



## Curriculum Vitae - Josepa Rigau Mas

Licenciada en Medicina y Cirugía en 1985 por la Universidad de Barcelona, Doctorada Cumlaude por la Universidad Rovira i Virgili-Tarragona en 1996 con la tesis "Acción de la luz láser a baja intensidad en la modulación de la función celular". Especialista Universitario y Master en Medicina Biológica y Antienvejecimiento por la Universidad de Alcalá de Henares en 2005-2007. Diploma Curso de Patología Ambiental por la Universidad Complutense de Madrid en 2012-2013. Máster en Farmacogenética, Farmacogenómica y Medicina Personalizada, Universidad de Barcelona 2013-2014. Máster en Medicina Medioambiental por la Asociación Americana de Medicina Medioambiental 2015-2017

**Actividades Docentes:** Tutora hospitalaria del Curso de Especialización en Medicina de Familia y Comunitaria, organizado por el Instituto de Estudios Catalanes de la Salut durante 91-92. INTERCAMPUS/E.AL.95 profesor-Acción I, Unidad de Histología de la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil. Guayaquil -Ecuador. INTERUNIVERSITARIA/E.AL.97 profesor en Curso de Mestrado en Láser y Biomedicina, *Universidade do Vale do Paraíba. Sao José dos Campos -Brasil*. Profesora colaboradora en el Mestrado de Biomedicina y Láser 1999-2006 de la *Universidade do Vale do Paraíba. San José dos Campos -Brasil*. **Directora y coordinadora** de los cursos de Postgrado englobados dentro del Master Láser en Medicina y Cirugía, fundamentos y aplicaciones que se realiza en la Universidad Rovira y Virgili (URV) desde 1999 hasta la actualidad. **Tutora de Doctorado** del Departamento de Ciencias Médicas Básicas de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la URV desde 1999 hasta 2008. **Dirección tesis doctorales.** Tres tesis doctorales, una de las cuales europea. Tres tesis de Mestrado. Siete Diplomado de Estudios Avanzados.

**Actividades Investigadoras:** Del 86 al 89 responsable del Laboratorio Básico y de Experimentación Láser del Instituto Médico Vilafortuny. Del 88 al 92 responsable del Laboratorio de Experimentación Celular de la Fundación Antoni de Gimbernat. Del 89 al 92 Unidad de Biología Molecular del Departamento de Bioquímica de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona. Del 93 al 2008 formó parte de la Unidad de Histología y Neurobiología de la URV. **Estancias en el Extranjero:** 1991 (6 meses) *Visiting Assistant Reserch in Beckman Laser Institute and Medical Clinic*, Universidad de California. Irvine (Los Angeles) -USA. En 1993 (8 meses) *Assistant Reserch Lehrinstitut fur Immunologie und Mikrobiologie*. München -Alemania. Así como 10 estancias más en diferentes centros y países, de una media de tres meses en cada una de ellas.

**Publicado** alrededor de 20 capítulos de libros y más de 90 artículos en revistas especializadas principalmente internacionales. **Congresos**, más de 100 nacionales y más de 120 internacionales que ha presentado ponencias y ha colaborado en la organización en unos 56. Ha impartido más de 300 cursos y seminarios nacionales e internacionales.

**Premio** de la Sociedad Internacional de Laserterapia Médico-Quirúrgica Italiana en el año 1989. Ayudas del *Beckman Laser Institute* -USA y de la Fundación Antoni de Gimbernat -España. Programa BIOMED 1990-1994 de ayuda europea.

**Actividad profesional** desarrollada en los primeros años en substituciones de Médico de Cabecera de la SS Española y Urgencias Hospitalarias hasta 1990. A partir de 1993 combina consulta médica privada con la actividad universitaria hasta 2007. A partir de esa fecha solo se dedica a actividad médica privada.

**Asociada** a la Sociedad Española de Láser Médico Quirúrgico (SELMQ), Vocal de investigación 1997-1999. *European Laser Association* (ELA), *World Association for Laser Therapy* (WALT), Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (ASEICA), Asociación Española de Micro-inmunoterapia (AEMI) formadora y presidenta en la actualidad. Sociedad Española de Medicina Antienvejecimiento y Longevidad (SEMAL) y Sociedad Española de Salud y Medicina Integrativa (SESMI).