

## **RESULTADO**

A Comissão Avaliadora, composta por:

<b>NOME</b>	<b>INSTITUIÇÃO</b>
Carlos Eduardo Calzavara Silva	Fiocruz Minas Gerais
Rubem Carlos Araújo Guedes	UFPE
Valdenia Maria Oliveira de Souza	UFPE
Washington Luis dos Santos	Fiocruz Bahia
Vludia Maria Assis Costa	UFPE

analisou as propostas de projetos de pesquisas apresentadas por pesquisadores do Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães (CPqAM/Fiocruz) quanto aos critérios de avaliação indicados no edital e recomendou a concessão de quotas de bolsas de pesquisas da modalidade BCT aos projetos relacionados abaixo, os quais foram homologados pelo Comitê Gestor do Programa.

Os coordenadores de cada projeto aprovado terão o prazo máximo de 30 (trinta) dias para implementação da bolsa, contados a partir da publicação deste resultado no Diário Oficial do Estado - DOE, ou seja, até 01/11/2012. Qualquer inadimplência do coordenador com a FACEPE, não regularizada dentro do referido prazo, impedirá a implementação da respectiva quota de bolsa, não havendo recurso cabível.

Bolsas não implementadas nesse prazo (até 03/11/2012) serão concedidas a projetos ainda não contemplados por indisponibilidade de recursos financeiros do convênio, na ordem em que constem na lista de espera homologada pelo Comitê Gestor.

Aos proponentes que tiveram suas propostas não recomendadas, serão enviadas nos próximos dias correspondências eletrônicas da FACEPE com os pareceres que fundamentaram a análise da proposta.

Recife, 03 de outubro de 2012.

**Diogo Ardaillon Simões**

Diretor Presidente/FACEPE

**Alfredo Arnóbio de Souza Gama**

Diretor Científico/FACEPE

PROJETOS APROVADOS

PROCESSO	PROPONENTE	TÍTULO	Duração (meses)	VALOR TOTAL APROVADO (R\$)
<b>BCT 3 (Valor mensal: R\$ 3.600,00)</b>				
APQ-0239-2.02/12	Oswaldo Pompilio de Melo Neto	Caracterização de homólogos da proteína de ligação à cauda poli-a (pabp) de leishmania sp: identificação de parceiros funcionais e mecanismos de ação.	24	86.400,00
APQ-0224-2.11/12	Ernesto Torres de Azevedo Marques	Padronização e validação de testes imunoenzimático e citometria de fluxo para captura do antígeno ns1 de dengue e febre amarela.	12	43.200,00
<b>BCT 8 (Valor mensal: R\$ 1.100,00)</b>				
APQ-0211-2.13/12	Sinval Pinto Brandão Filho	Infecção natural por leishmania SPP. em pequenos mamíferos silvestres e sinantrópicos envolvidos na manutenção da leishmaniose tegumentar americana em área endêmica de Pernambuco, nordeste do Brasil.	24	26.400,00
APQ-0196-4.01/12	Silvia Maria Lucena Montenegro	Preditores para a síndrome coronariana aguda: avaliação do valor prognóstico de biomarcadores e polimorfismos genéticos na estratificação de risco.	24	26.400,00
APQ-0217-4.06/12	Milena de Paiva Cavalcanti	População de ectoparasitos em animais domésticos e sua relação com a epidemiologia das leishmanioses no estado de Pernambuco	24	26.400,00
APQ-0184-2.12/12	Nilma Cintra Leal	Análise fenotípica e molecular do gene acessório regulador (agr) de isolados clínicos de staphylococcus aureus com susceptibilidade reduzida e resistente à vancomicina provenientes de pacientes de hospital universitário.	24	26.400,00
APQ-0236-4.01/12	Haiana Charifker Schindler	Estudo da acurácia de testes moleculares para o diagnóstico de tuberculose e infecções causadas por micobacterioses.	24	26.400,00
APQ-0207-4.06/12	Maria Cynthia Braga	Incidência da infecção pelo vírus dengue, imunidade materna e cinética de anticorpos antidengue em crianças no primeiro ano de vida.	24	26.400,00
APQ-0205-4.01/12	Norma Lucena Cavalcanti Licinio da Silva	Avaliação do polimorfismo e expressão do hla-g em pacientes com lúpus eritematoso sistêmico juvenil	24	26.400,00

<b>BCT 11 (Valor mensal: R\$ 1.000,00)</b>				
APQ-0206-2.11/12	Valéria Rêgo Alves Ppereira	Estudo do papel de células T reguladoras cd4+cd25+ na leishmaniose tegumentar americana.	24	24.000,00
APQ-0210-2.13/12	Maria Helena Neves Lobo Silva Filha	Ferramentas para avaliação da resistência de culicídeos vetores a bioinseticidas.	24	24.000,00
APQ-0225-2.13/12	Maria Alice Varjal de Melo Santos	Vigilância de vetores de dengue dirigida à avaliação de risco de transmissão de vírus DENV.	24	24.000,00
APQ-0232-2.02/12	Rosângela Maria Rodrigues Barbosa	Análise da variabilidade genética de espécies de culicídeos vetores no município de São Lourenço da Mata.	24	24.000,00
APQ-0233-2.13/12	Constância Flávia Junqueira Ayres	Caracterização funcional das glutathione s-transferases em culicídeos vetores: implicações para a resistência a inseticidas químicos.	24	24.000,00
APQ-0216-2.13/12	Cláudia Maria Fontes de Oliveira	Diagnóstico molecular da infecção vetorial de culex quinquefasciatus por wuchereria bancrofti em áreas endêmicas de filariose linfática na Região Metropolitana do Recife como um parâmetro indicativo a interrupção da transmissão da doença no Estado de Pernambuco.	24	24.000,00
<b>VALOR TOTAL APROVADO</b>			<b>458.400,00</b>	

**PROJETOS APROVADOS – EM LISTA DE ESPERA**

<b>PROCESSO</b>	<b>PROPONENTE</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>Duração (meses)</b>	<b>VALOR TOTAL APROVADO (R\$)</b>
<b>BCT 3 (Valor mensal: R\$ 3.600,00)</b>				
APQ-0213-2.12/12	Tereza Cristina Leal Balbino	Estudo molecular e aplicabilidade dos locos crispr na prevenção da resistência antimicrobiana em bactérias patogênicas	24	86.400,00
APQ-0241-4.06/12	Eduarda Ângela de Pessoa Cesse	Interdia avaliação de estratégias de intervenção para o manejo de pacientes com diabetes na atenção primária: custo-efetividade e eficiência para o SUS	24	86.400,00