

Projetos de atenção à saúde recebem mais de R\$ 1 milhão da Fapeam

Projetos de pesquisa que promovam a formação e a melhoria da qualidade de atenção à saúde no Estado do Amazonas no contexto do Sistema Único de Saúde (SUS) contarão com auxílio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (Fapeam) no valor em torno de R\$ 1,3 milhão.

O investimento é voltado para atender à demanda do Programa Pesquisa para o SUS: Gestão Compartilhada em Saúde (PPSUS) que disponibiliza o valor para o apoio aos projetos contemplados de acordo com a Chamada Pública FAPEAM/Deciti-MS/CNPq/Susam 002/2012.

O PPSUS tem uma significativa contribuição para o desenvolvimento da Ciência, Tecnologia & Inovação em Saúde na implantação das redes de atenção à saúde no Estado do Amazonas. Os primeiros projetos contemplados pelo programa, já estão em fase de implementação.

As instituições de ensino e pesquisa contempladas foram o Instituto Leônidas e Maria Deane (Fiocruz/AM), representado pela pesquisadora Flor Ernestina Martinez-Espinosa, com o projeto 'Avaliação do controle pré-natal e do parto na rede pública de Manaus, Amazonas' e pelo pesquisador Felipe Gomes Naveca, com o projeto 'Desenvolvimento e avaliação de metodologias simplificadas, com potencial utilização pela rede básica de saúde, para o diagnóstico molecular de agravos importantes na região Amazônica'.

A Fundação Alfredo da Matta (Fuam), representada pela pesquisadora, Carolina Chrusciak Talhari Cortez com o projeto 'Utilização de técnicas moleculares para suporte ao diagnóstico de casos difíceis de hanseníase, monitoramento de contatos e discriminação entre recidiva e reação e detecção de mutações associadas à resistência medicamentosa'.

E a Fundação de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas (Hemoam), representada pelo pesquisador Sérgio Roberto Lopes Albuquerque, com o projeto, 'Estudo do impacto nas rejeições imunes em terapia celular dos sistemas Kell, Kidd, Duffy, MNS, Diego, Dombrock, Colton e Yt no Hemocentro do Amazonas'.

Para o desenvolvimento dos quatro projetos, serão alocados recursos financeiros estimados em torno de R\$ 1,3 milhão e eles terão o prazo de dois anos para conclusão da pesquisa.

APOIO DA FAPEAM

Para a pesquisadora e doutora, Flor Ernestina Martinez-Espinosa, uma das contempladas pelo programa, o apoio da Fapeam é de fundamental importância para o desenvolvimento da pesquisa no Amazonas. "Eu considero de grande importância qualquer iniciativa que tenha na pesquisa um fator de incentivo para o conhecimento do Estado. E mais, é realmente inovador olhar a gestão com os olhos da pesquisa. A Fapeam demonstra com isso ser um promotor seguro de um novo modelo de

INVESTIMENTO

Postado em 27/02/2013

desenvolvimento da CT&I", disse.

A pesquisadora, explica que o projeto 'Avaliação do controle pré-natal e do parto na rede pública de Manaus, Amazonas' é voltado para a área da saúde, em especial para a saúde pública de atenção à gestante. Segundo a pesquisadora, quando se cuida das mães gestantes está se garantindo uma melhor saúde para as crianças na primeira infância. "Então vamos fazer uma avaliação e saber como estamos, quais são nossas fraquezas e quais nossas fortalezas na rede pública de atenção à gestante", finalizou.

O projeto conta com o apoio da Fapeam e será desenvolvido em parceria com a Fundação de Medicina Tropical (FMT/HVD), e Fundação de Vigilância em Saúde (FVS), em parceria com a Fundação Nokia. O projeto também prevê a participação de pesquisadores de diferentes instituições dos Estados do Amazonas, Espírito Santo, e São Paulo.

SOBRE O PPSUS

Esse programa é desenvolvido em parceria com o Ministério da Saúde (MS), com o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), com a Secretaria de Estado de Saúde do Estado do Amazonas (Susam) e com o Governo do Estado do Amazonas, por meio da Fapeam. O Programa consiste em apoiar, com recursos financeiros, projetos de pesquisa que visem à promoção do desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação na área de saúde no Estado do Amazonas.

Para outras informações acesse [aqui](#).

Fonte: Agência Fapeam, por Rosa Doval