADO



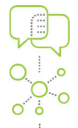


diversidade genética da população brasileira	(FarGenix) / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)		
Desenvolvimento de um curativo bioativo multifuncional para tratamento de pé diabético utilizando bioimpressão 3D	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	-	REPROVADO
Desenvolvimento de um dispositivo microfluídico point-of-care (POC) capaz de realizar o diagnóstico de múltiplas arboviroses por método molecular	Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo (IPT)	Instituto Leônidas e Maria Deane / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - AM e Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Triângulo Mineiro	APROVADO
Desenvolvimento de um Terapêutico para câncer de mama triplo negativo	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Hypera S.A.	REPROVADO
Desenvolvimento de uma plataforma tecnológica que permita a pesquisa e desenvolvimento de medicamentos à base de oligonucleotídeos, tendo também como objetivo o desenvolvimento do produto acabado produto Nusinersena Solução Injetável 12mg/5mL	Laboratório de Pesquisa em Farmacogenômica (FarGenix) / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	FUNED; BioChimico; Globe Química	REPROVADO
Desenvolvimento de uma pré-formulação injetável de longa ação do antirretroviral dolutegravir	Instituto de Tecnologia em Fármacos (Farmanguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	-	REPROVADO
Desenvolvimento de uma vacina contra malária causada pelo Plasmodium vivax	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Faculdade de Ciências Farmacêuticas (FCF) / Universidade de São Paulo (USP); Centro de Pesquisa em Medicina Tropical (CEPEM); Fundação Ezequiel Dias (FUNED) e Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda.	APROVADO
Desenvolvimento de uma vacina contra o vírus sincicial respiratório (RSV) baseada na plataforma de RNAm da FIOCRUZ	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	-	REPROVADO
Desenvolvimento do primeiro anticorpo monoclonal terapêutico brasileiro visando produção em escala industrial no país, exportação e comercialização global	Fundação Biominas	Bionovis S.A	REPROVADO
Desenvolvimento e avaliação de fórmula farmacêutica líquida oral contendo Hidroxiureia para pacientes com doença falciforme	Fundação Baiana de Pesquisa Científica e Desenvolvimento Tecnológico, Fornecimento e	Universidade Federal da Bahia (UFBA)	APROVADO





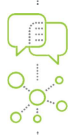
	Distribuição de Medicamentos (Bahiafarma)		
Desenvolvimento e produção de um videolaringoscópio de baixo custo com lâmina angulada produzida por impressão 3D	Hospital Universitário Antônio Pedro (HUAP)	-	REPROVADO
Desenvolvimento e produção nacional do Insumo Farmacêutico Ativo Dasatinibe	Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto / Universidade de São Paulo (USP)	Lychnoflora Pesquisa e Desenvolvimento Ltda.; Avita Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda. e Anidro do Brasil Extrações S. A.	REPROVADO
Diagnóstico molecular simultâneo para Zika, Chikungunya e discriminação dos quatro sorotipos da dengue em reação única	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto René Rachou / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - MG	APROVADO
Dispositivo de estimulação periférica por corrente senoidal para redução do tremor na doença de Parkinson	Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós- Graduação e Pesquisa de Engenharia (COPPE) / Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	EMSA Equipamentos Médicos	REPROVADO
Dispositivo de Hipotermia Focal Cerebral Neonatal - DHFC - Viabilidade produtiva de produto estratégico para o SUS	INOVA / Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	СЗМ	REPROVADO
Dispositivos médicos desenvolvidos com quitosana e canabidiol para o tratamento de úlceras no pé diabético	Universidade Federal de Campina Grande (CERTBIO/UFCG)	Biocase Brasil	REPROVADO
Estimulador Muscular - Solução Produtiva e Tecnológica	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	-	APROVADO
Expansão da representatividade da Plataforma Gen-t do Brasil e seu uso como ferramenta estratégica para o desenvolvimento de testes genéticos de predisposição à doença renal crônica e hipertensão arterial, voltados especificamente para a população brasileira	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Gen-t	REPROVADO
Inteligência Artificial no Sumário de Alta dos Pacientes	Instituto de Inteligência Artificial na Saúde	Maritaca Al Ltda	REPROVADO
Inteligência Artificial para previsão de epidemias	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	REPROVADO
LID.IA: Plataforma de Inteligência Artificial e Saúde Pública de Precisão para o Diagnóstico Precoce de Câncer de Mama e Colo de Útero	Departamento de Engenharia Biomédica / Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)	iCCAMT e ADA Soluções em dados Ltda.	REPROVADO





