

30 entidades territoriales hasta esta primera semana de julio están por fuera del canal endémico para dengue en Colombia.

157 mil casos es uno de los registros históricos más altos para dengue en el país y corresponde al año epidémico 2010.

5,6 casos por cada 100 mil habitantes es la tasa de incidencia para covid-19 desde que se declaró el fin de la pandemia por covid-19.



INS inicia piloto de entrenamiento para vigilancia comunitaria en La Guajira

La dirección general del INS tiene dentro de sus principales ejes de acción, buscar la presencia y permanencia del Instituto en aquellos lugares en donde las comunidades tienen afectaciones en materia de salud pública, viven en zonas periféricas y son poblaciones de mayor vulnerabilidad.

Este Departamento registra indicadores claves de salud pública, muy por encima del promedio nacional, y es una de las regiones del país que ha sido priorizada por el Gobierno Nacional.

En esta primera fase, la detección, medición y seguimiento de la desnutrición en menores de 5 años que se viene haciendo a través de instituciones de salud, será complementada con una estrategia de vigilancia comunitaria que busca detectar más temprano factores de riesgo por desnutrición en niños y niñas.

El proceso inicia con la formación de agentes comunitarios o vigías de

La acción del Instituto se concentrará en los municipios de Manaure, Maicao, Uribia, Rioacha y Dibulla. Los cuatro primeros, concentran un 95% de la población indígena más afectada por la desnutrición

la salud, que deberán tener la capacidad de detectar los casos e informarlos a través de un aplicativo virtual a las instituciones de salud del orden municipal departamental y nacional.

Estos vigías de la salud o vigilantes son dotados con un kit de herramientas como son la báscula, la cinta métrica para medición del brazo, el tallímetro y un dispositivo móvil, que le permitirá desempeñar el rol de vigía comunitario.

A través del APP desarrollada para reportar los casos de desnutrición, sin requerir la presencia de un profesional de la salud, el vigía transmite la información del reporte en tiempo

real a las autoridades de salud y demás actores que intervienen en el proceso de atención.

La acción del Instituto se concentrará en los municipios de Manaure, Maicao, Uribia, Rioacha y Dibulla. Los cuatro primeros, concentran un 95% de la población indígena más afectada por la desnutrición.

En este primer piloto se espera formar 40 vigías de salud comunitarios dentro de la población indígena. Cada uno de ellos estará preparado para identificar los casos y reportarlos, dando inicio al proceso de atención y seguimiento del menor de edad.



Minciencias visitó al INS

El INS recibió la visita de la ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Yesenia Olaya Requene, Bernardo Camacho, director del Instituto Distrital de Ciencia, Biotecnología e Innovación en Salud y Juan Manuel Anaya de la Misión de Sabios.

La ministra, se reunió con el director general del INS, Giovanni Rubiano, para hablar sobre la importancia de la apropiación social del conocimiento, parques temáticos, la investigación que responda a las necesidades de los territorios, así como la necesidad de desarrollar parques temáticos por regiones.

En la reunión se trataron temas como: el convenio de cooperación técnico-científico entre el INS y el IDCBS, retomar

temas abordados en la Misión de Sabios, fortalecimiento institutos de investigación públicos del país y el estatuto del Investigador.

Durante la visita, conocieron las instalaciones del Laboratorio Nacional de Genómica, centro colaborador y de referencia en la región de las Américas orientado a responder eventos de interés en salud pública como COVID, dengue, chikungunya, Zika y futuras pandemias.



México y Colombia firman alianza en beneficio de la salud pública

El Instituto Nacional de Salud de Colombia (INS) y el Instituto Nacional de Salud Pública de México (INSPMX) firmaron convenio de cooperación técnica. De esta manera, México y Colombia sellan alianza para fortalecer la investigación, el intercambio técnico-científico y la generación de conocimiento en salud pública.

El director general del INS Colombia, Giovanni Rubiano García, expresó a Eduardo Lizcano, director de INSPMX, y su equipo de trabajo: "no solo nos acercamos como pueblos hermanos. También vamos a potenciar capacidades de nuestros equipos y fortalecer trabajo en salud pública de ambos países".

Su homólogo mexicano, Eduardo Lizcano, mostró su agradecimiento al director general del INS: "Muy agradecido con el doctor Giovanni Rubiano García por haber concretado la firma del convenio de colaboración entre el INS Colombia, a su cargo, y el INSP de México."



INS entregó recomendaciones por primer pico respiratorio del año a la población

El director general del INS, Giovanni Rubiano García, se refirió al primer pico respiratorio del año en Colombia.

El aumento de casos de infección de respiratoria aguda que se viene registrando en Colombia, se debe al primer pico respiratorio del año que se caracteriza por la confluencia de varios virus respiratorios de tipo estacional. De acuerdo con el análisis del comportamiento epidemiológico de los reportes del Sistema de Vigilancia en Salud Pública, SIVIGILA, a la semana epidemiológica 22, se han presentado incrementos en los casos de infección respiratoria aguda en los servicios de urgencias, consulta externa, hospitalización y cuidados intensivos con un total de 193.588 atenciones.

