

CURRÍCULUM VITAE

Datos personales.

Nombre: Olalla Castro Añón.

Dirección: Servicio de Neumología. Hospital Universitario Lucus Augusti. C/Dr. Ulises Romero, Lugo, 27003.

Correo electrónico:

Formación académica.

- 1997-2003: Licenciatura en Medicina y Cirugía. Universidade de Santiago de Compostela.
- 2007: Diploma de Estudios Avanzados. *Diseño de un sistema de telemedicina aplicado a atención domiciliaria del paciente con patología respiratoria*. Universidade de Santiago de Compostela.
- 2008: Título Oficial de Especialista en Neumología, tras completar la formación como médico interno residente de dicha Especialidad, en el Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.
- 2010-2012: Título de Magíster Universitario en Hipertensión pulmonar. Universidad Complutense de Madrid. Apto con mención de excelencia.
- 2014-2016: Máster Internacional en Hipertensión pulmonar. Universidad Internacional Menéndez Pelayo.
- 2016: Título de Doctora. Universidad de Santiago de Compostela.

Tesis Doctoral: *Evaluación de las repercusiones hemodinámicas y cardiovasculares del síndrome hipoventilación-obesidad y efectos del tratamiento*. Directores: Dr. Luis A. Pérez de Llano, Dr. Rafael Golpe Gómez y Prof. Dr. Arturo González Quintela. Presentada el 25/01/2016 en el Departamento de Medicina, Universidad de Santiago de Compostela; obtención de la máxima calificación (*Cum Laude*).

- 2017: Título de Experta en Patología Pleural. Instituto de Formación continuada. Universidad de Barcelona.
- 2019: Curso de Buena Práctica Clínica. Universidad de Oxford.

Datos profesionales actuales.

- Facultativo Especialista de Área de Neumología en el Hospital Universitario Lucus Augusti, Área Sanitaria de Lugo, desde 2008. Nombramiento como Personal Estatutario del SERGAS en 2015.
- Estancia formativa en la Unidad de Pleura, Oxford, Reino Unido, en 2019, tras la obtención de beca de la Sociedad Europea de Respiratorio, European Respiratory Society, CTF201804-00345.

Proyectos de investigación.

- Estudio DNA-repair. Cáncer de pulmón. Beca del Instituto de Salud Carlos III. PI13/01765. Investigadora colaboradora.
- Estudio LCRINS, cáncer de pulmón. Beca de la Xunta de Galicia. 10CSA208057PR. Investigadora colaboradora.
- Estudio PROTECT. Embolia pulmonar. NCT00880737. Beca del Instituto de Salud Carlos III. FIS PI08/200; FIS PI11/00246- y SEPAR 2008. Investigadora colaboradora.
- Proyecto Síndrome hipoventilación-obesidad: riesgo de muerte aumentado respecto al síndrome de apnea durante el sueño. Código del CEIC de Galicia: 2011/335. Investigadora principal.
- Proyecto Evaluación de las repercusiones hemodinámicas del síndrome hipoventilación-obesidad y efectos del tratamiento. CI-CHXC/1-2007. Beca de la Sociedad gallega de patología respiratoria (SOGAPAR), 2008-2010. Investigadora principal.

Participación en Asociaciones Médicas y Colegios Oficiales de Médicos.

- Miembro de la Sociedad Española de Patología Respiratoria (SEPAR) desde 2004.
- Miembro de la Sociedade Galega de Patoloxía Respiratoria (SOGAPAR) desde 2004.
 - Secretaria entre 2015 y 2019.
- Miembro de la European Respiratory Society (ERS) desde 2006.
- Miembro de la Asociación Española de Endoscopia Respiratoria desde 2012.
- Colegio Oficial de Médicos de Lugo desde 2008.
- Colegio Oficial de Médicos de Coruña entre 2004 y 2008.