



## INMUNOPATOLOGÍA Y ALERGIA

Curso 2024-2025

Alicia Armentia

### Reacciones de Hipersensibilidad y Alergia:

#### Tema 1. Introducción.

La Alergia. Historia, importancia epidemiológica de las enfermedades alérgicas. A. Armentia.

#### Tema 2. Clasificación de las Reacciones de Hipersensibilidad.

Hipersensibilidad inmediata. Bases genéticas de las reacciones alérgicas. A. Armentia

#### Tema 3. Alérgenos.

Tipos. Estructura, Caracterización y purificación de alérgenos.  
Concepto de reactividad cruzada. Panalérgeno. A. Armentia

**Tema 4. (Práctico). Diagnóstico y exploración de las enfermedades alérgicas.** Técnicas "in vivo" e "in vitro" de exploración de la hipersensibilidad inmediata. Casos clínicos. A. Armentia

#### Tema 5. El paciente con sintomatología naso-conjuntival.

Rinitis y conjuntivitis alérgica. Otra patología ORL de etiología alérgica. A. Armentia

#### Tema 6. Inmunopatología del tracto respiratorio.

Asma alérgico. Disnea sibilante de origen alérgico. Otra patología pulmonar de etiología alérgica: alveolitis extrínseca alérgica. Eosinofilia broncopulmonar alérgica. A. Armentia

**Tema 7. (Práctico). Enfermedades profesionales.** Asma y dermatosis profesionales. Manejo clínico y legal. A. Armentia

#### Tema 8. Urticaria y angioedema de origen alérgico.

Principales alérgenos. Diagnóstico diferencial con cuadros de urticaria y angioedema de origen no alérgico. Tratamiento. A. Armentia

#### Tema 9. Mecanismos inmunológicos implicados en las dermatosis alérgicas.

Dermatitis atópica. Dermatitis de contacto. A. Armentia

#### Tema 10. Alergia a alimentos y aditivos. A. Armentia

#### Tema 11. Reacciones adversas a medicamentos.

Reacciones adversas de mecanismo inmunológico: Alergia a antibióticos. A. Armentia

**Tema 12. (práctico). El paciente alérgico a picaduras de insectos. Reacciones alérgicas a veneno de himenópteros. Tratamiento de la Anafilaxia. Medidas de prevención.** A. Armentia

**Tema 13 (Práctico en exterior). Inmunoterapia (Vacunas para la Alergia). Jornada botánica**