

Sesiona en Cuba Curso Internacional “Leptospirosis Habana 2022”

Image not found or type unknown



Curso internacional sobre la Leptospirosis

La Habana. 25 mayo (RHC) Auspiciada por el Instituto de Medicina Tropical “Pedro Kouri” (IPK) y la Sociedad Cubana de Microbiología y Parasitología, la X edición del Curso Internacional Leptospirosis Habana 2022 y otras zoonosis de importancia para la salud pública, se desarrolla en Cuba desde el 24 hasta el 26 de mayo de forma virtual.

Debatir los aspectos más relevantes de las zoonosis para contribuir a la alerta temprana, la prevención y el control en nuestras regiones geográficas, es el objetivo de la cita científica donde participan renombrados profesores de Argentina, Francia y Estados Unidos, entre otros.

Epidemiología; Microbiología; Diagnóstico convencional, serológico, molecular y de avanzada; Programas de Prevención y Control; Vacunas y Resistencia a los antimicrobianos y otros medicamentos empleados en el tratamiento de las zoonosis se incluyen en el programa científico, anunció el comité organizador.

Disponible en el sitio web <https://promociondeeventos.sld.cu/leptospirosishabana2022/>, el evento se desarrolla en sesiones teóricas, conferencias y exposiciones y entre los temas analizan los Aspectos clínicos y terapéuticos; Abordaje del paciente grave; Complicaciones clínicas más frecuentes; y Zoonosis en niños y embarazadas.

La importancia actual de las zoonosis no tiene precedentes, pues el 60% de las enfermedades humanas infecciosas son comunes al hombre y los animales.

Su impacto no solo radica en el daño a la salud, sino que también ocasiona severas pérdidas económicas por la repercusión en las producciones animales, refiere el comité organizador.

En Cuba existen programas de vigilancia, prevención y control de enfermedades zoonóticas, que incluyen diversas acciones y pautas dirigidas hacia la toma de decisiones frente a las emergencias sanitarias.

Uno de los programas mantenidos desde 1981 es el de la Leptospirosis, infección que ha presentado un comportamiento endemo-epidémico, con un carácter cíclico estacional, a través de todos estos años.

Otras enfermedades zoonóticas de interés para la salud pública y veterinaria en Cuba son la fiebre amarilla, fiebre del Nilo, fiebre de Lassa, gripe aviar (virus SARS), hantavirus y la rabia dentro de las virales.

Mientras, la brucelosis, borreliosis, campilobacteriosis, carbunco, fiebre botonosa mediterránea (rickettsiosis), fiebre de las Montañas Rocosas (rickettsiosis), fiebre Q, Erlichiosis, peste bubónica, psitacosis, salmonelosis y tularemia, integran las bacterianas, según expertos del tema. (Fuente: ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/288831-sesiona-en-cuba-curso-internacional-leptospirosis-habana-2022>



Radio Habana Cuba