



Grupo Español  
de Neurorradiología Intervencionista



# XV CURSO DE NEURORRADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA EN MODELOS ANIMALES Cáceres, 22-24 de MARZO 2023

## **PROGRAMA**

*Día 22 de Marzo*

**Por la tarde (hora a determinar)** Salida en Autocar desde Madrid

*Día 23 de Marzo*

**09:00** Apertura del curso (*Dr. Fernando Delgado. Coordinador del curso*)

**09:10** Anatomía radiológica del modelo animal (*Prof. Dr. Rafael Latorre. Centro de Cirugía de mínima invasión. Cáceres*)

**09:30** Neurorradiología intervencionista. Materiales en el tratamiento endovascular de la patología cerebrovascular. (*Dr. Carlos Pérez. Hospital Clínico San Carlos. Madrid*).

**10:00** *Presentación de casos por los residentes. (5 mn caso)*

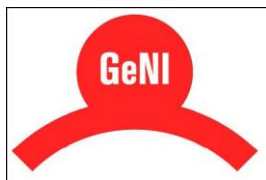
**10:30** Descanso

**11:00-14:00** Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos

**14:00** Comida de trabajo

**15:00** Neurorradiología intervencionista en el ictus isquémico agudo. Papel del NRX Intervencionista en la selección de pacientes. TC, RM, TC-Perfusión. (*Dr. Volker Schröer, Clínico. Valencia*).

**15:30.** La práctica diaria de la Neurorradiología Intervencionista. Aspectos formativos, relación con otras especialidades (*Dr. Alejandro González. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla*).



Grupo Español  
de Neurorradiología Intervencionista



**16:00- 18:30** Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos.

**18:30-19:00** Presentación de casos por los residentes. ( 5 mn caso)

**19:00-19:30** ¿Necesitamos los neurorradiólogos intervencionistas aprender a comunicarnos con las familias?  
(*Dra. Teresa Aldabó, Hospital Virgen del Rocío. Sevilla*).

**21:00.** Cena.

#### *Día 24 de Marzo*

**09:00** Etica en la investigación en neurorradiología intervencionista. (*Dr. David Hernández. Hospital Vall de Hebron. Barcelona*)

**9:30** Vertebroplastia y Cifoplastia. Indicaciones, técnica y resultados clínicos. (*Dr. Fernando Delgado. Hospital Reina Sofía. Córdoba*)

**10:00** *Presentación de casos por los residentes. ( 5 mn caso)*

**10:30** Descanso

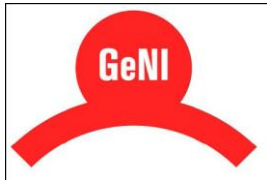
**11:00-14:00** Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos.

**14:00** Comida de trabajo

**15:00** Papel de la NRX Intervencionista en las Malformaciones arteriovenosas cerebrales (*Dr. Jorge González Cantero. Hospital Gregorio Marañón. Madrid*).

**15:30** Tratamiento endovascular de Fístulas AV durales craneales y medulares. (*Dr Marta Aguilar. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla*).

**16:00-18:30** Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos.



Grupo Español  
de Neurorradiología Intervencionista



**18:30** Tratamiento endovascular de los aneurismas cerebrales. Evidencia científica de la eficacia de dicho tratamiento. Opciones. Papel de las técnicas combinadas y de los nuevos dispositivos. (**Dra. Rosa Martínez. Hospital Virgen de las Nieves. Granada**).

**19:00** Angioplastia de carótida. Aspectos técnicos y selección de materiales. Análisis de la situación actual de la técnica (**Dr. Carlos Domínguez. Hospital General de Alicante**)

**19: 30-20:00** Entrega de Diplomas y clausura del curso. (**Dr. Fernando Delgado**)

**22:00** Cena de clausura del curso

**Día 25 de Marzo**

**10:00** Regreso a Madrid en autocar