



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Título del trabajo:

Cuadro sinóptico de urticaria.

Nombre del alumno: Cristian Jonathan Aguilar Ocampo

Nombre de la asignatura: Inmuno alergias

Semestre y grupo: Octavo semestre grupo A

Nombre del profesor: Dra. Luna Villanueva Lía Gabriela.

Lugar y fecha: Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de Abril del 2021.

Urticaria

- Definición**
 - Es una reacción delimitada de la piel que se distingue por la aparición de ronchas
 - Con edema central y un halo eritematoso acompañada de prurito o sensación de quemadura
 - Que desaparece en 1-24 horas. No deja huella y persiste por más de 6 semanas.
- Prevalencia**
 - En general afecta del 15 al 25% de la población en algún momento de su vida.
 - En México es de 3.4%. La urticaria crónica es de origen multifactorial y se presenta más frecuente en adultos.
 - Entre los 20-40 años en el género femenino y el 70 al 80% es de origen idiopático. } aguda + común en niños
- Fisiopatología**
 - Es desencadenada por múltiples factores mediados por IgE así como mecanismos.
 - Alérgeno se encuentra con cél. Presentadora de antígenos, cél. Th2 y cél B, produciendo activación de cél. cebadas
 - mastocito se degranula, Histamina y mediadores, leucotrienos, citoquinas, quimiocinas Triptasa, PAF, TNF α
- Clinica**
 - Abrupta aparición de habones delimitados con halos eritematosos Pruriginosos y generalizados
 - Angioedema común
 - Síntomas sistémicos - fiebre, malestar general
 - duración normalmente días u horas.
 - plorito en ocasiones ardor
 - habones evanescentes migratorio.
 - Aguda < 6 semanas
 - crónica > 6 semanas
- Diagnostico**
 - clínico en la 1era etapa, debe incluir Hc completa
 - inicio del cuadro
 - frecuencia y duración
 - Exacerbantes
 - En urticaria crónica, DHC, PCR VSG
 - Estudios más dirigidos
- Tratamiento**
 - Antihistaminicos de 2da generación no sedantes Loratadina, cetirizina desloratadina, levocetirizina epinastina, fexo fenadina
 - si los síntomas persisten
 - Corticoides sistémicos
 - Antileucotrienos > 14 días
 - urticaria crónica
 - Omalizumab
 - Evitar factores desencadenantes
 - En Antihistaminicos
 - 4umentar escanolado