



Institución: Universidad Del Sureste “ Matutino”

Asignatura: Microbiología

Temas: ° Respuesta Inmune Celular  
° Sistemas Amplificadores De La Respuesta  
° Evasión De La Respuesta Inmune  
° Inmunodeficiencia

Docente: Nefi Alejandro Sánchez Gordillo.

Alumno(a): Sandra Ramos Solis

2°Cuatrimestre 3°Parcial

02-03-22. Tapachula Chiapas.

Respuesta Inmune

Respuesta Inmune Celular

La respuesta inmune celular es mucho mas complejo que la respuesta inmune humoral.

Además de que está es resultado de aquella, ya que una no se da sin la otra.

Participan las células del sistema fagocítico mononuclear( linfocitos, fagocitos y células accesorias).

Sistemas Amplificadores De La Respuesta

Además de los anticuerpos y las células específicas e inespecíficas.

Se cuenta con los sistemas amplificadores de la respuesta inmune.

Son el complemento , la preordina, el sistema fibrinolítico y el de las cininas.

Evasión De La Respuesta Inmune

Mecanismos de evasión

Los agentes patógenos han logrado desarrollar formas para evadir la respuesta del aparato inmunológico.

Otro mecanismo de evasión consiste en tener múltiples serotipos.

Inmunodeficiencia

Se considera inmunodeficiencia cuando el aparato inmunológico de un individuo presenta problemas para responder al estímulo antigénico.

Los fenómenos de inmunodeficiencia se pueden presentar al nacimiento o desarrollarse posteriormente a cualquier edad.

Una forma de denominación de los defectos de la respuesta inmune las clasifica en inmunodeficiencias congénitas.