

DRA. ROSA MEIJIDE FAÍLDE

ACADÉMICA NUMERARIA DE LA REAL ACADEMIA DE MEDICINA DE GALICIA DEL SILLÓN DE HIDROLOGÍA MÉDICA (2019)

ESTUDIOS Y ESPECIALIZACIÓN

Rosa Meijide Faílde es Licenciada y Graduada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Santiago de Compostela (1983). Alumna Interna Numeraria de la Cátedra de Patología Médica (1981-82). Doctora en Medicina y Cirugía por la Universidad de Santiago (julio 1994).

Médico Especialista en Hidrología Médica por la Escuela Profesional de Hidrología Médica de la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid (enero 1988). Ampliación de estudios en centros termales europeos: Termas Nacionales de Aix les Bains, Francia (1989); Dax y La Roche-Posay Francia (2005); Bad Fussing y Bad Colberg, Alemania (2006).

Actividad profesional como médico especialista: Directora Médica del Balneario de Lugo (1988-92); del Balneario de Guitiriz (2004-2008) y Balneario de La Toja (2009-2011).



ACTIVIDAD UNIVERSITARIA. DESARROLLO CURRICULAR

Catedrática E.U. de Hidrología médica (área de Radiología y Medicina física) (1999) de la Universidad de A Coruña y previamente Profesora ayudante de Universidad (1991) y Titular E.U. (1993). Coordinadora de la Unidad docente de Hidrología Médica de la Universidad de A Coruña desde 1991.

Directora del departamento de Medicina de la UDC (1999-2013)

Coordinadora del Programa de Doctorado en Medicina de la UDC (1996-2017). Y Coordinadora del Programa de Doctorado en Educación Física (1996-2005)

Puesta en marcha y Coordinadora del Máster Interuniversitario de Ciencia y Técnica del Termalismo y Balneoterapia de la UDC- UVigo y Universidad de Burdeos (2011-16).

Codirectora del Máster de valoración de discapacidades y daño corporal de la UDC y Sociedad Española de Medicina Física y Rehabilitación durante 7 ediciones.

Miembro de múltiples comisiones docentes y tribunales académicos universitarios.

Reconocimiento positivo de 7 tramos de Complemento de Reconocimiento á excelencia curricular docente e investigadora. Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia, 2018.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y PRINCIPALES PUBLICACIONES

Las líneas de investigación desarrolladas a lo largo de la trayectoria académica y profesional han sido el estudio analítico de aguas mineromedicinales y productos termales, especialmente de Peloides; Investigación clínica y epidemiológica en Hidrología médica, Balneoterapia, Terapia acuática y Medicina Física.

Recientemente el interés se ha centrado en la Investigación de dianas terapéuticas para el tratamiento de la artrosis, y especialmente en el sulfuro de hidrógeno de las aguas minerales y su papel en patologías crónicas e inflamación.

A lo largo de la carrera profesional y docente ha participado en 23 proyectos de investigación competitivos, 15 ligados a la temática de Hidrología médica y productos termales, y 3 de ellos como Investigadora Principal. Además, ha participado en 16 contratos de I+D con empresas privadas e instituciones públicas (11 de IP).

Ha publicado 30 artículos en revistas científicas indexadas y 40 libros o capítulos de libros y otras publicaciones científico-técnicas de Hidrología médica. Ha dirigido 9 tesis doctorales y 35 trabajos fin de Máster relacionados con la Hidrología Médica y la Radiología y Medicina Física. Ha creado la empresa spin-off “Peloides termales” y ha registrado una patente de software para la gestión de centros termales. Es directora de un aula Institucional UDC-Empresa.

Ha presentado comunicaciones y/o ponencias invitadas en 65 congresos nacionales y 80 internacionales. Ha participado en la organización de 27 congresos del ámbito del termalismo e Hidrología Médica, Ha organizado cursos de terapia acuática y ha impartido conferencias en 150 cursos de formación en Universidades e Instituciones españolas, francesas y de Argentina.

INSTITUCIONES CIENTÍFICAS

Miembro de la Sociedad Española de Hidrología Médica desde 1986; de la International Society of Medical Hydrology and Climatology, de la Sociedad Española y Sociedad Iberoamericana de Peloides termales (vicepresidenta) y de la International Medical Geology Association.

Miembro de la Comisión Nacional de la Especialidad de Hidrología Médica desde 2006 a 2018;

Miembro del Grupo de Trabajo para el Proyecto “Estudio, evaluación y propuesta de una cartera complementaria de servicios sanitarios de Hidrología Médica” de la Consellería de Sanidade de la Xunta de Galicia. Constitución el 15 de abril de 2010.

BECAS, PREMIOS Y DISTINCIONES

Académica Correspondiente de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Galicia (1998).

Ha recibido el Premio Fernández Latorre de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Galicia 2017 y 2 Premios internacionales de investigación: el ESPA (European Spas Association) Innovation Award 2016 (Bruselas) y el 8th International Award for Spa Research Marcial Campos World Hydrothermal Organisation (OMTh) and International Society of Hydrothermal Techniques (SITH) 2016 (Levico Terme, Italia).