

JORNADA DE ACTUALIZACIÓN DE LA INDICACIÓN DE LA PET EN EL CÁNCER DE PRÓSTATA EN LA REGIÓN DE MURCIA

Lugar: Salón de Actos del HCU Virgen de la Arrixaca

Fecha: 26 de Noviembre de 2024

Hora: 8:30h a 10:00h

Organiza: Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca

JUSTIFICACIÓN:

El carcinoma de próstata requiere de un abordaje multidisciplinar. Son varias las especialidades involucradas en su diagnóstico y tratamiento, donde un grupo de médicos diverso, busca la mejor alternativa diagnóstica y terapéutica para cada paciente, si es posible, en el seno de un comité de tumores. De la PET con colina o PSMA es sabida su alta sensibilidad y especificidad, que parece superar a otras pruebas diagnósticas en el cáncer de próstata. En la Comunidad de Murcia existen especialidades médicas consideradas servicios centrales como Medicina Nuclear y Oncología radioterápica en 2 hospitales, mientras que dispone de Urólogos y Radiólogos en la mayoría de los Hospitales de la Región. Esto genera en consecuencia, dificultades en el seguimiento interdisciplinar, al poder existir diferencias de criterio en la forma de seguimiento entre los distintos hospitales y especialistas.

Esta Jornada tiene la intención de aclarar dudas sobre la indicación de la PET en el cáncer de próstata en la Región de Murcia, y que se puedan aunar criterios entre las diferentes especialidades y Hospitales.

PONENCIAS:

Introducción: 8:30h-8:35h

Dr. Antonio J. Lozano Martínez. Oncología radioterápica HCUVA.

Medicina Nuclear:

1-Generalidades de la PET en el CP. Evidencia sobre la sensibilidad de la PET y el valor y la cinética de PSA: 8:35h-8:45h.

Dr. Laroussi/Dra. Claudia Ruíz Corbalán. Medicina Nuclear HCUVA

2-Indicación de la PET en CP: recomendaciones internacionales, Ministerio de sanidad y aplicabilidad en nuestro medio. ¿Cómo y cuándo pedirla?: 8:45h-9:00h

Dr. Vicente Roca. Medicina Nuclear HU. Santa Lucía

Urología:

1-Definiciones de recidiva y efecto Flair en el seguimiento del CP.¿Cuándo pedir estadiaje?: 9:00h-9:10h.

Dr. Pedro Ángel López . Urología. HCUVA

2-Seguimiento radiológico desde el punto de vista clínico en el CP. Papel de la RNM de cuerpo entero en la era de la PET: 9:10h-9:20h.

Dr. Leandro Reina .Urología. Hospital Rafael Méndez.

Oncología radioterápica:

1-SBRT sin TDA: ¿Tiene cabida fuera de ensayo clínico?: 9:20h-9:30h.

Dr. Francisco López Soler. Oncología radioterápica. HCUVA

Conclusiones: 5 minutos

Debate: 30 minutos

CAFÉ: 10:00h Hall de docencia