

The background of the cover features a microscopic view. In the foreground, a large, textured red spherical cell is partially visible. Scattered throughout the blue and purple background are several Y-shaped structures, which are antibodies, rendered in glowing cyan and yellow colors. The overall aesthetic is scientific and modern.

# AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES ALÉRGICAS

Manuel Alcántara Villar  
(Coordinador)

**un**  
i Universidad  
Internacional  
de Andalucía  
**A**

## PRESENTACIÓN

MANUEL ALCÁNTARA VILLAR

*Coordinador*

La frecuencia de las enfermedades alérgicas se ha incrementado exponencialmente en las últimas décadas en países desarrollados. Entre el 20% y el 25% de la población mundial sufre alguna enfermedad alérgica. En los últimos años se han producido avances importantes tanto en las pruebas de diagnóstico como en el tratamiento de estas enfermedades que repercuten de forma clara en una importante mejora de la calidad de vida de estos pacientes.

Los médicos de Atención Primaria constituyen la puerta de entrada de un paciente alérgico al Sistema Nacional de Salud, siendo los encargados de realizar el primer examen al paciente, y si el caso lo requiriese (cuando no sea posible dar la respuesta más adecuada a los problemas que presenta) lo derivará al alergólogo para un diagnóstico y tratamiento más preciso. Por ello es de vital importancia que el médico de Atención Primaria tenga conocimiento de todas las novedades diagnósticas y de tratamiento para poder identificar mejor a todos aquellos pacientes que más se beneficiarían de una derivación a alergología. Por otra parte, no hay que olvidar, la importancia de la colaboración entre todos los profesionales sanitarios que también pueden estar implicados de una forma u otra en

la atención al paciente alérgico (médicos de urgencias, dermatólogos, pediatras, neumólogos, etc), lo que ayudará a establecer una estrategia integral de tratamiento eficaz y eficiente de nuestros pacientes.

Esta obra, pretende abordar los avances en el diagnóstico y tratamiento de las enfermedades alérgicas más prevalentes. Consta de ocho capítulos, en los que se realiza una actualización desde una perspectiva práctica de enfermedades alérgicas muy prevalentes como la rinitis alérgica, la alergia a medicamentos y alimentos, la anafilaxia, la dermatitis atópica o la urticaria crónica. También se profundiza en el abordaje integral del paciente con asma grave no controlada y el diagnóstico y tratamiento actual de la alergia a veneno de himenópteros (avispa y abejas).

Quiero expresar mi más sincero agradecimiento, por el esfuerzo y el tiempo dedicado en la elaboración de esta obra, a todos los autores de los distintos capítulos, destacados expertos en cada una de las materias tratadas, tanto por su trayectoria profesional como investigadora.

Para finalizar, quiero agradecer el trabajo realizado por el personal de publicaciones de la Universidad Internacional de Andalucía; en especial a Felipe del Pozo, sin el cual no hubiera sido posible la edición de esta obra.

**Manuel Alcántara Villar**  
*Coordinador*