

El Dr. **Francisco Javier Agustín Martínez** es **licenciado en Medicina** por la Universidad Castilla La Mancha (2014) y se encuentra actualmente realizando la residencia de **especialista en Neumología** (2015) en su tercer año, en el Complejo Universitario Hospitalario de Albacete (CHUA), donde ejerce desde entonces su actividad laboral.

Entre los cargos y trabajos desarrollados hasta el momento actual se encuentran:

- Vocal de residentes de Castilla-La Mancha (desde 2016).
- Webmaster de <http://www.neumocete2016.es/index.php> y miembro del Comité Científico de las «I Jornadas de EPOC en Albacete, Neumocete2016».
- Webmaster de la página web de la «revista SOCAMPAR» de la Sociedad castellano manchega de patología respiratoria (en pruebas actualmente): <http://www.revista-socampar.com>
- Editor y diseñador de «SOCAMPAR app» para *android*, *iOS* y PC, una aplicación móvil de apoyo para el manejo de la EPOC para profesionales sanitarios. <http://www.socampar-app.com/>
- Miembro activo de la SEPAR, de la SOCAMPAR y de la Asociación de Neumólogos y Cirujanos Torácicos de Albacete (ANYCTA).

Entre sus mayores intereses se encuentran:

- Programas relacionados con la Telemedicina: Colaborador del proyecto de investigación Proyecto MEDTEP. Efectos de la Telemedicina sobre el grado de control de pacientes asmáticos, del Servicio de Neumología del CHU de Albacete.
- Área de EPOC: Participando en el estudio multicéntrico Exacerbaciones en la EPOC. Caracterización y relación con el funcionalismo pulmonar.

Entre las publicaciones más importantes en las que ha participado se encuentran:

- Callejas González FJ, Genovés Crespo M, Cruz Ruiz J, Godoy Mayoral R, **Agustín Martínez FJ**, Martínez García AJ y Tárraga López PJ. UPLIFT Study - Understanding Potential Long-Term Impacts on Function with Tiotropium - and Sub-analyses. Bibliographic resume of the obtained results. Expert Rev Respir Med. 2016 May 13. DOI:10.1080/17476348.2016.1188693. ISSN: 1747-6348 (Print); 1747-6356 (Online).
- Genovés Crespo M, Callejas González FJ, García Ángel RD, Mayoris Almonte W and **Agustín Martínez FJ** New and emerging therapies in the treatment for malignant pleural mesothelioma (MPM). Betham e-book. On print.