



II BEST PRACTICE EN EL CÁNCER DE PRÓSTATA

ABORDAJE DE LA RECIDIVA BIOQUÍMICA EN CÁNCER DE PRÓSTATA.

¿HACIA DÓNDE VAMOS? DESAFIOS Y OPORTUNIDADES.

Dirigido a: Urología y Oncología Radioterápica

28 NOVIEMBRE 2024. 17:00 h.

EDIFICIO SIGLO XXI

 P.º Fluvial, 15. Badajoz

INSCRIPCIONES

*
—



PROGRAMA

BADAJOS
SIGLO XXI

17:00-17:15h. INAUGURACIÓN INSTITUCIONAL.

17:15-17:25h. INTRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LA REUNIÓN.

Dr. Juan Alonso Cabo González. Jefe Servicio Urología del CHUB.

17:25-17:55h. PAPEL DEL PET-PSMA LA RECIDIVA BIOQUÍMICA. SITUACIÓN ACTUAL REGIONAL.

Dr. Justo Serrano Vicente. Jefe de Servicio de Medicina Nuclear del CHUB.

17:55-18:40h. RESCATE QUIRÚRGICO A LA RECIDIVA BIOQUÍMICA

Dr. Miguel Ramírez Backhaus. MD. PhD. FEBU. Associate Professor University CEU Cardenal Herrera. Co-Director of Urosalud SLP.

18:40-19:20h. RESCATE RADIOTERÁPICO A LA RECIDIVA BIOQUÍMICA.

Dr. Antonio Conde Moreno. Jefe Servicio Oncología Radioterápica Hospital la Fe de Valencia.

19:20-20:00h. TRATAMIENTO SISTÉMICO A LA RECIDIVA BIOQUÍMICA. ACTUALIZACIÓN Y DISCUSIÓN

Dr. Antonio Conde Moreno. Jefe Servicio Oncología Radioterápica Hospital la Fe de Valencia.
Dr. Miguel Ramírez Backhaus. MD. PhD. FEBU. Associate Professor University CEU Cardenal Herrera. Co-Director of Urosalud SLP.

20:00-20:10h. CIERRE Y CONCLUSIONES

Dr. Juan Alonso Cabo González. Jefe Servicio Urología del CHUB.

COORDINADOR CIENTÍFICO:

Dr. Juan Alonso Cabo González. Jefe Servicio Urología del CHUB.

MODERADORES:

Dr. Jesús Murillo Mirat. FEA en Urología del CHUB.

Dra. Yesika Rios Kavadoy. FEA en Radioterapia del CHUB.

A continuación habrá un aperitivo de trabajo.