



Dr. Carmelo Escudero Díez

Jefe de Sección.
Servicio de
Alergología.
Hospital Infantil
Universitario
Niño Jesús.
Madrid

Trayectoria profesional

- Médico Interno Residente. Fundación Jiménez Díaz, Madrid (1999-2003).
- Médico adjunto en la Sección de Alergología, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid (marzo de 2004-octubre de 2020).
- Jefe de Sección en el Servicio de Alergología, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid (octubre de 2020-actualidad).

Trayectoria académica

- Licenciado en Medicina por la Universidad de Valladolid.
- Doctor en Medicina por la Universidad Autónoma de Madrid.
- Máster en Gestión Clínica, Dirección Médica y Asistencial en la Universidad CEU Cardenal Herrera.
- Actividad impartida:
 - Profesor en los cursos anuales: Urgencias y Tratamiento del Niño Grave, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús; Patología Alérgica Compleja, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.
 - Más de 80 ponencias en cursos, jornadas y congresos nacionales e internacionales.

Actividades y participación en sociedades científicas

- Miembro de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica: presidente del Comité de Alergia Infantil (desde octubre de 2018).
- Miembro de la European Academy of Allergy and Clinical Immunology: Pediatrics Section; Food Allergy Interest Group.
- Miembro de la Sociedad de Alergología e Inmunología Clínica de Madrid y Castilla-La Mancha.
- Miembro de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Asma y Alergología Pediátrica.
- Revisor de la revista *Journal of Investigational Allergology and Clinical Immunology*.
- Miembro del Comité Editorial Internacional de la revista *Methodo*. Universidad Católica de Córdoba (Argentina).

Publicaciones

- Ha participado en más de 30 proyectos de investigación en el campo de la enfermedad alérgica.
- Ha colaborado como autor en 36 libros y capítulos, así como en el desarrollo de guías clínicas españolas sobre inmunoterapia con alimentos.
- Es autor de más de 60 publicaciones indexadas en PubMed en revistas nacionales e internacionales, y de más de 80 comunicaciones a congresos nacionales e internacionales.
- Publicaciones destacadas:
 - Escudero C, Rodríguez del Río P, Sánchez-García S, Pérez-Rangel I, Pérez-Farinós N, García-Fernández C, et al. Early sustained unresponsiveness after short-course egg oral immunotherapy: a randomized controlled study in egg allergic children. *Clin Exp Allergy*. 2015; 45: 1833-1843.
 - Martorell A, Alonso E, Echeverría L, Escudero C, García-Rodríguez R, Blasco C, et al. Oral immunotherapy for food allergy: a Spanish guideline. Egg and milk immunotherapy Spanish guide (items guide). Part I. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2017; 27(4): 225-237.

- Martorell A, Alonso E, Echeverría L, Escudero C, García-Rodríguez R, Blasco C, et al. Oral immunotherapy for food allergy: a Spanish guideline. Egg and milk immunotherapy Spanish guide (items guide). Part II. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2017; 27(5): 279-290.
- Ibáñez-Sandín MD, Escudero C, Candón Morillo R, Lasa EM, Marchán-Martín E, Sánchez-García S, et al., y OmaBASE Task Force (Pediatric Allergy Committee, Spanish Society of Allergy and Clinical Immunology). Oral immunotherapy in severe cow's milk allergic patients treated with omalizumab: real life survey from a Spanish registry. *Pediatr Allergy Immunol*. 2021; 32(6): 1287-1295.
 - Escudero C, Prieto-Montaño P, Audicana MT. Adverse reactions to anti-infective vaccines: an emerging problem in the COVID-19 era. *Curr Treat Options Allergy*. 2022; 1-23.