

*Departamento de Epidemiología
División Planificación Sanitaria
Subsecretaría de Salud Pública
Ministerio de Salud*

PROGRAMA

“TALLER NACIONAL DE VIGILANCIA DE CANCER: 3º Encuentro de Codificación en CIE-O3” 23,24 y 25 de noviembre 2016. SANTIAGO, CHILE

El Ministerio de Salud de Chile a través del Departamento de Epidemiología, en el marco del reforzamiento permanente de los equipos de registros de cáncer realizará el Taller de Vigilancia de Cáncer 2016, continuando con la línea de reforzamiento en la codificación de cáncer en CIE-O3 realizada los años anteriores. Este estará nuevamente abierto a profesionales de registros de cáncer poblacionales u hospitalarios de Chile y otros países, como parte de las actividades de la Red Regional del Nodo de LA de la GICR (Iniciativa Mundial para el Desarrollo de Registros de Cáncer) y cuenta con el apoyo de la Representación de OPS/OMS Chile.

Se busca que esta actividad sea un espacio de intercambio de conocimientos y metodología de trabajo de los equipos de los registros de cáncer de América Latina, el Caribe y Norteamérica, que permita avanzar hacia la mejor calidad de la información, para así orientar adecuadamente la toma de decisiones en salud pública y la evaluación de programas y políticas públicas relacionada con cáncer en la región.

En los talleres de los años 2014 y 2015 han participado integrantes de registros de cáncer de diversos países y de Chile, avanzando desde la capacitación básica de la codificación hacia temas más específicos, por lo cual en esta actividad del 2016 debemos seguir avanzando en temas de calidad de la codificación para el análisis.

Objetivos del Taller

- Que los participantes refuercen los conceptos y reglas de la codificación de CIE-10 y CIE-O3.
- Que los participantes refuercen algunos conceptos básicos de anatomía patológica.
- Que los participantes puedan analizar la codificación de topografía y morfología de los cánceres, solidos, hematológicos y del SNC.
- Que los participantes puedan analizar revisión de la codificación de canceres de IARC tools
- Que los participantes puedan analizar revisión de la codificación de canceres y establecer múltiples o duplicados

Participantes

- Profesionales de los Registros Poblacionales de Cáncer de Chile
- Profesionales de los Registros Hospitalarios de Chile
- Profesionales Anatomopatólogos
- Profesionales de Departamento del Manejo integral del cáncer
- Profesionales de Departamento de Estadística en Información en Salud-DEIS
- Profesionales de Departamento de Epidemiología-MINSAL
- Miembros de Registros de Cáncer países de América Latina, América Central y América del Norte

Lugar: Santiago, Chile

Fecha: 23, 24 y 25 (medio día) noviembre 2016

Forma de participación: Presencial y virtual

PROGRAMA

23,24 y 25 de noviembre de 2016.Santiago, Chile

23/11/2016	TERCER ENCUENTRO DE CODIFICACIÓN DE CÁNCER PARA RPC, RHC, ANATOMOPATOLOGOS , OTROS PROFESIONALES	
	09:00 - 09:45	Inauguración Despedida a Dr. Del Aguila de OPS Recuerdo de Maria Elena Umaña
	09:45 - 10:30	Ponencia: Puesta al día de la CIEO3 Primera revisión y Reuniones IARC Dr. Jaume Galceran , Director de RPC de Tarragona
	10:30 - 11:00	Café
	11:00 - 12:00	Ponencia: Nociones generales de Anatomía patológica para codificar cáncer. Dra. Alicia Benavides. Anatomopatólogo
	12:00 - 13:00	Ponencia: Recordatorio de reglas para la codificación CIE-O3. Dra. Katy Heise (Chile), Dra. Enriqueta Bertran (Chile)
	13:00 - 15:00	Receso
	15:00 - 16:30	Trabajo de Grupo: Codificación
	16:30 - 16:45	Café
	16:45 - 18:00	Mesa discusión
24/11/2016	09:00 – 10:30	Ponencia: Recordatorio de codificación de las neoplasias hematológicas Dr. Oscar Marin, Argentina
	10:30 – 11:00	Café
	11:00 – 13:00	Trabajo de Grupo: Práctica de codificación
	13:00 – 15:00	Receso
	15:00 – 16:30	Mesa discusión
	16:30– 16:45	Café
	16:45 – 17:30	Trabajo de Grupo: Codificación, canceres solo con imageneología SNC, Hepáticos, etc
25/11/2016	09:00 – 10:30	Ponencia: Recordatorio codificación de Tumores Múltiples Dra. Katy Heise (Chile), Dra. Enriqueta Bertran (Chile), Dra. Clelia Vallebuona (Chile)
	10:30 - 10:45	Café
	10:45 – 11:15	Mesa discusión
	11:15 - 13:00	Prueba
	13:00 – 15:00	Receso