

ACTUALIZACIÓN EN EL DIAGNÓSTICO DE HEMOPARÁSITOS TEÓRICO-PRÁCTICO

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN

Fecha de Inicio	08-08-2023
Fecha de Término	10-08-2023
Modalidad	Teórico – Práctico (presencial)
Nº de Horas Pedagógicas	30
Lugar de Realización	Sala Conferencias / Laboratorio Parasitología
Profesional Responsable	Alan Oyarce Fierro

P PROFESIONALES DOCENTES ISP-INVITADOS

Nº	Nombre	Cargo
1.	María Isabel Jercic Lara	Profesional ISP
2.	Alan Oyarce Fierro	Profesional ISP
3.	Esteban Cordero Veas	Profesional ISP
4.	Armin Araya San Francisco	Profesional ISP
5.	Marisa Torres Hidalgo	Universidad Católica de Chile
	Carolina Cifuentes Cid	Ministerio de Salud
7.	Jorge Valdebenito Pino	Ministerio de Salud

OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN

Objetivos Generales	Objetivos Específicos
Actualizar los conocimientos necesarios para el correcto diagnóstico de laboratorio de las distintas Hemoparasitosis desde la práctica en el laboratorio.	<ul style="list-style-type: none"> Conocer los aspectos generales, y aprender las características de los principales hemoparásitos de importancia en salud pública. Conocer las principales opciones disponibles para el diagnóstico de laboratorio de las Hemoparasitosis.

PROGRAMA DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN

Fecha	08-08-2023 al 10-08-2023
Hora de Inicio	9:00
Hora de Término	17:30
Modalidad	<i>Teórico - Práctico (presencial)</i>
HORA	TEMA - EXPOSITOR

DIA 1: martes, 8 de agosto de 2023

JORNADA MAÑANA	
HORA	TEMA - EXPOSITOR
09 : 00 - 09 : 15	Inauguración y Organización del curso
09 : 15 - 10 : 15	Actualización en Malaria y Enfermedad de Chagas Carolina Cifuentes y Jorge Valdebenito Departamento de Enfermedades Transmisibles MINSAL
10 : 15 - 10 : 45	Evaluación diagnóstica inicial
10 : 15 - 10 : 30	Café
10 : 30 - 11 : 30	Conceptos generales sobre Hemoparasitosis María Isabel Jercic, ISP
11 : 30 - 13 : 00	Malaria Alan Oyarce, ISP
FIN PRIMER BLOQUE	
JORNADA TARDE	
14 : 30 - 15 : 30	Tripanosomiasis María Isabel Jercic, ISP
15 : 30 - 15 : 45	Café
15 : 45 - 16 : 30	Filariasis María Isabel Jercic, ISP
16 : 30 - 17 : 30	Conceptos generales de Biología Molecular Visita al Laboratorio Biología Molecular Esteban Cordero V., ISP.

DÍA 2: miércoles, 9 de agosto de 2023

JORNADA MAÑANA	
HORA	TEMA - EXPOSITOR
09 : 00 – 09 : 45	Aspectos clínicos Dra. Marisa Torres H, UC.
09 : 45 – 10 : 00	Café
10 : 00 – 11 : 00	Técnicas de Concentración y Tinción. Armin Araya San Francisco
11 : 00 – 11 : 30	Preparación paso práctico
11 : 30 – 13 : 00	Paso Práctico Preparación frotis y gota gruesa Observación de muestras <ul style="list-style-type: none"> • Identificación de especie • Carga parasitaria
FIN PRIMER BLOQUE	
JORNADA TARDE	
14 : 30 – 17 : 30	Paso Práctico Test inmunocromatográficos Método Microstrout Observación de muestras

DÍA 3: jueves, 10 de agosto de 2023

JORNADA MAÑANA	
HORA	TEMA - EXPOSITOR
09 : 00 – 12:45	Paso Práctico. Observación de muestras
FIN PRIMER BLOQUE	
JORNADA TARDE	
14 :00 – 15 : 00	Hora de Estudio
15 : 00 – 16 : 30	Prueba Final
16 : 30 - 17 : 15	Corrección de Pruebas Evaluación del curso