





Programa preliminar

ACTUALIDADES EN CÁNCER CEREBRAL

VIERNES 4 DE DICIEMBRE 2015		
Salón Asturias		
Módulo: Principios básicos de la radiación		
08:00 - 08:20	Historia de la radiación.	
08:20 - 08:40	Precisión en equipos de radiocirugía.	
08:40 - 09:00	Física de la radiación.	
09:00 - 09:20	Interacción de la radiación en el tejido cerebral.	
09:20 - 09:40	Protocolos de calidad en radiocirugía HSJ.	
09:40 - 10:00	Diferentes partículas en radiocirugía.	
10:00 - 10:30	Preguntas y respuestas.	
10:30 - 11:00	Receso café.	
Módulo: Estrategia quirúrgica en metástasis Min.		
11:00 - 11:30	Edad, control de primario, karnofski, enfermedades.	
11:30 - 12:00	Metástasis supratentorial única.	
12:00 - 12:30	Metástasis infratentorial única.	
12:30 - 13:00	Metástasis supratentorial profunda.	
13:00 - 13:30	Metástasis y hemorragia.	
13:30 - 14:00	Metástasis múltiples.	
14:00 - 14:30	Preguntas y respuestas.	
Módulo: Histopatología en metástasis cerebrales		
16:00 - 16:30	Vías de infiltración de metástasis a nivel cerebral.	
16:30 - 17:00	Infiltración, distancia a tejido cerebral normal.	
17:00 - 17:30	Histopatología metástasis células pequeñas pulmón.	
17:30 - 18:00	Histopatología metástasis de C.A. mama.	
18:00 - 18:30	Histopatología metástasis melanomas.	
18:30 - 19:00	Preguntas y respuestas.	

SÁBADO 5 DE DICIEMBRE 2015		
Salón Asturias		
Módulo: Quimioterapia en metástasis		
08:00 - 08:30	Trabajo colaborativo, oncólogo clínico, radioterapeuta, Neurocirujano.	
08:30 - 09:00	Quimioterapia en metástasis Melanoma.	
09:00 - 09:30	Quimioterapia en linfomas primarios o secundarios del SNC.	
09:30 - 10:00	Abordaje radioterapéutico antes del advenimiento de la radiocirugía.	
10:00 - 10:30	Radioterapia y demencia.	
10:30 - 11:00	Preguntas y respuestas.	
11:00 - 11:30	Receso café.	
Módulo: Diferentes modalidades de radiaciones metástasis cerebrales		
11:30 - 12:00	Existe limitación de volumen de metástasis cerebral tratado con radioterapia.	
12:00 - 12:30	Radioterapia en metástasis meníngea.	
12:30 - 13:00	Papel de la radioterapia actual en conjunto con radiocirugía.	
13:00 - 13:30	Existe limitación de volumen en metástasis cerebrales con radiocirugía.	
13:30 - 14:00	Existe limitación de volumen de metástasis cerebral tratado con radioterapia.	
14:00 - 14:30	Medicamentos radio-sensibilizadores previos a radioterapia en metástasis cerebrales.	
14:30 - 15:00	Preguntas y respuestas.	
Módulo: Radiocirugía en metástasis cerebrales.		
16:00 - 16:30	Estudios de gabinete en el diagnóstico de metástasis cerebrales.	
16:30 - 17:00	PET, CT en metástasis cerebrales.	
17:30 - 18:00	Manejo de metástasis múltiples con radiocirugía.	
18:00 - 18:30	Manejo de metástasis profundas con radiocirugía.	
19:00 - 19:30	Radiocirugía , más cirugía en metástasis cerebrales.	

ÚLTIMA FECHA DE ACTUALIZACIÓN 11 DE AGOSTO DE 2015.



