

OBJETIVO GENERAL

Mantener la formación continuada en oncología radioterapia. Actualizar el conocimiento multidisciplinar en cáncer de próstata basado en la evidencia científica.

Analizar las diferentes novedades en especial en temas de controversia en cáncer de próstata orientadas hacia la Oncología Radioterápica.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Contribuir a la formación de futuros especialistas y a la formación continuada de especialistas en cáncer de próstata.

Adquirir conocimientos teóricos del tema, mediante la exposición de situaciones concretas. Intercambio de información con los profesores.

Fomentar la discusión entre especialidades mediante el trabajo en equipo.

DIRIGIDO A

- ONCÓLOGOS RADIOTERÁPICOS.
- RADIOFÍSICOS HOSPITALARIOS.
- URÓLOGOS.
- MÉDICOS EN FORMACIÓN EN ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA Y UROLOGÍA.
- RADIOFÍSICOS HOSPITALARIOS EN FORMACIÓN.

ACREDITACIÓN

Solicitada la Acreditación a la Comisión de Formación Cotinuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid.

INSCRIPCIONES

La inscripción se realizará a través de la página web: www.seor.es

MATRÍCULA

- Residentes miembros SEOR, SEFM, SPRO y ALATRO 300 €
- Residentes no miembros SEOR 400 €
- Especialistas miembros SEOR, SEFM, SPRO y ALATRO 400 €
- Especialistas no miembros SEOR 500 €

SEDE

Salón de Actos del Hospital Materno Infantil. Hospital Universitario Gregorio Marañón. C/ O'Donnell 48 - 50, sótano 1. 28009 Madrid.

SECRETARÍA TÉCNICA

EMIRAL

C/ Doctor Esquerdo 105, 28007 Madrid.

Tel.: 91 400 96 44 · E-mail: m.rey@emiral.es · www.emiral.es

EMPRESAS COLABORADORAS CURSO

PATROCINADORES DE LA EEOR



MYRIAD.

Saving lives every day



EEOR ESCUELA ESPAÑOLA DE ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

IV CURSO DE CÁNCER DE PRÓSTATA

2014

12 a 13 de noviembre
Madrid

DIRECTORES:

Dr. Iván Henríquez López.
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.

ORGANIZADORA LOCAL:

Dra. Carmen González San Segundo

PROFESORADO:

C. González, J. López, I. Henríquez, X. Maldonado, F. Algaba, A. Zapatero, R. García, A. Gómez, A. Bossi, A. Briganti, A. Iturriaga, F. Herranz, M. Cambeiro, A. Hervás, F. García, G. Sancho, M. Bonet, A. Boladeras, C. Ferrer, J. Vilanova

IV CURSO DE CÁNCER DE PRÓSTATA

MIÉRCOLES, 12 NOVIEMBRE

- 10-10.15** Recepción y entrega de documentación.
10.15-10.25 Inauguración.
Test de evaluación inicial. *Dra. Carmen González Sansegundo, Dr. José López Torrecilla, Dr. Iván Henríquez López, Dr. Xavier Maldonado Pijoan.*
- 10-30-11.25** **A. Factores pronóstico.**
10-30-10-45 Anatomopatológicos.
Dr. Fernando Algaba Arrea.
- 10-45-11.00** Moleculares. *Dra. Almudena Zapatero Laborda.*
11.00-11.15 Clínicos/Nomogramas/Factores de riesgo (edad, comorbilidad, otros). *Dr. José López Torrecilla.*
- 11.15-11.25** Discusión.
- 11-30-12.15** **B. Diagnóstico y extensión.**
11.30-11.45 Estudio de imágenes (RMN multiparamétrica, TAC-PET, ganglio centinela).
Dr. Joan Vilanova Busquets
- 11.45-12.00** Todo sobre el PSA en sangre y orina.
Dr. Antonio Gómez Caamaño.
- 12.00-12.15** Discusión.
- 12-20-13.00** **C. Prevención y observación en cáncer de próstata.**
12.20-12.35 Cribado en América y Europa. Datos actualizados. *Dr. Alberto Bossi (Francia).*
- 12.35-12.50** Vigilancia activa. ¿Quién, cuándo, cómo?
Dr. Alberto Briganti (Italia).
- 12.50-13.00** Discusión.
- 13-05-14.00** **D. Nódulo dominante. Terapias focales como Tratamiento inicial.**
13.05-13.20 ¿Qué es un nódulo dominante? Conceptos.
Dr. Alfonso Gómez de Iturriaga Piña.
- 13.20-13.35** Tratamiento focal con protones y braquiterapia.
Dr. Alberto Bossi (Francia).
- 13.35-13.50** Tratamiento focal con Crioterapia e HIFU.
Dr. Alberto Briganti (Italia).
- 13.50-14.00** Discusión.
- 14.00-15.40** **Comida.**
- 15.45-16.40** **E. Tratamiento del cáncer de próstata.**
E1. Tratamiento en función de los grupos de riesgo.
A. Riesgo bajo.
15.45-16.00 Cirugía. *Dr. Felipe Herranz Amo.*
16.00-16.15 Radioterapia externa no hipofraccionada.
Dr. Antonio Gómez Caamaño.

