

22/09/2021

Página 16

Vida Urbana

UFPE e Japão desenvolvem ações contra a Covid-19

O Projeto de Melhoria da Capacidade Institucional tem como principal objetivo desenvolver soluções e respostas inovadoras em curto prazo de tempo

A Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), por meio do Laboratório de Imunopatologia Keizo Asami (Lika), firmou um acordo com a Agência de Cooperação Internacional do Japão (Jica) para a implementação do 'Projeto de Melhoria da Capacidade Institucional contra a Covid-19', que tem como principal objetivo desenvolver soluções e respostas inovadoras, em curto prazo de tempo, para auxiliar no combate à crise sanitária. A assinatura do acordo, que também conta com a participação da Agência Brasileira de Cooperação (ABC) - ligada ao Ministério das Relações Exteriores - e com a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) - ligada ao Ministério da Saúde - tem validade até o dia 31 de março de 2022.

Durante o evento, foram apresentados os objetivos e benefi-

cios do projeto e dentre eles está o aprimoramento da capacidade de diagnóstico, tratamento, aplicação de vacinas, e do conhecimento da fisiopatologia da doença no Brasil. O aporte oferecido pelo Japão ao Lika contará com a instalação de um sistema imunológico e de análise proteômica - sendo os únicos na Região Norte/Nordeste - que ajudarão a identificar as variantes do vírus e a entender suas consequências no paciente, além de treinamentos em grupo e outros seminários técnico.

Por meio destes sistemas de ponta, o Lika poderá estudar as células de pacientes para entender melhor a resposta imunológica e como os painéis de proteínas, principalmente, relacionadas às defesas do organismo irão reagir diante de uma infecção pela doença.

Para o reitor da UFPE, Alfre-



Parceria contará com um sistema imunológico no Lika

do Gomes, essa é mais uma parceria importante do Lika com o Japão no combate à pandemia. "Essa cooperação é importante porque ela será somada às demais ações que estamos desenvolvendo para o enfrentamento da Covid-19", ressaltou.

Segundo o representante sênior da Jica, Shinji Sato, com a assinatura do acordo, a etapa de preparação do projeto poderá ser terminada e uma nova fase será iniciada. "Com essa assinatura poderemos terminar a eta-

pa de preparação para começar a etapa de execução do projeto, beneficiando assim o povo brasileiro. O passo agora será agilizar os equipamentos que serão ofertados à Fiocruz e ao Lika para que os trabalhos possam ser iniciados", afirmou.

O diretor do Lika, José Luiz de Lima Filho, lembrou que a criação do laboratório, há 35 anos, foi proveniente também de um acordo de cooperação com o Japão. Ele reforçou a relação de proximidade que o equipa-

[N

30

foran

26

27

61

19

ocor

20/

19

pela

Obs:

uma

do M

realiz

leves

apres

que v

deste

desd

atual

ment

tico e

sos p

outra

"Co

nolog

deren

posta

tes ac

isso p

volv

lática

buiçõ

to e a

came