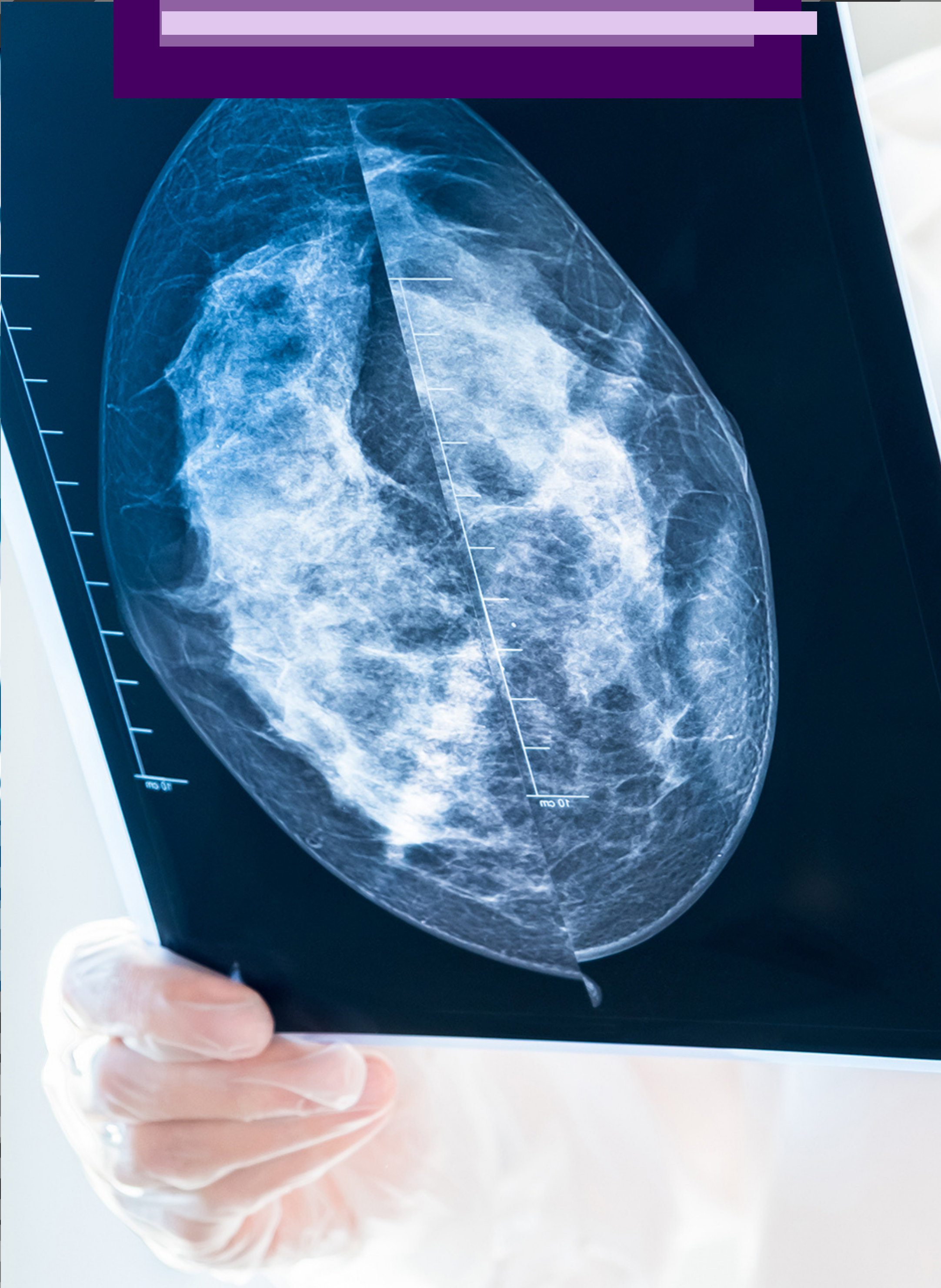



RADIOLOGIA Y DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES

CURSO DE

MAMMOGRAFÍA



Durante este curso se intentará que los participantes logren comprender la importancia de su labor como colaborador directo del médico; Incorporen las normas correctas para la realización del estudio y entiendan los fundamentos en los que se basan dichas normas; Sean capaces de evitar riesgos a causa de mala calidad y exploraciones inapropiadas.



