

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

4to Semestre

Grupo "B"

INMUNOLOGIA

22 DE ABRIL DEL 2020

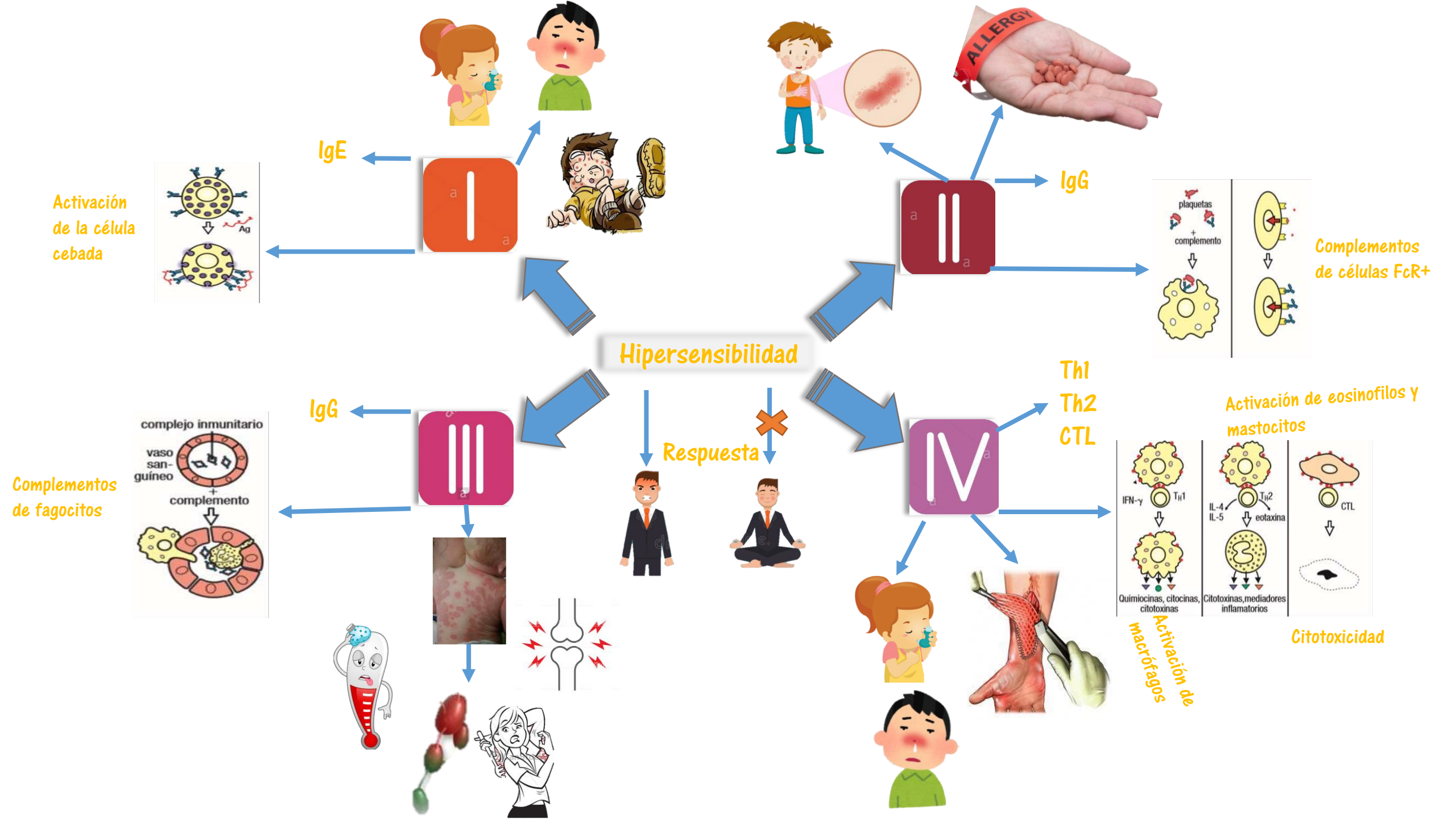
Dr. Aguilar Indili Julliscer

Mapa mental

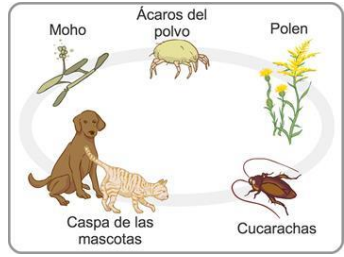
Hipersensibilidad/ Alergias / Anafilaxia

Presenta:

