

## **CURRICULUM VITAE ABREVIADO**

**Nombre:** Carlos Aguilar Franco

- Licenciatura en Medicina y Cirugía Universidad de Zaragoza. 1984-1990
- Doctor en Medicina. Tesis Doctoral: Investigación sobre hepatitis C en pacientes con trastornos congénitos de la coagulación. Universidad de Zaragoza 1995
- Formación Especializada Hematología Hospital Miguel Servet- Zaragoza 1992-1995
- Senior House Officer en el Centro de Hemofilia y Trombosis de Oxford- Oxford Radcliffe Hospitals. Junio 1996-Junio 1997 (Oxford, Reino Unido)
- Jefe de Servicio del Servicio en Hematología y Hemoterapia en el Hospital Santa Bárbara de Soria desde Enero de 2016 hasta la actualidad
- Premio Internacional de Investigación en hemofilia "Duquesa de Soria" de la Real Fundación Victoria Eugenia 1995
- Miembro del Comité Científico de la Real Fundación Victoria Eugenia desde 1999 a 2004
- Miembro del Jurado de los Premios Duquesa de Soria 2023
- Miembro del Grupo de Trombosis y Hemostasia de Castilla y León. Colaborador del Grupo de Trombosis y Cáncer de la SETH, Miembro del Grupo de Trabajo de Generación de Trombina (Genesisia) de la SETH
- Miembro del Grupo de Gammopatías Monoclonales de Castilla y León
- Miembro del GEPTI (Grupo Español de PTI)
- Colaborador de la elaboración de las Guías Nacionales sobre el tratamiento de la Hemofilia (2008), Guía Asistencial de Hemofilia de Castilla y León (2015). Guía de manejo de PTI Castilla y León (2014), Oncoguía de Mieloma de Castilla y León (2017/2020/2023) y Guía de diagnóstico y tratamiento de la amiloidosis primaria de Castilla y León (2022)
- Investigador principal en 3 ensayos clínicos internacionales relacionados con el valor del dímero-D en el diagnóstico de exclusión de la enfermedad tromboembólica venosa
- Investigador principal de los ensayos GEM2012MENOS65 y GEM2014MAIN del Grupo Español de Mieloma
- Miembro del Consejo Editorial de la revista American Journal of Medicine, Blood Coagulation and Fibrinolysis y Cancer Treatment and Research Communications

- Revisor para temas relacionados con trombosis de las revistas “Blood Coagulation and Fibrinolysis”, “Thrombosis Research” y “American Journal of Medicine”