

2022

# Curso de capacitación en Ecografía Toracopulmonar



Facultad de  
**MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD**

Universidad Abierta Interamericana (UAI)

Extensión  
Universitaria

**INFORMES**

De lunes a viernes de 9:00 a 18:00 Hs.

WhatsApp: 011 5594-9903 | WhatsApp: 011 2660-3030

## Duración:

30 horas.

## Días y horarios:

Del 27 de junio al 29 de julio de 2022.

**Online + 2 encuentros sincrónicos\***

\* Viernes 15/07 a las 18:00 Hs. y Viernes 05/08 a las 18:00 Hs.

## Modalidad y localización:

Online + 2 encuentros sincrónicos.

## Aranceles:

### Externos:

Matrícula: \$2.000.-

Contado: \$28.000.- o 2 cuotas de \$17.500.-

### Comunidad UAI / Colegio de Kinesiólogos de la Pcia de Bs As:

Matrícula: \$2.000.-

Contado: \$24.000.- o 2 cuotas de \$15.000.-

## Dirigido a:

Dirigido a Kinesiólogos y Médicos Internistas, Emergentólogos y especialistas en cuidados críticos.

## Objetivos:

- Iniciarse en el método ecográfico.
- Incorporar los conocimientos teóricos necesarios para realizar una ecografía toracopulmonar completa.
- Adquirir destrezas útiles para la evaluación ecográfica bedside continua pulmonar en un paciente crítico.

## Competencias a desarrollar:

Diagnosticar el estado funcional del paciente para identificar estructuras y sistemas corporales alterados que limitan su actividad y participación laboral y social, considerando los factores contextuales.

## Enfoque general:

La ecografía en sus distintas modalidades ha demostrado ser una herramienta fundamental para el manejo de los pacientes críticos. Es imprescindible tanto para el monitoreo secuencial y diagnóstico situacional de los pacientes como para la implementación de procedimientos invasivos.

Como cualquier procedimiento, la ecografía requiere de un conocimiento teórico inicial para luego poder iniciar una curva de aprendizaje exponencial que solo se alcanza con la práctica continua de la técnica.

En este curso podrán incorporarse los conocimientos teóricos a través de las clases online y el acceso continuo al foro interactivo para la resolución de casos y el intercambio de experiencias sobre los distintos temas.

## Resultado de aprendizaje:

- Identificar e interpretar los estudios complementarios adecuados para cada aspecto de la examinación, contrastando la información obtenida con el estado clínico del paciente y utilizándola para ratificar o rectificar presunciones diagnósticas.
- Identificar herramientas y procedimientos útiles y pertinentes para el tratamiento de las enfermedades y secuelas cardiorrespiratorias.

## Contenidos mínimos:

Módulo 1: Introducción al método ecográfico.

Módulo 2: Ecografía pleuropulmonar normal.

Modo M en ecografía toracopulmonar.

Módulo 3: Ecografía pleuropulmonar patológica.

Protocolo BLUE.

Introducción a la Ecografía diafragmática.

Módulo 4: Scores ecográficos. Casos Clínicos.

Líneas B de Kerley.

Módulo 5: Casos clínicos.

Consolidación. Derrame Pleural. SDRA.

## Impacto:

Se espera que ésta actividad promueva en los asistentes adquieran conocimientos sobre aspectos de la ecografía clínica que prevean aspectos tecnológicos, técnicos, y de aplicación clínica.

## Metodología:

El curso se realizará en modalidad 100% online, de forma síncrona y asincrónica. En la modalidad asincrónica se subirán videos explicativos en los que se desarrollarán los temas del programa, se resolverán casos clínicos y se pondrá a disposición bibliografía para realizar lectura analítica. Los encuentros síncronos se desarrollarán para discutir sobre el contenido abordado, realizar puesta en común de la resolución de los casos y debatir sobre dudas y opiniones. Cada módulo finalizará con una evaluación formativa.

## Evaluación:

Al finalizar cada módulo habrá 1 examen múltiple choice online.

## Cronograma del material:

- Módulo 1 27/06
- Módulo 2: 4/07
- Módulo 3: 11/07
- Módulo 4: 18/07
- Módulo 5: 25/07

## Encuentro sincrónico:

Viernes 15/07 a las 18:00 Hs.

Viernes 05/08 a las 18:00 Hs.

## Director:

**Dr. Ignacio Lopez Saubidet.** Médico. Medicina crítica.  
Médico Coordinador Unidad de Terapia Intensiva CEMIC - Hospital U. Sede Saavedra.  
Médico Especialista Universitario en Medicina Interna – CEMIC.  
Especialista Universitario en Terapia Intensiva – SATI.  
Curso superior de Ecografía – AMA.  
Director cursos ecografía crítica – IUC.  
Profesor Asociado de Medicina – IUC.

## Dcente participante:

**Lic. Pablo Lovazzano.** Kinesiólogo. Cuidados Críticos.

## Contacto:

[uai.extension@uai.edu.ar](mailto:uai.extension@uai.edu.ar)



Envianos un mensaje en WhatsApp:



+54 9 11 2660 3030



+54 9 11 5594 9903