



SEMANA MUNDIAL DE CONCIENCIACIÓN SOBRE EL USO DE LOS ANTIMICROBIANOS DEL 18 AL 24 DE NOVIEMBRE 2022

“Los antibióticos falsificados y la resistencia antimicrobiana”

Los medicamentos subestandar (también denominados fuera de especificación) y falsificados, constituyen un problema de salud actual. En el caso de los antimicrobianos dentro de las consecuencias que provoca la presencia de estos productos en el mercado se encuentra la resistencia antimicrobiana (RAM).

Los antimicrobianos se fabrican y prescriben en dosis diseñadas para destruir e inhibir el crecimiento de los patógenos que provocan las enfermedades infecciosas. Si un tratamiento contiene solo una fracción de la dosis correcta o si su fabricación es tan deficiente que los principios activos no se liberan adecuadamente, es probable que solo destruya o inhiba a algunos patógenos, pero no a todos. Los microorganismos que sobrevivan serán aquellos que hayan mutado lo suficiente para permanecer en presencia de dosis bajas del medicamento. Una vez que el patógeno es resistente a un medicamento, incluso un ciclo completo de tratamiento no se eliminará.¹

En estos tiempos de grandes movimientos de masas de población entre países, las personas que desarrollan infecciones resistentes debido a medicamentos de calidad subestándar o falsificados en un país pueden transmitir los patógenos mutantes a otros territorios. De esta manera, en el nuevo país de acogida aunque los antibióticos sean de perfecta calidad, no curarán la enfermedad. En la Semana Mundial de Concienciación sobre el uso de los antimicrobianos, el CECMED, como Autoridad Reguladora de Medicamentos de Cuba, se une a esta campaña e insta al USO RACIONAL DE MEDICAMENTOS, en particular de los ANTIMICROBIANOS.



La Habana, 21 de noviembre de 2022

¹ OMS Sistema Mundial de Vigilancia y Monitoreo de Productos Médicos de Calidad Subestándar y Falsificados.