

## TALLER DE ACTUALIZACION EN LA CONFIRMACION DE HEPATITIS B Y C

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN

Fecha de Inicio	30-06-2023
Fecha de Término	30-06-2023
Modalidad	Presencial
Nº de Horas Pedagógicas	<b>10</b>
Lugar de Realización	AV. Marathon N°1000, Comuna de Ñuñoa, Santiago.
Profesional Responsable	Eliecer Villagra Cornejo

### PROFESIONALES DOCENTES ISP-INVITADOS

Nº	Nombre	Cargo
1.	◆ Lilian Vera Delgado (ISP)	Profesional ISP
2.	◆ Natalia Becerra Bustos (ISP)	Profesional ISP
3.	◆ Marcelo Vilches Wolf (ISP)	Profesional ISP
4.	◆ Eliecer Villagra Cornejo (ISP)	Profesional ISP

#### PROFESIONAL DOCENTE EXTERNO:

- ◆ Andrea Peña (MINSAL)

**OBJETIVOS DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN**

Objetivos Generales	Objetivos Específicos
<b>Actualización conocimientos de las técnicas de diagnóstico para la confirmación del antígeno de superficie de la hepatitis B y la infección por hepatitis C</b> .	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Conocer la epidemiología y las normativas vigentes en Chile para la vigilancia y control de hepatitis B y hepatitis C</li><li>2. Conocer las técnicas de diagnóstico y confirmación del antígeno de superficie de la hepatitis B utilizadas en el ISP</li><li>3. Conocer las técnicas de diagnóstico y confirmación de la hepatitis C utilizadas en el ISP</li><li>4. Conocer las técnicas evaluadas y recomendadas por el ISP para el tamizaje de HBsAg y VHC actualmente vigentes</li><li>5. Conocer los resultados de las evaluaciones de calidad para hepatitis B y hepatitis C realizadas por el ISP</li></ol>

<b>PROGRAMA DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACIÓN</b>	
<b>Fecha</b>	<b>30 - 06 - 2023</b>
<b>Hora de Inicio</b>	<b>9:00</b>
<b>Hora de Término</b>	<b>17:00</b>
<b>Modalidad</b>	<b>Presencial</b>

**Viernes, 30 de junio de 2023**

<b>JORNADA MAÑANA</b>	
<b>HORA</b>	<b>TEMA - EXPOSITOR</b>
9.00 - 9.15	Inscripción y bienvenida a los participantes. (Jefatura a definir)
9.15 - 10.00	Epidemiología y Normativas vigentes hepatitis B y C. (Andrea Peña)
10.00 - 10.30	Envío de muestras para confirmación de hepatitis B y C (E Villagra)
10.30 - 11.00	Actualización metodologías diagnósticas y confirmatorias de HBsAg (L Vera)
11.00 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.00	Actualización metodologías diagnósticas y confirmatorias de VHC (N Becerra)
12.00 - 12.30	Verificación de conformidad de reactivos de diagnósticos comerciales y control de calidad de técnicas de tamizaje de HBsAg y VHC (M Vilches)
12.30 - 13.00	Discusión general
<b>13:00 - 14:00 FIN PRIMER BLOQUE</b>	
<b>JORNADA TARDE</b>	
14.30 - 15.30	Trabajo en grupos con participantes. Análisis de casos
15:30 - 16:00	<i>Coffee Break</i>
16.00 - 16.30	Presentación y Discusión de los casos
16.30 - 17.00	Conclusiones finales y cierre del taller.