

## Resultado Etapa 2: Edital nº 15/2019 – Programa Redes de Pesquisa em Saúde do Estado do Rio de Janeiro

Rede	Projeto	Coordenador	Instituição
1	Rede de Resistência aos Antimicrobianos: Monitoramento, perspectivas de controle e pesquisas interdisciplinares em multirresistência a antimicrobianos associada a doenças bacterianas emergentes dentro do conceito de saúde única	Agnes Marie Sá Figueiredo	UFRJ
2	Desenvolvimento de novos métodos diagnósticos sorológicos e moleculares para monitoramento das novas viroses emergentes no Estado do Rio de Janeiro	Amilcar Tanuri	UFRJ
3	Isquemia-reperfusão no coração e rim: avaliação do pré- e pós-condicionamento isquêmico como modalidade terapêutica usando técnicas ômicas	Antonio Carlos Campos de Carvalho	UFRJ
4	Doenças crônicas e experiências adversas na infância	Antonio Jose Ledo Alves da Cunha	UFRJ
5	e-Health Rio: Rede de Pesquisa e Inovação em Saúde Digital Aplicada a Doenças Crônicas Não Transmissíveis	Débora Christina Muchaluat Saade	UFF
6	Rede de Doenças Degenerativas e Câncer: da pesquisa básica ao diagnóstico molecular e terapias – Rede DDC	Debora Foguel	UFRJ
7	Conhecendo a obesidade para melhorar a prevenção e o seu tratamento	Egberto Gaspar de Moura	UERJ
8	Dependência química em humanos e modelos experimentais: estudo das variações de susceptibilidade às drogas de abuso	Francisco Inácio Pinkusfeld Monteiro Bastos	FIOCRUZ
9	Microambiente tumoral e metabolismo: Mecanismos e novas abordagens como alvo terapêutico no câncer	João Paulo de Biaso Viola	INCA
10	Rede em Imunometabolismo: abordagens metabólicas para o tratamento de doenças inflamatórias crônicas	Marcelo Torres Bozza	UFRJ

Rede	Projeto	Coordenador	Instituição
11	Arboviroses emergentes e re-emergentes: da vigilância clínico-entomológica em sítios de pesquisa clínica ativos no Estado do Rio de Janeiro ao estudo da biologia viral e humana em centros de pesquisa estrutural e molecular de excelencia	Patricia Brasil	FIOCRUZ
12	Carboidratos na compreensão das etiologias e terapias das doenças crônicas e emergentes	Paulo Antonio de Souza Mourão	UFRJ
13	Transplante hepatocitário e de minifígados para o tratamento de cirrose hepática: da biofísica translacional à clínica	Robson Coutinho Silva	UFRJ
14	Rede de Pesquisa Translacional/Clínica em Doenças Neurodegenerativas	Sérgio Teixeira Ferreira	UFRJ
15	Chikungunya, um grave problema de saúde pública: como enfrentá-lo ?	Vivaldo Moura Neto	IECPN
16	Doenças negligenciadas causadas por Microrganismos Eucariontes: Doença de Chagas, Leishmanioses, Toxoplasmose e Fungos - Integrando Pesquisa Básica e Aplicada.	Wanderley de Souza	UFRJ
17	Rede de Pesquisa em Neuroinflamação	Wilson Savino	FIOCRUZ
18	Desenvolvimento de Plataforma Integrada Para a Terapia e Controle da Leishmaniose no Estado do Rio de Janeiro	Lucio Mendes Cabral (Coordenador) Bartira Rossi Bergmann (Vice-Coordenadora)	UFRJ