

VIII CURSO FORMACIÓN EN NEFROLOGÍA INTERVENCIONISTA

Biopsia renal ecoguiada



Germans Trias i Pujol
Hospital

Servicio de Nefrología

BADALONA (Barcelona)
25 y 26 de octubre de 2019

Hospital Universitari Germans Trias i Pujol
(Universitat Autònoma de Barcelona)
Servicio de Nefrología
Carretera de Canyet, s/n.
08916 BADALONA (Barcelona)

Información:

Sra. Rosa Rincón
nefrologia.germanstrias@gencat.cat
Teléfono: 93 497 88 98



INTRODUCCIÓN

La biopsia renal eco guiada realizada de forma autónoma por el nefrólogo, sobre riñones nativos y trasplantados, es una práctica habitual en diversos centros de países de nuestro entorno. En nuestro país es todavía un procedimiento poco implantado aunque en creciente expansión en los últimos años.

En manos de nefrólog@s expert@s, proporciona independencia, habilidades ecográficas, control y optimización global del proceso de biopsia renal imprescindibles en el desarrollo de la nefrología moderna.

El objetivo del presente curso es proporcionar las herramientas de introducción y aprendizaje de la técnica de la biopsia renal eco guiada, revisando las indicaciones, complicaciones y variantes técnicas de la misma.

Para ello se revisará el rol que desempeña la biopsia renal en la nefrología clínica y trasplante renal, con discusión de casos clínicos, revisión de la evidencia, y un enfoque teórico-práctico impartido por radiólogos, patólogos y nefrólogos expertos.

Se realizarán intensas prácticas del uso de la ecografía para la localización y estudio doppler en riñones nativos y trasplantados en voluntarios, la localización del punto óptimo de punción, así como el aprendizaje y ejecución técnica de biopsia eco guiada en tiempo real sobre simulador de modelo animal.

Se manejarán diferentes variantes de pistolas de biopsia renal, y se realizará una valoración inmediata bajo microscopio de la calidad de las muestras obtenidas durante las prácticas.

Este curso pretende dotar a sus participantes de las herramientas para un mayor y más rápido aprendizaje de la técnica de la biopsia renal eco guiada para su aplicación a la práctica clínica real, ampliando así las habilidades y horizontes de nuestra especialidad.

VIII CURSO
FORMACIÓN EN
NEFROLOGÍA
INTERVENCIONISTA

Biopsia renal ecoguiada

PROGRAMA

VIERNES, 25 de octubre de 2019 · De 9.00 a 18.00 horas

09.00 h. Registro y bienvenida.

Dr. Bonal

09.15 h. Indicaciones, contraindicaciones y complicaciones de la biopsia renal.

Dr. Juega (Servicio de Nefrología)

09.50 h. Cuidados pre-post biopsia renal.

Dra. Troya (Servicio de Nefrología)

10.10 h. Biopsia renal. Retos patológicos.

Dra. López (Servicio de Anatomía Patológica)

10.50 h. Coffee break.

11.30 h. Ecografía renal. Imágenes básicas y artefactos ecográficos.

Dra. Barluenga (Servicio de Radiología)

12.10 h. Biopsia renal: Glomerular y trasplante renal. Implicaciones en el diagnóstico, tratamiento y pronóstico.

Dr. Soler (Servicio de Nefrología), Dr. Juega (Servicio de Nefrología)

13.00 h. Comida.

14.00 h. Seminario de habilidades de la técnica en la biopsia renal.

a) Video biopsia renal.

b) Ecografía riñones nativos y trasplantados.

c) Revisión instrumental de la biopsia renal.

Dr. Soler (Servicio de Nefrología), Dr. Rodríguez (Servicio de Radiología),

Dr. Juega (Servicio de Nefrología), Dra. Troya (Servicio de Nefrología)

18.00 h. Fin del primer día.

SÁBADO, 26 de octubre de 2019 · De 9.00 a 14.00 horas

09.00 h. Biopsia renal. Visión del nefrólogo.

Dr. Juega (Servicio de Nefrología)

09.45 h. Coffee break.

10.00 h. Seminario de habilidades en la biopsia renal.

a) Consentimiento informado biopsia renal.

b) Localización riñones nativos y trasplantados.

c) Simulación y realización biopsia renal.

Dr. Soler (Servicio de Nefrología), Dr. Juega (Servicio de Nefrología),

Dra. Pérez (Servicio de Radiología), Dra. Troya (Servicio de Nefrología)

14.00 h. Valoración y cierre del curso.

VIII CURSO FORMACIÓN EN NEFROLOGÍA INTERVENCIONISTA

Biopsia renal ecoguiada



ORGANIZACIÓN:

Dr. Jordi Bonal

Jefe de Servicio de Nefrología,
Trasplante Renal y Pancreático
y Unidad de Hipertensión Arterial.
Profesor Asociado de la UAB

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN:

Dr. Javier Juega

Adjunto del Servicio de Nefrología,
Trasplante Renal y Pancreático.
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

SUBCOORDINACIÓN:

Dr. Jordi Soler

Adjunto al Servicio de Nefrología.
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol

Pendiente solicitar acreditación



Recomendado por el
grupo de trabajo de
jóvenes nefrólogos de
la SEN (JovSEN)



Aportando
formación
desde 1990

Alfons XII, 587, E-08918 Badalona (Barcelona)
Tel. +34 93 462 88 00 - www.menarini.es - areacient@menarini.es