



PROGRAMA

Interpretación de radiografía de tórax para profesionales de APS



CURSO

**Convenio Marco
ID 1675758**

DESCRIPCIÓN

Curso dirigido a profesionales de APS, de preferencia médicos y/o kinesiólogos de atención primaria, que busquen adquirir conocimientos y habilidades para interpretar de manera adecuada las manifestaciones radiológicas de las enfermedades que pueden afectar el tórax.

Actualmente, las enfermedades respiratorias son el motivo de consulta predominante en atención abierta y cerrada, tanto en el ámbito de urgencias como ambulatorio, especialmente en tiempos de pandemia.

Este programa tiene una modalidad E-learning, que incluye módulos teóricos vía plataforma y una modalidad práctica basada en el análisis de casos clínico-radiológicos realizada de manera on line, en forma directa por los docentes en grupos pequeños.

OBJETIVOS

El objetivo de este curso es capacitar a profesionales de atención primaria, en la interpretación de estudios radiográficos de pacientes adultos y pediátricos, con la intención de mejorar la resolutivez local en sus centros de salud.

CONTENIDOS

- Principios generales, anatomía y técnica radiológica.
- Semiología de la radiografía de tórax en la práctica clínica.
- Patrones radiológicos asociados a patologías pulmonares I.
- Patrones radiológicos asociados a patologías pulmonares II.
- Radiografía de tórax normal en el paciente pediátrico.
- Radiografía de tórax patológica en el paciente pediátrico.

METODOLOGÍA

El curso se realizará en una modalidad E-Learning, con la utilización de clases habladas centradas en el alumno y sesiones prácticas en grupos pequeños de análisis de casos radiográficos dirigidos por el docente.

EVALUACIÓN

- La evaluación contemplará:
 - Evaluación teórica 40%.
 - Evaluación participación en análisis de casos radiográficos 40%.
 - Evaluación práctica que consiste en enviar radiografías con confección de informes de pacientes de su centro de salud de origen 20%.
- Durante el trabajo en plataforma, se realizarán test formativos que no sumarán en la evaluación teórica, pero cuyo requisito es aprobarlos.
- La nota de aprobación mínima es de 5.0 puntos (escala de 1 a 7) con exigencia del 60%.
- Requisito de aprobación: 100% de asistencia a las sesiones de análisis de casos radiográficos.

DURACIÓN

El curso contará con un total de 31 horas pedagógicas distribuidos en un máximo de cuatro semanas, considerando:

- 6 horas pedagógicas de clases grabadas
- 9 horas pedagógicas en revisión de casos clínicos radiológicos (su reprobación es causal de no continuar en el programa)
- 12 horas pedagógicas de revisión de material bibliográfico
- 4 horas pedagógicas para realización de informes radiográficos en su centro de salud.

CERTIFICACIÓN

La certificación se realizará por parte de la Unidad de Educación Continua, indicando número de horas pedagógicas y nota de aprobación.

DOCENTES

- Marian Silva Salazar, médico especialista en Imagenología, sub-especialista en tórax adulto.
- Juan Olivos Pérez, médico especialista en Imagenología, sub-especialista en radiología pediátrica.



www.econtinuamed.cl



educamed@udec.cl
educamed.udec@gmail.com



+56 41 220 4483



@econtinuamed