



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

“ANGIOEDEMA”

Materia: INMUNOALERGIAS

Presenta: Melanny Guadalupe Román Salazar

Dra. Lia Gabriela Luna Villanueva

Semestre: 8°

Grupo: “A”

Comitán de Domínguez, Chiapas a 03 de mayo del 2021

ANGIOEDEMA

Definición

- Edema de piel o mucosas.
- Incluida las de los tractos respiratorios y gastrointestinal.
- Autolimitado.
- Duración menor a 72 horas.

Fisiopatología

- Histaminérgico
- Hereditario
- Deficit de CI inhibidor adquirido.
- Inh. de la enzima convertidora de la angio.
- Angioedema no histaminérgico idiopático.

- Entrecruzamiento de la IgE específica dependiendo de antígeno en la superficie de los mastocitos o basófilos.
- Activación inmune de las mismas células por una IgG anti IgE.
- Activación de la IgG contra fricción FC del receptor de alta afinidad para IgE.

Epidemiología

- Afecta al 1% de la población en general
- Mujeres entre la 3ª y 5ª década de la vida.
- 40% con urticaria → angioedema.

Clasificación

según manifest.

- Angioedema con habones.
- Angioedema sin habones.
- No histaminérgico.

- Inducible: Urticaria alérgica / física.
- Espontáneo: Urticaria crónica.

- Histaminérgico
 - Alérgico
 - Liberación resp. de histamina
 - Crónico recurrente.

- Adquirido
- Hereditario.

Clinica

- Inflamación (ojos, labios).
- Dolor
- Prurito
- Cólicos abdominales.
- Dificultad para respirar.
- Quimosis

Diagnóstico

- Historia clínica.
- Exploración física.
- Pruebas cutáneas
- Medición de IgE.
- Prueba de provocación doblecego controlada con placebo.
- Hemoleucograma.

Tratamiento

- Depende de la etiología.
- ¿Alérgico? → Evitar alérgeno, adm de antihistamínicos, esteroides, adrenalina.
- Asociado a urticaria? → Antihistamínicos
- Suspensión de medicamentos.
- Plasma fresco congelado.