



MURCIA

HOTEL HUSA 525. LOS NAPEJOS. MAR MENOR

29 de Febrero - 2012

CURSO de ECOGRAFÍA DOPPLER del ACCESO VASCULAR PERIFÉRICO Para HEMODIÁLISIS

Director: Dra. TERESA MORENO

PROGRAMA PRELIMINAR

Solicitada acreditación
Sociedad Española de
Radiología Médica



Solicitada acreditación a
la Comisión de Formación
Continuada de la
Comunidad de Madrid

DIRECTORES:*Dra. Teresa Moreno Sánchez**Dr. Jose García Medina**Grupo de Accesos Vasculares de la SERVEI***8:30 ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN****9:00 PRESENTACIÓN***Dr. Javier Blázquez, Presidente de la SERVEI***CONCEPTOS BÁSICOS***Moderador: Dr. José García Medina***9:15** Importancia de los Ultrasonidos en el estudio del Acceso Vascular Periférico para hemodiálisis (AVPHD).*Dr. José García Medina***9:25** Tipos y Características de los AVPHD. *Dr. Antonio Ballester***9:40** Mal funcionamiento del AVPHD. Concepto y tipos. *Dra. Salomé Muray***9:55** Discusión**MAPEO PREOPERATORIO DEL ACCESO VASCULAR.***Moderador: Dr. Ángel Sánchez***10:05** El por qué de su necesidad. Indicaciones clínicas y limitaciones de la técnica. *Dr. Ángel Sánchez***10:15** Anatomía arterial y venosa de los MMSS. *Dra. Patricia Bermúdez***10:25** Patrones hemodinámicos de las arterias y venas periféricas. *Dr. Jose Luis del Cura***10:35** Técnica de realización. Lo que se debe informar y por que: ¿Qué es lo que el cirujano necesita conocer?*Dr. Jose García Medina***10:50** Discusión**11:00 COFFEE**

MONITORIZACIÓN DEL ACCESO VASCULAR.

Moderador: *Dr. Jose Ramón Fortuño*

- 11:30 Introducción. Cuando y como se debe realizar la monitorización. *Dr. Jose Ramón Fortuño*
- 11:40 Parámetros morfológicos y hemodinámicas del acceso vascular con un buen funcionamiento. *Dr. George Xavier de Brito*
- 11:55 Maduración del acceso vascular. *Dr. Miguel Angel Zarca*
- 12:10 Sistemática a seguir en el estudio ecográfico del AV para HD. ¿Qué es lo que debemos informar? *Dra. Teresa Moreno*
- 12:25 Discusión

VIDEOS Y CASOS PRÁCTICOS: ACCESO NORMOFUNCIONANTE

Moderador: *Dr. Santiago Méndez*

- 12:45 Mapa ecográfico preoperatorio. *Dr. García Medina*
- 13:00 Cálculo ecográfico del Flujo y del I.R. del acceso vascular. *Dra. Teresa Moreno*
- 13:15 Estudio ecográfico de un Acceso periférico normal. Correlación de la ecografía con la angiografía. FAVI. *Dr. Miguel Angel Zarca.*
- 13:30 Estudio ecográfico de un Acceso periférico normal. Correlación de la ecografía con la angiografía. Acceso protésico. *Dr. George Xavier de Brito*
- 13:45 Discusión

14:00 COMIDA (TALLERES)

Punciones venosas guiadas por ecografía.
Mapa ecográfico preoperatorio.
Estudio ecográfico del acceso vascular periférico: FAVI y accesos protésicos.

COMPLICACIONES DEL ACCESO VASCULAR: ESTENOSIS Y TROMBOSIS.

Moderador: *Dr. Santiago Méndez*

- 15:00 Introducción. Importancia de la detección precoz de las estenosis. *Dr. Santiago Méndez*
- 15:10 Trombosis y Estenosis venosas. *Dr. Jose María Abadal*
- 15:30 Estenosis venosas centrales. Concepto y tipos. Diagnóstico mediante ecografía doppler. Limitaciones. *Dr. Jose Ramón Fortuño*
- 15:45 Discusión

COMPLICACIONES MAYORES DEL ACCESO VASCULAR.

