



Sesión Científica:

“La teoría se pone la bata: aplicando la radiocirugía y la SBRT a casos clínicos”

OBJETIVO

Aplicar los nuevos avances en las técnicas utilizadas en el campo de la Radiocirugía, fundamentos radiobiológicos, criterios e indicaciones, metodología y resultados a los casos clínicos que diariamente nos encontramos en la consulta. Puesta en marcha de las diferentes estrategias de planificación y tratamiento, así como los avances tecnológicos producidos. Aplicación clínica de la Radiocirugía.

DIRIGIDO A

Oncólogos Radioterápicos, Neurocirujanos, Oncólogos Médicos, Neurólogos, Cirujanos, Radiofísicos, Físicos y especialistas en Neurociencias. Asimismo, la sesión se dirige a Médicos Internos Residentes interesados en el campo de las Neurociencias y la Neuro-Oncología.

Nº DE PLAZAS

40 plazas. Aceptación por riguroso orden de inscripción.

COORDINADO POR

Dr. Rafael García
Dr. Kita Sallabanda

DIRIGIDO POR

Dr. Ignacio Azinovic
Prof. Felipe A. Calvo

Con el aval científico de:

Organizado por:

SEOR
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

sefm



Sociedad Española
de Física Médica



GenesisCare
FUNDACIÓN

“La teoría se pone la bata: aplicando la radiocirugía y la SBRT a casos clínicos”

Sala 1

XVI Congreso de la Sociedad Española de Radiocirugía (SER) Ilustre Colegio de Médicos de Valencia
Avda. de la Plata, 34, 46013, Valencia



Viernes 19 de enero de 2018

PRESENTACIÓN Y BIENVENIDA

8:30 – 8:45. Presentación y bienvenida

Dr. Ignacio Azinovic, Dr. Ramón Berra de Unamuno, Dr. Rafael García y Dr. Kita Sallabanda

BLOQUE I: ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS EN PATOLOGÍA CEREBRAL

8:45 – 9:45. Discusión. Coloquio en torno a tres casos clínicos en patología cerebral

Moderador: Dr. Kita Sallabanda. Participantes: Dr. Roberto Spiegelmann y Dr. Lucas Caussa

BLOQUE II: ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS EN PATOLOGÍA ESPINAL

9:45 – 10:45. Discusión. Coloquio en torno a tres casos clínicos en patología espinal.

Moderador: Dr. Rafael García. Participantes: Dra. Ana Botero y Dr. Miguel Ángel Árraez

CONFERENCIA DE CLAUSURA: LA RADIOCIRUGÍA HOY Y DE FUTURO

Moderador: Dr. Ignacio Azinovic

10:45 – 11:05. VISIÓN ACTUAL Y PRÁCTICA DE LA RADIOCIRUGÍA Y LA SBRT DESDE LA ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

Dr. Rafael García

11:05 – 11:15. Discusión y preguntas

11:15. Clausura de la sesión

Dr. Ignacio Azinovic, Prof. Felipe A. Calvo, Dr. Rafael García, Dr. Kita Sallabanda

PANEL DE PROFESORES

Dr. Miguel Ángel Árraez. Neurocirujano. Jefe Servicio Neurocirugía. H. Regional Universitario Carlos Haya, Málaga.

Dra. Ana Botero. Oncóloga Radioterápica. Radiation Oncology Department. Memorial Cancer Institute, USA.

Dr. Lucas Caussa. Oncólogo Radioterápico. Centro Médico Dean Funes, Córdoba, Argentina.

Dr. Rafael García. Oncólogo Radioterápico. Coordinador Médico GenesisCare Madrid Arturo Soria.

Dr. Kita Sallabanda. Neurocirujano. Presidente Sociedad Española de Radiocirugía.

Dr. Roberto Spiegelmann. Neurocirujano. Dpto. Neurocirugía, H. Sheba-Tel Hashomer, Israel.

