



2026

CURSO DE

Entrenamiento en Emergentología

Trauma y Emergencias Cardiorrespiratorias.

(*) Como requisito general, los participantes deberán contar con estudios secundarios completos o encontrarse cursando los últimos años del nivel medio, garantizando así que dispongan de la formación básica necesaria para sostener procesos de aprendizaje en el marco de la educación continua universitaria, que requieren autonomía, reflexión crítica y aplicación práctica de los contenidos.



Duración: 105 Horas. (90 teóricas y 15 prácticas.)

Días y horarios:

Del 03 de agosto al 02 de diciembre de 2026.

Virtual asincrónico + Presencial Hospital 4.0 al finalizar cada módulo.

(*) Ver calendario de clases.

Modalidad y Metodología: Virtual.

105 horas totales (90 horas teóricas y 15 horas prácticas en centro de simulación UAI)

Optativo de cada uno de los 3 módulos.

Centro de simulación UAI, los prácticos se grabarán y luego se subirán al portal, especialmente para alumnos que se encuentren en el interior y/o en el exterior del país.

Aranceles:

Externos:

Matrícula: \$50.000.-

Contado: \$450.000.- o 3 cuotas de: \$150.000.-

Comunidad UAI*/ADEEPRA/VANEDUC:

Matrícula: \$50.000.-

Contado: \$390.000.- o 3 cuotas de: \$130.000.-

SOCIOS CLUB LA NACION/CLARIN 365**:

Matrícula: \$50.000.-

Contado: \$360.000.- o 3 cuotas de: \$120.000.-

Extranjeros no residentes en Argentina***:

Matrícula: USD 30.-

Contado: USD 300.- o 3 cuotas de USD 150.-

(*) Alumnos, graduados, y/o familiares directos.

(**) Los aranceles de la actividad comprenden únicamente los conceptos de matrícula y cuota. Todo impuesto, tasa o contribución asociada a los pagos en dólares estadounidenses que pudiera ser aplicada por el país de origen, así como cualquier otra suma que se adicione en virtud de las tarifas vigentes en la entidad bancaria al momento de realizar la transacción, queda a exclusivo cargo del alumno.

(***) Los aranceles de la actividad comprenden únicamente los conceptos de matrícula y cuota. Todo impuesto, tasa o contribución asociada a los pagos en dólares estadounidenses que pudiera ser aplicada por el país de origen, así como cualquier otra suma que se adicione en virtud de las tarifas vigentes en la entidad bancaria al momento de realizar la transacción, queda a exclusivo cargo del alumno.

Dirigido a: Alumnos de grado de 5to y 6to año, cursantes del IAR y profesionales de posgrado.

Beneficios:

- Los participantes adquirirán competencias críticas para la toma de decisiones en situaciones de emergencia, logrando destreza en procedimientos invasivos y no invasivos mediante simulación clínica de alta fidelidad.
- Brindar un primer enfoque global de este tipo de pacientes para facilitar la adquisición de las habilidades actitudinales y procedimentales necesarias para su atención de urgencia.

Objetivo:

Brindar un primer enfoque global de este tipo de pacientes para facilitar la adquisición de las habilidades actitudinales y procedimentales necesarias para su atención de urgencia.

Resultados de aprendizaje:

- Identificar signos de alarma con riesgo de vida.
- Interpretar exámenes complementarios en la urgencia.
- Ejecutar maniobras básicas y avanzadas de reanimación cardiopulmonar.
- Realizar diagnósticos y tratamientos iniciales en las diferentes emergencias.

Enfoque general:

La medicina de urgencias, como una nueva forma de asistencia a pacientes, es hoy en todo el mundo una especialidad con identidad propia, considerada a partir del surgimiento del trauma como nueva entidad, por lo que es una de las principales causas de muerte de adolescentes y adultos jóvenes.

Contenidos:

UNIDAD I: Emergencias Cardiológicas

Duración: 5 semanas de carga teórica (30 horas totales desglosadas en: 4 horas clase virtual, 1 hora tutoría/foro, 1 hora lectura complementaria semanal) y 1 jornada de práctica en simulador (5 horas) al finalizar el módulo.

Período Teórico: Del 03/08 al 06/09.

Jornada de Práctica y Cierre: Miércoles 09/09 de 13:00 a 18:00 hs.

Contenidos Temáticos:

Fisiopatología de los Síndromes Coronarios

Dolor torácico agudo.

Crisis hipertensiva.

SCA (Síndrome Coronario Agudo) con y sin elevación del segmento ST.
Arritmias supraventriculares y ventriculares.
Insuficiencia cardíaca.
Tromboembolismo pulmonar (TEP).

UNIDAD II: Emergencias Respiratorias

Duración: 5 semanas de carga teórica (30 horas totales desglosadas en: 4 horas clase virtual, 1 hora tutoría/foro, 1 hora lectura complementaria semanal) y 1 jornada de práctica en simulador (5 horas) al finalizar el módulo.

Período Teórico: Del 14/09 al 18/10.

Jornada de Práctica y Cierre: Miércoles 21/10 de 13:00 a 18:00 horas.

Contenidos Temáticos:

Fisiopatología, diagnóstico y exámenes complementarios.
Tratamiento.
Fármacos.
Soporte ventilatorio.
Indicaciones de manejo no invasivo.
Vía Aérea Difícil, insuficiencia Respiratoria-Ventilatoria.
EPOC y ASMA.

UNIDAD III: Emergencias en Trauma

Duración: 5 semanas de carga teórica (30 horas totales desglosadas en: 4 horas clase virtual, 1 hora tutoría/foro, 1 hora lectura complementaria semanal) y 1 jornada de práctica en simulador (5 horas) al finalizar el módulo.

Período Teórico: Del 26/10 al 29/11.

Jornada de Práctica y Cierre: Miércoles 02/12 de 13:00 a 18:00 horas.

Contenidos Temáticos:

Cinemática del Trauma y Atención Inicial del Paciente Traumatizado.
Shock.
Síndrome de Aplastamiento (Crush Síndrome)
Trauma encefalocraneano (TEC).
Trauma de tórax.
Trauma de abdomen y pelvis.

Calendario de encuentros:

Módulo I (Emergencias Cardiológicas)

Del 03/08 al 06/09.

Semana de Práctica y cierre de Módulo: Miércoles 09/09 de 13:00hs a 18:00 Hs.

Módulo II (Emergencias Respiratorias)

Del 14/09 al 18/10.

Semana de Práctica y Cierre de Módulo: Miércoles 21/10 de 13:00hs a 18:00 Hs.

Módulo III (Emergencias en Trauma)

Del 26/10 al 29/11.

Semana de Práctica y Cierre del Módulo: Miércoles 02/12 de 13:00hs a 18:00 Hs.

Evaluación:

Al finalizar la actividad el alumno será capaz de:

- 1-Identificar signos de alarma con riesgo de vida.
- 2-Interpretar exámenes complementarios en la urgencia.
- 3-Ejecutar maniobras básicas y avanzadas de reanimación cardiopulmonar.
- 4-Realizar diagnósticos y tratamientos en las diferentes emergencias.

La evaluación será mediante un caso clínico a resolver en forma individual y oral en la última clase sincrónica de cada módulo.

A cargo de:

Dr Marcelo Minghetti. Especialista en Terapia Intensiva y Cardiología.

Master en Cardiología. Master en Diabetes y Cardiología.