

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)*

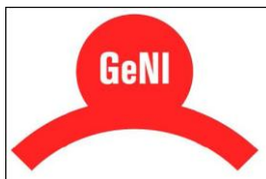
10:30 Descanso

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

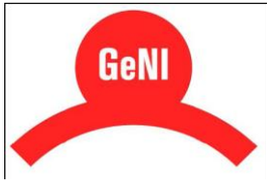
11:00-14:00 Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos.

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