

Biomédica Instituto Nacional de Salud

Volumen 37, Suplemento No. 3, Bogotá, D.C., Colombia - Noviembre de 2017

Presentación

XV encuentro científico

En este 2017, año del centenario del Instituto Nacional de Salud de Colombia (INS), celebramos nuestro XV Encuentro Científico, el cual ha acumulado ya una trayectoria de 30 años desde 1977, cuando el INS se propuso generar un espacio de encuentro entre los investigadores de su propio ámbito y la comunidad académica nacional e internacional, que permitiera el intercambio de saberes mediante la exposición y la divulgación de los hallazgos de las investigaciones más recientes desarrolladas por sus grupos de investigación en las diferentes direcciones, áreas y divisiones. Hoy el Instituto es un centro de investigación reconocido por Colciencias que cuenta con 12 grupos de investigación, 11 de ellos clasificados en las diferentes categorías y uno reconocido, en los cuales laboran profesionales altamente calificados que han contribuido al desarrollo técnico, científico y social del país.

En el Encuentro que nos convoca en esta ocasión, se expondrán 70 presentaciones orales y alrededor de 280 presentaciones en cartel distribuidas en diez temáticas: salud en el posconflicto, lesiones y mortalidad por causa externa, maternidad segura, nutrición y seguridad alimentaria, enfermedades transmisibles y reemergentes, enfermedades crónicas no transmisibles, ambiente y salud, nutrición y seguridad alimentaria, tecnología e innovación en salud, y estudios de epidemiología de campo. Además, tendremos la participación de al menos 20 conferencistas nacionales y 15 internacionales, quienes compartirán con nosotros los resultados de sus investigaciones en los temas de la agenda.

En este número especial de nuestra Revista Biomédica, ligada a la Dirección de Investigación en Salud Pública del INS, se incluyen los resúmenes de los trabajos presentados en las tres modalidades contempladas en la agenda del evento, con lo cual aspiramos a divulgar entre la comunidad científica y académica, así como entre las autoridades nacionales y regionales de salud, los resultados de los estudios más relevantes en cada uno de estos campos, con el fin de aportar a la solución integral de las problemáticas relacionadas, y de fortalecer y crear alianzas estratégicas para continuar con la generación de conocimiento útil en la adopción de decisiones en torno a estos temas fundamentales para el bienestar y la salud de la población.

Entre los temas que se discutirán en el marco del evento se destacan los relacionados con avances en tecnología e innovación, cuya exposición estará a cargo de expertos en campos tan importantes como el de los trasplantes. Se darán a conocer, asimismo, las nuevas oportunidades para la investigación y el desarrollo tecnológico que ofrece el laboratorio ABSL-2, inaugurado en enero de este año en el Instituto, y otros estudios de interés en el área de la comunicación científica. También contaremos con la contribución de participantes nacionales e internacionales que presentarán los resultados del programa de investigación orientado al fortalecimiento de la capacidad diagnóstica, la vigilancia y el análisis de eventos de interés para la salud pública del país. La presentación de temas tan cruciales a cargo de nuestros invitados expertos servirá para nutrir el conocimiento científico generado por los grupos de investigación del INS y del país.

Además, el Encuentro contará con la presentación de los trabajos del grupo de profesionales perteneciente al Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo, con más de 20 años de tradición en el INS, el cual ha contribuido a la formación de epidemiólogos con las habilidades y las competencias necesarias para la atención de brotes, emergencias y situaciones que afectan la salud pública de las comunidades. Sus estudios abordan los problemas de mayor efecto en el perfil epidemiológico y la situación de salud de los colombianos, por ejemplo, la carga que representan las enfermedades crónicas no transmisibles,

las cuales contribuyen con más del 70 % de los años de vida saludables perdidos por discapacidad, y que en la actualidad constituyen la primera causa de muerte a nivel mundial y suponen un impacto económico apreciable para los sistemas de salud, especialmente las enfermedades ligadas a la obesidad, la diabetes, las enfermedades cardiovasculares, el cáncer, las enfermedades neurodegenerativas, la osteoporosis y las llamadas enfermedades huérfanas, entre muchas otras.

Se abordarán, igualmente, las enfermedades transmisibles y reemergentes que han afectado la salud de los colombianos en los últimos años, como las arbovirosis (dengue, Zika, chikungunya), y otras enfermedades transmitidas por vectores (Chagas, leishmaniasis, malaria). También habrá exposiciones relacionadas con la salud en el nuevo escenario del posconflicto, así como con la explotación minera y su efecto en la salud de las comunidades y los pobladores en diferentes partes del país. Asimismo, se expondrán trabajos sobre los factores sociales determinantes de la salud materna, sobre las lesiones y la mortalidad por causa externa y sobre la situación de nutrición y seguridad alimentaria de ciertas comunidades en Colombia.

Con este evento, el Instituto Nacional de Salud aspira a divulgar sus aportes al país como parte de las instituciones de salud pública que lideran la conformación y la difusión de redes de conocimiento, ámbito que es parte esencial de sus funciones misionales, principalmente en lo que tiene que ver con la apropiación social del conocimiento encaminada a contribuir al mejoramiento de la calidad de vida de los colombianos.

Jorge Martín Rodríguez Hernández
Director Técnico de la Dirección de Investigación en Salud Pública
Instituto Nacional de Salud
Bogotá, D.C., Colombia