



Prof. Enrique Hilario Rodríguez

PROF. DR. D. ENRIQUE HILARIO RODRÍGUEZ

1.-DATOS PERSONALES

Enrique HILARIO RODRÍGUEZ

Departamento de Biología Celular e Histología.

Facultad de Medicina y Enfermería.

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.

Leioa. 48940 Bizkaia. España

2.-GRADOS ACADÉMICOS

2.1.-Licenciatura en Medicina y Cirugía.

Facultad de Medicina. Universidad de Bilbao (1977).

2.2.-Grado de Licenciado.

Facultad de Medicina. Universidad del País Vasco. Tesina (1980).

2.3.-Médico Especialista en Anatomía Patológica.

Sistema de MIR. Universidad de Valladolid (1981).

2.4.-Grado de Doctor en Medicina y Cirugía.

Facultad de Medicina. Universidad del País Vasco (UPV/EHU) (1984).

2.5.-Profesor Honorario.

Universidad Nacional de Asunción. Paraguay. A propuesta del Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud (abril de 2012).

2.6.-Doctor *Honoris Causa*.

Universidad Nacional de Asunción. Paraguay. A propuesta de la Facultad Politécnica. (julio de 2012).

3.-PUESTOS DOCENTES

3.1.-Profesor Titular Numerario de Universidad.

Facultad de Medicina y Odontología. Universidad del País Vasco (UPV/EHU). (1994).

3.2.-Profesor Visitante “*Ad Honorem*”.

Facultad Politécnica. Universidad Nacional de Asunción. Paraguay. (junio de 2011).

3.3.-Catedrático de Universidad.

Universidad del País Vasco (UPV/EHU). (Septiembre 2019).

4.-PUESTOS PROFESIONALES

4.1.-Médico Residente (Sistema MIR).

Médico Residente de Anatomía Patológica. Hospital General Yagüe. Burgos.

4.2.-Médico del Servicio Especial de Urgencias.

Instituto Nacional de la Salud.

4.3.-Médico de Medicina General de Equipo de Atención Primaria.

Servicio Vasco de Salud/Osakidetza. En situación de excedencia.

4.4.-Ejercicio Libre de la Profesión en Anatomía Patológica.

5.-INVESTIGACIÓN

Investigador Principal de un Grupo de Alto Rendimiento del Sistema Universitario Vasco ("Lesión Cerebral en la Asfixia Perinatal"), que trabaja en la utilización de terapias neuroprotectoras en la hipoxia-isquemia perinatal.

6.-PROYECTOS Y PUBLICACIONES

6.1.-Participación en más de 60 Proyectos de Investigación.

6.2.-Más de 180 publicaciones científicas.

6.3.-Participación en más de 200 Congresos (la mayoría internacionales).

6.4.-Dirección de 8 Tesis Doctorales.

7.-GESTIÓN

7.1.-Vicedecano de Áreas Clínicas

Facultad de Medicina y Odontología (UPV/EHU) (2011-2012).

7.2.-Vicedecano de Ordenación Académica y Áreas Clínicas

Facultad de Medicina y Odontología (UPV/EHU) (2012-2014).

7.3.-Decano

Facultad de Medicina y Odontología (UPV/EHU) (2014-2015).

7.4.-Decano

Facultad de Medicina y Enfermería (UPV/EHU) (2015-2017).

8.-OTROS

8.1.-Diversos Premios y distinciones, nacionales e internacionales, a la actividad científica y académica; entre los que destaca la Medalla de Oro de la Universidad Nacional de Asunción de Paraguay en mayo de 2022.

8.2.-Académico de Número de la Real Academia de Medicina del País Vasco/Euskal Herriko Medikuntzaren Errege Akademia (2014).

8.3.-Tesorero y Vicepresidente de la Real Academia de Medicina del País Vasco/Euskal Herriko Medikuntzaren Errege Akademia (de 2016 a 2018 y de 2018 a 2022, respectivamente).

8.4.- Socio Supernumerario de la Real Sociedad Bascongada de Amigos del País/

Euskal Herriaren Adiskideen Elkartea (abril de 2018).

8.5.-Académico Correspondiente de la Real Academia Nacional de Medicina (septiembre de 2019).

8.6.-Presidente del Comité Organizador del XVIII Congreso de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular, VI International Congress of Histology and Tissue Engineering y II Congreso Iberoamericano en Histología. Bilbao. (2015).

8.7.-Promoción de Sociedades Científicas

8.7.1.-Socio fundador de la Sociedad Española de Biología Celular.

8.7.2.-Socio fundador de la Sociedad Española de Biología del Desarrollo.

8.7.3.-Socio fundador de la Sociedad de Educación Médica de Euskadi.