¿A quién está dirigido?

- Técnicos Radiólogos
- Lic. en Bioimágenes
- Tecnólogos médicos
- Estudiantes de la carrera.



OBJETIVOS

- Que los alumnos puedan generar imágenes de alta calidad minimizando la dosis, reduciendo costos y gestionando adecuadamente los tiempos y los insumos.



Identificar las características de un equipo de mamografía y su utilización correcta según estudio solicitado.



Conocer los factores de exposición utilizados para realizar un estudio de mamografía



Realizar una correcta anamnesis de la mujer que concurre con o sin síntomas



Realizar la toma de una mamografía con la técnica correcta, de tal manera que las imágenes obtenidas sean de calidad adecuada



CURSADA



Modalidad
virtual

Encuentros sincrónicos y asincrónicos con los docentes, acceso a la plataforma educativa las 24 horas del día.



Duración
80 horas
4 meses

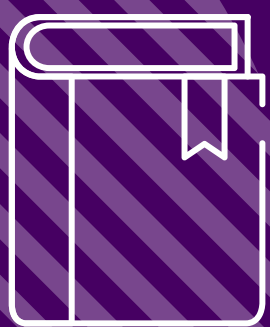
METODOLOGÍA

La metodología de estudio está compuesta por módulos cada uno con clases asincrónica, material teórico, vídeos explicativos, foros y clases en vivo. Al finalizar el mismo y antes de avanzar al siguiente módulo tendrá una evaluación que permitirá revisar los conceptos aprendidos durante el módulo y evacuar cualquier duda que surja de la misma.



CONTENIDO

1. Fundamentos teóricos
2. Métodos de obtención de imágenes
3. Tomosíntesis mamario
4. Factores de exposición
5. Control de Calidad
6. Mamografía y Radiaciones
7. Proyecciones Mamográficas
8. Técnicas complementarias
9. Implantes mamográficos
10. Intervencionismo mamario
11. Birads



- a. Hoja de ruta de ruta que permite el seguimiento del curso
- b. Archivos de descarga
- c. Foros de debates
- d. Ejercicios que permiten la práctica

PLATAFORMAS UTILIZADAS



canvas



El curso se puede realizar desde cualquier computadora, tablet o celular que tenga acceso a conexión a internet. Se le enviará un usuario y contraseña para poder ingresar en la plataforma y avanzar con los diferentes módulos.

La cursada es flexible y adaptable para los tiempos de cada alumno, ya que la plataforma está habilitada las 24 hs. del día.

Una vez abonado, debe completar el formulario de inscripción, y con un máximo de 48 hs hábiles antes del comienzo del curso, recibirá los datos del ingreso en el mail registrado en la inscripción (revisar siempre correo no deseado).





CERTIFICACION:

Una vez aprobada todas las instancias de exámenes se envía certificado al mail registrado en la inscripción.



Lans Capacitaciones Chile certificado en Sistema de Gestión de Calidad Norma Chilena NCh2728



Nuestra OTEC se encuentra reconocida por el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE) por resolución N° 0584 de fecha 7 de febrero de 2022

Estamos avalados como SRL para realizar la actividad: SERVICIOS DE ENSEÑANZA N.C.P. tiene validez nacional para toda ARGENTINA.



LIC. ANA MOLINARI

- Licenciada radióloga en mamografía desde el 2008 a la actualidad en el centro Deragopya

SOFÍA RODRIGUEZ
Tutora del curso





CONTACTO



+56982586450



cristianlara@grupolans.com.ar



@lans.cl



Aprender Lans Chile



.....
www.aprenderlans.com/chile

