

COMITÉ ORGANIZADOR

Xavier Vinuesa. Enfermería. Nefrología
Montse Marçet. Gestora Asistencial Nefrología
Carmen Moya. Directora enfermería Nefrología
José Ibeas. Nefrólogo
Joaquim Vallespín. Cirujano Vascular
José Ramón Fortuño. Radiólogo Intervencionista. UDIAT
Corporació Sanitària Parc Taulí. Sabadell. Barcelona

INTERÉS SANITARIO Y ACREDITACIÓN:



Acreditat pel Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries - Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. **2.9 créditos**



PATROCINIO DE:

Sociedad Española de Enfermería Nefrológica
Associació Catalana d'Infermeria Nefrològica
Grupo Español Multidisciplinar de Acceso Vascular (GEMAV)
Grupo de Trabajo de Acceso Vascular de la SEN

SECRETARÍA CIENTÍFICA Y COORDINACIÓN

Xavier Vinuesa. Servicio de Nefrología. CSPT

PROFESORES

Loreley Betancourt. Nefróloga. CSPT
M^a Isabel Bolos. Nefróloga. B-Braun Martorell
Eva Criado. Radióloga Intervencionista. UDIAT. CSPT
José Ramón Fortuño. Radiólogo Intervencionista. UDIAT. CSPT
José Ibeas. Nefrólogo. CSPT. Grupo de Trabajo de Acceso Vascular de las Sociedades Catalana y Española de Nefrología. Miembro de la Junta Directiva de la VAS, ASDIN y GEMAV. Miembro del Grupo de Trabajo de Nefrología Diagnóstica e Intervencionista de la SEN
Ruben Iglesias. Enfermero de Nefrología. CSPT. HD Consultant EDTNA/ERCA
Tamara López. Enfermera de Nefrología. CSPT
Alexis Mateos. Coordinador enfermería Radiología Intervencionista. CSPT.
Jana Merino. Cirujana Vascular. CSPT. Certificado Capítulo Diagnóstico Vascular No Invasivo (CDVNI)
Cristina Pons. Enfermera de Nefrología. CSPT
Carmen Moya. Directora enfermería Nefrología. CSPT
Núria Ramírez. Enfermera de Nefrología. CSPT
Ramón Roca. Nefrólogo. Hospital de Mollet. Barcelona. Coordinador del Grupo de Trabajo de Acceso Vascular de las Sociedades Catalana y Española de Nefrología. Coordinador del Grupo Español Multidisciplinar del Acceso Vascular (GEMAV). Miembro promotor del grupo de trabajo de Nefrología Diagnóstica e Intervencionista de la SEN. BOARD member de la Vascular Access Society.
Carolina Rubiella. Enfermera de Nefrología. CSPT
Joaquim Vallespín. Cirujano Vascular. CSPT. Certificado CDVNI. Miembro junta directiva GEMAV. Secretario del Grupo de Accesos Vasculares de la SEACV.
Xavier Vinuesa. Enfermero de Nefrología. CSPT

SECRETARÍA TÉCNICA

Ester Freixa
Fundació Parc Taulí
E-mail: efreixa@tauli.cat
Tel. 93 745 82 38 (Horario: de 10:00 a 13:00h)

INSCRIPCIÓN

Precio: - Antes 04/01/16: 400 € + IVA
- Después 04/01/2016: 450 € + IVA

Incluye: Asistencia al curso, documentación y pendrive, coffee breaks, comidas y diploma de asistencia.

Plazas limitadas, por las características del curso, a 30 alumnos. Se seguirá orden de inscripción.

Para inscribirse:

Internet: www.tauli.cat *Apartado de Cursos docencia, jornadas y congresos.*

Forma de Pago

Transferencia bancaria a: Banc de Sabadell
ES69 0081-5154-22-0002103622

Cancelación:

Hasta 10 días antes del comienzo del curso. Posteriormente no se reintegrará el importe de la inscripción.

ALOJAMIENTO

Gran Hotel Verdi ****
Av. Francesc Macià, 62.
08206 - Sabadell

Habitación /día: 75 € (IVA y desayuno incluido)

La reserva y el pago del alojamiento se tienen que realizar a través de la secretaría técnica

SEDE DEL CURSO

Auditorio Taulí nou
Corporació Sanitària Parc Taulí
Parc del Taulí, 1
08208. Sabadell

CON EL SOPORTE DE



General Electric

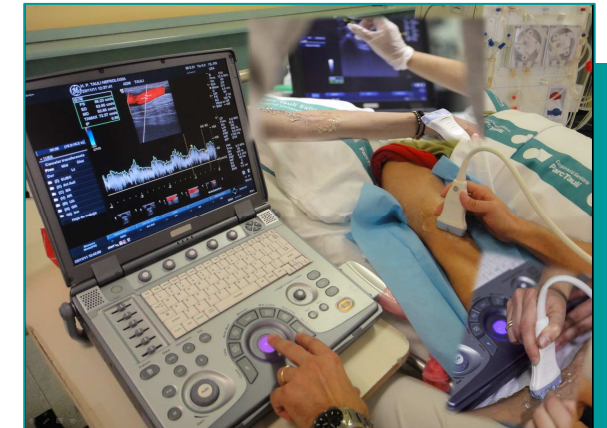


Parc Taulí Sabadell
Hospital Universitari



III CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO

ECOGRAFÍA DEL ACCESO VASCULAR PARA ENFERMERÍA NEFROLÓGICA



14 – 15 de marzo de 2016

Sabadell, Barcelona



Grupo de trabajo de
Acceso Vascular
de la SEN

DIRIGIDO A:

Enfermería Nefrológica.

