

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE ESCUELA DE MEDICINA

**MATERIA:**

INMUNOLOGÍA

**CATEDRÁTICO:**

DR. EZRI NATANAEL PRADO HERNÁNDEZ

**PRESENTA:**

AXEL DE JESÚS GARCÍA PÉREZ

**TRABAJO:**

PREGUNTAS

**GRADO Y GRUPO:**

4 ° B

**LUGAR Y FECHA:**

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS. 11 DE JUNIO DEL 2021

## ANTIGENO ANTICUERPO

- **¿Qué es una enfermedad por inmunocomplejos?**

Las enfermedades que se dan por complejos de anticuerpos antimicrobianos y/o por algunos antígenos microbianos. Esto puede ocurrir en pacientes con infecciones crónicas por ciertos virus.

- **¿Cuál es la base fisiopatológico de las enfermedades por inmunocomplejos?**

Depende de las reacciones de hipersensibilidad.

- **¿Qué es una reacción cruzada?**

Reacción que se establece entre un determinante antigénico y el anticuerpo específico para otro antígeno.

- **¿Por medio de que porciones moleculares cumplen sus funciones efectoras las inmunoglobulinas?**

Por medio de la cadena polipeptídica.

- **¿Qué es un epitopo?**

Parte de una molécula que será reconocida por un anticuerpo y a la cual se unirá.

- **¿Qué es una reacción antígeno anticuerpo?**

Complejo formado por la unión no covalente de un antígeno con un anticuerpo.