- **Diana Montserrath de León Pérez**



Reacción excesiva del S:I



Antígenos



1er contacto

Sensible

2 o + contactos

Manifestaciones

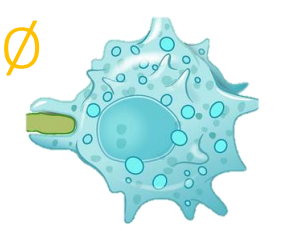
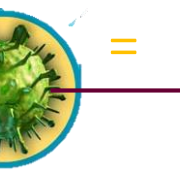
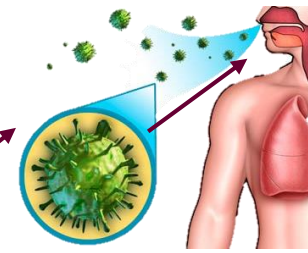


Alergias

Sensibilización

Etapas

Reacción alérgica



IgE

IgE

Liberación de mediadores

Prostaglandinas

CCCCCCCC(O)C(=O)O

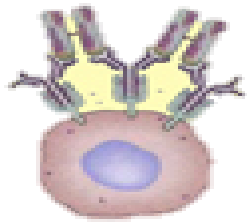
Diagrama de un vaso sanguíneo inflamado con células blancas.

FAP

Diagrama de un vaso sanguíneo con un capilar dilatado.

Histamina

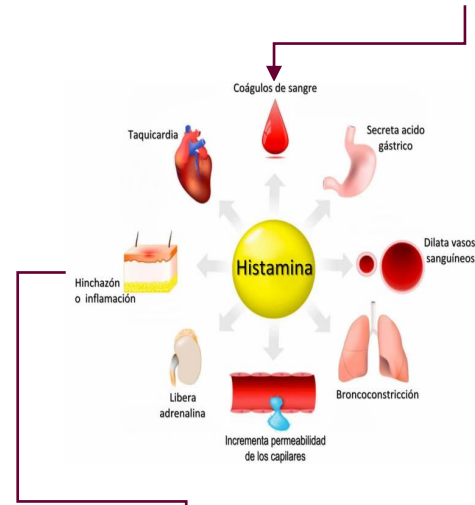
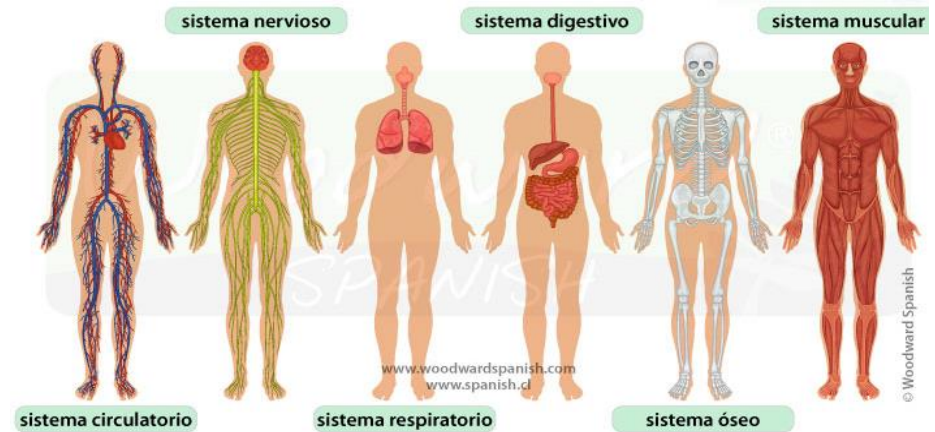
- Coágulos de sangre
- Taquicardia
- Secreta ácido gástrico
- Dilata vasos sanguíneos
- Broncoconstricción
- Incrementa permeabilidad de los capilares
- Libera adrenalina
- Hinchazón o inflamación



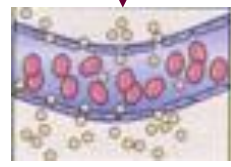
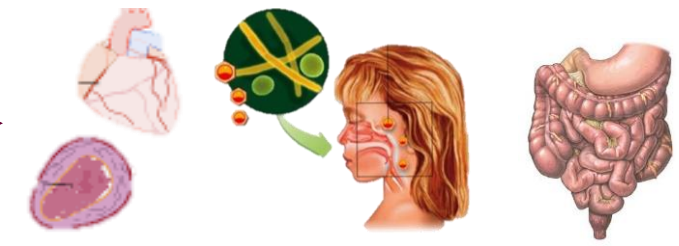
Mastocito o basófilo activado

Anafilaxia

Compromiso



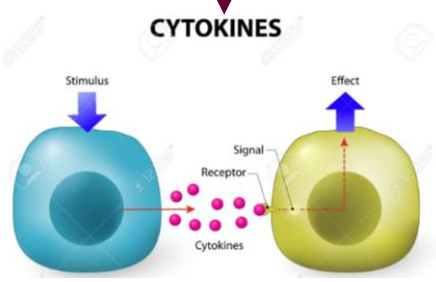
Rash +



Inflamacion



Remodelaci
tisular



CYTOKINES

Bibliografía

William R. Inmunobiología de Rojas 17ª Ed cap 10 y 11