

Introducción

El tratamiento clásico del cáncer de próstata localmente avanzado y metastásico ha sido la terapia de privación androgénica. En los últimos años, la aparición de nuevas técnicas de imagen, que permiten un mejor estadiaje de la enfermedad, el avance en las terapias de rescate y la llegada de nuevos agentes terapéuticos ha cambiado por completo el manejo de esta enfermedad. En la actualidad, el manejo del cáncer de próstata localmente avanzado, resistente a la castración y metastásico no se entiende fuera de un abordaje multidisciplinar. Los cambios son tantos y suceden tan rápido que los especialistas, incluso los superespecializados en el tratamiento de este tumor, requieren de una constante actualización de los artículos y los datos publicados en la literatura.



Desarrollo del taller

Este taller se desarrollará en forma de casos clínicos continuos, con aportación de pruebas diagnósticas, técnicas quirúrgicas con clips de video y valoración del tratamiento médico y corroborado con evidencia científica y práctica clínica por los expertos.

Se trata de trabajar un día intensamente, abordando los aspectos básicos y prácticos, con ánimo constructivo y fluido, para lograr una interacción amplia entre el profesorado y los asistentes. Se trata de un día de inmersión con expertos sobre el tema.



Objetivos

El objetivo de este Workshop es conocer cuál es el mejor algoritmo terapéutico en cada paciente y en cada momento concreto de la enfermedad. Estos conocimientos se darán a través de casos clínicos reales, donde se plantearán situaciones clínicas concretas y los ponentes argumentarán, mediante la evidencia científica disponible, cuál es la opción terapéutica más indicada en cada caso.



Metodología

Cada uno de los expertos presentará un caso clínico real y durante la presentación introducirá preguntas que los asistentes deberán responder mediante el sistema de power-vote. Las preguntas y respuestas servirán de hilo conductor para poder revisar y discutir los artículos con mayor relevancia clínica sobre el tema. Los resultados de algunos de estos ensayos han cambiado la forma de tratar esta enfermedad, por lo que dedicaremos dos de las sesiones al análisis metodológico y estadístico de algunos de estos trabajos. Al final de la jornada, el asistente que haya obtenido mayor número de respuestas correctas será agraciado con una inscripción gratuita para el próximo congreso europeo de su especialidad.



Dirigido a

- Urólogos
- Oncólogos médicos
- Oncólogos radioterapeutas



Programa

Jueves 28 de Marzo

08:45-09:00 Bienvenida e Introducción

Dr. J. Palou, Dr. A. Breda, Dr. JM Gaya

Sesión de mañana

MESA REDONDA CÁNCER DE PRÓSTATA LOCALMENTE AVANZADO
Moderadores:

Dr. A. Briganti, Dr. R Medina, Dr. JM Gaya, Dr. Breda, Dr. Palou

09:00-09:30 Naturaleza del CaP localmente avanzado.

¿Existen factores patológicos de mala respuesta al tratamiento local?

Dr. F Algaba

09:30-10:00 ¿Cómo y cuándo debo estadiar un CaP?

¿Es suficiente el tacto rectal, la gammagrafía ósea y el TC abdominal, o debemos empezar a utilizar otras técnicas de imagen?

Dr. M.J. Martínez

10:00-10:30 ¿Cuáles son los nomogramas más útiles para predecir enfermedad metastásica?

Dr. F Sanguedolce

10:30-11:30 ¿Qué tratamientos y qué resultados oncológicos y funcionales podemos ofrecer a un paciente con un CaP localmente avanzado?

Tratamiento multimodal (PR+ LDN vs RT + HT)

Dr. R Medina / Dra. Sancho

11:30-12:00 PAUSA CAFÉ

12:00-12:30 ¿Cómo debemos realizar la LDN en un CaP localmente avanzado?

Técnica y manejo de las complicaciones.

Dr. A Briganti

12:30-13:00 ¿Definición y técnicas para el diagnóstico de la recurrencia tras el tratamiento radical?

Dr. J. Huguet

13:00-13:30 Opciones terapéuticas tras la recurrencia local.
Terapias de rescate: prostatectomía radical, crioterapia, braquiterapia.

Dr. J. Palou, Dr. A. Breda, Dra. G. Sancho

13:30-14:00 Opciones terapéuticas tras recidiva ganglionar pélvica y extra pélvica?

