



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Gonçalo Moniz



Programa de Excelência em Pesquisa do Instituto Gonçalo Moniz - PROEP/IGM

Relação de Projetos Aprovados

ID da Proposta	Título do projeto
56	Novas terapias para eliminar células-tronco cancerígenas de câncer de cólon humano
71	Avaliação da cinética de evolução da resposta imune de cães expostos a múltiplas picadas de Lutzomyia
83	Avaliação funcional de anticorpos contra epítopos de proteínas de Schistosoma mansoni
58	LxSPLEEN: Desestruturação da polpa branca e plasmocitose: potenciais mecanismos envolvidos na suscetibilidade e morte na leishmaniose visceral plasmocitose
76	Avaliação dos fatores imunogenéticos de macrófagos humanos para o desenvolvimento de tuberculose ativa
82	Efeitos da terapia celular na neuropatia experimental: possível envolvimento de vias endógenas de analgesia
67	Mapeamento de epítopos lineares de proteínas recombinantes de L. infantum através de análise de microarranjo para aprimorar o diagnóstico da Leishmaniose Visceral
55	Estruturas Cell-in-Cell em Carcinoma Escamocelular Oral: relação com o Canibalismo e/ou entose, Fibroblastos Associados ao Câncer, marcadores de invasão e dormência
63	Incidência e fatores associados a infecção por arbovírus em Salvador
77	Caracterização clínica e identificação de agentes virais relacionados a encefalites e outras síndromes neurológicas agudas

69	Biomarcadores inflamatórios de falha terapêutica na leishmaniose tegumentar
81	Células-tronco pluripotentes induzidas e organoides cerebrais como ferramentas para o estudo de variantes
84	O impacto da transição demográfica nas bacias hidrográficas em área do bioma Mata Atlântica na cidade de Salvador e reflexos na Saúde Pública
88	Estudo da prevalência de arboviroses e seus mecanismos de patogênese em indivíduos com doença
66	Vigilância de soroconversão para Chikungunya em uma população pediátrica na Bahia
61	Imunomodulação induzida por proteínas salivares de <i>Lutzomyia intermedia</i> e associação com o espectro
62	Identificação de biomarcadores expressos por células mielóides relacionados à forma grave da leishmaniose visceral canina
80	Assinatura imune relacionada ao uso de antimicrobianos para prospecção de imunoantibioticoterapia
64	O sistema pró/antioxidante do hospedeiro como peça chave na manutenção da infecção pelo <i>Schistosoma</i>
51	DESENVOLVIMENTO FARMACÊUTICO DE COMPLEXOS PLATINA-MEFLOQUINA PARA O TRATAMENTO DA MALÁRIA
87	Avaliação dos corpúsculos e mediadores lipídicos como alvos terapêuticos em modelo de anemia falciforme
73	Avaliação do papel do <i>Ipg2</i> na adesão e migração de células dendríticas humanas infectadas por <i>Leishmania</i>
75	Caracterização do perfil inflamatório em pacientes diabéticos e suas complicações