

Mes a mes un resumen de las noticias más relevantes del INS

157.097 casos de dengue
Van de un millón dos hasta 1,5 en una semana este 25 de mayo en la actual fase epidérmica

El 77,4 % (121.515), de la fase a nivel nacional proceden de Valle del Cauca, Cali, Santander, Huila, Tolima, Cundinamarca, Norte de Santander, Cauca y Antioquia.

96,41% porcentaje de cumplimiento obtenido por el departamento de Boyacá, que obtuvo la mejor calificación en el ranking de evaluación de capacidades en vigilancia y respuesta en salud pública del INS.

INS dio a conocer las 10 entidades territoriales con mejor desempeño



En Reunión Nacional de Vigilancia en Salud Pública, se dio a conocer el ranking 2024 de las diez entidades territoriales mejor evaluadas por el desarrollo de sus capacidades en gestión del riesgo en salud pública, y su desempeño en la respuesta a brotes y otros eventos de interés en salud pública.

Desde hace más de siete años, el INS, a través de su dirección nacional de vigilancia en salud pública, inició un programa de medición que tiene como objetivo fortalecer un sistema de evaluación para identificar las brechas existentes entre las entidades territoriales, respecto a su desempeño en la respuesta a brotes y eventos de salud pública, como sus capacidades.

“La medición contempla una serie de indicadores, en donde el 70% de estos son de vigilancia en salud pública y el 30% corresponde a la medición de capacidades.”

Franklyn Prieto, director de Vigilancia en Salud Pública y Análisis del Riesgo del INS

brechas entre las distintas entidades territoriales en el 50%, para 2022 se redujo al 20%. En 2023, con un conjunto modificado de indicadores, la tendencia global a la mejora se mantuvo aunque la brecha aumentó a una dinámica que es normal si se tienen en cuenta los continuos cambios que se dan en los equipos de vigilancia de las entidades territoriales, pero también inciden otros factores que hacen que ese desempeño sea variable.

Durante el inicio del evento, el INS entregó tres categorías especiales en las que destacó a los departamentos de Putumayo, Caquetá y el distrito especial de Cali, que recientemente inició su proceso de vigilancia de manera independiente del departamento del Valle, ya que antes la ciudad no era reconocida como entidad territorial. También se conectó a la ex subdirectora de vigilancia en salud pública del INS, Diana Walters, quien luego de una trayectoria ejemplar, dejó la institución. La funcionaria fue reconocida por el director general del INS, Giovanni Rubiano García.

Los siguientes lugares del ranking, en su respectivo orden, fueron a la Secretaría de Salud de Bogotá, las secretarías de Casapalá, Caquetá, Quindío, Atlántico, Valle del Cauca y Guaviare.

El trabajo del INS consiste en generar y desarrollar capacidades en elementos claves de la vigilancia, como son la preparación y la planeación, la vigilancia, la comunicación del riesgo, la respuesta y la coordinación con el sectorial. Todo esto de acuerdo con las exigencias de la normatividad sanitaria internacional que el país debe cumplir, y que deben estar enmarcadas en la prevención, la capacidad de detección y la vigilancia en tiempo real y la organización de la respuesta.

Para lo cual el INS desarrolla permanentemente capacidades y aplicativos que sirven de soporte a esa vigilancia como el Sigvila 4.0, el entrenamiento a través de los programas como el de formación de epidemiólogos de campo, FETIP, y un modelo de operación como el creado y desarrollado por el INS con el Centro de Operación de la respuesta a brotes, emergencias y otros eventos relacionados con la salud pública.

Colombia dentro de los países seleccionados para hacer parte del proyecto PROTECT, del Fondo Pandémico, que busca fortalecer la respuesta a futuras pandemias en zonas fronterizas



A través del Instituto Nacional de Salud, el país inicia la etapa de preparación para el fortalecimiento de la vigilancia epidemiológica y por laboratorio en zonas de frontera de 7 países de la región.

Las fronteras, como eje de preparación para fortalecer la respuesta a pandemias en siete países de Latinoamérica, es uno de los objetivos que se ha trazado el proyecto denominado Protect, del Fondo Pandémico para la respuesta a futuras pandemias, liderado por el Banco Mundial, Colombia, junto a Bolivia, Chile, Brasil, Paraguay y Uruguay, está dentro del grupo de países en donde se ejecutará el proyecto que busca mejorar las capacidades de detección temprana y de respuesta ante futuras pandemias en el continente, con foco en fronteras.

“Con el proyecto Protect, se beneficiarán más de 2,4 millones de personas que habitan las zonas de frontera de estos países y que incluyen comunidades indígenas, no indígenas y ribereñas.”