Lifeshock PRO - Solução Produtiva e Tecnológica	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	Lifemed Industrial de Equipamentos e Artigos Médicos e Hospitalares S. A.	APROVADO
Liofilização de insumos para o diagnóstico in vitro- produto Kit Biomol ZDC	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Instituto René Rachou / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - MG	APROVADO
Manufatura aditiva aplicada à guias cirúrgicas	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Baumer S.A.	REPROVADO
Manufatura aditiva aplicada à implantes ortopédicos	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	Baumer S.A.	REPROVADO
Medicamento fitoterápico de Monteverdia ilicifolia (Mart. Ex Reissek) Biral (espinheira santa) para o tratamento, no SUS, da síndrome dispéptica	Instituto de Tecnologia em Fármacos (Farmanguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM); Herbarium Laboratório Botânico; Anidro do Brasil Extrações S.A.; Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto; Azidus Brasil Pesquisa Científica e Desenvolvimento Ltda.	APROVADO
Monitor não-invasivo de diabetes (detector de glicose em saliva)	Instituto Hardware BR	HwlT Tecnologia e Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM)	REPROVADO
Nivolumabe Biossimilar	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Centro de Imunologia Molecular (CIMAB); Biotimize Soluções em Engenharia Ltda. e Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo	REPROVADO
Novas formulações para via oral e inalatória à base de Anfotericina B	Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	-	APROVADO
Onco BCG Recombinante (Onco rBCG)	Instituto Butantan	-	REPROVADO
Oncologia de precisão: diagnóstico precoce e monitoramento do câncer de mama no Brasil.	Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Instituto Oncoclínicas	APROVADO
Painel de detecção diferencial e concomitante de Doenças Virais Respiratórias	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	Laboratório Central do Estado do Paraná	APROVADO
Pembrolizumabe	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	PlantForm Corporation	REPROVADO



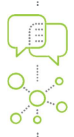




Pesquisa e Registro de Medicamentos à base de canabinoides produzidos com IFA orgânico Nacional (Canabidiol no tratamento de Insônia)	Instituto de Tecnologia do Paraná (TECPAR)	Principia Serviços Administrativos Ltda.	REPROVADO
Plataforma de produção de vetores de vírus adeno-associado em condições de boas práticas de laboratório para pesquisas em terapia gênica no país - Plataforma produtiva para terapias avançadas- Produtos de Terapia Gênica	Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho (IBCCF) / Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)	Casa do Raros; Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e Universidade Federal de Goiás (UFG)	REPROVADO
Plataforma de Vacinas Pediátricas MAPS - Implementação de Estudo Clínico Local pela Fiocruz no Brasil.	Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	GSK Brasil	DESISTÊNCIA
Plataforma para o desenvolvimento de reagentes imunológicos para telediagnóstico.	Centro Desenvolvimento Tecnológico em Saúde (CDTS) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio- Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	REPROVADO
Plataforma para Regulação de Cirurgias Eletivas e de Emergência Apoiados por Telemedicina	Núcleo de Tecnologias Estratégicas em Saúde (NUTES) / Universidade Estadual da Paraíba (UEPB)	-	REPROVADO
Plataforma produtiva inovadora: equipamento portátil para diagnosticar e acompanhar o tratamento da doença inflamatória articular incapacitante, por imagem termográfica; apoiando a tomada de decisão a nível de atenção primária à saúde, permitindo o tratamento precoce e eficaz de forma que amplia o acesso à saúde, gera impacto econômico e reduz a vulnerabilidade do SUS.	Fundação Octacílio Gualberto (FOG)	Radsquare Tecnologia Ltda	REPROVADO
Plataforma Zika brasileiro para o tratamento de tumores cerebrais adulto e pediátrico.	Sociedade Beneficente de Senhoras Hospital Sírio Libanês	lóZ Biotech; Hospital de Base do Distrito Federal; Instituto Nacional de Câncer - INCA; Hospital das Clínicas da UFPE; Hospital São Lucas PUCRS	REPROVADO
Produção de Insumo Farmacêutico Ativo (IFA) de Omalizumabe IFA Biotecnológica	Fundação Biominas	Biotimize Soluções em Engenharia Ltda.; Sail for Health Educação Ltda.; Prudenciatti e Ribeiro Pesquisa e Desenvolvimento Ltda.; Centro Nacional de Primatas (CENP) e Clinergy Health Research Pesquisa Clínica Ltda.	REPROVADO
Raios-x Digital móvel com banco de bateria interno, operação assistida por Inteligência Artificial, telelaudo e sistema de recarga solar para operação em área remota	Fundação para Inovações Tecnológicas (FITEC)	VMI Tecnologias Ltda	REPROVADO
Registro de Medicamentos à base de canabinoides produzidos com IFA	Instituto de Tecnologia do Paraná (TECPAR)	Principia Serviços Administrativos Ltda	REPROVADO

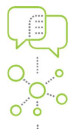
0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700 0-11700

