

Grupo Español
de Neurorradiología Intervencionista



XVI CURSO DE NEURORRADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA EN MODELOS ANIMALES Cáceres, 13-15 de MARZO 2024

PROGRAMA

Día 13 de Marzo

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

Día 14 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)*

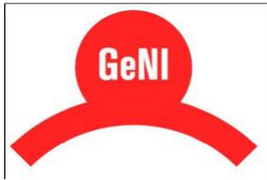
10:30 Descanso

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. (*Dra. Elvira Jiménez. Hospital Reina Sofía. Córdoba*)

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 Angioplastia de carótida. Aspectos técnicos y selección de materiales. Análisis de la situación actual de la técnica (*Dr. Fernando Delgado. Hospital Reina Sofía. Córdoba*)

21:00. Cena.

Día 15 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

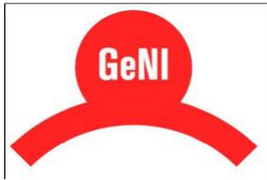
11:00-14:00 Prácticas en modelos animales, simuladores y modelos.

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. (**Dr. Luis Fernández, Hospital Infanta Cristina, Badajoz**).

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

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

21:30 Cena de clausura del curso

Día 16 de Marzo

10:00 Regreso a Madrid en autocar