

## Trayectoria profesional

- Facultativo especialista de Área de Neumología en el Servicio de Neumología del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander, Cantabria (2021-).
- Facultativo especialista de Área de Neumología en el Hospital de Laredo de Cantabria (2006-2021).

## Trayectoria académica

- Especialista en Neumología en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander (2006).
- Licenciado en Medicina por la Universidad de Navarra de Pamplona (2000).

## Actividades y participación en sociedades científicas

- Coordinador del Grupo Emergente de EPOC de SEPAR (2019-actualidad).
- Asesor del Comité SEPAR Jóvenes (2018-2020).
- Vocal del PII de EPOC de SEPAR (2018-actualidad).
- Responsable de la Unidad Básica de Asma del Hospital de Laredo, acreditada por la SEPAR con grado de excelencia (2016-2021).
- Miembro del comité científico del Foro Autonómico de Asma de SEPAR (2017-actualidad).
- Revisor de comunicaciones al Congreso Nacional SEPAR (Área EPOC y Asma) (2014-actualidad).
- Evaluador de proyectos presentados a la convocatoria anual de Becas SEPAR (2014-actualidad).
- Presidente de la Asociación Cántabra de Investigación en Aparato Respiratorio (ACINAR) (2012-actualidad).

## Publicaciones

- Álvarez-Gutiérrez FJ, Blanco-Aparicio M, Plaza V, Cisneros C, García-Rivero JL, Padilla A, et al. Documento de consenso de asma grave en adultos. Actualización 2020. *Open Respiratory Archives*. 2020; 2(3): 158-174.
- Almonacid C, Melero C, López Viña A, Cisneros C, Pérez de Llano L, Plaza V, et al. Effectiveness of text message reminders on adherence to inhaled therapy in patients with asthma: prospective multicenter randomized clinical trial. *JMIR Form Res*. 2021; 5(2): e12218.
- Miravittles M, Sliwinski P, Rhee CK, Costello RW, Carter V, Tan JHY, et al. Changes in control status of COPD over time and their consequences: a prospective international study. *Arch Bronconeumol*. 2021; 57(2): 122-129.
- Pérez de Llano L, Dávila I, Martínez-Moragón E, Ortega JD, Almonacid C, Colás C, et al. Development of a tool to measure the clinical response to biologic therapy in uncontrolled severe asthma: the FEOS score. *The Journal of Allergy and Clinical Immunology: In Practice*. 2021.
- Kerstjens HAM, Maspero J, Chapman KR, van Zyl-Smit RN, Hosoe M, Tanase AM, et al. Once-daily, single-inhaler mometasone-indacaterol-glycopyrronium versus mometasone-indacaterol or twice-daily fluticasone-salmeterol in patients with inadequately controlled asthma (IRIDIUM): a randomised, double-blind, controlled phase 3 study. *The Lancet Respiratory Medicine*. 2020.
- Miravittles M, Sliwinski P, Rhee CK, Costello RW, Carter V, Tan JHY, et al. Predictive value of control of COPD for risk of exacerbations: an international, prospective study. *Respirology (Carlton, Vic)*. 2020.
- Rabe KF, Martínez FJ, Ferguson GT, Wang C, Singh D, Wedzicha JA, et al. Triple inhaled therapy at two glucocorticoid doses in moderate-to-very-severe COPD. *N Engl J Med*. 2020; 383(1): 35-48.



## Dr. Juan Luis García Rivero

Facultativo  
especialista de Área  
de Neumología.  
Servicio de  
Neumología.  
Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla.  
Santander. Presidente  
de ACINAR





- Santibáñez M, García-Rivero JL, Barreiro E. Statistically significant or clinically relevant? Arch Bronconeumol. 2020; S0300-2896(19)30573-3.
- Van Bragt JJMH, Adcock IM, Bel EHD, Braunstahl G-J, Ten Brinke A, Busby J, et al. Characteristics and treatment regimens across ERS SHARP severe asthma registries. Eur Respir J. 2020; 55(1): 1901163.
- Santibáñez M, García-Rivero JL, Barreiro E. P of significance: is it better to avoid it if it is poorly understood? Arch Bronconeumol. 2019; S0300-2896(19)30570-8.
- Miravittles M, Sliwinski P, Rhee CK, Costello RW, Carter V, Tan JHY, et al. Changes in control status of COPD over time and their consequences: a prospective international study. Arch Bronconeumol. 2020.
- Pérez de Llano L, Miravittles M, Golpe R, Álvarez-Gutiérrez FJ, Cisneros C, Almonacid C, et al. A proposed approach to Chronic Airway Disease (CAD) using therapeutic goals and treatable traits: a look to the future. Int J Chron Obstruct Pulmon Dis. 2020; 15: 2.091-2.100.
- Agusti A, Alcázar B, Cosío B, Echave JM, Faner R, Izquierdo JL, et al. Time for a change: anticipating the diagnosis and treatment of COPD. Eur Respir J. 2020; 56(1).
- López-Campos JL, Calle M, García Cosío B, González Villaescusa C, García Rivero JL, Fernández Villar A, et al. Soporte telefónico al paciente con EPOC en tiempos de la COVID-19. Open Respiratory Archives. 2020; 2(3): 179-185.