

Lino Antonio Camblor Santervás

Médico especialista en Angiología y Cirugía Vascolar

- **Licenciado** en Medicina y Cirugía. **Universidad de Oviedo**. Junio 1993
- **Título** de Médico **especialista** en **Angiología y Cirugía Vascolar**. Hospital Universitario de Central de Asturias. Diciembre 1999.
- **Curso de doctorado**: Avances en Traumatología. Departamento de cirugía de la Universidad de Oviedo 1995-1996. Total créditos: 38
- **Suficiencia investigadora** . Evaluación del paciente con Enfermedad cerebrovascular e origen carotídeo mediante análisis densitométrico del TAC craneal convencional. Resultados preliminares. Junio 1999.
- Estancia en el Servicio de Cirugía Vascolar del **Hospital Vall d'hebron** (Barcelona) dirigido por el Dr. Manuel Matas Docampo Octubre – Diciembre 1999.
- **Facultativo** especialista de Área en **Angiología y Cirugía Vascolar**. Hospital Universitario de Central de Asturias. Con plaza en propiedad desde 2003 por oposición NACIONAL
- Certificación personal del **Capítulo de Diagnóstico Vascolar No Invasivo** de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascolar desde Septiembre 2002.
- Título de **Director de Instalaciones de Radiodiagnóstico médico** en Radiología Intervencionista con acreditación del Consejo de Seguridad Nuclear. Junio 2003.
- Acreditación de **primer y segundo nivel de Protección Radiológica en Radiología Intervencionista** emitido por el Consejo de Seguridad Nuclear, lo que capacita para Dirigir Instalaciones de rayos X con fines Diagnósticos y Terapéuticos. Junio 2011
- Estancia de 1 semana en el Servicio de Cirugía Vascolar del **Policlinico Abano Terme** (Padua,Italia) dirigido por el Profesor Marco Mancini. Abril de 2016.
- **Investigador principal**: Ensayo clínico multicéntrico, aleatorizado, abierto para valorar la eficacia y seguridad del tratamiento de heridas quirúrgicas del pie diabético con injertos cutáneos cultivados. Financiado por el CSIC.2008-2010
- **Co-investigador**: Endotelización de prótesis vasculares artificiales.Entidad financiadora: : Fundación de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía.2000-2002
- **Co-investigador** en el ensayo clínico, multicéntrico, aleatorizado, controlado y doble ciego **Euclid** (Ticagrelor versus clopidogrel in symptomatic peripheral artery disease). **Estudio NCT01732822**. 2013-2016.
- **Co-investigador**: Registro prospectivo de los resultados de la angioplastia con balón impregnado con droga (PTX), “LUMINOR 35” y “LUMINOR 14” en el sector infrainguinal. Entidad Financiadora: IVASCULAR. 2015-2016
- Miembro del **Comité Científico** del capítulo de Diagnóstico Vascolar no Invasivo de la SEACV años 2006-2009
- **Vocal** de la Junta directiva de la Sociedad Norte de Angiología y Cirugía Vascolar (2003-2006)
- **Miembro numerario de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascolar (SEACV)**.
- Miembro numerario del Capítulo de Cirugía Endovascular de la SEACV.
- Miembro numerario de la Sociedad Norte de Angiología y Cirugía Vascolar.
- Miembro numerario de la Sociedad Asturiana de Angiología, Cirugía Vascolar y Endovascular

- **Organizador** del curso “Advanced Iliac Workshop” Técnicas avanzadas en el tratamiento de la enfermedad oclusiva iliaca. Se realiza en el Hospital Unversitario Central de Asturias desde 2015 de forma bi-anual.
- Participación en más de **20 publicaciones** en revistas **nacionales e internacionales**.
- Autor/Colaborador en **4 capítulos** de libros de la especialidad.
- Ponente en más de 15 **comunicaciones** en congresos y cursos nacionales e internacionales de la especialidad
- Participación en más de **10 mesas redondas** de la especialidad
- **Premio** a la mejor comunicación oral en XI Congreso Nacional del Capítulo de Flebología de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular. Tratamiento de úlceras venosas con equivalentes cutáneos obtenidos mediante ingeniería tisular. (Accésit por su interés científico al abrir líneas de desarrollo de nuevas alternativas terapéuticas). Oviedo 23 abril 2003.