

Profesorado:

Dra. Yésika Amézquita. Hospital Universitario Infanta Sofía.

Dra. Inés Aragoncillo.

Hospital Universitario Gregorio Marañón.

DUE Laura Baena. Hospital Universitario del Henares.

Dr. Víctor Burguera. Hospital Universitario Ramón y Cajal

Dra. Silvia Caldés. Hospital Universitario Infanta Sofía.

Dr. Secundino Cigarrán. Unidad de Nefrología y hemodiálisis. Hospital da Costa.

Dr. Antonio Cirugeda, Hospital Universitario Infanta Sofía.

Dra. Patricia Domínguez. Hospital Universitario del Henares.

Dra. Sandra Elías. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Dra. Milagros Fernández-Lucas.

Hospital Universitario Ramón y Cajal.

DUE Esther García. Hospital Universitario del Henares.

Dr. Antonio Gomis. Hospital Universitario Ramón y Cajal

Dr. Enrique Gruss.

Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

Dr. Omar Lafuente. Hospital Clínico de Santiago.

Dr. Nicolás Macías. Hospital Universitario Gregorio

Marañón.

DUE Sonia Mendoza. Hospital Universitario del Henares.

Dra. Maite Rivera. Hospital Universitario Ramón y Cajal.

DUE Verónica Sánchez. Hospital Universitario del Henares.

Dra. Almudena Vega. Hospital Universitario Gregorio

Marañón.

Directores:

Dr. Vicente Paraíso.

Dr. Jose L. Merino.

Sección de Nefrología. Hospital Universitario del Henares



Acreditación (pendiente 2020)

Inscripción: Gratuita.

Número limitado de alumnos: 30.

Enviar al correo electrónico:
jlmerinorivas@gmail.com

Nombre, apellidos y lugar de trabajo

Dirigido a: Especialistas en Nefrología,
Residentes de Nefrología, Enfermería y
Residentes de Enfermería.

Con el aval científico:



SÉPTIMA

JORNADA de TÉCNICAS APLICADAS EN HEMODIÁLISIS POR NEFROLOGÍA.

4-5 Marzo, 2020

Coslada. Madrid.

Sede: Salón de Actos. Planta 2ª
Hospital Universitario del Henares.

Avenida Marie Curie S/N.

Coslada. Madrid.

Entidades colaboradoras:



Programa:

Miércoles 4 de marzo de 2020

15:00 Recepción y entrega de documentación.

15:15 Resultados de un modelo de atención al acceso vascular.

Dra. Fernández-Lucas.

Mesa 1: Fístulas arteriovenosas.

Aspectos teóricos.

Moderador:

15:40 a 16:05 Aplicación de la ecografía en el seguimiento del acceso vascular.
Dra. Aragoncillo.

16:05 a 16:30 Sistemas de monitorización del acceso vascular: Transonic®.
Dra. Caldés.

16:30 a 16:55 Técnica de punción de buttonhole.
L. Baena.

16:55 a 17:15 Descanso.

Talleres: Aspectos prácticos I.

2 Bloques de 1,15 horas:

17: 15 a 18:30. Bloque A/Bloque B.

18:30 a 19:45. Bloque B/Bloque A.

Bloque A: Profesores: Dra. Aragoncillo, Dra. Caldés, Dra. Amézquita, Dra. Vega y Dr. Cirugeda.

Taller práctico de ecografía aplicada al acceso vascular.

Bloque B: Profesores: L. Baena, E. García, S. Mendoza y Dra. Domínguez.

Taller práctico de la técnica de buttonhole, demostración de punción eco-guiada de AV y aplicación en tiempo real de biosensores, Transonic® y Nephroflow®.

Jueves 5 de marzo 2020

9:15 Inauguración:

Directora Médica
Dr. V. Paraíso (Jefe Sección Nefrología)

9:30 Nefrología Intervencionista.

Dra. Rivera.

Mesa 2: Catéteres: Aspectos teóricos.

Moderador: Dr. Paraíso.

10:00 a 10:30 Modelos de catéteres para hemodiálisis.
Dr. Gruss.

10:30 a 11:00 Técnicas de Implantación de catéteres para diálisis. Control ecográfico.
Dr. Gomis.

11:00 a 11:30 Implantación de catéter tunelizado para hemodiálisis. Técnicas y complicaciones.
Dr. Paraíso.

11:30 a 12:00 Descanso.

12: 00 a 12:20 Retirada de catéteres tunelizados. Técnicas y complicaciones.
Dr. Merino.

Mesa 3. Biomedidores: Aspectos teóricos.

Moderador: Dr. Merino

12:20 a 12:50 Biosensores aplicados al control del paciente en hemodiálisis.
Dr. Macías.

12:50 a 13:15 Biosensores aplicados a la monitorización del acceso vascular.
Dra. Domínguez.

13:15 a 13:45 Bioimpedancia aplicada al control del enfermo en diálisis.
Dr. Cigarrán.

13:45 a 15:45 Comida.

Talleres: Aspectos prácticos II.

3 Bloques de 1,15 horas:

15:45 a 17:00. Bloque C/Bloque D/Bloque E.

17:00 a 18:15. Bloque D/Bloque E/Bloque C.

18:15 a 19:30. Bloque E/Bloque C/Bloque D.

Bloque C:

Profesores: Dra. Elías y Dr. Burguera.

Taller práctico de ecografía de vasos centrales. Punción eco-guiada.

Bloque D:

Profesores: Dr. Lafuente y Dr. Paraíso.

Taller práctico de Implantación y Retirada de Catéteres Tunelizados.

Bloque E:

Profesores: V. Rodrigo y Dr. Cigarrán

Taller Práctico de aplicación de la bioimpedancia en diálisis. Casos Prácticos.

19:30 Cierre y despedida del curso

