

C U R S O
**PATOLOGÍA VASCULAR
CEREBRAL** PARTE TEÓRICA

FECHA

30 noviembre y 1 de diciembre 2022

ORGANIZA



C U R S O
**PATOLOGÍA
VASCULAR
CEREBRAL**
PARTE TEÓRICA

**30 NOVIEMBRE
01 DICIEMBRE**



PROGRAMA 2022

Organizado por el Grupo de Trabajo de Patología Vascul ar de la Sociedad Española de Neurocirugía.

30 DE NOVIEMBRE

08:50 Introducción al curso. Ramón Torné y Jose Luis Gil Salú.

Mesa 1: PATOLOGÍA ANEURISMÁTICA.

Moderador: Ana Rodríguez-Hernández.

9:00-9:30 Historia de la patología vascular neuroquirúrgica. Olga Mateo Sierra.

9:30-10:00 Aneurismas cerebrales: Etiología, epidemiología y presentación clínica. Jesús María Gonçalves Estella.

10.00-10:30 Factores pronósticos en la hemorragia subaracnoidea. Escalas pronósticas. Elena Baño Ruiz.

10:30-11:00 Técnicas diagnósticas en la hemorragia subaracnoidea aneurismática. Principios básicos en la arteriografía cerebral. Sergio García García.

11:00 - 11:30 Descanso.

Mesa 2: PATOLOGÍA ANEURISMÁTICA.

Moderador: Pablo López-Ojeda.

11:30-12:00 Toma de decisiones en el tratamiento aneurismático en una unidad neurovascular integral: Cirugía y endovascular. Iñaki Arrese Regañón.

12:00-12:30 Manejo neuroquirúrgico de la HSA. Deterioro neurológico tardío. Avances diagnósticos y terapéuticos. Juan Casado Pellejero.

12:30-13:00 Neurocirujano vascular híbrido ¿Pasado, futuro o presente? Pablo López Ojeda.

13:00-16:00 Comida.

Mesa 3: PATOLOGÍA ANEURISMÁTICA.

Moderador: Olga Mateo Sierra.

16:00-16:30 Opciones terapéuticas de los aneurismas cerebrales: clip o/y coil. Ángel Horcajadas Almansa.

16:30-17:00 Aneurismas cerebrales no rotos. ¿Necesidad de tratamiento? ¿Tipo de tratamiento? Jesús Morera Molina.

17:00-17:30 Técnicas de revascularización en patología aneurismática compleja. Aneurismas gigantes y trombóticos. Francisco González Llanos.

17:30-18:00 Descanso.

Mesa 4: PATOLOGÍA ANEURISMÁTICA.

Moderador: Ángel Horcajadas Almansa.

18:30-19:00 Malformaciones de Fosa posterior. Ana Rodríguez Hernández.

19:00-19:30 Tratamiento quirúrgico de los aneurismas cerebrales. Alberto Blanco Ibañez de Opacua.

1 DE DICIEMBRE

Mesa 5: GENERALIDADES Y PATOLOGÍA MALFORMATIVA.

Moderador: C. J. Domínguez Alonso.

9:00-9:30 Aportaciones del quirófano híbrido en la neurocirugía vascular. Fuat Arikan Abelló.

9:30-10:00 Entrenamiento microquirúrgico para neurocirugía vascular. Jon Olabe Goxencia.

10:00-10:30 Malformaciones vasculares cerebrales. Tipos y generalidades. Juan Nieto Navarro.

10:30-11:00 Fístulas durales craneales. Sergio García García.

11:00-11:30 Café.

Mesa 6: PATOLOGÍA MALFORMATIVA.

Moderador: Juan Nieto Navarro.

11:30-12:00 Opciones terapéuticas en las malformaciones arteriovenosas. Cirugía, embolización y radiocirugía. Luís Alberto Reyes Figueroa.

12:00-12:30 Angiomas cavernosos. Alex De Vilalta Buturull.

12:30-13:00 Malformaciones arteriovenosas no rotas (decisión terapéutica post-ARUBA). Carlos J. Domínguez.

13:00-13:30 Malformaciones vasculares espinales. Luís Miguel Bernal García

13:30-16:00 Comida.

Mesa 7: PATOLOGÍA MALFORMATIVA.

Moderador: Sergio García-García.

16:00-16:30 Clipaje quirúrgico de los aneurismas cerebrales en situaciones de emergencia. Vicente Vanaclocha Vanaclocha.

16:30- 17:00 Cirugía de rescate en MAVs. Jordi Vilalta Castán.

17:00-17:30 Clausura del curso.