- 16.15-16.30** Braquiterapia (LDR, HDR).
Dr. Mauricio Cambeiro Vázquez.
- 16.30-16.40** Discusión.
- 16.45-18.15** **B. Riesgo intermedio/elevado.**
16.45-17.00 Cirugía. *Dr. Alberto Briganti (Italia).*
17.00-17.15 Radioterapia externa con escalada de dosis sin hormonoterapia. *Dra. Almudena Zapatero Laborda.*
- 17.15-17.30** Radioterapia externa estándar y hormonoterapia.
Dr. Alberto Bossi (Francia).
- 17.30-17.45** Radioterapia externa y Braquiterapia con/sin hormonoterapia.
Dr. Mauricio Cambeiro Vázquezs.
- 17.45-18.00** Discusión.
- 18.00-18.15** Mensajes para llevar a casa.
Dr. Iván Henríquez López
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.

JUEVES, 13 NOVIEMBRE

- 8.30-9.25** **F. Planificación de la radioterapia en cáncer de próstata.**
8.30-8.45 Como debe acudir el paciente al tratamiento con Radioterapia.
Dra. Carmen González San Segundo.
- 8.45-9.00** Planificación IGRT.
Dra. Asunción Hervás Morón.
- 9.00-9.15** Control de calidad en Radioterapia externa (RT3Dc, IMRT, IMAT, VMAT, Tomoterapia, Cybernife, Calipso, Truebeam).
D. Feliciano García Vicente.
- 9.15-9.25** Discusión.
- 9.30-10.15** **G. Delimitación de volúmenes. ¿Alguna novedad?**
9.30-9.45 Tratamiento radical con Radioterapia. Próstata y pelvis. *Dra. Gemma Sancho Pardo.*
- 9.45-10.00** Tratamiento adyuvante/rescate con Radioterapia.
Dr. José López Torrecilla.
- 10.00-10.15** Discusión.
- 10.20-11.35** **H. Tratamiento en función de la técnica .**
10.20-10.35 IMRT vs RT3Dc.
Dra. Marta Bonet Beltrán.
- 10.35-10.50** Radioterapia externa. Con boost integrado (SIB).
Dra. Gemma Sancho Pardo.
- 10.50-11.05** Hipofraccionamiento moderado (<6Gy).
Dr. Iván Henríquez López.
- 11.05-11.20** Hipofraccionamiento extremo. SBRT (>6Gy).
Dra. Anna Boladeras Inglada.

- 11.20-11.35** Discusión.
- 11.35 -11.55** **Descanso.**
- 12.00-13.15** **I. Tratamiento del fallo bioquímico y focal post-tratamiento radical.**
12.00-12.15 Hormonoterapia.
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.
- 12.15-12-30** Radioterapia adyuvante/rescate con o sin hormonoterapia.
Dra. Carmen González San Segundo.
- 12.30-12.45** Cirugía, HIFU, Crioterapia
Dr. Felipe Herranz Amo.
- 12.45-13.00** Braquiterapia (LDR, HDR).
Dr. Iván Henríquez López.
- 13.00-13-15** Discusión.
- 13.15-14.55** **COMIDA.**
- 15.00-16.15** **J. Tratamiento onco-específico en cáncer de próstata. Nuevas evidencias.**
J1. Metástasis óseas y ganglionares. Tratamiento radical. ¿Cambio de paradigma?
15.00-15-15 Concepto y manejo de las oligometástasis y oligorecurrencia. *Dr. Carlos Ferrer Albiach.*
- 15.15-15.30** Bifosfonatos y Abiraterona.
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.
- 15.30-15.45** Enzalutamida y Radium 223 y Sipuleucel-T.
Dra. Marta Bonet Beltrán.
- 15.45-16.00** Cabazitaxel, Docetaxel y GnRH antagonistas.
Dra. Asunción Hervás Morón.
- 16.00-16.15** Discusión
- 16.20-17.45** **K. Toxicidad en el cáncer de próstata. Recomendaciones.**
16.20-16.35 Toxicidad urinaria y rectal por RT.
Dra. Anna Boladeras Inglada.
- 16.35-16.50** Toxicidad hormonal/Riesgo cardiovascular.
Dr. Carlos Ferrer Albiach.
- 16.50-17.05** Disfunción eréctil.
Dr. Alfonso Gómez de Iturriaga Piña.
- 17.05-17.15** Discusión.
- 17.15-17.30** Mensajes para llevar a casa.
Dr. Iván Henríquez López .
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.
- 17.30-17.45** Test de evaluación final/clausura curso.
Dra. Carmen González San Segundo.
Dr. José López Torrecilla.
Dr. Iván Henríquez López.
Dr. Xavier Maldonado Pijoan.