

Mediante metodologías y herramientas de simulación y en un entorno quirúrgico seguro, con escenarios de realidad aumentada, trabajo con modelos simulados y estaciones con biorreactivos, se abordarán las principales competencias adquirirá competencias necesarias para la realización de endoscopias intraventriculares y de estructuras adyacentes para el tratamiento quirúrgico de patologías relacionadas con la circulación del líquido cefalorraquídeo y lesiones ocupantes de espacio.

COLABORAN



Medtronic Söring Penumbra Penumbra









ORGANIZA Junta de Andalucía Consejería de Salud y Consumo

NEUROCIRUGÍA ENDOSCÓPICA CEREBRAL E INTRAVENTRICULAR

OBJETIVOS

General:

Adquirir conocimientos y habilidades para la realización de técnicas de abordaje endoscópico en la patología asociada a la circulación del líquido cefalorraquídeo (LCR) y a lesiones ocupantes de espacio (LOE) en estructuras intraventriculares o vecinas anatómicamente.

Específicos:

- **01.** Conocer la anatomía del sistema ventricular y de la circulación del LCR, así como estructuras anatómicas vecinas.
- **02.** Adquirir conocimientos y habilidades para identificar y abordar lesiones ocupantes de espacio
- 03. Conocer el instrumental en endoscopia neuroquirúrgica.
- **04.** Adquirir conocimientos y habilidades para la realización de endoscopia intraventricular.

■ BLOQUES DE CONTENIDO

- **01.** Anatomía del sistema ventricular y de la circulación del LCR. Estructuras anatómicas vecinas.
- 02. Instrumental en endoscopia neuroquirúrgica
- 03. Técnicas de abordaje. Indicaciones y realización.
- 04. Técnicas endoscópicas



Modalidad **Presencial**



Horas lectivas

12



Número de plazas

20



Dirigido a

<u>Categoría profesional:</u>

Medicina

Especialidad:

Neurocirugía



Metodología

Entrenamiento quirúrgico experimental.
Simulación virtual.
Simulación escénica.



Lugar

Centro de simulación clínica avanzada. Granada - IAVANTE



Acreditación y certificación

Solicitada

Solicitada la acreditación como actividad de formación continuada a la Secretaría General de Salud Pública e I+D+i en Salud de la Consejería de Salud y Consumo de la Junta de Andalucía, de acuerdo a los criterios de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de

Así mismo, somos un Centro de Formación Continuada acreditado por la Agencia de Calidad



Contacto

Salud.

www.iavante.es monica.ariza@juntadeandalucia.es 951015300

■ CRONOGRAMA

JORNADA 1	
15:00	Bienvenida e introducción
15:10	ETV: indicaciones y técnica quirúrgica. Dra. Román
15:20	Complicaciones de la ETV, cómo evitarlas y cómo resolverlas. Dr. Fustero
15:30	ETV en disfunciones valvulares, retirada de DVP. Dr. Ros
15:40	Papel de la endoscopia en hidrocefalia crónica comunicante. Dr. Ros
16:00	Navegación en endoscopia. Dr. Cordero
16:10	Hidrocefalia multitabicada. Dr. Cinalli
16:40	Resección tumoral vía endoscópoca. Uso del aspirador ultrasónico. Idioma inglés: Dr. Zebian
17:00	Discusión
17:30	Casos y video sesión (1 caso, 10 min cada uno) Dr. Fustero, Dr. Ros, Dr. Cinalli
18:00	Café
18:30	Laboratorio
20:30	Cierre

JORNADA 2	
09:00	Hemorragia intraparenquimatosa, cirugía asistida (Idioma inglés) Dr. Munthe
09:20	Tratamiento endoscópico de los quistes aracnoideos. Dr. Cordero
09:35	Tratamiento endoscópico de los quistes coloides. Dr. Ibáñez
09:50	Cirugía fetal. Reparación intraútero del mielomeningocele (Idioma inglés) Dr. Zebian
10:10	IV ventrículo atrapado. Dr. Cinalli
10:30	Abordaje endoscópico transventricular transcoroideo. Dr. Ibáñez
10:50	Discusión
11:00	Casos y video sesión (1 caso, 10 min cada uno) Dr. Zebian, Dr. Ibáñez, Dr. Cinalli
11:30	Café
12:00	Laboratorio
14:00	Almuerzo
15:30	Abordajes mínimamente invasivos. Dr.Toledano
16:00	Cirugía tumoral cerebral con retractores tubulares y asistencia endoscópica (Presentación telemática). Dr. Jaimovich
16:20	Discusión
16:30	Casos clínicos (1 caso, 10 min cada uno). Dr. Cinalli, Dr. Toledano, Dr. Jaimovich
17:00	Café
17:30	Laboratorio
19:30	Cierre



Coordinador docente Dra. Esperanza Arcas Navarrete

Equipo docente

Dr. Cinalli

Dr. Zebian

Dr. Fustero

Dr. Ros

Dr. Toledano

Dr. Cordero

Dra. Román

Dr. Munthe

Dr. Ibáñez Dr. Jaimovich



FECHA EJECUCIÓN

21 y 22 de noviembre de 2024



INSCRIPCIÓN

Enlace de matriculación



PRECIO MATRÍCULA

1.475€

Consulta de matrícula: monica.ariza@juntadeandalucia.es

COLABORAN













