



Universidad del Sureste

Medicina Humana.

Materia: inmunoalergias

Dr. Pérez Aguilar Antonio fe Jesús

Cuadro comparativo de los tipos de hipersensibilidad

Presenta:

- **Hernández López Luis Alejandro,**

- **medicina 8 semestre**

Hipersensibilidad	Componentes inmunológicos	Mecanismos efectores	Antígenos
Tipo I	IgE	Mastocitos basófilos y mediadores solubles producidos por estas células	Proteínas solubles Generalmente de bajo peso molecular reciben el nombre de alérgenos
Tipo II	IgG ocasionalmente . IgM	Complemento ADCC	Antígenos tisulares o celulares de superficie
Tipo III	Inmunocomplejos . insolubles	Complemento ADCC reclutamiento de células inflamatorias	Polisacáridos bacterianos, proteínas
Tipo IV	Linfocitos T th1 y citoquinas pro inflamatorias	Macrófagos activados	Componentes del veneno de insectos o plantas metales, látex