Dr. A. Briganti

14:00-15:00 COMIDA DE TRABAJO

Sesión de tarde

MESA REDONDA CÁNCER DE PRÓSTATA RESISTENTE A LA CASTRACIÓN Y CÁNCER DE PRÓSTATA METASTÁSICO

Moderadores:

Dr A Briganti, Dr Medina, Dra Sancho, Dra G Anguera, Dr JM Gaya

15:00-15:30 ¿Tienen vigencia los términos hormonosensible y resistencia a la castración, o deberíamos sustituirlos por otros en relación a otros tratamientos/fármacos?

Dr. R. Medina

15:30-16:00 ¿Existe el CaP oligometastásico? ¿Cómo se debe tratar y que resultados ofrecen los distintos tratamientos?

Dr. JM. Gaya/ Dr. F. Algaba

16:00-16:30 Diagnóstico y opciones terapéuticas en el CPRCm. ¿Disponemos de biomarcadores útiles que nos puedan ayudar a decidir el tratamiento o seguimos sólo con el PSA?

Dr. F. Sanguedolce

16:30-17:00 En la actualidad, ¿cuál debe ser considerado el tratamiento del CaP metastásico hormonosensible: eficacia, toxicidad, secuenciación?

Dra. G. Anguera / Dr. JM. Gaya/Estadístico

17:00-17:30 PAUSA CAFÉ

17:30-18:00 Tratamiento de segunda línea tras la progresión del CaP metastásico tratado con QT + TDA o ABI + TDA.

Dr. G. Anguera

18:30-19:00 Tratamiento y seguimiento del CPRC M0.

Dr. J. Huguet/Estadístico

19:00-19:20 Conclusiones

19:20-19:30 Recuento de los resultados del power-vote y entrega al ganador del premio (Inscripción a curso europeo)



Evaluación

- Control de asistencia
- Valoración de las respuestas de los tests
- Cuestionario de satisfacción del curso



Información e inscripciones

Fundació Puigvert

Servicio de Secretaría General y Docente
C/Cartagena, 340 / 08025 Barcelona
Tel. 93 416 97 32
Fax 93 416 97 30
sballerini@fundacio-puigvert.es



Profesorado

Ponentes invitados:

Dra. Georgia Anguera

Adjunta de Oncología Médica Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona

Dr. Alberto Briganti

Profesor Asociado de Urología. Universidad Vita-Salute. San Raffaele, Milan, Italia

Dr. Rafael Medina

Jefe del Servicio de Urología y Nefrología. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla

Dra. Gemma Sancho

Adjunta del Servicio de Oncología Radioterápica. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona

Ponentes Fundació Puigvert:

Dr. Ferran Algaba

Jefe del Departamento de Anatomía Patológica. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona

Dr. Jordi Huguet

Jefe Clínico de la Unidad de Uro-Oncología. Servicio de Urología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona

Dra. María José Martínez

Jefe del Departamento de Radiología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona

Dr. Francesco Sanguedolce

Adjunto de la Unidad Uro-Oncología. Servicio de Urología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona



TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA
LOCALMENTE AVANZADO Y METASTÁSICO
BASADO EN LA EVIDENCIA:
SITUACIONES CLÍNICAS CONCRETAS



TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA LOCALMENTE AVANZADO Y METASTÁSICO BASADO EN LA EVIDENCIA: SITUACIONES CLÍNICAS CONCRETAS

Organización:

Servicio de Urología
Director del Servicio: Dr. J. Palou

Dirección de la jornada:

Dr. A. Breda

Jefe de la unidad de uro-oncología y equipo quirúrgico de trasplante renal. Servicio de Urología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona

Dr. J.M. Gaya

Adjunto de la unidad uro-oncología. Servicio de Urología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona

Dr. J. Palou

Director del Servicio de Urología. Fundació Puigvert. Universitat Autònoma de Barcelona



Sala de Actos de la Fundació Puigvert
C/ Cartagena, 340 / 08025 Barcelona



28 de marzo 2019



Fundació Puigvert

C/ Cartagena, 340 / 08025 Barcelona
Tel. 93 416 97 32 / Fax 93 416 97 30

www.fundacio-puigvert.es



Fundació Puigvert