

Actividad profesional

- Médico adjunto del Servicio de Neumología del Hospital Universitario de Cáceres.
- Especialista universitario en tabaquismo por la Universidad de Cantabria.
- Experto SEPAR en tabaquismo.
- Responsable de la Unidad de Tabaquismo acreditada por SEPAR del Hospital Universitario de Cáceres.

Actividades y participación en sociedades científicas

- Coordinador de la línea de Epidemiología del PII de Tabaquismo de la SEPAR.
- Codirector y profesor de los Cursos de Experto en Tabaquismo de la SEPAR.
- Vicepresidente neumólogo de la SEPAR (2010-2013).
- Coordinador del Área de Tabaquismo de la SEPAR (2004-2008).
- Vocal de la junta directiva del Comité Nacional para la Prevención del Tabaquismo (2005-2009).
- Miembro del comité técnico de la Estrategia en EPOC del Sistema Nacional de Salud.
- Coordinador regional de Extremadura de los proyectos AUDIPOC (piloto II, nacional y europeo).
- Miembro del comité de redacción de GesEPOC.
- Representante de la Sociedad Extremeña del Aparato Respiratorio (SEAR) en el Foro Autonómico de EPOC de la SEPAR.
- Coordinador nacional de los estudios de tabaquismo pasivo de la SEPAR.
- Coordinador del Grupo Clínico Funcional de EPOC en Extremadura, dentro de la Estrategia de la Cronicidad.
- Coautor de la normativa SEPAR de tratamiento del tabaquismo en la EPOC.

Publicaciones

Autor de diferentes publicaciones relacionadas con los temas siguientes: EPOC, tabaquismo, sueño y ventilación mecánica no invasiva. Entre ellas:

- Alcázar-Navarrete B, Trigueros JA, Riesco JA, Campuzano A, Pérez J. Geographic variations of the prevalence and distribution of COPD phenotypes in Spain: “the ESPIRAL-ES study”. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis.* 2018; 13: 1.115-1.124. doi: 10.2147/COPD.S158031. eCollection 2018. PubMed PMID: 29692606; PubMed Central PMCID: PMC5901135.
- Riesco JA, Alcázar B, Trigueros JA, Campuzano A, Pérez J, Lorenzo JL. Active smoking and COPD phenotype: distribution and impact on prognostic factors. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis.* 2017; 12: 1.989-1.999. doi: 10.2147/COPD.S135344. eCollection 2017. PubMed PMID: 28740378; PubMed Central PMCID: PMC5505548.
- Riesco Miranda JA, Marca-Frances G, Jiménez-Ruiz CA. Perception and awareness of chronic obstructive pulmonary disease, chronic bronchitis and pulmonary emphysema in the Spanish urban population. *Arch Bronconeumol.* 2018; 54(6): 352-353. doi: 10.1016/j.arbres.2017.12.008. Epub 2018 Feb 7. English, Spanish. PubMed PMID: 29428681.
- Jiménez-Ruiz CA, García Rueda M, Martínez Muñiz MA, Sellarés J, Jiménez-Fuentes MA, Lázaro Asegurado L, Rodríguez González E, Rodríguez García C, Armengol O, Abad E, Peña T, Domenech del Río A, Riesco Miranda JA. Varenicline in smokers with severe or very severe COPD after 24 weeks of treatment. A descriptive analysis: VALUE study. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2017; 87(3): 874. doi: 10.4081/monaldi.2017.874. PubMed PMID: 29424192.
- Jiménez-Ruiz CA, Buljubasich D, Riesco Miranda JA, Acuña Izcaray A, de Granda Orive JI, Chatkin JM, Zabert G, Guerreros Benavides A, Paez Espinel N, Noé V, Sánchez-Angarita E, Núñez-Sánchez I, Sansores RH, Casas A, Palomar Lever A,



**Dr. Juan
Antonio Riesco
Miranda**

Hospital Universitario
de Cáceres



Alfageme Michavila I. Using PICO methodology to answer questions about smoking in COPD patients. Arch Bronconeumol. 2017; 53(11): 622-628. doi: 10.1016/j.arbres.2017.04.012. Epub 2017 May 27. English, Spanish. PubMed PMID: 28558926.

- Riesco Miranda JA, Alcázar B, Alfageme I, Casanova C, Celli B, de-Torres JP, Jiménez-Ruiz CA. Expert statement on the single-agent use of inhaled bronchodilator in the treatment of stable mild-moderate chronic obstructive pulmonary disease. Arch Bronconeumol. 2017; 53(10): 574-582. doi: 10.1016/j.arbres.2017.03.022. Epub 2017 May 9. English, Spanish. PubMed PMID: 28495073.
- Chatkin JM, Zabert G, Zabert I, Chatkin G, Jiménez-Ruiz CA, de Granda-Orive JI, Buljubasich D, Solano Reina S, Figueiredo A, Ravara S, Riesco Miranda JA, Gratiou C; en representación del Grupo de trabajo de tabaquismo ERS/ALAT/SEPAR/SBP/SPP. Lung Disease Associated With Marijuana Use. Arch Bronconeumol. 2017; 53(9): 510-515. doi: 10.1016/j.arbres.2017.03.019. Epub 2017 May 5. English, Spanish. PubMed PMID: 28483343.