



Curso ACV Hemorrágico

Curso de Accidente Cerebro Vascular Hemorrágico, basado en la resolución de casos clínicos mediante el uso de compresión fisiopatológica y revisión de la bibliografía actualizada.



Destinatarios

El curso está especialmente orientado aunque no limitado a médicos intensivistas, neurocirujanos, neurointensivistas, neurólogos, emergentólogos, médicos especialistas en medicina interna, que se desempeñan en sectores de cuidados críticos.

Fundamentos

El accidente cerebro vascular hemorrágico comprende a la hemorragia subaracnóidea y al hematoma intracerebral espontáneo. Son patologías con alta morbimortalidad, pero que con el tratamiento oportuno un porcentaje significativo de paciente pueden presentar buenos resultados neurológicos. Por lo tanto, conocer en profundidad la fisiopatología y las principales conductas que se deben adoptar es fundamental tanto para la etapa inicial en el área de emergencias como en la unidad de cuidados críticos.

Objetivo

Comprender los mecanismos fisiopatológicos predominantes del ACV hemorrágico para aplicar los tratamientos más oportunos según la bibliografía actual

Metodología De Estudio

El entorno educativo está basado en un modelo pedagógico de aprendizaje colaborativo, en el que docente es y estudiantes interactúan utilizando como soporte internet mediante foros de consultas.

Se podrá acceder a este entorno digital sin restricción horaria, de acuerdo con la disponibilidad de los participantes y hasta la fecha de finalización de las actividades.

El curso está basado en la resolución de distintos casos clínicos clínicos y problemas habituales de la práctica clínica, mediante la aplicación de la neurofisiología y la evidencia científica más reciente.

Materiales

- **Clases:** Se irán según el cronograma establecido. Durante la clase se expondrán las bases teóricas y aplicaciones de cada uno de los métodos de monitoreo. Durante la misma se expondrán problemas clínicos que se resolverán al final de la misma con la aplicación de lo visto durante la misma
- **Actividades Semanales:** Actividades virtuales con el objetivo de repasar los temas vistos en las clases.
- **Material de lectura:** Disponible en español y/o en inglés, destinado a ampliar y/o profundizar los contenidos planteados en las clases.
- **Foros:** Lugar de intercambio entre los alumnos y el docente, donde el alumno podrá plantear inquietudes, temas que le interese profundizar o compartir experiencias o información con sus compañeros.
- **Actividades Sincrónicas:** Actividades virtuales sincrónicas con la finalidad de interactuar directamente con los docentes del curso para resolver dudas y trabajar sobre escenarios particulares.
- **Talleres Virtuales Optativos:** Talleres virtuales que tiene como objetivo complementar la actividad de los casos clínicos. Los mismos pueden ser realizados en cualquier momento del curso.

Cuerpo Docente

Director



Dr. Nicolas Ciarrocchi

Coordinador Neurointensivismo – Hospital Italiano de Buenos Aires

Director Comité Neurointensivismo – Sociedad Argentina de Terapia Intensiva

Docentes / Tutores



Dr. Carlos Videla

Coordinador Terapia Intermedia – Hospital Italiano de Buenos Aires



Dr. Libardo Valencia

Coordinador Terapia Intermedia – Hospital Italiano de San Justo Agustín Rocca



Dra. Sofia Venuti

Coordinadora Terapia Intensiva – Hospital Italiano de Buenos Aires

Programa

Inicio Inscripciones: 24/02/2025

Fecha de Inicio: 24/03/2025

Fecha de Finalización: 30/05/2025

Cronograma de Publicación de Clases

Hematoma Intracerebral

1. 24/03/2025 - **Diagnóstico y Etiologías** – Dra. Sofia Venuti
2. 27/03/2025 - **Expansión del Hematoma** – Dr. Nicolás Ciarrocchi
3. 31/03/2025 – **Reversión y Reinicio de Anticoagulación** – Dra. Sofia Venuti
4. 03/04/2025 - **Hemorragia Intraventricular** – Dr. Libardo Valencia
5. 07/04/2025 - **Tratamiento Quirúrgico (Indicaciones)** – Dr. Carlos Videla
6. 10/04/2025 - **Tratamiento Quirúrgico (Aspectos Técnicos)** – Dr. Pedro Plou
7. 14/04/2025 - **Malformación Arteriovenosa** – Dr. Carlos Videla
8. 17/04/2025 - **Trombosis Venosa Cerebral** - Dr. Libardo Valencia

Actividad Sincrónica Virtual – 18/04/2025

Hemorragia Subaracnoidea

9. 21/04/2025 - **Clasificación y Manejo Inicial** – Dr. Nicolás Ciarrocchi
10. 24/04/2025 - **Neuromonitoreo e Hipertensión Intracerebral** – Dr. Nicolas Ciarrocchi
11. 28/04/2025 - **Diagnóstico y Tratamiento de Aneurisma** – Dr. Carlos Videla
12. 01/05/2025 - **Tratamiento Quirúrgico (Aspectos Técnicos)** – Dr. Pedro Plou
13. 05/05/2025 - **Isquemia Cerebral Tardía** – Dr. Nicolas Ciarrocchi
14. 08/05/2025 - **Complicaciones Neurológicas** – Dr. Libardo Valencia
15. 12/05/2025 - **Complicaciones Sistémicas** – Dra. Sofia Venuti
16. 15/05/2025 - **HSA no Aneurismática** – Dr. Carlos Videla

Actividad Sincrónica Virtual – 16/05/2025

Talleres Optativos (Disponibles desde el inicio del Curso)

- Neuroanatomía
- Neuroanatomía Vasular
- Neuroimágenes

19/05/2025 – 30/05/2025 - Examen Final

- 30 Preguntas de opción múltiple
- 4 opciones – 1 Correcta
- 21 correctas para aprobar

Certificación

Otorgada por la Fundación de Cuidados Críticos del Hospital Italiano de Buenos Aires

Informes

info@fcchi.org.ar