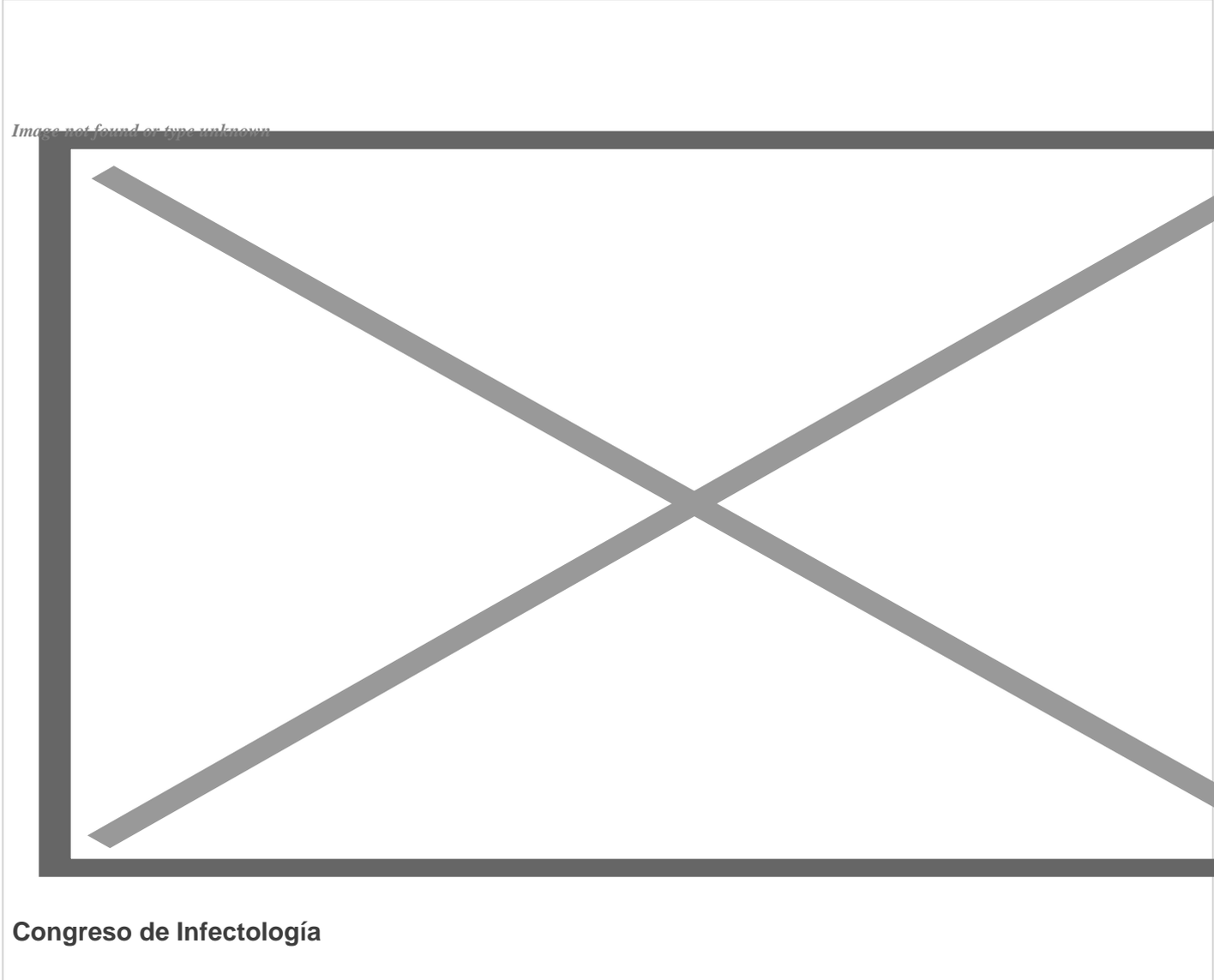


Cuba participará en evento sobre Infectología en Brasil

Image not found or type unknown



Congreso de Infectología

La Habana, 23 ago (RHC) Cuba mostrará sus experiencias en el XXIII Congreso de Infectología Brasil 2023, que se desarrollará del 19 al 22 de septiembre en el Centro de Convenciones Salvador de Bahía de ese país.

El Doctor Ángel Arturo Escobedo Carbonell, Especialista de I y II Grados en Microbiología y Parasitología y connotado experto en el tema, impartirá en el Congreso, una conferencia titulada “Estado del conocimiento en el tratamiento de los parásitos intestinales.

En declaraciones a la Agencia Cubana de Noticias, el también Jefe de Epidemiología hospitalaria del Instituto Nacional de Gastroenterología, adelantó que en su disertación actualizará sobre los principales

parásitos intestinales que afectan al humano y sus tratamientos más actuales, así como los fármacos en perspectivas para ser usados contra estas enfermedades.

Otros temas de la agenda científica versarán sobre la resistencia a los fármacos habituales y se abordará la promoción de salud, así como también la prevención del riesgo y de las enteroparasitosis, explicó el doctor.

Por el trabajo desarrollado en la investigación sobre la infección por giardiasis en humanos, el ranking médico de expertos mundiales EXPERTSCAPE, situó a Escobedo Carbonell en la primera posición en el planeta durante el período 2013-2023.

EXPERTSCAPE es el buscador de biomedicina más extenso con información objetiva para pacientes, profesionales y hospitales en más de 27 mil temas.

La cita tratará sobre las Infecciones por microorganismos multirresistentes: desafíos diagnósticos y terapéuticos; Consideraciones farmacocinéticas y farmacodinámicas de antimicrobianos en situaciones especiales y Enfermedades emergentes: situaciones desatendidas durante la pandemia de Covid-19.

También incluye el Rol del laboratorio en el diagnóstico de las enfermedades infecciosas; las Infecciones en pacientes inmunocomprometidos; Modalidades terapéuticas innovadoras; Infecciones asociadas al cuidado de la salud y control de infecciones VIH y Actualización en vacunas y pediatría, subrayó el experto.

El científico cubano señaló que las infecciones parasitarias intestinales aparecen en todas partes del mundo y han sido descritas como importantes problemas sociales y de salud en varios países.

Muchas de ellas pueden ocasionar diarreas, dolores abdominales, dificultades en la absorción de nutrientes, disminución de la hemoglobina, retardo en el crecimiento y problemas para laborar.

Entre los agentes infecciosos parasitarios que pueden acceder al intestino y hacer de este su guarida mencionó los Ascaris, Necator, Enterobius (oxiuros), Entamoeba histolytica (ameba), Giardia y algunos de más reciente aparición como Cryptosporidium y Cyclospora, enfatizó. (Tomado de ACN)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/332356-cuba-participa-en-evento-sobre-infectologia-en-brasil>



Radio Habana Cuba