



Mi Universidad

Mapa conceptual.

Nombre del Alumno: HERNÁNDEZ URBINA ANTONIO RAMÓN.

Nombre del tema: ANAFILAXIA.

Parcial: TERCERO.

Nombre de la Materia: INMUNOALERGIAS.

Nombre del profesor: DR. BALLINAS GÓMEZ JULIO ANDRES.

Nombre de la Licenciatura: MEDICINA HUMANA.

Cuatrimestre: OCTAVO.

ANAFILAXIA.

Es una reacción alérgica grave, de inicio rápido y potencialmente mortal.

Se desconoce la incidencia real de la anafilaxia, ya que se trata de una entidad infradiagnosticada, y por lo tanto infratratada.

ETIOLOGÍA:

Comienza en el momento en el que el individuo entra en contacto con sustancias que actúa como detonante, el alérgeno.

ADULTOS:

- Fármacos.
- Insectos.

PEDIÁTRICOS:

- Alimentos.

FISIOPATOLOGÍA:

Inmunológica.

IgE mediada.

Alimentos, insectos y fármacos.

No IgE mediada.

Fármacos.

Idiopática.

No inmunológica.

Física.

Ejercicio, frío.

Otras.

Fármacos.

ANAFILAXIA.

CLÍNICA:

La anafilaxia cursa con afectación multisistémica siendo los órganos más frecuentemente afectados la piel y los aparatos respiratorio, digestivo y cardiovascular.

DIAGNÓSTICO:

El diagnóstico de la anafilaxia en Urgencias es clínico y no se apoya en pruebas complementarias.

TRATAMIENTO:

- Adrenalina SC.
- Adrenalina IV.
- Dexclorfeniramina IV.
- Glucagón IV.
- Hidrocortisona IV.
- Metilprednisolona IV.
- Salbutamol.

BIBLIOGRAFÍA:

https://www.aeped.es/sites/default/files/documentos/07_anafilaxia.pdf