



Boletín de noticias de interés sanitario Centro Nacional de Enlace

Boletín No 143, sábado 23 de mayo de 2026, 05:00 p.m.

El objetivo principal de este boletín es contribuir a las funciones de alerta temprana que hacen parte del Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública en el marco de lo establecido en el Reglamento Sanitario Internacional (2005). Es importante señalar que las noticias de índole nacional publicadas en este boletín no expresan la opinión ni la posición del Ministerio de Salud y Protección Social.

Noticias nacionales

ANTIOQUIA | [Salud pública en alerta tras el cierre de 64 centros estéticos irregulares en Antioquia](#) **El Expreso**

Las autoridades reportaron el cierre de 64 establecimientos estéticos por incumplimientos sanitarios y operativos, en un contexto de creciente preocupación por eventos adversos asociados a procedimientos invasivos. La medida cobró mayor relevancia tras conocerse la muerte de una mujer de 30 años luego de una intervención en Medellín, hecho que reactivó la vigilancia sobre la habilitación de servicios, bioseguridad, talento humano y protocolos de atención. El balance también incluyó centenares de reportes de complicaciones recientes, lo que convierte este evento en un asunto de seguridad del paciente y control sanitario más que en un hecho aislado. La situación sugiere necesidad de fortalecer inspección, vigilancia y control, así como educación comunitaria frente a procedimientos realizados en sitios no autorizados.

SANTANDER | [Solo 26 de 3.200 centros estéticos en Santander están autorizados para procedimientos](#) **Blu Radio**

La información difundida en Santander mostró una brecha importante entre la oferta comercial de servicios estéticos y la habilitación real para procedimientos invasivos o de mayor complejidad. Según el reporte, aunque existen miles de establecimientos en este sector, solo una fracción mínima tendría autorización para prácticas que exigen mayores controles, insumos regulados y condiciones técnicas específicas. El hallazgo es sanitariamente relevante porque evidencia exposición potencial de la población a servicios inseguros, con riesgo de infecciones, eventos adversos, uso de productos no autorizados y complicaciones posprocedimiento. Además, refuerza la necesidad de vigilancia regulatoria y de educación al usuario para verificar certificaciones, capacidad instalada y personal idóneo antes de someterse a intervenciones.

TOLIMA | [Más de 20 personas resultaron intoxicadas durante un evento del Gobierno nacional en Ibagué](#) **Caracol Radio**

En Ibagué se activó una investigación epidemiológica tras la aparición de un evento agudo compatible con intoxicación alimentaria que afectó a 24 personas, entre ellas un menor de edad, durante una actividad oficial. Los afectados presentaron síntomas como cefalea, fiebre, mareo y malestar digestivo, por lo que intervinieron equipos de vigilancia en salud pública y profesionales del componente de alimentos para identificar la posible fuente y establecer medidas de control. Aunque los pacientes fueron reportados como estables, el episodio es de interés sanitario por su carácter colectivo y por el riesgo de corresponder a una ETA u otra exposición común que requiere trazabilidad inmediata. Este tipo de eventos demanda respuesta rápida para confirmar agente causal, cortar exposición y prevenir nuevos casos.

TOLIMA | [Ibagué refuerza vacunación contra fiebre amarilla en vacaciones](#) **El Cronista**

La administración local reforzó la vacunación contra fiebre amarilla en el inicio del periodo vacacional, en una medida preventiva asociada al aumento de movilidad de personas y al interés por sostener coberturas en una zona bajo





Boletín de noticias de interés sanitario Centro Nacional de Enlace

vigilancia. El reporte indicó miles de dosis aplicadas durante 2026 y el mantenimiento de la estrategia de contingencia iniciada en 2025, al tiempo que precisó que en la ciudad no se habían confirmado casos, aunque persistían notificaciones en estudio. Desde el enfoque epidemiológico, la noticia es relevante porque combina prevención primaria, comunicación del riesgo y preparación territorial frente a una enfermedad de alta letalidad. El fortalecimiento de cobertura antes de temporadas de desplazamiento ayuda a reducir riesgo de introducción o amplificación de transmisión.

