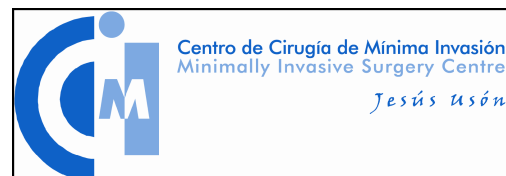


Grupo Español
de Neurorradiología Intervencionista



VIII CURSO DE NEURORRADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA.

Día 5 de Noviembre de 2014

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

Día 6 de Noviembre de 2014

09:00 Apertura del curso (Dr. Andrés González Mandly. Santander. 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 en el ictus isquémico agudo. (Dr. Fernando Delgado Acosta. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba).

10:00 Neurointervencionismo raquimedular. I- Vertebroplastia y Cifoplastia (Dr. Andrés González Mandly. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander).

10:30 Descanso

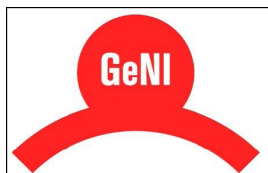
11:00-14:00 Prácticas en modelos animales y simuladores

14:00 Comida de trabajo

15:00 Técnicas asistidas en aneurismas intracraneales. Selección de materiales. (Dra. Eva María González Díaz. Hospital Universitario de Cruces, Bilbao)

15:30 Neurointervencionismo raquimedular. I- MAV/FAV medulares (Dr. Andrés González Mandly. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander).

16:00- 19:00 Prácticas en modelos animales y simuladores



**Grupo Español
de Neurorradiología Intervencionista**



19:00-20:00 Casos prácticos

21:00. Cena.

Día 7 Noviembre de 2014

09:00 Alternativas terapéuticas en MAV piales. Como elaborar una estrategia adecuada. Aspectos técnicos (Dr. Pedro Navia Álvarez. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián).

09:30 Tratamiento endovascular de Fístulas AV durales craneales. (Dr. Joaquín Zamarro Parra. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia).

10:00 Descanso

10:30-14:00 Prácticas en modelos animales y simuladores

14:00 Comida de trabajo

15:00 Estado actual de la embolización mediante espirales en el tratamiento de los aneurismas intracraneales. Revisión crítica (Dr. Álex Lüttich Uroz. Hospital General Universitario de Alicante).

15:30 Angioplastia de carótida. Aspectos técnicos y selección de materiales. Análisis de la situación actual de la técnica (Dr. Fernando Aparici Robles. Hospital Universitario La Fe. Valencia).

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

18:30 La práctica diaria de la Neurorradiología Intervencionista. Aspectos formativos, relación con otras especialidades. Estrategias de futuro (Dr. Alejandro González García. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla)

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

19:30-20:00 Entrega de Diplomas y clausura del curso.



**Grupo Español
de Neurorradiología Intervencionista**



22:00 Cena de clausura del curso

Día 8 Noviembre de 2014

10:00 Regreso a Madrid en autocar