

Prioridade	Nome	Titulo
1º	Ana Paula Salles Moura Fernande	Produção de lotes para registro de testes rápidos nacionais e inovadores para diagnóstico de COVID-19, RSV e Influenza: consolidação de uma plataforma integrada de desenvolvimento e fabricação no Brasil
2º	Flavio Guimaraes da Fonseca	NanoSignals: diagnóstico clínico pelo uso de nanossensores baseados em ressonância plasmônica de superfície
3º	Ricardo Tostes Gazzinelli	Produção de lotes de registro de teste rápido nacional inovador para diagnóstico de Monkeypox (M. Pox): consolidação de uma plataforma integrada de
4º	Santuza Maria Ribeiro Teixeira	Produção de lotes de registro de testes rápidos nacionais inovadores para diagnóstico de Chikungunya: consolidação de uma plataforma integrada de desenvolvimento e fabricação no Brasil
5º	Helton da Costa Santiago	Produção e validação de testes de diagnóstico sorológico da doença de Chagas e leishmaniose visceral humana utilizando proteínas químéricas
6º	Carlos Delfin Chavez Olortegui	PRODUÇÃO E USO DE ANTICORPOS MONOCLONALIS E SEUS FRAGMENTOS COMO BIOFARMACOS EM NANOMEDICINA
7º	Junio Cota Silva	Escalonamento e Formulação de Bioinssumos para Aumento da Vida de Prateleira e Qualidade Pós-Colheita de Frutos e Flores
8º	Daniel Menezes Souza	Prototipagem, validação multicêntrica e em área endêmica de um novo teste do tipo point-of-care para o diagnóstico da Leishmaniose Tegumentar Americana.
9º	Renan Pedra de Souza	Produção de lotes de registro de teste rápido nacional inovador para diagnóstico de malária causada por <i>P. vivax</i> : consolidação de uma plataforma integrada de desenvolvimento e fabricação no Brasil
10º	Herman Sander Mansur	Desenvolvimento e validação laboratorial de um dispositivo de imunocromatografia de fluxo lateral para detecção do sorotipo O1 Campos do vírus da febre aftosa em amostras clínicas