Noticias internacionales

BANGLADÉS | [Las muertes sospechosas y confirmadas por sarampión superan las 500](#)

Reuters

Bangladés enfrenta uno de los brotes de sarampión más graves de las últimas décadas. Las autoridades sanitarias reportaron al menos 86 muertes infantiles confirmadas y otras 426 muertes sospechosas compatibles con esta enfermedad en lo corrido de 2026. Entre el 15 de marzo y el 23 de mayo se identificaron 62.507 casos sospechosos y 8.494 confirmados por laboratorio, con especial afectación en menores de cinco años no vacunados o con esquemas incompletos. La magnitud del evento está ejerciendo presión importante sobre hospitales y servicios de salud, en particular en distritos rurales y zonas urbanas densamente pobladas. Como respuesta, el gobierno amplió las campañas de vacunación contra sarampión-rubéola, desplegó equipos de respuesta rápida, reforzó la vigilancia y aumentó la entrega de vitamina A para disminuir complicaciones. Desde el enfoque epidemiológico, el evento refleja fallas de cobertura en inmunización rutinaria y riesgo de mortalidad prevenible en población infantil.

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO | [Un segundo centro de tratamiento de ébola es incendiado y 18 casos sospechosos huyen](#)

Associated Press

En el este de la República Democrática del Congo se agravó la respuesta al brote de ébola tras el incendio de un segundo centro de tratamiento y la fuga de 18 casos sospechosos. De acuerdo con el reporte, esta situación incrementa el riesgo de transmisión comunitaria al mezclar pacientes en evaluación con la población general y comprometer la contención local. El contexto obligó a reforzar entierros seguros y dignos, así como medidas de desinfección y sensibilización comunitaria en Bunia, una de las zonas más afectadas. Desde el punto de vista epidemiológico, el incidente no solo dificulta el aislamiento, sino que también deteriora la confianza comunitaria y complica el rastreo de contactos, dos componentes críticos en el control de filovirus. La noticia evidencia cómo la inseguridad y la resistencia social pueden amplificar un evento de alto riesgo, aun cuando existan equipos de respuesta desplegados. La continuidad operativa de los servicios de tratamiento y la protección del personal sanitario siguen siendo determinantes para limitar la propagación.

REGIÓN DEL CUERNO DE ÁFRICA Y YEMEN | [Los países reafirman su compromiso para acabar con el poliovirus variante](#)

OMS África

Durante una reunión interministerial realizada al margen de la 79.^a Asamblea Mundial de la Salud, los países del Cuerno de África y Yemen renovaron su compromiso para interrumpir la transmisión del poliovirus variante mediante una coordinación transfronteriza más fuerte. El informe destaca que la subregión continúa siendo uno de los escenarios epidemiológicos más complejos para polio, debido a movilidad poblacional intensa, crisis humanitarias, inseguridad y brechas persistentes de inmunidad. La OMS indicó que Somalia mantiene un brote prolongado de poliovirus derivado de vacuna tipo 2, mientras que Yemen acumula un brote en curso que ha paralizado a 452 niños desde 2021, la mayoría en gobernaciones del norte. Aunque se reportan avances en Kenia, Etiopía y Yibuti, persiste el riesgo de transmisión entre fronteras, por lo que se insistió en vigilancia reforzada y campañas sincronizadas. Desde salud pública, esta noticia



**Boletín de noticias de interés sanitario
Centro Nacional de Enlace**

es prioritaria porque combina amenaza persistente, afectación infantil y necesidad de cooperación multinacional para cortar cadenas de transmisión. También muestra que la erradicación depende tanto de coberturas vacunales sostenidas como de capacidad operativa en territorios inestables.

