

BRUNO MARTÍNEZ PÉREZ



FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciado en Bioquímica

Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (2007-2012)
Universidad de Würzburg, Alemania (Erasmus: 2011-2012)

Diplomatura de Postgrado: Estadística y Diseño en Ciencias de la Salud

Universidad Autónoma de Barcelona (2014-2016)

Facultativo Especialista en Análisis Clínicos

Hospital Universitario Joan XXIII de Tarragona (2013-2017)
Acceso a la especialidad – Convocatoria BIR Septiembre 2012.

Doctor en Biomedicina.

Universidad Rovira i Virgili. Tarragona (2015-2018)
Titulo de la tesis: ANGPTL8 y su papel en el embarazo, la diabetes y la obesidad.

EXPERIENCIA

Prácticas Formativas. UPV-EHU (2010-2011)

Departamento de Inmunología, Microbiología y Parasitología. Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea.

Prácticas Formativas. Centro Rudolf-Virchow (2011-2012)

Prácticas realizadas dentro del programa ERASMUS. Universidad de Würzburg.

Beca CONFEBASK. Laboratorio de Genética de la Universidad de Würzburg (2012)

Bajo el convenio de prácticas en empresas europeas suscrito por la Confederación Empresarial Vasca-Euskal Enpresarien Konfederakuntza (CONFEBASK).

Residente BIR Análisis Clínicos. Hospital Universitario Joan XXII Tarragona (2013-2017)

Actividad investigadora en el IISPV – Universidad Rovira i Virgili

Grupo de Diabetes y Enfermedades Metabólicas Asociadas

(2013-2018) Realización de la tesis doctoral bajo la dirección de la Dra. Sonia Fernández-Veledo y la Dra. Ana Megia Colet.

Facultativo Especialista Análisis Clínicos

Hospital Donostia – Osakidetza

(Marzo 2018-Diciembre 2022) Servicio de Análisis Clínicos.

Facultativo Especialista Análisis Clínicos

Hospital Galdakao-Usansolo – Osakidetza

(Diciembre 2022-Actualidad) Servicio de Análisis Clínicos.

PUBLICACIONES Y COMUNICACIONES

PUBLICACIONES

Primer firmante:

- Angiotensin-like protein 8 (ANGPTL8) in pregnancy: a brown adipose tissue-derived endocrine factor with a potential role in fetal growth. **Translational Research**. Jul 2016.

Segundo o siguientes firmantes:

- Angiotensin-like protein 8 as a new determinant of type 2 diabetes remission after bariatric surgery. **Translational Research**. Mar 2017.
- Antimicrobial susceptibility, virulence potential and sequence types associated with Arcobacter strains recovered from human faeces. **J Med Microbiol**. Dic 2017.
- Initial study of anaemia profile for primary care centres with automated laboratory algorithms reduces the demand for ferritin, iron, transferrin, vitamin B12 and folate tests. **J Clin Pathol**. Nov 2020
- O group is a protective factor for COVID19 in Basque population. **PLoS One**. Abr 2021
- Early biochemical analysis of COVID-19 patients helps severity prediction. **PLoS One**. May 2021

CAPITULOS DE LIBROS.

- Enfermedad por depósito de cadenas ligeras. Manual de casos clínicos de laboratorio 2017. Pág. 262-269.

OTROS DATOS DE INTERES

- **Más de 30 comunicaciones a congresos como primer o segundo firmante.**
- **Más de 40 cursos realizados en formación continuada**
- **Participación en múltiples cursos de formación continuada como docente.**
- **Miembro de la Comisión de Metrología y Sistemas Analíticos de la SEQC^{ML} (Sociedad Española de Medicina de Laboratorio)**

PARTICIPACIÓN COMO REVISOR.

- Curso de casos clínicos AEBM 2019
- Curso de casos clínicos AEBM 2020
- Congreso nacional del laboratorio clínico. Año 2020
- Congreso nacional del laboratorio clínico. Año 2021
- Congreso nacional del laboratorio clínico. Año 2022
- Congreso nacional del laboratorio clínico. Año 2023

IDIOMAS

EUSKERA Certificado Avanzado (**B2**) - Escuela oficial de Idiomas.

INGLÉS Certificado de Aptitud (**C1**) - Escuela Oficial de Idiomas.

ALEMÁN Certificado de Aptitud (**C1**) – Universidad de Würzburg.