



DIAGNÓSTICO AVANZADO EN CÁNCER DE PRÓSTATA

DIRECTOR DEL CURSO:

Dr. Joan Areal, Jefe del Servicio de Urología,
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTIP).

COORDINADOR DEL CURSO:

Dr. Pol Servián, Adjunto Especialista en Urología,
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTIP).

Formato mixto: Presencial y Online

ENTIDAD COLABORADORA:

**izasa
medical**
a werfen company

ORGANIZADO POR:

Salut/



Germans Trias i Pujol
Hospital



FLS SCIENCE FOSTERING LEARNING
& SHARING



DIAGNÓSTICO AVANZADO EN CÁNCER DE PRÓSTATA

MÓDULOS ONLINE

Disponibles en la plataforma web www.fls-science.com

M1 Circuito diagnóstico de cáncer de próstata.	PoI Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.
M2 Conceptos básicos de resonancia magnética, ¿Qué debe tener un informe?	Irene Espallargas , Especialista en Radiodiagnóstico (HUGTIP), Badalona. Alicia Cervera , Especialista en Radiodiagnóstico (HUGTIP), Badalona.
M3 Técnica de biopsia prostática.	PoI Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.
M4 ¿Cómo se evalúa una muestra de biopsia? Procesado de muestras.	Pedro Luis Fernández , Especialista en Uropatología (HUGTIP), Badalona.
M5 Patrones anatomopatológicos y resonancia magnética.	Maica Gómez , Especialista en Uropatología (HUGTIP), Badalona. Alicia Cervera , Especialista en Radiodiagnóstico (HUGTIP), Badalona.
M6 Implicaciones del informe anatomopatológico en las decisiones clínicas (vigilancia/observación, tratamiento focal y tratamiento radical), registro y localización de muestras.	Maica Gómez , Especialista en Uropatología (HUGTIP), Badalona.
M7 “Pitfalls” de la resonancia magnética de próstata.	David Durany , Especialista en Radiodiagnóstico (HUGTIP), Badalona.
M8 El por qué de un comité multidisciplinario de diagnóstico.	PoI Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.
M9 Revisión de los artículos científicos más relevantes sobre el diagnóstico de CaP y recomendaciones de la guía clínica de la Asociación Europea de Urología.	



DIAGNÓSTICO AVANZADO EN CÁNCER DE PRÓSTATA

MÓDULO A DISTANCIA (conexión simultánea)

M10 Asistencia a dos sesiones del comité de diagnóstico integrado de patología prostática (CodiPP) del HUGTIP.

MÓDULOS PRESENCIALES

Visita presencial al Hospital Universitari Germans Trias i Pujol,
Carretera de Canyet, s/n, 08916 Badalona, Barcelona.

M11 Visita presencial al HUGTIP

DIA 1 De 8 a 15h	Procesado de imágenes de RM con el sistema Koelis® - Biopsias con simulador y sistema Koelis®	Pol Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.
DIA 2 De 8 a 15h	Visionado de biopsias en pacientes utilizando el sistema de fusión con imágenes de Koelis®	Pol Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.
M12 Reunión de clausura final de curso		Pol Servián , Especialista en Urología (HUGTIP), Badalona.



Actividad acreditada por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud con **3,7 créditos** y registrada con el número **09/030555-MD**