Jacobo Ochoa Saaib

1°A

**1.- Periodos de la historia natural de la enfermedad**

Periodo pre-patogénico: es la interrelación entre el huésped, el ambiente y el agente causal, rompiendo así el equilibrio de la triada ecológica.

Patogénesis Temprana: periodo de incubación en las enfermedades.

Periodo Patogénico: los cambios en el organismo continúan hasta que aparecen los signos y síntomas propios de la enfermedad.

**2.-** **Periodo en el que se hacen presentes los signos y los sintomas de la enfermedad**

Es en el periodo Patogénico

**3.-** **La restitución es orgánica y funcional**

ES cuando el organismo elimina a la enfermedad este periodo se le conoce como Periodos pos patogénico

**4.- Elabora una historia natural de enfermedad una enfermedad transmisible y no transmisible**

Tuberculosis causada por Mycobacterium Tubercolosis

Reservorio: Hombre

Portadores: el hombre pero en periodo de latencia.

Transmisión: inhalación de secreciones Respiratorias de enfermos

Incubación: muy variable de 3 a 6 semanas

Pre patogénesis: niveles socioeconómico bajo, desnutrición ignorancia hacinamiento.

* Patogenesis: Tos (algunas veces produciendo flema)
* Expectoración con sangre
* Sudoración excesiva
* Fatiga
* Fiebre
* Pérdida involuntaria de peso

Obesidad

Existen tres períodos críticos al comienzo de la vida que afectan la obesidad en los niños, éstos son: el prenatal, el período de rebote de adiposidad y la adolescencia.

La evidencia más clara de que el crecimiento intrauterino influye sobre la adiposidad futura se deriva del seguimiento de los hijos

El período de rebote de adiposidad describe el momento en el cual la curva del índice de masa corporal (IMC) comienza a aumentar después de un punto muy bajo que ocurre entre los 6 y 7 años.

La adolescencia representa un período crítico para la obesidad adulta. El comienzo tardío de dicha enfermedad y la maduración temprana parecen asociarse con mayor riesgo de padecer obesidad adulta.

**5.-Ejemplifica la aplicación de los tres niveles de atención en una enfermedad transmisible o no transmisible**

1ER NIVEL: Cuando tenemos una simple gripe y consultamos al médico de cabecera para que nos recete algún medicamento.

2do NIVEL: Cuando esa gripe es crónica y necesitamos acudir con algún especialista, necesitamos ya un Dx y un Tx.

3er NIVEL: cuando esa gripa ya es una tuberculosis o nos daos cuenta que es SIDA lo que tenemos, se ocupa hospitalización.