



# Universidad del Sureste

## Escuela de Medicina

### Cuadro angioedema

Gómez Vázquez Juan Carlos

Inmuno- alergia

8° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas; a 05/mayo/2021

# Angioedema

**Definición** { Edema de piel o mucosas, incluida las de los tractos respiratorios y gastrointestinales, de carácter respiratorio limitado, con resolución completa en la mayoría de los casos. } **causas** { Liberación de histamina o de bradiquininas

**Tipos de angioedema** { Histaminérgico  
Hereditario  
Por déficit de C1 inhibidor adquirido.  
Por inhibidores de la enzima convertidora de la angiotensina  
Angioedema no histaminérgico idiopático.

**Factores que intervienen** { El entrecruzamiento de la IgE específica dependiente de antígeno en la superficie de los mastocitos o basófilos.  
La activación autoinmune de las mismas células por una IgG anti-IgE.  
La activación de la IgG contra la fracción Fc del receptor de alta afinidad para la IgE (FcεR1)  
La mediación de complejos inmunes que causan activación del complemento y liberación de anafilatoxinas como C3a, C4a y C5a.

**Clasificación** { **Angioedema con habones** { Inducible: Urticaria alérgica o urticaria física  
Espontáneo: Urticaria crónica  
**Angioedema sin habones** { Histaminérgico: alérgico o por liberación inespecífica de histamina y crónico recurrente  
No histaminérgico: adquirido o hereditario

**Etiología** { Alérgico: por alimentos, medicamentos, venenos de himenópteros  
Asociado con urticarias crónicas: Espontáneo, inducible o vasculítica  
Asociado con enfermedades del tejido conectivo  
Asociado con sustancias con efecto liberador inespecífico de histamina: Vancomicina, medios de contraste.  
Por inhibición de la COX-1: antiinflamatorios no esteroideos  
Mediado por bradiquininas: Deficiencias de C1-INH (Hereditaria o adquirida) y angioedema por IECA  
Angioedema idiopático.

