

**Viernes 11 de diciembre de 2009**

**9:00 Inauguración y recogida de Documentación**

**9:30 MESA REDONDA: EL DIAGNÓSTICO DE LAS ANOMALÍAS VASCULARES**

- Claves diagnósticas en RM para el diagnóstico de las anomalías vasculares. Dra. Rafaela Soler. Servicio Radiología, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.
- El ECO-doppler en las anomalías vasculares. Datos para una aproximación terapéutica. Dr. Javier Pérez-Fontán. Servicio de Radiología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.
- Aportación de la Anatomía Patológica al diagnóstico de las anomalías vasculares. Claves diagnósticas. Dra. Isabel Colmenero. Servicio de Anatomía Patológica, Hospital Niño Jesús, Madrid.

**10:30 MESA REDONDA: HEMANGIOMAS**

- Hemangiomas congénitos. Dra. Eulalia Baselga. Dermatología. Unidad de lesiones vasculares Hospital Santa Creu y San Pau, Barcelona.
- Hemangiomas faciales: tratamiento quirúrgico por unidades estéticas. Dra. Beatriz Berenguer. Servicio Cirugía Pediátrica, Clínica La Luz, Madrid.
- Indicaciones y tratamiento con láser en los hemangiomas infantiles. Dr. Ignacio Sánchez-Carpintero, Clínica Rúber Madrid.
- El láser endovascular en el tratamiento de tumores y malformaciones vasculares. Dr. Daniel Brualla. Servicio de Dermatología. Clínica Tres Torres. Barcelona.

**11:30 Pausa Café**

**12:00 MESA REDONDA: HEMANGIOMAS Y PROPRANOLOL**

- Dra Eulalia Baselga. Servicio de Dermatología, Hospital San Pau, Barcelona
- Dr. Antonio Torrelo. Servicio de Dermatología, Hospital Niño Jesús, Madrid
- Dr. Juan Carlos López Gutierrez. Servicio de Cirugía Pediátrica, Hospital La Paz, Madrid
- Dr. Jesús Del Pozo Servicio de Dermatología, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

**13:00 MESA REDONDA: MALFORMACIONES VENOSAS Y LINFÁTICAS**

- Valoración y tratamiento percutáneo de las malformaciones vasculares periféricas. Dr. Elías Gorriz. Servicio Neurorradiología Intervencionista Hospital Dr Negrín Gran Canaria.
- Tratamiento endovascular de las malformaciones vasculares. Dr. Juan Macho. Servicio de Neurorradiología Intervencionista. Hospital San Pau. Barcelona.
- Síndrome de Gorham-Stout. Dr. Juan Carlos López Gutiérrez. Servicio Cirugía Pediátrica, Hospital Infantil La Paz, Madrid.
- Tratamiento quirúrgico de las malformaciones vasculares de cabeza y cuello. Dra. Dolores Martínez. Servicio de Cirugía Maxilofacial. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

**14:00 Comida de trabajo**

**16:00 MESA REDONDA: MALFORMACIONES CAPILARES**

- El tratamiento con láser secuencial de las manchas en Vino de Oporto. Dr. Pablo Boixeda. Servicio de Dermatología, Hospital Ramón y Cajal, Madrid.
- Angioqueratoma: una imagen clínica, diferentes patrones histológicos y anomalías vasculares. Dr. Felipe Sacristán. Servicio Anatomía Patológica A Coruña. Dr. Jesús del Pozo, Servicio de Dermatología Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

**16:45 MESA REDONDA: MALFORMACIONES ARTERIOVENOSAS**

- Las MAV, visión de un Cirujano Vascular. Dr. Ignacio Lojo. Servicio de Cirugía Vascular, Hospital USP Santa Teresa, A Coruña.
- MAV, visión de un Cirujano Plástico. Dr. Francisco Martelo. Servicio Cirugía Plástica, Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.

**17:30 Pausa Café**

**18:00 CASOS CLÍNICOS**

**19:00 Propuesta de creación de la Sociedad Española de Anomalías Vasculares (SEAV)**

**19:30 Clausura Oficial del Curso**

Dr. Jesús del Pozo. Unidad de Anomalías Vasculares. A Coruña

**21:30 CENA DE CLAUSURA**

**SEDE:**

Colegio Oficial de Médicos de A Coruña

**COMITE ORGANIZADOR**

*Dr. Jesús Del Pozo Losada. Servicio de Dermatología*

*Dr. Felipe Sacristan Lista. Servicio de Anatomía Patológica*

*Dr. Manuel Gómez Tellado. Servicio de Cirugía Pediátrica*

*Dra. Ángeles Vázquez Barro. Servicio de Cirugía Plástica*

*Dr. José Luis Díaz Valiño. Servicio de Radiología*

*Dra. Rafaela Soler Fernández. Servicio de Radiología y RMN*

*Dra. Milagros Marini Díaz. Servicio de Radiología*

**SECRETARIA DE ORGANIZACION**

Srta. Emma Rodríguez (FUNDACION CHUAC)

[fundacion.chuac@sergas.es](mailto:fundacion.chuac@sergas.es)

Fundación Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

c/ Xubias de Arriba, nº 84

Tlf: 981.178.150 / Fax: 981.178.151

Más información sobre inscripciones en:

[www.seav.org](http://www.seav.org)



# JORNADA MULTIDISCIPLINAR DE ANOMALÍAS VASCULARES



Complejo Hospitalario Universitario A Coruña  
11 de Diciembre de 2009

