

## Mayo

### Directora General de la Oficina General de Investigación y Transferencia Tecnológica del INS, integrará Comité Pro Mujer en CIT 2023 organizado por CONCYTEC

**Dra. Yamilee Hurtado Roca junto a un equipo de profesionales promoverán mecanismos de promoción del rol de la mujer en el desarrollo de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica.**

Con el fin de diseñar y proponer mecanismos para lograr la institucionalización y promoción del rol de la mujer y de la contribución de la ciencia, tecnología e innovación tecnológica y acortar la brecha de género en el desarrollo de actividades organizadas por el SINACYT, el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación tecnológica (CONCYTEC) designó al comité Pro Mujer en CIT para este 2023.

Dicho grupo de trabajo estará integrado por (14) mujeres que representan los diferentes actores del SINACYT: investigadoras, docentes, empresarias y representantes de entidades vinculadas al Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica.

Integran dicho grupo de trabajo: • Yamilee Hurtado Roca Leda, D.G de la Ogitt (INS), Fey Yamina Silva Vidal de Millones, quien lo presidirá • Luz María Paucar Menacho, • Josefina Takahashi Sato • Karina Miluska Zevallos Obreros • Carmen Rosa García Dávila • Eveling Gloria Castro Gutiérrez • Martha Steffany Calderón Ríos • Alizon Wilda Rodríguez Navia • María Pía Molero Mesía • Guina Guadalupe Sotomayor Alzamora • Patricia Liliana Gil Kodaka • Ana María Choquehuanca de Villanueva • Natalie Veronika Rondinel Mendoza.



## INS implementó un total de 49 laboratorios para el diagnóstico del dengue en el país

### Veinte regiones ya cuentan con al menos un laboratorio para realizar el diagnóstico de esta enfermedad

A la fecha, el Instituto Nacional de Salud (INS) del Ministerio de Salud implementó un total de 49 laboratorios para el diagnóstico del dengue en el país a fin de fortalecer la detección oportuna y evitar la propagación del virus en las regiones, informó el jefe del INS, Dr. Víctor Suárez Moreno.

De esta manera, se logró que 20 regiones del país cuenten, con el apoyo técnico del INS, al menos un laboratorio de salud pública con la capacidad de detectar el virus utilizando diferentes tecnologías, puntualizó el Dr. Suarez al destacar que el INS conduce la red nacional de laboratorios de diagnóstico del dengue y otras enfermedades en el país.

Asimismo, comentó que el INS, a través del Centro Nacional de Salud Pública, capacita al personal de los mencionados laboratorios en la obtención, conservación y envío de muestras, y brinda la transferencia tecnológica de nuevos laboratorios para ampliar la oferta del diagnóstico.



## Equipo de CENSOPAS-INS es seleccionado en el concurso «Proyectos de Investigación Básica 2023-01» de PROCIENCIA-CONCYTEC

**Distinción fue oficializada mediante la Resolución N°023-2023-PROCIENCIA-DE**

Luego de pasar por un riguroso proceso de evaluación, el equipo de investigadores del Centro Nacional de Salud Ocupacional y Protección del Ambiente para la Salud (CENSOPAS) del Instituto Nacional de Salud (INS) fue seleccionado en el prestigioso concurso «Proyectos de Investigación Básica 2023-01» organizado por el Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC) a través de su programa PROCIENCIA.

El equipo multidisciplinario está compuesto por destacados investigadores, entre ellos el Dr. Jonh Astete Cornejo, quien funge como investigador principal, así como el Psic. Miguel Angel Burgos Flores, Lic. TM Ruth Liliana Cruz Ausejo, Lic. TM Jaime Alonso Rosales Rimache, Lic. TM Jhonatan Rabanal Sánchez y Lic. TM Kevin Jesús Mayma Aguirre, todos ellos pertenecientes al CENSOPAS.



## Autoridades del INS participaron en el gran corso por la Salud organizado por el Minsa

**Fue en el marco de la semana de prevención Chequéate Perú, con el fin de concientizar a la población sobre la importancia de acudir a sus chequeos preventivos en salud.**

Con la participación de las autoridades del Instituto Nacional de Salud, se realizó desde el Campo de Marte de Jesús María el gran corso por la salud, iniciativa que busca sensibilizar a la población, sobre la importancia de cuidar la salud y evitar que las personas, puedan desarrollar enfermedades que pueden evitarse con un diagnóstico oportuno.

En representación del Instituto Nacional de Salud, participó desde la tribuna de honor su jefe institucional, Dr. Víctor Suarez Moreno, mientras la caravana estuvo presidida por el Subjefe del INS, Dr. Darwin Hidalgo junto a los directores de los centros nacionales de la institución; como el Centro Nacional de Salud Pública, el Centro Nacional de Salud Ocupacional, el Centro Nacional de Control de Calidad, el Centro Nacional de Salud Intercultural, etc.



