



Actualización en el Diagnóstico de Laboratorio para Hemoparásitos en Humanos

Los días 25 y 26 de julio el Departamento de Enfermedades Transmisibles en conjunto con el Instituto de Salud Pública, el patrocinio de la Universidad de Chile y la cooperación de OPS/Chile, se realizó la 1º versión del curso **"Actualización en el Diagnóstico de Laboratorio para Hemoparásitos en Humanos"** dirigidos a tecnólogos médicos docentes de universidades del país que imparten la técnica.

El objetivo de este curso fue actualizar los conocimientos sobre las técnicas aplicadas, entregando herramientas técnicas y prácticas a los docentes, con el propósito de formar alumnos de pregrado en el diagnóstico de parasitosis presentes en el país, entre ellas la Enfermedad de Chagas y Malaria.



Jornada de Estrategia de Gestión Integrada para la prevención y control de mosquitos de importancia sanitaria

Los días 4, 5 y 6 de septiembre se reunieron en Santiago los referentes técnicos de las áreas de zoonosis y vectores, epidemiología y clínicos de la red asistencial, pertenecientes a las regiones de Arica-Parinacota hasta la Metropolitana,

La jornada contó con la participación de la asesora del Programa de Eliminación de Malaria en la Región de las Américas de la OPS y representantes de Rapa Nui y Arica, quienes dieron a conocer su experiencia frente a la presencia de mosquitos de importancia sanitaria en su territorio.

El objetivo de la actividad fue fortalecer la Estrategia Integrada en los componentes de epidemiología, manejo integrado de vectores, medio ambiente, atención al paciente, laboratorio y la comunicación para el cambio conductual frente a la prevención y control de mosquitos y las enfermedades que transmiten.

La actividad fue organizada por el Dpto. de Enfermedades Transmisibles de DIPRECE, el Dpto. de Epidemiología de DIPLAS y la Oficina de Zoonosis y Vectores de DIPOL.



Visita de la Asesora de OPS Washington del Programa de Eliminación de Malaria en la Región de las Américas, Región de Arica y Parinacota

Arica. Con la presencia de la Dra. Blanca Escribano, Asesora del Programa de Eliminación de Malaria en la Región de las Américas de la OPS, realizó el 7 de septiembre, la **"Jornada de actualización de enfermedades transmitidas por mosquitos en riesgo de reintroducción"**, abordando el diagnóstico y manejo clínico de las arbovirosis y malaria con el objetivo de sensibilizar a los clínicos en la detección oportuna y el manejo clínico adecuado.

Dentro de las actividades en la



ciudad se realizó una visita por el valle de Lluta, lugar de hallazgo de Anopheles. Dada la instancia, se coordinó una reunión con el Comité Técnico de Enfermedades Emergentes y Reemergente de la región, con el propósito de fortalecer el trabajo integrado y la actualización del Plan Regional para el año 2019 en la prevención y control de mosquitos y las enfermedades que transmiten.

La visita fue coordinada por el Departamento de Enfermedades Transmisibles de DIPRECE y el Departamento de Epidemiología de la SEREMI de la Región de Arica y Parinacota.



Actualización en el Diagnóstico de Laboratorio para Hemoparásitos en Humanos

El 27 de septiembre se realizó en Santiago, la 2º versión de la **"Jornada de actualización Manejo Clínico de Infección por Hantavirus"**. Esta actividad convocó alrededor de 140 funcionarios, entre médicos de atención hospitalaria de la red pública, encargados de vigilancia epidemiológica y de zoonosis de las SEREMIs de Salud del país. En este encuentro se analizó la importancia de la sospecha precoz de la Infección por Hantavirus y el traslado oportuno de los casos que cumplan con la definición de caso sospechoso.

Esta actividad fue organizada por el Depto. de Enfermedades Transmisibles de DIPRECE en colaboración con la División de Planificación Sanitaria (DIPLAS).



Desayuno con pacientes infectados por el virus de la Hepatitis C tratados y curados

El día viernes 7 de septiembre se realizó un desayuno con los pacientes de Hepatitis C que fueron tratados con las nuevas terapias antivirales y eliminaron el virus.

El objetivo de esta actividad fue tener una instancia de conversación y poder compartir las experiencias vividas por los pacientes.

Para el Ministerio de Salud significó el reconocimiento de un gran Hito que fue contar con los nuevos antivirales de acción directa (ADD) a través del GES.

Se contó con la presencia de los equipos tratantes, médicos y enfermeras, de distintos Hospitales, la Fundación de Pacientes con Hepatitis C (FUPAHEP), profesionales de distintas unidades del Ministerio de Salud, de la SEREMI y la representante de la OPS en Chile.

En la oportunidad se reconoció el trabajo desarrollado por el Comité Asesor de las Hepatitis. Esta actividad se desarrolló en el contexto de la "Comemoración Mundial contra las Hepatitis virales".