

Enfermedades relacionadas con la pobreza incrementan en Colima

Por: Heidi de León Gutiérrez / Diario Avanzada. 12/10/2023

Colima, México, Avanzada (05/10/2023).- En el estado de Colima, la incidencia de enfermedades relacionadas con la pobreza, como las infecciones estomacales por parásitos, ha experimentado un preocupante aumento en comparación con el año anterior.

El Boletín Epidemiológico de la Secretaría de Salud, correspondiente a la semana epidemiológica número 38, muestra que de enero a octubre de este año, se registraron más de 20 mil casos de enfermedades gástricas relacionadas con infecciones parasitarias o infecciones intestinales.

El boletín epidemiológico de la secretaría de Salud muestra que se atendieron en los servicios de emergencias, 530 casos por infecciones gastrointestinales relacionadas con protozoarios, 144 casos más que los casos atendidos por el mismo padecimiento en el mismo periodo del 2022.

En cuanto al número de pacientes atendidos por infecciones intestinales, se contabilizaron más de 18 mil casos: 8 mil 449 hombres y 9 mil 835 mujeres.

También fueron atendidas 540 personas por presentar infecciones estomacales relacionadas con la amebiasis; 253 hombres y 287 mujeres, pero no se especifican las edades de los pacientes y tampoco los municipios donde residen.

Mientras que por enfermedades gástricas por Helmintiasis se tienen 279 hombres y 421 mujeres. En el mismo periodo de 2022 se registraron 633 casos, por lo que este año hay un aumento en el número de pacientes.

La Organización Panamericana de la Salud estima que una de cada tres personas está infectada por geohelmintos y cerca de 46 millones de niños entre 1 y 14 años están en riesgo de infectarse por estos parásitos [aproximadamente 13 millones de niños en edad pre-escolar (1 a 4 años) y 33,3 millones en edad escolar (de 5 a 14 años)], por falta de saneamiento básico y acceso al agua potable.

También advierte que las infecciones parasitarias son las más comunes a nivel mundial y afectan a las poblaciones más pobres y vulnerables.

La misma organización refirió que la infección es más frecuente en mujeres y niños. La falta de acceso al agua y saneamiento es la causa de la persistencia de estas infecciones. La desparasitación masiva una o dos veces al año en comunidades y países con altas prevalencias, junto con medidas de higiene personal, e incremento al acceso al agua y saneamiento son las intervenciones para reducir la carga de enfermedad.

[LEER EL ARTÍCULO ORIGINAL PULSANDO AQUÍ](#)

Fotografía: Grieta. Diario Avanzada

Fecha de creación

2023/10/12