+55 (61) 3248.1721 faleconosco@anup.org.br anup.org.br





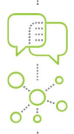
Nacional para Diabetes (THCV como antidiabético oral)			
Saúde baseada em dados: Plataforma de inteligência para monitoramento de indicadores estratégicos para o SUS e decisões informadas por evidências	Fundação Getúlio Vargas (FGV)	-	REPROVADO
Secuquinumabe Biossimilar	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)	REPROVADO
Sistema com inteligência artificial para apoiar o uso seguro dos medicamentos (NoHarm)	Instituto de Inteligência Artificial na Saúde	-	REPROVADO
Sistema de gerenciamento de linhas de cuidado para doenças raras	Instituto Brasileiro de Valor em Saúde (IBRAVS)	2iM Inteligência Médica S.A.	REPROVADO
Sistema de inteligência computacional para suporte à profissionais de saúde	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)	-	REPROVADO
Sistema de Navegação de Pacientes Oncológicos - Soluções em Aprendizado de Máquina e Otimização	Fundação Getúlio Vargas (FGV)	Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde (CDTS) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	APROVADO
Sistema de Rastreabilidade para melhoria de eficiência e gestão de Centros de Materiais Esterilizáveis em instituições de saúde	Sociedade Beneficente Israelita Brasileira Hospital Albert Einstein	Baumer S.A.	REPROVADO
Sistema de Telessaúde do Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia - INTO	Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia (INTO)	-	REPROVADO
Sistema integrado de hardware e software de eletrocardiografia domiciliar	Fundação COPPETEC	Grynszpan Projetos e Serviços Empresariais Ltda	REPROVADO
Sistema Nacional para a Doação de Órgãos -desenvolvimento, execução e entrega, ao Sistema Único de Saúde, de uma solução informatizada, por meio da criação de um software /aplicativo.	Fundação Padre Leonel Franca (FPLF) / Pontifícia Universidade Católica (PUC)	ADOTE e Startup Coord-S, Cefet/RJ e Celonis	REPROVADO
SOSZen: inteligência artificial para os SAMUs	Fundação Getúlio Vargas (FGV)	-	REPROVADO
Sustentabilidade de uma plataforma de testes rápidos para diagnóstico de emergências sanitárias e agravos críticos para o SUS e sua validação por meio da produção de um teste rápido para Hepatite Delta	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Detechta Biotecnologia; Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio- Manguinhos/Fiocruz) e BiotechTown	APROVADO
Tecnologia diagnóstica e saúde digital - teste laboratorial remoto com plataforma digital para conectividade e gestão de diagnósticos e saúde	Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - Campus Integrado de	TLR - Teste Laboratorial Remoto Ltda	REPROVADO





	Manufatura e Tecnologias (SENAI/CIMATEC)		
Tecnologia para rota biossintética de canabinoides	Fundação Ataulpho de Paiva (FAP)	Instituto SENAI de Inovação em Biossintéticos e Fibras e APF Industria e Comércio Ltda	REPROVADO
Teste clínico fase 3 da vacina Sm14 em indivíduos moradores de áreas endêmicas de esquistossomose no Senegal	Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Centre de Recherche Biomedical Espoir pour la Santé (CRB-EPLS)	APROVADO
Uma vacina para Leishmaniose Visceral	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Orygen Biotecnologia Ltda.; Eurofarma Laboratórios S.A.; Fundação Ezequiel Dias (FUNED) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)	REPROVADO
Uso de scanner e aprendizado de máquina para avaliação de esfregaços de sangue periférico de pacientes com leucemia do Hospital Universitário Alcides Carneiro	Hospital Universitário Alcides Carneiro / Universidade Federal de Campina Grande (UFCG)	-	REPROVADO
Uso do sistema de telemedicina Ecare na prevenção e progressão do desenvolvimento do Diabete Melito tipo 2 em mulheres com Diabete Gestacional prévio: estratégias para aumentar a adesão e vencer as barreiras contributivas	Centro de Estudos de Venenos e Animais Peçonhentos (CEVASP) / Universidade Estadual Paulista (UNESP)	-	REPROVADO
Vacina da Raiva inativada e Vacina de segunda geração, Raiva inativada e adjuvada (com emulsão IB160)	Instituto Butantan	-	APROVADO
Vacina Hexavalente (DTPw/HepB/Hib/PolioVPL) de nova geração utilizando VLPs de vírus da Poliomielite	Instituto Butantan	CanSino Biologics Inc.	REPROVADO
Vacina nasal de nanopartículas: inovação no controle da COVID-19	Fundação Zerbini	Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e EMS S.A.	APROVADO
Vacina para Mpox baseada no vírus MVA	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	APROVADO
Vacina terapêutica para doença de Chagas	Centro de Tecnologia de Vacinas - CTVacinas / Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)	Orygen Biotecnologia Ltda; Eurofarma Laboratórios S.A. e Fundação Ezequiel Dias (FUNED)	APROVADO
Vacinas terapêuticas para tratamento de câncer de mama baseadas na plataforma RNA da FIOCRUZ	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos) / Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz)	Quantoom Biosciences S.A.	REPROVADO







Validação clínica segundo protocolo internacional - Valgent 4 - do Kit de diagnóstico molecular Kit IBMP Biomol HPV Alto Risco

Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP)

Instituto Nacional de Câncer (INCA)

APROVADO

(Publicado em: 22/10/2025 | Edição: 202 | Seção: 1 | Página: 114)

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.



+55 (61) 3248.1721 faleconosco@anup.org.br anup.org.br