

Fecha: 11-04-2025

Medio: El Sur

Supl. : El Sur

Tipo: Noticia general

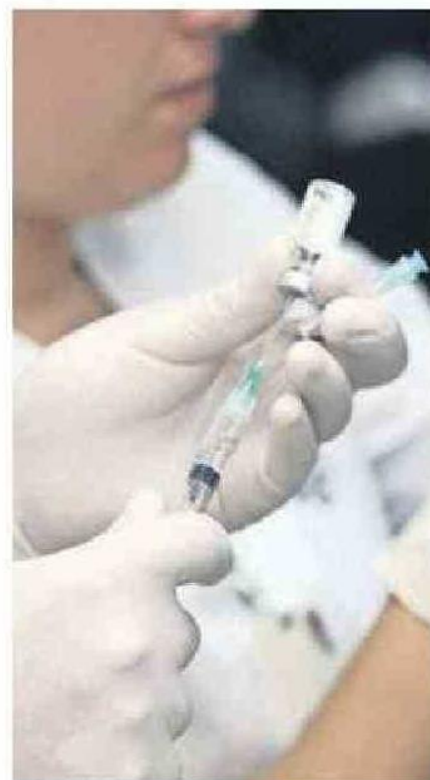
Título: **OMS lanza guía global para luchar contra la meningitis, que causa 240.000 muertes al año**Pág. : 11
Cm2: 217,9Tiraje: 10.000
Lectoría: 30.000
Favorabilidad: No Definida**Se trata de una inflamación de las meninges**

OMS lanza guía global para luchar contra la meningitis, que causa 240.000 muertes al año

La Organización Mundial de la Salud (OMS) presentó una guía de recomendaciones contra la meningitis, una enfermedad que en su forma más grave todavía causa unas 240.000 muertes anuales.

Según las últimas cifras completas sobre el alcance de esta enfermedad, que datan de 2019, se reportan anualmente unos 2,5 millones de casos y más de la mitad (1,6 millones) pertenecen a la llamada "meningitis bacteriana", su forma más peligrosa, que puede causar la muerte en horas y es letal en uno de cada seis casos.

Poner en práctica estas nuevas recomendaciones "puede salvar vidas, mejorar el cuidado a largo plazo de afectados, y fortalecer sistemas sanitarios", destacó el director general de la OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus, y también recordó que un 20% de aquéllos que contraen meningitis bacteriana desarrollan complicaciones a largo plazo, incluidas discapa-



Hay vacunas para la prevención en países más desarrollados.

cidades y una reducción de su calidad de vida.

La meningitis es una inflamación de las meninges, las mem-

branas que recubren el cerebro y la médula espinal, debido a virus, bacterias u hongos, y la OMS advierte que "puede afectar a cualquier edad y en cualquier lugar".

No obstante, son los países menos desarrollados los que suelen verse más afectados.

La nueva guía contiene recomendaciones sobre las formas de diagnóstico, tratamiento y cuidado de los pacientes, incluyendo terapias con antibióticos y respuestas a los casos más crónicos.

En general, se aconseja una rápida respuesta sanitaria al testear y tratar los posibles casos, el desarrollo de vacunas accesibles en zonas de menos recursos, altas tasas de inoculación comunitarias, y mejor preparación de las redes de salud ante posibles brotes.

También aboga por una mejora de los sistemas de vigilancia y seguimiento, de las redes de cuidado y apoyo económico a los afectados, y pide aumentar las campañas de información pública.