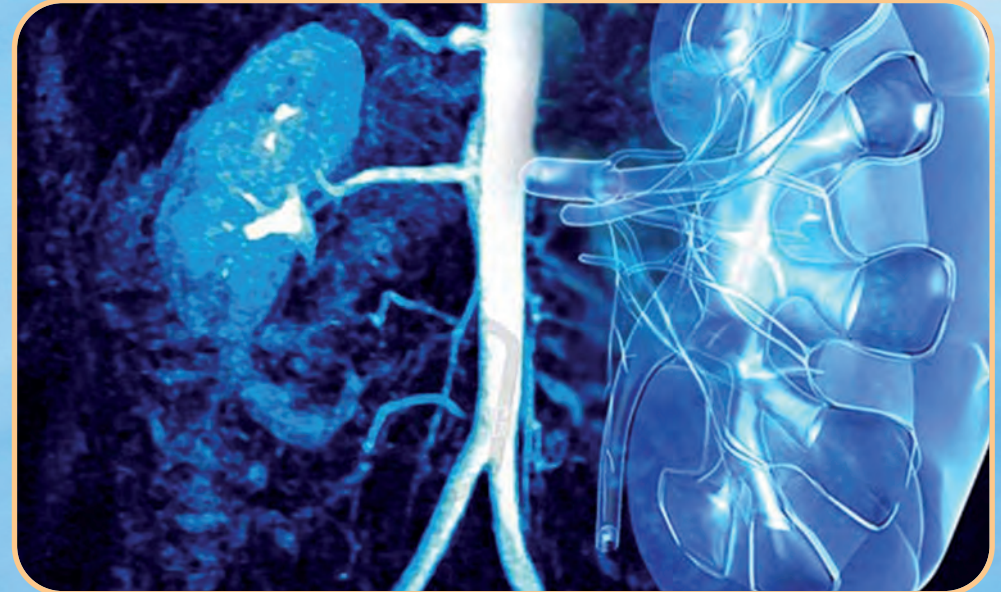


REUNIÓN DE RESIDENTES DE UROLOGÍA DE CASTILLA-LA MANCHA

Patrocinadores:



Asociación Castellano Manchega de Urología

Secretaría Técnica: MUNDICONGRES, S.L.

C/ Iturbe, 5 - 3º B - 28028. Madrid

Tel.- 91 411 6996. Fax.- 91 557 2175

mundicongres@mundicongres.com • www.mundicongres.com

Ciudad Real, 23 y 24 de Noviembre de 2017

Sede: Hospital General Universitario de Ciudad Real

(C/ Obispo Torija s/n.)

JUEVES, 23 NOVIEMBRE

17:00 h. **Presentación de casos clínicos**

VIERNES, 24 NOVIEMBRE

09:30 a 10:55 h. **Papel de la cirugía en cáncer de próstata y renal metastático:**

09:30 a 09:55 h. Prostatectomía radical en cáncer de próstata localmente avanzado y M1
Dr. Manuel Pérez-Utrilla Pérez. Servicio de Urología. HGUCR

09:55 a 10:20 h. Linfadenectomía de rescate en cáncer de próstata tras recurrencia
Dr. David López Sánchez. Servicio de Urología. HGUCR

10:20 a 10:55 h. Citoreducción tumoral en el carcinoma de células renales
Dr. Ignacio Gómez García. Servicio de Urología. GHT

10:55 a 11:25 h. Pausa café

11:25 a 12:15 h. **Manejo del cáncer de próstata y renal metastático, farmacoterapia:**

11:25 a 11:50 h. Cáncer de próstata, nuevos fármacos, secuencias de tratamiento y nuevas evidencias
Dra. María José Donate Moreno. Servicio de Urología. CHOSPAB

11:50 a 12:15 h. Cáncer renal metastático, alternativas terapéuticas
Dra. Jennifer Areche Espiritusanto. Servicio de Urología. HGUCR

12:15 a 13:30 h. **Cáncer urotelial metastático:**

12:15 a 12:40 h. ¿Qué es la inmunoterapia? ¿Cuáles son sus aplicaciones en urología? ¿Futuro o presente?
Dr. José Carlos Villa Guzmán. Servicio de Oncología Médica. HGUCR

12:40 a 13:05 h. Nuevas alternativas en el tumor metastásico urotelial ¿Hay algo más después del cisplatino?
Dr. José Carlos Villa Guzmán. Servicio de Oncología Médica. HGUCR

13:05 a 13:30 h. Maniobras quirúrgicas en el paciente con tumor vesical metastásico
Dr. Alejandro Puerto Puerto. Servicio de Urología. HGUCR

13:30 h. Clausura. *Dr. Luis Calahorra Fernández*
Dr. Antonio Salinas Sánchez