Móderador: *Dr. Jose María Abadal*

- 16:00 Introducción. ¿Qué entendemos por complicaciones mayores? *Dr. Jose María Abadal*
16:10 Síndrome de robo. Concepto y tipos. *Dr. Jorge Xavier de Brito*
16:25 Fistulas de alto flujo. Concepto y tipos. *Dr. Angel Sánchez*
16:40 Complicaciones locales: Aneurismas y pseudoaneurismas. Hematomas y complicaciones infecciosas. *Dra. Julia Cano*
16:55 Discusión

17:10 COFFEE

VIDEOS Y CASOS PRÁCTICOS: ACCESO DISFUNCIONANTE

Móderador: *Dr. Miguel Angel Zarca*

- 17:10 Trombosis. *Dr. Santiago Méndez*
Estenosis de la vena eferente. *Dr. Jose Ramón Fortuño*
Estenosis arterial. *Dr. Jose María Abadal*
Estenosis venosa central. *Dra. Teresa Moreno*
18:30 Discusión
18:45 CLAUSURA DEL CURSO Y FIN DE LA JORNADA

POONENTES

Dra. Teresa Moreno Sánchez. Radiología Vascular. *Hospital Juan Ramón Jiménez. Huelva*

Dr. Jose García Medina. Radiología Vascular. *Hospital Universitario Reina Sofía. Murcia*

Dr. Antonio Ballester. Cirujía Vascular. *Hospital USP San Jaime. Torrevieja. Alicante*

Dra. Salomé Muray. Nefrología. *Hospital Universitario Reina Sofía. Murcia*

Dr. Ángel Sánchez. Radiología Vascular. *Hospital 12 de Octubre. Madrid*

Dra. Patricia Bermúdez. Radiología Vascular. *Hospital Clínico de Barcelona*

Dr. Jose Luis del Cura. Radiología Vascular. *Hospital de Basurto. Bilbao*

Dr. Jose Ramón Fortuño. Radiología Vascular. *Complejo Hospitalario Parc Taulí. Barcelona*

Dr. Jorge Xavier de Brito. Radiología Vascular. *Hospital San Francisco Javier. Lisboa.*

Dr. Miguel Angel Zarca. Radiología Vascular. *Hospital General Universitario de Ciudad Real*

Dr. Santiago Méndez. Radiología Vascular. *Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda. Madrid*

Dr. Jose María Abadal. Radiología Vascular. *Hospital Severo Ochoa. Leganés. Madrid*

Dra. Julia Cano. Radiología Vascular. *Hospital De la Ribera. Alcira. Valencia*

TEAM

PATRONOS DE SERVEI

- Bard de España, S.A.
- B. Braun Surgical, S.A.
- GRUPO - Cardiva Centro, S.L.
- Johnson & Johnson, S.A. División Cordis
- Abbott Laboratories, S.A.
- W.L. Gore y Asociados, S.L.,
- Izasa, S.A.
- COVIDIEN SPAIN,SL(Tyco H)
- Boston Scientific Ibérica, S.A.
- GE Healthcare
- Movaco, S.A.
- Wacrees, S.A.
- Laboratorios Farmacéuticos Roví, S.A.
- Terumo Europe España, S.L.
- Teleflex Medical, S.A.
- St. Jude Medical España, S.A.
- GRUPO - Cardiva, S.L.
- GRUPO - Cardiva Fariñas, S.L.
- Medtronic Ibérica, S.A.
- Microflux, S.A.
- Ev3 Technologies Ibérica, S.L.
- C.E.M. Biotronik, S.A.
- Cook España S.A.

COLABORADORES DE LA REUNIÓN

EXPOSICIÓN COMERCIAL