OPS

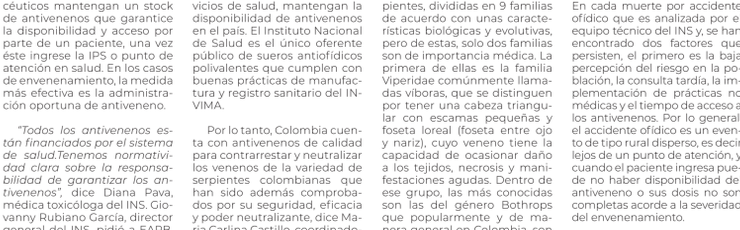
Según ha informado la OPS, con el proyecto Protect, se beneficiarán más de 2,4 millones de personas que habitan las zonas de frontera de estos países

Este primer intercambio técnico, entre Colombia y Brasil, que comparten una frontera cercana a los 1.645 kilómetros, partió de reconocer los avances de Colombia en Vigilancia Basada en la Comunidad (VBC), estrategia que viene siendo liderada desde el INS para que las comunidades empoderadas y entrenadas en las labores de vigilancia, sean integradas como parte activa del Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública, SIVIGILA, del INS.

La misión técnica, que sirve como punto de director general del INS, Giovanni Rubiano García, y María Almirón, jefe de la Unidad de Manejo de Información y Evaluación del Riesgo de la OPS/OMS, quien pudo conocer el trabajo que realiza la Red de Vigilancia Epidemiológica Basada en Comunidad (ReVcom) y la labor de los distintos gestores de la comunidad en departamentos como Magdalena y Putumayo, que son algunas de las experiencias más exitosas en vigilancia basada en comunidad.

1.546 accidentes ofídicos han sido reportados en 2024 en el país

El Instituto Nacional de Salud, en colaboración con el Ministerio Nacional de Salud y la Asociación Colombiana de Parasitología y Medicina Tropical, realizaron el IX Simposio sobre Enfermedad de Chagas y Malaria los días 18 y 19 de abril.



En Colombia, en promedio cada año 4.500 accidentes ofídicos son notificados. En 2023, el INS, es decir que por cada 100 mil colombianos, entre 8 y 10 tienen el riesgo de sufrir un accidente ofídico, y menos del uno por ciento de ellos, cuando ocurre un accidente ofídico con una serpiente de tipo venenoso se debe acudir en el menor tiempo posible a un hospital o centro médico cercano. De ahí la importancia, de que las Entidades Administrativas de Planeación, Ordenamiento Territorial, EAPB, y su red de instituciones prestadoras de servicios de salud con sus gestores farmacéuticos mantengan un stock de antivenenos que garantice la disponibilidad y acceso por parte de un paciente, una vez éste ingrese la IPS o punto de atención en salud. Así que la meta establecida dentro del Plan Nacional de Desarrollo Sostenible, es que al 2030, con una razón de mortalidad materna inferior a 30,2 por cada cien mil nacidos vivos en el territorio nacional.

“Máximo el 20% de las serpientes colombianas son venenosas, no todas las mordidas derivan grave, sin embargo el cuerpo médico es el que determina acorde a los síntomas la severidad del accidente.”

Mónica Sarmiento, médica veterinaria.

que las EAPB, las secretarías de salud y sus redes de instituciones prestadoras de servicios de salud, mantengan la disponibilidad de antiveneno en el país. El Instituto Nacional de Salud es el único oferente público de sueros antiofídicos pliovalentes que cumplen con buenas prácticas de manufactura y registro sanitario del INVIMA.

referente del INS para la vigilancia del accidente ofídico.

serpientes no dañan los tejidos, pero paralizan de manera paulatina el sistema muscular. Desafortunadamente el diagnóstico en el paciente no es evidente en la infección, puede haber o no dolor y, las manifestaciones de parálisis pueden tener una ventana variable de presencia de minutos a varias horas. Estas serpientes son responsables del 1% de los accidentes ofídicos en Colombia.

Los departamentos que más casos notifican son: Antioquia, Córdoba, Norte de Santander, Meta, Cesar, Bolívar, Chocó y Caquetá, territorios que históricamente han tenido la presencia del evento y que son siempre los que aparecen en los primeros lugares en cuanto a número de casos. Respecto a la letalidad del evento, el porcentaje de fallecidos, en este momento está en 0,20%. En 2024, tres accidentes fatales han ocurrido en los municipios de Chocó, Antioquia y Valle del Cauca.

“Máximo el 20% de las serpientes colombianas son venenosas, no todas las mordidas derivan grave, sin embargo el cuerpo médico es el que determina acorde a los síntomas la severidad del accidente en todo caso, es fundamental disponer del antiveneno”, dice Mónica Sarmiento, médica veterinaria. En cada muerte por accidente ofídico que es notificado por el equipo técnico del INS y se han encontrado dos factores que persisten, el primero es la baja disponibilidad de antiveneno en la atención, la consulta tardía, la implementación de prácticas no médicas y el tiempo de acceso a los antivenenos. Por lo general, el accidente ofídico es un evento de tipo rural disperso, se decore lejos de un punto de atención, y cuando el paciente ingresa puede no haber disponibilidad del antiveneno o su dosis no son completas acorde a la severidad del evento.”

