

Melhor manejo dos surtos de doenças arbovirais é prioridade

18vo Curso Internacional de Dengue y otros Arbovirus emergentes
La Habana, 19 al 30 de agosto 2024

@IPKCuba

DENGUE 2024

IPK Instituto Pedro Kouri

OMS

OPAS

ESCMID

CIGB CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA

TDR For research on diseases of poverty UNICEF • UNDP • World Bank • WHO

ASTMH AMERICAN SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE & HYGIENE

INSTITUTE OF TROPICAL MEDICINE ANTWERP

18 Curso Internacional de Dengue y otros arbovirus emergentes

Havana, 19 de agosto (RHC) Cientistas de várias partes do mundo participam hoje do 18º Curso Internacional sobre dengue e outros arbovírus emergentes, organizado pelo Instituto Pedro Kourí, líder no estudo de doenças transmissíveis.

Especialistas da Argentina, Brasil, Nicarágua, Costa Rica, Paraguai, Porto Rico, Estados Unidos e Cuba, como sede, estão participando do curso, além de 12 especialistas da OMS e da OPAS, que farão contribuições técnicas, bem como fornecerão conselhos sobre o manejo de surtos de doenças arbovirais.

Entre os especialistas estão a Dra. Maria Van Kerkhove, Diretora Interina do Departamento de Prevenção e Preparação para Epidemias e Pandemias da OMS, e a Dra. Andrea Vicari, Chefe da Unidade de Gestão de Ameaças Infecciosas do Departamento de Emergências de Saúde da OPAS.

Um dos objetivos é atualizar e discutir a situação epidemiológica e os avanços no conhecimento, na prevenção e no controle da dengue e de outros arbovírus, com referência especial à chikungunya, zika, febre amarela, mayaro e oropouche.

Os números oficiais mostram que 2023 foi o ano com o maior número de casos registrados de dengue em todo o mundo e, somente na região das Américas, foram relatados mais de 4,5 milhões de casos, com 7.665 casos graves e 2.363 mortes.

Todos os quatro sorotipos circulam na região com a co-circulação dos sorotipos 2, 3 e 4 em vários países, e os casos de febre chikungunya têm aumentado gradualmente com uma epidemia grave relatada no Paraguai em 2023.

Os delegados da 18ª edição do curso aprenderão sobre o manejo clínico dos pacientes, controle de vetores, avanços na pesquisa sobre patogênese, vacinas, genética do indivíduo, dos vírus e do vetor, novas ferramentas de controle, a influência das mudanças climáticas no surgimento de doenças transmitidas por mosquitos Aedes.

Da mesma forma, o combate de surtos no novo cenário de co-circulação de arbovírus e serão compartilhadas as novas iniciativas internacionais e seu impacto no controle emergente das arboviroses.

O curso, que se estenderá até 30 de agosto, é organizado pelo Centro Colaborador da OPAS/OMS para o Estudo da Dengue e seu Controle, o Instituto Pedro Kouri de Medicina Tropical, a Sociedade Cubana de Microbiologia e Parasitologia, o Ministério da Saúde Pública de Cuba e a Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde. (Fonte: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/363156-melhor-manejo-dos-surtos-de-doencas-arbovirais-e-prioridade>



Radio Habana Cuba