

## Domingo

8:00-9:30

**Desayuno**

9:45-10:00

**18ª clase:** Manejo y prevención de eventos óseos.  
**Metástasis óseas.**

***Dra. Carmen Martín de Vidales***

10:00-10:15

**19ª clase:** Oligometástasis. Controversias.

***Dra. Ana Álvarez González***

10:15-10:30

**20ª clase:** Papel de la quimioterapia en cáncer de próstata metastásico hormonosensible.

***Dr. Antonio Gómez Caamaño***

10:30-11:00

**Caso clínico.**

11:00-11:30

**Descanso café.**

11:30-11:45

**21ª clase:** Escritura artículos científicos- Guías  
**Consort.**

***Dr. Alfonso Gómez Iturriaga***

11:45-12:45

**Examen de evaluación final.**

12:45

**Clausura del curso.**

# II curso de RESIDENTES de ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA en CÁNCER de PRÓSTATA

## Coordinadores:

***Dra. Carmen González San Segundo***  
Hospital Universitario Gregorio Marañón. (Madrid)

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***  
Hospital Universitario de la Princesa. (Madrid)

## Profesores:

***Dra. Ana Álvarez González***  
Hospital Universitario Gregorio Marañón. (Madrid)

***Dr. Antonio Gómez Caamaño***  
Complejo Hospitalario Universitario de Santiago.  
(Santiago de Compostela)

***Dr. Alfonso Gómez Iturriaga***  
Hospital Universitario de Cruces. (Bilbao)

***Dra. Carmen González San Segundo***  
Hospital Universitario Gregorio Marañón. (Madrid)

***Dra. Carmen Martín de Vidales***  
Hospital Universitario de la Princesa. (Madrid)

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***  
Hospital Universitario de la Princesa. (Madrid)

Con el auspicio de:

**SEOR**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE  
ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA

**uronc-OR**

 **astellas**  
Leading Light for Life

# II curso de RESIDENTES de ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA en CÁNCER de PRÓSTATA

15ONC-1002PEZ Fecha elaboración: Julio 16

21-23 de Octubre de 2016  
Finca EL Bosque-Pezuela de las Torres (Madrid)

 **astellas**



Este medicamento está sujeto a seguimiento adicional, es prioritaria la notificación de sospechas de reacciones adversas asociadas a este medicamento.

## Viernes

18:00-18:15

**Bienvenida e introducción.**

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***

18:15-18:30

**1ª clase: Estadificación y factores pronósticos.**

***Dra. Carmen González San Segundo***

18:30-18:45

**2ª clase: Anatomía patológica. Nueva clasificación de Gleason.**

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***

18:45-19:00

**3ª clase: Papel de las técnicas de imagen en el diagnóstico.**

***Dr. Alfonso Gómez Iturriaga***

19:00-19:15

**4ª clase: Manejo de la enfermedad por grupo de riesgo.**

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***

19:15-19:45

**Casos clínicos.**

19:45-20:00

**5ª clase: Cribado-Vigilancia activa vs actitud expectante.**

***Dra. Ana Álvarez González***

20:00-20:30

**Dudas y discusión.**

21:30

**Cena.**

## Sábado

8:00-9:15

**Desayuno.**

9:30-9:45

**6ª clase: Prostatectomía Radical. Indicaciones y Complicaciones.**

***Dra. Carmen Martín de Viales***

9:45-10:00

**7ª clase: Avances en braquiterapia.**

***Dr. Alfonso Gómez Iturriaga***

10:00-10:15

**8ª clase: Hipofraccionamiento. SBRT.**

***Dra. Ana Álvarez González***

10:15-10:30

**9ª clase: Toxicidad Radioinducida.**

***Dra. Carmen Martín de Viales***

10:30-11:15

**Caso clínico.**

11:15-12:00

**Descanso café.**

12:00-12:15

**10ª clase: Radioterapia postoperatoria.**

***Dra. Carmen González San Segundo***

12:15-12:30

**11ª clase: Terapia Hormonal. Análogos LHRH Antiandrógenos. Antagonistas. Justificación Biológica. Hormonoterapia intermitente.**

***Dr. Alfonso Gómez Iturriaga***

12:30-12:45

**12ª clase: Controversias en cáncer de próstata de alto riesgo y localmente avanzado.**

***Dra. Almudena Zapatero Laborda***

12:45-13:00

**13ª clase: Claves del seguimiento y monitorización de respuesta. Criterios PCWG3, RECIST.**

***Dr. Antonio Gómez Caamaño***

13:00-13:45

**Caso clínico.**

## Sábado (cont.)

13:45-15:30

**Comida.**

15:30-17:00

**Descanso comida.**

17:00 -17:15

**14ª clase: Manejo tras la recidiva bioquímica: rescate local tras Radioterapia.**

***Dra. Carmen González San Segundo***

17:15-17:30

**15ª clase: Receptor androgénico y mecanismos de resistencia a la castración. Tratamiento con Enzalutamida**

***Dr. Antonio Gómez Caamaño***

17:30-17:45

**16ª clase: Manejo del cáncer de próstata resistente a castración M0.**

***Dra. Carmen González San Segundo***

17:45-18:00

**17ª clase: Manejo del cáncer de próstata resistente a castración M1.**

***Dr. Antonio Gómez Caamaño***

18:00-18:30

**Caso clínico.**

21:00

**Cena.**

**II** cursode **RESIDENTES** de  
**ONCOLOGÍA RADIOTERÁPICA**  
en **CÁNCER** de **PRÓSTATA**