



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ESCUELA DE MEDICINA

3er Semestre

Grupo "B"



INMUNOLOGÍA

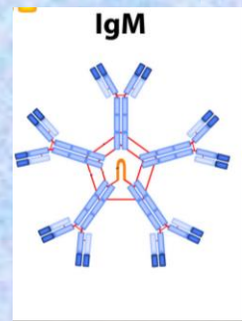
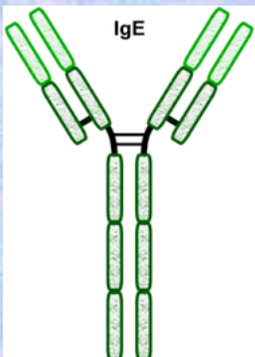
12 DE JUNIO DEL 2020

DR. JULISER DE JESUS AGUILAR

MAPA MENTAL

Presenta:

- **Alondra Casaux García**



HIPERSENSIBILIDAD

TIPO 1

Mediada por

Reacción alérgica

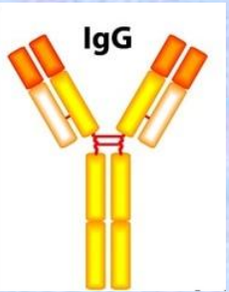
Inmediata (o atópica, o anafiláctica)

TIPO 2

Mediada por

Trombocitopenia

Dependiente de anticuerpos



Mediada por

TIPO 3

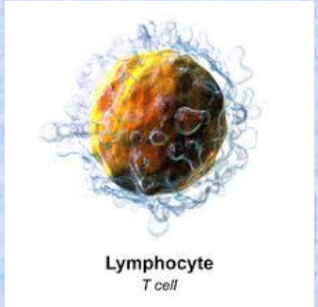
Lupus eritematoso sistémico



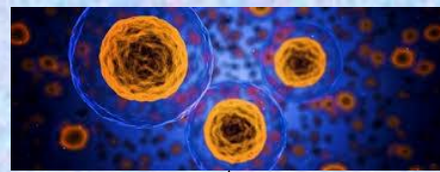
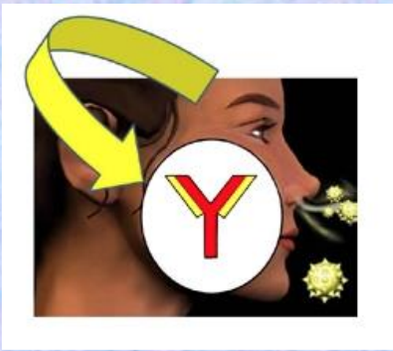
Citotóxica Hipersensibilidad retardada

TIPO 4

Mediada por

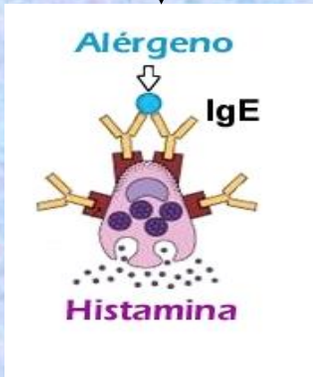


Lymphocyte T cell



Es una hipersensibilidad

La sustancia a la que se es alérgico se denomina 'alérgeno'



Estos anticuerpos se fijan a unas células llamadas mastocitos y basófilos

sistema inmunitario responde produciendo una gran cantidad de anticuerpos llamados IgE.

Los mastocitos liberan histamina



Basophil