

Presentación del Informe de carga ambiental

El jardín Botánico de Bogotá fue el lugar escogido para dialogar sobre salud y ambiente. La Directora del INS señaló que el más reciente informe del ONS, como los anteriores, tienen como propósito dar respuestas a temas claves del país en distintas coyunturas. Además señaló que el trabajo realizado también define nuevas necesidades de investigación a futuro.

Carlos Castañeda, director del ONS, explicó el reto que constituyó para todo el equipo de trabajo analizar la carga ambiental desde el punto de vista de salud pública *“la idea de hacer esta presentación del informe es también discutir los pasos a seguir con los hacedores de la política pública”*, dijo.

“El marco teórico establecido para el informe permite entender que no solo hay una afectación del ambiente a la salud, sino a través de otros factores como los determinantes sociales y también entender que el hombre y el modelo económico generan afectación”, expuso el director del ONS del INS.

Martha Ospina, directora del INS, retomó el tema de la agenda verde y la azul. La primera trata sobre el daño del hombre al ambiente y en la segunda del daño del ambiente a la salud.

“La preocupación global por este tema es retomado en Colombia en el Plan Decenal de Salud en donde se define que salud es más que enfermedad y también la interacción armónica del hombre con el ambiente y en sociedad”.



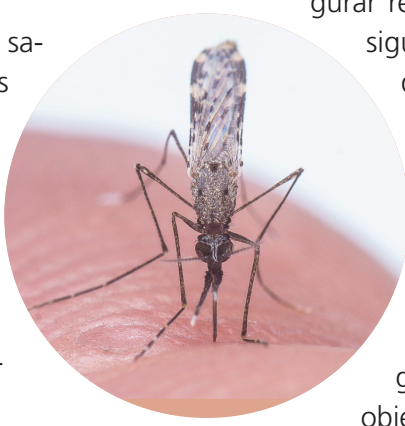
Por esta razón, explicó la directora: *“la salud es el resultado de una serie de interacciones. Es así como los diversos estudios de carga empiezan a atribuir la enfermedad a los estilos de vida y al entorno, mientras los servicios de salud solo pueden modificar el 11 % de la morbilidad”*.

La lucha contra la malaria

En el #DíaMundialDeLaMalaria el Instituto Nacional de Salud, el Ministerio de Salud, la Organización Panamericana de la Salud (OPS-OMS) y la Asociación Nacional de Malaria se reunieron en una jornada académica sobre la investigación científica nacional al servicio de la eliminación de la malaria.

Franklyn Prieto, Director de Vigilancia en salud pública del INS, destacó tres papeles fundamentales, el primero es el rol que ha tenido el INS en la historia de la malaria con la consolidación de una red de laboratorios y el trabajo que se hace desde el Sistema de Vigilancia Epidemiológica que ha permitido generar información para el análisis del comportamiento de la enfermedad.

Gabriel Carrasquilla, de la Fundación Santa Fé mencionó *“la importancia del acceso universal al diagnóstico y tratamiento de la malaria y el enfoque territorial multisectorial, apoyado del componente educativo para lograr reducir los casos de*



malaria hasta en un 42%, comparado con poblaciones sin capacitación”.

José Fernando Valderrama, Subdirector de Enfermedades Transmisibles del Minsalud, resaltó que el diagnóstico, tratamiento, investigación y respuesta, va asegurar resultados óptimos en salud, mientras, se sigue fortaleciendo la gestión, la prestación de servicios y la disponibilidad del talento humano en una actuación territorial integrada.

Wilmer Marquino, representante de la OPS/OMS en Colombia, mencionó que en el #DíaMundialDeLaMalaria la OMS para el 2019 ha establecido el slogan #MalariaCeroComienzaConmigo, los objetivos de esta es mantener el paludismo como prioridad en la agenda política, movilizar recursos adicionales y empoderar a las comunidades para que se impliquen en la prevención y el tratamiento del paludismo.

Curso Internacional Análisis de Epidemias y Modelamiento En Salud Pública

El INS realizará este curso que tiene como objetivo proporcionar herramientas para la comprensión de la dinámica de las epidemias, la realización de análisis predictivos y la post epidemia.

La Liga felicita al INS en el día de la tuberculosis

Es hora de actuar

El Instituto Nacional de Salud en reunión de trabajo con Miembros del Comité Técnico de Tuberculosis en la que participaron OPS, OIM, Asociación Colombiana de Tórax y otras, presentó información epidemiológica sobre tuberculosis que permite al país realizar análisis confiables y precisos de la situación de esta enfermedad en el país. Trabajo reconocido por la Liga Antituberculosa Colombiana y de Enfermedades respiratorias, LAC.



Curso sobre Sistemas de Alerta Temprana y Respuesta a emergencias Para la Salud Pública (EWAR)

El curso genera capacidades para la identificación, análisis y monitoreo de las alertas que pueden significar riesgo para la salud pública de acuerdo con el Reglamento Sanitario Internacional. Además desarrolla habilidades para la vigilancia en condiciones específicas como situaciones de brote y epidemias.



La MOVIDA en redes SOCIALES

FACEBOOK
Personas alcanzadas: 36.851
Reacciones, comentarios y veces que se compartió: 857
Me gusta: 106
Veces que se compartió: 462
Interacciones: 2.095

TWITTER
Impresiones: 5.254
Interacciones totales: 268
Interacciones con el contenido multimedia: 144
Me gusta: 35
Retweets: 34

Tweet principal tuvo 5.246 impresiones

El @INSColombia lamenta el fallecimiento del Dr. Miguel Guzmán, pionero del estudio de enfermedades infecciosas en Colombia y fundador de @Biomédica_INS, revista del Instituto Nacional de Salud.

pic.twitter.com/5JrILVRSML

LINKEDIN
Impresiones: 3.039
Clics en publicación: 258
Recomendaciones: 66

INSTAGRAM