

PROFESORADO

- **Dr. Ángel Alberich-Bayarri**
CEO & co-founder de Quibim
- **Dr. Sergio Amaro**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dr. Oscar Chirife**
Hospital Universitario de Bellvitge
- **Dr. Antonio López Rueda**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dra. Laura Llull**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dr. Napoleón Macías**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dr. Ángel Marín**
Hospital de Bellvitge
- **Dr. Javier Moreno**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dra. Laura Oleaga**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dr. Luis San Román**
Hospital Clínic de Barcelona
- **Dra. Elena Serrano**
Hospital Universitari Sagrat Cor
- **Dr. Alejandro Tomasello**
Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- **Dr. Carla Vert**
Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- **Dr. Mariano Werner**
Hospital Germans Trias i Pujol
- **Dr. Federico Zarco**
Hospital Clínic de Barcelona

OBJETIVOS

Conocer la utilidad de la imagen (TC, RM) en cada paso del proceso de diagnóstico de la patología cerebrovascular, tanto isquémica como hemorrágica. Este objetivo se cumplirá tanto con clases teóricas, como con la presentación de casos donde podremos aprender la utilidad práctica de cada concepto teórico.

Dirigido tanto a radiólogos, como a neurólogos y a todos los especialistas que estén involucrados en el diagnóstico de la patología cerebrovascular.

INSCRIPCIONES

A través de la web: www.aulaclinic.com

Precio Inscripción (IVA incluido):
150 € – Retransmisión en streaming

SEDE

Centro Esther Koplowitz (CEK)
Auditori Esteve, Planta Altell
C/ Rosselló 149-153
Barcelona 08036

Con el patrocinio de



Con el aval de



Curso imagen patología cerebrovascular

Barcelona, 17 y 18 de septiembre de 2020

DIRECTOR DEL CURSO

Dr. Antonio López Rueda
Hospital Clínic de Barcelona

Jueves, 17 de septiembre

		15.00 – 15.25	Imagen en... Ictus de circulación posterior Dr. Mariano Werner	12.00 – 12.30	Diagnóstico por imagen del Vasoespasmo secundario a HSA Dr. Mariano Werner
9.00 – 9.10	Presentación del curso Dr. Antonio López Rueda	15.25 – 15.50	Imagen en... Simuladores de Ictus Dr. Oscar Chirife	12.30 – 13.00	Diagnóstico por imagen de Malformaciones Arteriovenosas Dr. Antonio López Rueda
9.10 – 9.40	Anatomía topográfica y vascular básica para informar ictus Dr. Ángel Marín	15.50 – 16.15	Imagen en... Ictus agudo en pediatría Dr. Napoleón Macías	13.00 – 13.30	Indicaciones tratamiento endovascular hemorragia Dr. Antonio López Rueda
9.40 – 10.10	TC en la selección de pacientes en el ictus isquémico agudo Dr. Luis San Román	16.15 – 16.40	Imagen en... Ictus isquémico subagudo Dr. Federico Zarco	13.30 – 14.30	Casos Prácticos Hemorragia / Simposio Industria
10.10 – 10.40	RM en la selección de pacientes en el ictus isquémico agudo Dra. Carla Vert	16.40 – 17.10	Imagen en... Ictus isquémico crónico Dr. Javier Moreno		
10.40 – 11.00	Casos Prácticos Isquemia / Inteligencia artificial para el envejecimiento del cerebro en imagen: atrofia y lesiones hipóxico-isquémicas Dr. Ángel Alberich-Bayarri				

11.00 – 11.30 **Café Pausa**

11.30 – 12.00 Indicaciones del tratamiento endovenoso
Dr. Sergio Amaro

12.00 – 12.30 Indicaciones de tratamiento endovascular
Dr. Alejandro Tomasello

12.30 – 13.00 Imagen en... Trombosis venosa cerebral
Dra. Laura Oleaga

13.00 – 13.20 Casos Prácticos Isquemia

13.20 – 13.40 Simposio Industria

13.40 – 15.00 **Comida de trabajo**

Viernes, 18 de septiembre

9.00 – 9.30 Hemorragia cerebral intraparenquimatosa no traumática
Dra. Elena Serrano

9.30 – 10.00 Fundamentos clínicos de la HSA
Dra. Laura Llull

10.00 – 10.30 HSA: Patrón aneurismático
Dr. Antonio López Rueda

10.30 – 11.00 Casos Prácticos Hemorragia / Simposio Industria

11.00 – 11.30 **Café Pausa**

11.30 – 12.00 HSA: Patrón No Aneurismático
Dr. Antonio López Rueda



CONTACTO Y SECRETARÍA TÉCNICA

Isabel Gallego
Aula Clínic
Hospital Clínic de Barcelona
Tel. 932 279 895
aclinic@clinic.cat
www.aulaclinic.com