

Alergología práctica para enfermería

➤ **Duración: 60 horas.**

➤ **Objetivos:**

Con la realización de este Manual pretendemos la correcta formación del alumnado en este tipo de patología; así como la realización de pruebas diagnósticas, una labor que resulta imprescindible para el buen funcionamiento de una consulta de alergia.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- El alumnado a la finalización del manual sabrán:
- Manejar toda la terminología específica relacionada con la alergología de una forma adecuada.
- Reconocer los procesos alérgicos más comunes.
- Desarrollar las medidas preventivas adecuadas, para evitar las complicaciones en pacientes aquejados de dolencias de tipo alérgico.
- Controlar el tratamiento de aquellas afecciones alérgicas que suponen una urgencia vital.
- Describir la farmacoterapia más empleada actualmente en los procesos de tipo alérgico.
- Clasificar las diferentes pruebas diagnósticas que podemos realizar en función de su ámbito de aplicación
- Interpretar los resultados de las diferentes pruebas que se aplican a los pacientes para su posterior diagnóstico.
- Conocer la importancia actual que tiene la Inmunoterapia y su ámbito de aplicación.
- Realizar una educación en salud adecuada, para evitar comportamientos que puedan agravar patologías establecidas o iniciar procesos alérgicos nuevos, en los pacientes subsidiarios de su cuidado.

- Desarrollar un plan de cuidado específico para cada paciente, fomentando el autocuidado.

➤ **Contenidos:**

- Introducción. Definiciones. Aeroalergenos
- Conjuntivitis. Rinitis. Asma
- Urticaria y angioedema
- Anafilaxia
- Reacciones adversas a alimentos
- Alergia al látex
- Alergia a fármacos
- Reacciones por picaduras de insectos. Alergia a veneno de himenópteros.
- Dermatitis atópica
- Dermatitis de contacto
- Alergia y embarazo Pruebas cutáneas
- Pruebas de función respiratoria: Pico-flujo. Espirometría forzada. Prueba de broncodilatación.
- Pruebas de provocación ocular, nasal y bronquial (inespecífica y específica)
- Prueba de esfuerzo. Técnica de inducción del esputo y oxido nítrico. Pruebas diagnósticas en urticaria física
- Inmunoterapia
- Fármacos empleados en las enfermedades alérgicas.
- Educación del paciente alérgico