## Junio

### **OPS/OMS brinda reconocimiento al INS como laboratorio supranacional para América del Sur por su aporte en el diagnóstico de la Malaria y la adaptación y uso del sistema NetLab**

**El reconocimiento fue otorgado a nombre del Departamento de prevención, control y eliminación de enfermedades transmisibles de la OPS/OMS.**

Considerando el rol tan importante que cumple realizar un adecuado diagnóstico en la detección y tratamiento de las enfermedades, el Departamento de prevención, control y eliminación de enfermedades transmisibles (CDE), de la OPS/OMS, brindó un valioso reconocimiento al Instituto Nacional de Salud, por el invaluable apoyo y colaboración a través del Laboratorio Supranacional de Malaria.

Dicho laboratorio participa activamente en el desarrollo y puesta en práctica del Programa de Evaluación Externa de la Calidad para el Diagnóstico Microscópico de la Malaria (PEEC) para las Américas. El reconocimiento también destaca el papel que los biólogos e ingenieros del INS han desempeñado en la migración, adaptación y utilización del sistema NetLab v2.0, para el análisis y reporte de los resultados del PEEC, el cual va por la novena ronda de evaluación internacional y cuenta con un promedio de 24 laboratorios participantes de diferentes países de la región de las Américas.



## **CNCC del INS presentó alcances de Nueva Guía ICH Q14 sobre desarrollo de métodos analíticos**

### **Fue en el marco de su XVIII Jornada Internacional Científica Farmacéutica**

El rol de los Químicos Farmacéuticos durante la pandemia de la COVID-19, permitió visualizar de una manera mucho más amplia y profunda, la importante tarea que estos profesionales brindan a la salud pública del país, por su alto grado de responsabilidad, organización y compromiso en el desempeño de sus labores.

Por ello y con la finalidad de analizar las competencias del trabajo que vienen realizando estos profesionales de la salud, el Centro Nacional de Control de Calidad (CNCC) del INS y la Asociación de Químicos Farmacéuticos del INS, organizaron la XVIII Jornada Internacional Científica Farmacéutica por el día del Químico Farmacéutico realizado desde el auditorio de Biomedicina de Chorrillos.

El evento contó con la participación del Dr. Cesar Cabezas, Asesor de la jefatura del INS quien destacó la labor desempeñada el químico farmacéutico en la atención primaria del paciente durante los años que ha generado la pandemia de la COVID-19 en el país.



## Centro Nacional de Salud Pública del INS renueva acreditación a laboratorios clínicos según NTP-ISO 15189

**Dicha acreditación garantiza que los servicios de salud ofrecidos cumplen con los más altos estándares de calidad y precisión.**

El Centro Nacional de Salud Pública (CNSP), es el órgano de línea del Instituto Nacional de Salud, encargado de normar, desarrollar, evaluar y difundir de manera integral la investigación en salud pública y las tecnologías apropiadas, para la prevención y el control de las enfermedades transmisibles y no transmisibles, aportando criterios técnicos para la formulación de políticas que orienten la atención de salud en el área de su competencia. Con la finalidad de seguir fortaleciendo y reafirmando su compromiso con la calidad y la excelencia en servicios de salud que brinda a la comunidad, el CNSP renueva su acreditación en la norma NTP-ISO 15189:2014 Laboratorios Clínicos. Requisitos particulares para la calidad y la competencia.

La renovación de la acreditación en la NTP-ISO 15189 demuestra el compromiso del CNSP con la mejora continua, la competencia técnica y la implementación de un sistema de gestión de calidad efectivo.



## **INS presenta las guías alimentarias para la población peruana en conferencia organizada por la municipalidad de Jesús María**

**Difusión de los mensajes clave para una alimentación saludable, estuvo dirigida a los emprendedores de venta de comida de dicho distrito.**

En el marco de las acciones orientadas a impulsar la promoción para el desarrollo integral de los vecinos de la Municipalidad distrital de Jesús María, la Gerencia de Desarrollo Económico Local, viene realizando una serie de conferencias con la participación de invitados expertos, procedentes de instituciones públicas y privadas, cuyas acciones forman parte de su quehacer diario, para que brinden información relacionada con diversos temas que mejoren la calidad de vida de sus ciudadanos.

Es así como el Instituto Nacional de Salud a través del Centro Nacional de Alimentación y Nutrición (CENAN), participó en el ciclo de conferencias y abordó aspectos fundamentales para una nutrición y alimentación saludable teniendo como marco las Guías Alimentarias para la Población Peruana, documento técnico que contiene los principios básicos y mensajes educativos para una alimentación saludable.

A cargo de dicha conferencia, el nutricionista César Domínguez del INS/CENAN, expuso los consejos prácticos que la población mayor de dos años puede ponerlas en práctica e incorporarla como parte de sus hábitos alimentarios para su calidad de vida.



### INS presentó charla motivacional a trabajadores en homenaje por el día del Padre

56

Taller “La importancia del diálogo entre padres e hijos” estuvo a cargo del licenciado Carlos Castillo Alva de la Oficina Ejecutiva de Personal de la OGA

Con el fin de promover el desarrollo de una mejor comunicación que permita estrechar lazos de empatía y afecto entre padres e hijos, trabajadores del INS, participaron de un didáctico taller vivencial, organizado en homenaje por el día del Padre.

El evento fue inaugurado por el Subjefe del INS, Abg. Darwin Hidalgo Salas, quien destacó “el rol de los padres en la formación de los hijos como parte importante del avance de la familia, además de la labor que con responsabilidad y dedicación cumplen en la institución”.