Estas serpientes causan el 80% de los accidentes ofídicos en el país. Hace parte de este mismo grupo, el género Crotalus, conocida como cascabel, que ocasiona cuando más el 15% de los accidentes reportados. La otra familia de importancia médica es la Elapidae, con su género Micruurus, conocida como serpientes corales, son más pequeñas, coloridas y con secuencias de anillos que abrazan su cuerpo. Estas

“Colombia está dividida en 32 entidades territoriales, es decir 32 departamentos y 6 distritos especiales. Hay zonas que cumplen con condiciones epidemiológicas que favorecen la existencia de serpientes, como selvas húmedas tropicales a zonas rurales por debajo de los 2.000msnm con amplia distribución de población dedicada a labrar la tierra, acorde a nuestros registros, la población que trabaja en agricultura es la población más afectada por el evento”, explica Leonardo Gómez referente de vigilancia del INS.

Veinte años de la Red

Nuestro director general, Giovanni Rubiano García, y su equipo técnico presentaron 20 años de logros de la Red Nacional de Donación y Trasplantes de Colombia, que técnicamente es liderada por el INS en el marco del congreso de la Asociación Colombiana de Trasplantes de Órganos, ACTO.

Convenio entre el INS y la Universidad Simón Bolívar

El INS y la Universidad Simón Bolívar suscibieron convenio de cooperación para potencializar investigación científica y desarrollo tecnológico en salud pública. Nuestro director general, Giovanni Rubiano García, y José Consuegra Bolívar, rector, firmaron acuerdo.

INS en iniciativa PAHO

INS participó en reunión organizada por PAHO, con Silvain Aldighieri, director de Prevención, Control y Eliminación de los problemas de salud, y Paminor de los centros de vigilancia en el marco de la iniciativa de eliminación de enfermedades 2030.

Resistencia Antimicrobiana

Durante el 15 y 16 de mayo se realizó taller sobre vigilancia-resistencia antimicrobiana con enfoque #UnaSaludEl protocolo Triciclo de @OMS, con apoyo embajada Países Bajos @NLInColombia y participación de @INSColombia @MInAmbienteCO @IDeAMColombia @MInSaludcol @invivacolombia

Capacitación a Entidades territoriales

El Grupo de Entomología del INS capacitó a personal nuevo que ingresa a las #ET para que comprendan cómo hacer la vigilancia entomológica. El contexto de la ecología y biología de los distintos vectores y las estrategias de recolección, manipulación y transporte.

Sensibilización en donación y trasplante de órganos y tejidos

INS participó en foro de sensibilización a los actores en la Red de Donación de Órganos y Tejidos de Colombia. Este evento se logra gracias a la articulación con @INSColombia, @ClinicaMeta, Hospital DP-TAL de Villavieja.

Bioinformática y Análisis Filogenéticos

Nuestros grupos de microbiología, virología, microbiacterias y parasitología, desarrollaron el curso de Bioinformática y Análisis Filogenético con aplicación en el análisis de microorganismos de interés en salud pública.

Desarrollando capacidades para la vigilancia y respuesta ante el accidente ofídico

El equipo técnico de la dirección de producción fortaleció capacidades del municipio de Cubará Boyacá, en conjunto con la secretaria de Salud Departamental, el Centro Regulador de Urgencias y Emergencias CRUEE, el Centro de Información Toxicológica Citoxoby y el ESE Hospital Especial de Cubará que presta atención en salud a población colona e indígena Uva. Cubará es el municipio con más casos de accidente ofídico en el departamento. La prevención y uso de antivenenos del INS fueron los puntos claves.

Reunión de Alto Nivel

En el marco de las reuniones de alto nivel que está liderando la Cancillería de Colombia, nuestro director general, Giovanni Rubiano García, recibió la delegación de EE.UU., integrada por @USEmbassyBogota, @CDCgov y @USAID_Colombia.

INS en #MesaDeSalud

Nuestro director general, Giovanni Rubiano García, junto a su equipo directivo, participó en la #MesaDeSalud de @FNDCol con representantes de las autoridades de políticas sector salud nación y territorios.

El director general del INS presentó ante los nuevos secretarios de salud departamentales y distritales que inician su periodo en 2024, las estrategias de la entidad y los instó a retomar un ritmo de trabajo articulado con el INS para avanzar.

Director INS ofreció su apoyo y el de su equipo técnico para trabajar de manera articulada y prioritaria en mejorar indicadores de salud pública. Seguir avanzando en capacidades para la seguridad sanitaria y labor. Optimizar desempeño en vigilancia y laboratorios.

El director también prometió un INS con más presencia en territorio, para lo cual el Instituto firmará convenios con cada entidad territorial y contratará personal INS que pertenezca al territorio.

La Movida de la Redes Sociales

30 Likes, 6.300 reproducciones

Instagram

323 Likes

Facebook

61 Likes

12 de mayo

Día Internacional de la enfermería

INS En Medios

En 2024, por semana se reportan 100 mordeduras de serpientes a personas en Colombia.

Mayo 8, El Colombiano

Según el Instituto Nacional de Salud, estos incidentes ocurren en zonas rurales del país. En lo que va del año se reportan 1.546 casos.