



Curso E learning Introducción al Diagnóstico de Hemoparásitos 2022 Primer semestre

FECHA: 02 al 29 de mayo del 2022

TOTAL, HORAS PEDAGÓGICAS: 20 horas incluye horas de estudio

LUGAR: Capacitación sistema Moodle

Director Curso: Dra. María Isabel Jercic Lara

Profesionales Docentes Instituto de Salud Pública:

- Armin Araya San Francisco
- Esteban Cordero Vera
- María Isabel Jercic Lara
- Alan Oyarce Fierro

Profesionales Docentes externos

- Marisa Torres Hidalgo, Universidad Católica de Chile
- Carolina Cifuentes Cid, Departamento enfermedades Transmisibles MINSAL
- Jorge Valdebenito Pino, Departamento enfermedades Transmisibles MINSAL
- Esteban Yanten Fariña, Profesional Oficina Zoonosis y Vectores MINSAL
- Stella Chenet, Instituto de Enfermedades Tropicales Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza, Perú
- Experto OPS Leishmaniasis
- Experto OPS Filariasis
- Experto OPS Babesiosis

Objetivos del Curso

General

Entregar conceptos generales sobre diagnóstico de los hemoparásitos

Específicos:

Conocer aspectos generales sobre la epidemiología, presencia de vectores y Aprender las características de los principales de los hemoparásitos de importancia en salud pública.

Conocer las principales opciones disponibles para el diagnóstico de laboratorio de las Hemoparasitosis.

Modalidad El curso contempla:

- Clases sincrónicas las que también estarán disponibles grabadas. Se indica fecha y hora en el programa
- Clases asincrónicas grabadas disponibles en la plataforma

MÓDULO 1 GENERALIDADES modalidad sincrónica	
TEMA	EXPOSITOR
Actualización de la situación de la Malaria en Chile. Clase sincrónica 02-05-2022	Carolina Cifuentes Cid Departamento de Enfermedades Transmisibles MINSAL
Actualización de la situación de la enfermedad de Chagas en Chile. Clase sincrónica 02-05-2022	Jorge Valdebenito Pino Departamento de Enfermedades Transmisibles MINSAL
Vigilancia de principales vectores de importancia sanitaria en Chile Clase sincrónica 02-05-2022	Profesional de la Oficina de Zoonosis y vectores DIPOL-MINSAL
Conceptos generales sobre Hemoparasitosis Clase asincrónica	Dra. María Isabel Jercic, ISP
FIN PRIMER MÓDULO	
MÓDULO 2 HEMOPARASITOSIS Modalidad asincrónica	
Malaria	Alan Oyarce Fierro
La primera vacuna contra la malaria	Dra. Stella Chenet
Tripanosomiasis I	Dra. María Isabel Jercic Lara
Tripanosomiasis II	Dra. María Isabel Jercic Lara
Leishmaniasis	Profesional OPS por definir
Filariasis	Profesional OPS por definir
Babesiosis	Profesional OPS por definir
Aspectos clínicos de las Hemoparásitos	Dra. Marisa Torres Hidalgo, UC
FIN SEGUNDO MÓDULO	

MODULO 3 DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO Modalidad asincrónica	
Fundamentos Básicos de Microscopia de campo claro	Alan Oyarce Fierro, ISP.
Conceptos generales de Biología Molecular aplicado al diagnóstico de los hemoparásitos	Dr. Esteban Cordero Vera, ISP.
Técnicas de Concentración.	Armin Araya San Francisco, ISP
Técnicas Tintoriales.	Armin Araya San Francisco, ISP
FIN TERCER MÓDULO	

Programa actividades sincrónicas

Lunes 2 de mayo

<i>Presentación del Curso</i>	Dra. Maria Isabel Jercic ISP	09:00 a 9:15 hrs
<i>Actualización de la situación de la Malaria en Chile.</i>	Carolina Cifuentes Cid	09:15 a 10:00 hrs
	Departamento de Enfermedades Transmisibles MINSAL	
<i>Actualización de la situación de la enfermedad de Chagas en Chile.</i>	Jorge Valdebenito Pino	10:05 a 10:50 hrs
	Departamento de Enfermedades Transmisibles MINSAL	
<i>Vigilancia de principales Vectores de Importancia Sanitaria en Chile</i>	Esteban Yanten Fariña Profesional de la Oficina de Zoonosis y vectores DIPOL-MINSAL	11:00 a 11:45 hrs

Entre las clases se dará un descanso de entre 5 a 10 min de descanso