PRESENTACIÓN Y OBJETIVOS

Los signos de alarma de la disfunción del acceso vascular son específicos pero poco sensibles, siendo frecuente la trombosis y pérdida del angioacceso. Paralelamente, la fístula de punción difícil puede esconder patología o un trayecto difícil que puede motivar punciones traumáticas y morbilidad. Estos signos no suelen motivar exploraciones radiológicas y se traducen en un diagnóstico tardío.

Es por ello, por lo que la utilización de la ecografía por enfermería en la Unidad de Hemodiálisis, puede convertirse en una herramienta de gran utilidad para la optimización de la punción y el tratamiento. Trabajando de modo coordinado con Nefrólogos, Radiólogos y Cirujanos Vasculares se puede traducir en un descenso de morbilidad.

El objetivo del curso es conseguir que enfermería sea capaz, con el uso de la ecografía, de:

- Reconocimiento de la FAV apta para punción mediante despistaje de la FAV patológica, detección de los parámetros de maduración y variantes anatómicas.
- Medición del flujo de la FAV.
- Localización de puntos de punción óptimos. Punción ecoguiada.

METODOLOGÍA

1. Enseñanza teórica de los principios básicos de la ecografía, tanto físicos como de la utilización de la instrumentación.
2. Enseñanza teórica y práctica para el reconocimiento de patología en el acceso vascular, guiar en la punción compleja y realizar la medición del flujo.
3. Se realizarán prácticas con ecógrafo en pacientes con FAV normal, patológica o de punción compleja.

PROGRAMA

LUNES, 14 DE MARZO DE 2016

- 09:30 h** Recogida de documentación
- 09:45 h** Bienvenida e inauguración del curso
Carmen Díaz
Directora Enfermería. Corporació Sanitària Parc Taulí
- Introducción y objetivos del curso**
Montse Marcet
- Enfermería y el acceso vascular en HD**
Carmen Moya
- Cómo evitar la trombosis del acceso vascular en el enfermo prevalente**
Ramón Roca
- 11:30 h Principios básicos de la Ecografía Doppler-Color:**
- Física de los ultrasonidos
Jana Merino
 - Aplicación en la FAV
Jana Merino
- 13:00 h** Comida
- 15:00 h Exploración ecográfica previa a la creación de un acceso vascular:**
- Anatomía
 - Exploración física y ecográfica
 - Mapeo pre-quirúrgico. Criterios
 - Factores predictivos maduración
 - Casos prácticos
Joaquim Vallespín
- 16:00 h Uso del ecógrafo. Consideraciones técnicas de la máquina**
Ruben Iglesias
- 16:30 – 20:00 h Taller de prácticas**
- Iniciación en el uso del ecógrafo
 - Utilización 2D
 - Utilización Color
 - Utilización Doppler
 - Entrenamiento en mapeo arterial y venoso

MARTES, 15 DE MARZO DE 2016

- 09:00 h Uso de la ecografía por enfermería, en el ámbito de radiología vascular**
Alexis Mateos
- 09:30 h Utilización de la ecografía por el nefrólogo en el paciente de diálisis "in situ"**
- De los parámetros tradicionales de monitorización del acceso vascular a la Ecografía.
 - Diagnóstico de patología arterial, venosa, trombosis, pseudoaneurismas, colecciones y anomalía del trayecto. Monitorización del flujo. Criterios.
 - Traducción a la práctica habitual. Experiencia de un centro.
 - Casos Prácticos
José Ibeas
- 11:00 h** Descanso. Coffee break
- 11:30 h La ecografía, una nueva herramienta de enfermería nefrológica**
- Abordaje de la FAV compleja por enfermería
 - Punción ecoguiada
 - Reconocimiento FAV patológica
 - Técnicas de punción. Buttonhole. VWING
 - Monitorización flujo
 - Casos prácticos
Xavier Vinuesa
- 12:30 h Tratamiento de la patología en la FAV**
- Intervencionista:**
- Angioplastia
 - Trombectomía
 - Casos prácticos
José Ramón Fortuño
- Quirúrgico:**
- Reparación del acceso y de las complicaciones
 - Casos prácticos
Joaquim Vallespín
- 14:30 h** Comida
- 15:30 – 19:30 h Taller de prácticas en pacientes reales**
- Prácticas en pacientes con accesos vasculares normales, patológicos, punción compleja y buttonhole