

Trayectoria profesional

- Director médico. Fundación Hospital de Avilés (desde septiembre de 2020).
- Coordinador de Servicios Médicos del Hospital Cruz Roja Española de Gijón (2016-2020).
- FEA Especialista en Geriátrica en el Hospital de Jario, Coaña, Asturias (2014-2016).
- FEA Especialista en Geriátrica en el Área Sanitaria III, Avilés (2013-2014).
- Director médico del Centro Intergeneracional Ovida de Oviedo (2011-2012).
- Médico especialista en Geriátrica en el Hospital Monte Naranco de Oviedo (2008-2010).
- Especialista en Geriátrica en la Consejería de Salud y Servicios Sanitarios (2000-2007).

Trayectoria académica

- Licenciado en Medicina y Cirugía. Especialista en Geriátrica vía MIR.
- Doctor en Medicina por la Universidad de Oviedo.
- Especialista universitario en Gestión Sanitaria, Universidad de Oviedo.
- Especialista en evaluación del modelo EFQM, Universidad Oberta de Cataluña (UOC).
- Curso de Gestión Clínica Especializada, Escuela Internacional de Alta Dirección Hospitalaria.
- Diploma de Especialización en Metodología de la Investigación, Escuela Nacional de Sanidad.

Actividades y participación en sociedades científicas

- Coordinador del Grupo Clínico Asociado del Hospital Monte Naranco, perteneciente a la Red Temática Cooperativa de Investigación en Envejecimiento y Fragilidad (RETICEF), la cual forma parte de la Red Temática de Investigación Cooperativa Sanitaria (RETICS) (2006-2012).
- Miembro del Grupo de Investigación «Variabilidad en la Práctica Médica en el Sistema Nacional de Salud (VPM-SNS)».
- Participación como investigador principal o colaborador en 7 proyectos de investigación financiados con fondos públicos.
- Actualmente pertenece a la Junta Directiva de la Sociedad Asturiana de Geriátrica del Principado de Asturias.

Publicaciones

Más de 40 publicaciones en revistas nacionales e internacionales, siendo las más relevantes por su factor de impacto:

- Rodríguez-Pascual C, Paredes-Galán E, Ferrero-Martínez AI, González-Guerrero JL, Hornillos-Calvo M, Menéndez-Colino R, et al. The frailty syndrome is associated with adverse health outcomes in very old patients with stable heart failure: a prospective study in six Spanish hospitals. *Int J Cardiol.* 2017; 5; 236: 296-303.
- De Gonzalo-Calvo D, De Luxán-Delgado B, Rodríguez-González S, García-Macia M, Suárez FM, Solano JJ, et al. Platelet distribution width is associated with 1-year all-cause mortality in the elderly population. *Journal of Clinical Gerontology and Geriatrics.* 2013; 4(1): 12-16.
- Baztán JJ, Suárez García FM, López-Arrieta J, Rodríguez-Mañas L, Rodríguez-Artalejo F. Effectiveness of acute geriatric units on functional decline, living at home, and case fatality among older patients admitted to hospital for acute medical disorders: meta-analysis. *BMJ.* 2009; 338: 50.
- Alonso-Arias R, Moro-García MA, Vidal-Castiñeira JR, Solano-Jaurrieta JJ, Suárez-García FM, Coto E, et al. IL-15 preferentially enhances functional properties and antigen-specific responses of CD4 + CD28 (null) compared to CD4 + CD28 + T cells. *Aging Cell.* 2011; 10(5): 844-852.



Dr. Francisco M. Suárez García

Director médico.
Fundación Hospital
de Avilés. Oviedo

Nutri
Med