

PEDIATRIA SAILA
DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA



SEMINARIO 5: Reacciones adversas a alimentos. Anafilaxia.

Las reacciones adversas a alimentos son una patología en aumento en las consultas de pediatría. Es importante el conocimiento de las diferentes entidades para su correcta identificación y manejo correspondiente.

La anafilaxia es una reacción sistémica grave que aparece de manera brusca tras la exposición a un alérgeno. Es imprescindible un reconocimiento precoz para iniciar cuanto antes su tratamiento y evitar así la evolución hacia cuadros graves.

Contenido del tema:

1. Concepto y clasificación de las reacciones adversas a alimentos.
2. Reacciones tóxicas.
3. Reacciones no tóxicas mediadas por mecanismos no inmunológicos (intolerancias). Descripción de diferentes tipos, cuadros clínicos más frecuentes y su manejo.
4. Alergia alimentaria. Diferentes manifestaciones clínicas, diagnóstico y tratamiento:
 - a. Alergia mediada por IgE
 - b. Alergia no mediada por IgE
 - c. Alergias mixtas
5. Anafilaxia. Concepto, manifestaciones clínicas, manejo y tratamiento.