Así mismo, tras analizar la vigilancia de la circulación viral, se evidencia un aumento de los casos relacionado con la circulación simultánea de diversos tipos de virus, como el virus sincitial respiratorio, enterovirus, rinovirus, adenovirus, parainfluenza e influenza B. Durante el último periodo, se ha registrado además una variación significativa con incremento en la circulación del virus de la influenza A (H1N1) pdm09, el cual se considera un

virus estacional desde su introducción en 2009.

Giovanni Rubiano García, director general del INS, explicó "durante la primera semana de mayo y primera de junio se observa un incremento sostenido de los casos

En Colombia se detectó la circulación del sublinaje XBB.1.5 de la variante Ómicron del virus SARS-CoV-2 que sigue siendo predominante en el país. El último informe genómico del Instituto Nacional de Salud confirmó los primeros casos del sublinaje XBB.1.16 en Bogotá y Boyacá.

de enfermedad respiratoria aguda, por lo que la recomendación para la población es la de mantener las medidas de autocuidado, como son el uso del tapabocas y el aislamiento en caso de presen-

tar síntomas respiratorios como tos, secreción nasal, estornudos y fiebre. Recordemos que los mayores de 60 años y los menores de 5 años son los más susceptibles de presentar complicaciones".

Giovanni Rubiano García invitó a todas las secretarías de salud en el nivel departamental y distrital a reforzar las acciones de vigilancia epidemiológica, prevención, manejo y control de las infecciones respiratorias agudas (IRA) tal como se detallan en la Circular 023 de 2017 del Ministerio de Salud y Protección Social.

También indicó la necesidad de intensificar las estrategias que promuevan la vacunación en todos los grupos de riesgo, siguiendo los lineamientos establecidos por el Programa Ampliado de Inmunizaciones que lidera el Ministerio de Salud.

El pasado 6 de junio, la Organización Panamericana de la Salud, OPS, emitió una recomendación a todos los países miembros para reforzar las actividades de vigilancia epidemiológica y monitoreo del comportamiento estacional de la Influenza, el virus sincitial respiratorio y el SARS-CoV-2, cau-

sante del Covid-19. Esta recomendación se basa en el registro de un aumento en la circulación de estos y otros virus respiratorios en la subregión andina y el cono sur de América Latina.

Al igual que en toda la región, en Colombia se detectó la circulación del sublinaje XBB.1.5 de la variante Ómicron del virus SARS-CoV-2 que sigue siendo predominante en el país. El último informe genómico del Instituto Nacional de Salud confirmó los primeros casos del sublinaje XBB.1.16 en Bogotá y Boyacá.

Sin embargo, la Organización Mundial de la Salud, OMS, aclaró que esta variante no representa un mayor riesgo de gravedad o letalidad en los casos de covid-19 en comparación con otros sublinajes previamente reportados. Es importante tener en cuenta que el comportamiento epidemiológico de los casos de infecciones respiratorias agudas (IRA) se explica también por el incremento de las interacciones sociales y la falta de uso de medidas de protección respiratoria, así como la falta de autocuidado en casos leves, cuando las personas tienen gripe.

Acciones contra la gripe aviar

El equipo de vigilancia en salud pública del INS capacitó al equipo directivo de Fenavi y los principales comercializadores de pollo del país en signos de alarma para la gripe aviar. Estas acciones hacen parte del plan preventivo contra la gripe aviar en Colombia. En el país no se ha identificado ningún caso en humanos a la fecha.

Israel, compromiso con Colombia

El director general del INS, Giovanni Rubiano García, recibió la visita del embajador de Israel, Gali Dagan, Anna Keinan, jefe de misión adjunto, y Nir Adam Sella, consejero económico del equipo comercio. Durante el encuentro, el gobierno israelí mostró su interés en Colombia en los siguientes frentes: seguridad alimentaria, medicina y salud pública, investigación y desarrollo, tecnología e innovación en salud.

Presentación a OPS de proyecto desconcentración del INS

Nuestro grupo de micología organizó un webinar con experta internacional que explica los factores climáticos que contribuyen con la propagación de ciertos hongos y enfermedades fúngicas. Conoce un panorama general de la evidencia global y en nuestros países.

Visita USAID al INS

Representantes de USAID Colombia, Anupama Rajaraman, directora de la misión, Nora Maresh, subdirectora de oficina repuesta e integración a Venezuela, y Ramón Negroni, consejero económico de la Embajada de EE.UU. en Colombia, estuvieron de visita en el INS. Esta reunión se da en el marco de la estrategia de cooperación internacional del Instituto, en la que se está gestionando encuentros con cooperantes con interés en salud pública. Durante la reunión, los representantes del gobierno estadounidense manifestaron su interés en consolidar agenda de seguridad sanitaria.



La Movida de las Redes Sociales

Twitter
32 Likes
14,3 mil impresiones

Instagram
300 Likes

Facebook
46 Likes

INS En Medios

Colombia atraviesa nuevo pico de enfermedades respiratorias: INS

Hasta el 3 de junio, en el país se han atendido más de 190.000 casos relacionados con enfermedades respiratorias, según el reporte de SIVIGILA.

Junio 16, El Espectador