

## 1 INSPI RECIBIÓ VISITA DE UIDE

La Magíster Dra. Tania Mori, Directora Ejecutiva del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez, recibió el día miércoles 2 de mayo de 2018 a la Dra. Nathalia Romero, Directora de Investigación y Docencia de la Facultad de Medicina de la Universidad Internacional del Ecuador UIDE y el Dr. Miguel Martín PhD., de la Universidad Autónoma de Barcelona.

El motivo de la visita fue mantener una reunión de trabajo para la firma del convenio INSPI – UIDE sobre el proyecto de investigación aprobado de Tuberculosis en varones privados de la libertad en la ciudad de Guayaquil.

El proyecto en mención cuenta con dos investigadores del Centro de Referencia Nacional de Micobacterias del INSPI, el Blgo. Juan Carlos Granda y el Q.F. Nagib Kure mediante las Pruebas de sensibilidad y de la Plataforma de Genómica la Magíster Dra. Greta Franco como la Responsable de la Genotipificación de Micobacterias.

En dicha reunión estuvieron presentes autoridades del INSPI como Dr. Iván Torres, Coordinador General Técnico, Dra. Paola Ortiz, Directora Técnica de Plataformas Compartidas, Dr. Alberto Orlando, Director Técnico de Investigación, Desarrollo e Innovación y Dra. Mirella Rivera, Directora Técnica de Fomento y Transferencia del Conocimiento.



## 2 REPRESENTANTES DE OPS - OMS EN ECUADOR VISITARON EL INSPI



Las Doctoras Gina Tambini Representante en Ecuador de OPS/OMS y Aida Soto, Asesora de Vigilancia, Prevención y Control de Enfermedades de OPS/OMS respectivamente, quienes poseen una vasta experiencia en salud pública en la Región de las Américas, visitaron las instalaciones del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública el pasado 3 de mayo de 2018.

Durante su visita mantuvieron una reunión con la Doctora Tania Mori Lucero, Directora Ejecutiva de la institución, Dr. Iván Torres, Coordinador General Técnico y Dra. Doménica de Mora, Directora Técnica de Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional.

Realizaron un recorrido por los Centros de Referencia Nacional de Retrovirus y Micobacterias, en el que tuvieron la oportunidad de conocer de cerca las instalaciones y metodologías de trabajo implementadas, así como coordinar actividades entre ambas entidades.

## 3 INSPI DESARROLLÓ DURANTE EL MES DE MAYO CAPACITACIONES SOBRE "TOMA DE MUESTRA Y ELABORACIÓN DE BACILOSCOPIA EN ENFERMEDAD DE HANSEN"

El Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez a través de su Dirección de Fomento y Transferencia de Conocimiento, realizó desde el día miércoles 9 de mayo, capacitaciones sobre "Toma de Muestra y Elaboración de Baciloscopia en Enfermedad de Hansen", las mismas que se brindaron durante todo el mes de mayo en las instalaciones del Centro de Referencia Nacional de Micobacterias.

Las capacitaciones estuvieron dirigidas a profesionales de los Distritos y Hospitales de la Coordinación Zonal 8 – Estrategia de Hansen y del INSPI, las charlas fueron impartidas por expertos tales como la Lic. Silvia Medina, Responsable del Centro de Referencia Nacional de Micobacterias del INSPI y la Lic. Elizabeth Quito.

El objetivo fue retroalimentar al personal responsable de los Distritos sobre la técnica de laboratorio con la misión de continuar con el proceso de eliminación de la Lepra como problema de salud pública.



## 4 INSPI REALIZÓ CURSO – TALLER DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



El día martes 15 de mayo de 2018, el Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez realizó el curso – taller de Investigación Científica en el auditorio del Hospital General IESS de Los Ceibos.

La charla estuvo a cargo del Mgs. Patricio Vega Luzuriaga, Editor de la Revista del INSPI y estuvo dirigida a personal de la Universidad de Guayaquil, Hospital IESS Ceibos e INSPI.

Se abordó la estructura que debe tener un texto, desde el tema para publicar, la revista adecuada con un factor de impacto alto, cómo plantear el título, filiaciones, correspondencia, resumen, palabras claves, introducción, métodos y materiales, resultados, discusión, conclusiones, agradecimiento y referencias bibliográficas.

El taller se enfocó en facilitar a los cursantes las estrategias para poder convertir los proyectos de investigación, como tesis de posgrado, en manuscritos como último objetivo de la investigación.

## 5 MSP REALIZÓ TALLER “HERRAMIENTA WEB MUNICIPIOS SALUDABLES” CON EL APOYO DE EPISIG - INSPI

El Ministerio de Salud Pública con el apoyo de la Plataforma Integrada de Epidemiología, Geomática, Bioinformática y Bioestadística EPISIG del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez, realizó el día viernes 18 de mayo de 2018, el Programa Nacional de Municipios Saludables.

El taller tuvo como objetivo hacer que los Municipios aborden desde el marco de sus competencias, los determinantes que influyen en el estado de la salud de la población a través del desarrollo de políticas y acciones saludables e identificar los pro y contras de la versión web de la herramienta informática de Municipios Saludables, mediante su uso por parte de técnicos municipales de 7 cantones de las zonas 5 y 8.

El taller estuvo a cargo de la Dra. Emmanuelle Quentin, Investigadora de Geomática y Bioestadística del INSPI y la Ec. Daccha Solís, Coordinadora de Gestión de Espacio y Práctica Saludable del MSP, dirigido a 15 personas, entre Técnicos de Municipalidades adheridas de las zonas 5 y 8 del Ministerio de Salud.

Se espera que los hallazgos encontrados mediante el desarrollo del taller sirvan como insumo para mejorar la versión web de la herramienta de Municipios Saludables, lo que permitirá la automatización de la información generada en tiempo real.



## 6 INSPI PARTICIPÓ EN TALLER EN LA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE FLORIDA



El Dr. Diego Morales Responsable del Centro Nacional de Referencia de Vectores CIREV del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez, participó desde el 23 hasta el 25 de mayo de 2018, en la Octava Conferencia Mundial sobre Salud Global dentro del Componente de Vectores en Miami Florida.

Además, participó en el taller Regional para Presentación y Revisión del Nuevo “Plan de Acción de Entomología y Control de Vectores 2018 – 2023”.

El taller se desarrolló en la Universidad Internacional de Florida FIU y participaron 10 países de América Central y del Sur, se realizaron mesas de trabajo para analizar la propuesta y contribuir con observaciones que permitan definir un plan regional de control vectorial.

## 7 CLAUSURA DE CAPACITACIÓN TOMA DE MUESTRA Y ELABORACIÓN DE BACILOSCOPIA EN ENFERMEDAD DE HANSEN



El día jueves 31 de mayo de 2018 se llevó a cabo la clausura de la Capacitación Toma de Muestra y Elaboración de Baciloscopia en Enfermedad de Hansen, la misma que se desarrolló durante el mes de mayo en el Auditorio de Micobacterias de la Sede Central del Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI Dr. Leopoldo Izquieta Pérez.

En el evento participaron autoridades como el Dr. Franklin Bajaña, Director de Vigilancia de la Coordinación zonal 8 Salud, Dr. Iván Torres, Director General Técnico del INSPI y Dra. Doménica De Mora, Directora Técnica de Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional del INSPI.

La capacitación tuvo como objetivo principal retroalimentar al personal responsable de los Distritos sobre la técnica de laboratorio, con la misión de continuar con el proceso de eliminación de la Lepra como problema de salud pública.