



## MEDICINA HUMANA

Nombre de alumno: Jhonatan Sanchez Chanona

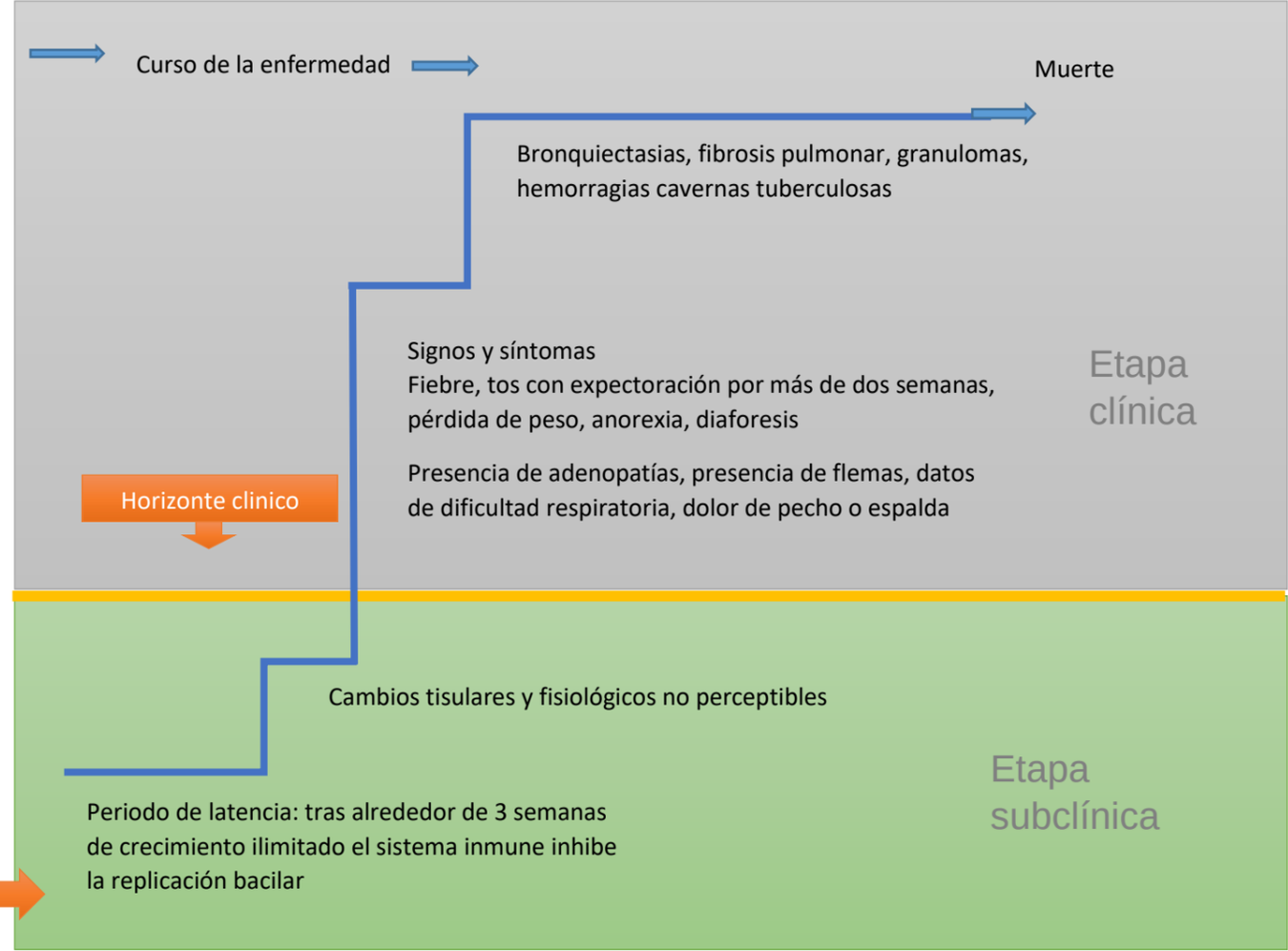
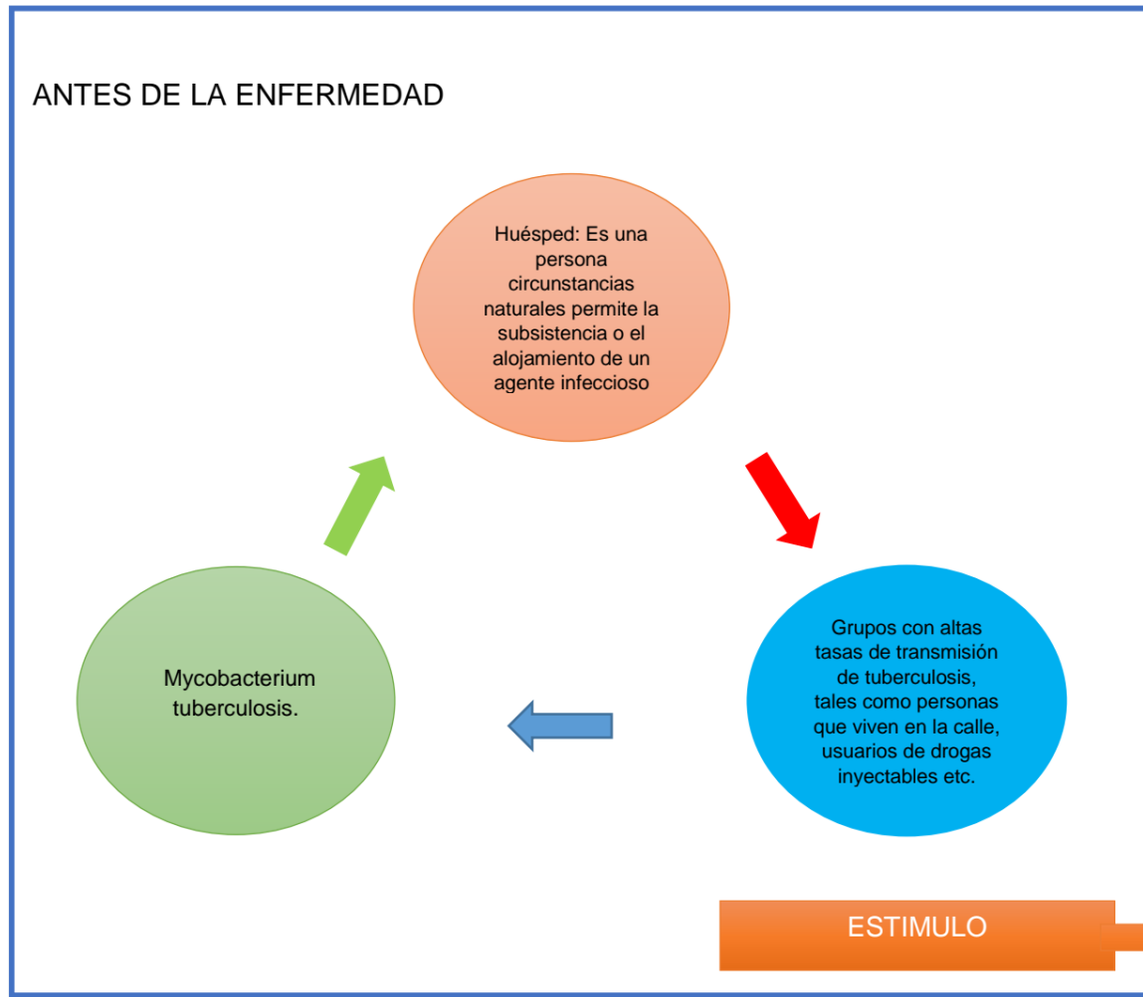
Doctor: Cecilio Culebro Castellano

Nombre del trabajo: Historia natural de la Enfermedad (Tuberculosis) modelo Leavell y Clark

Materia: Salud Publica

Grado: 1°                  Grupo: "B"

# TUBERCULOSIS MODELO LEAVELL Y CLARK



## PERIODO PREPATOGENICO

<p><b>Huésped</b> es la persona que se enferma</p> <p><b>Medio ambiente</b> Físicos: África y Asia Socioeconómico: países pobres, mal saneados, con desnutrición prevalente y diseminación de alcoholismo Biológicos: ganado vacuno</p> <p><b>Agente</b> es un agente biológico una bacteria sus propiedades son de infectividad y patogenicidad</p>	<p>La bacterias de la tuberculosis se transmiten de una persona a otra por medio del aire al igual por el consumo leche no pasteurizada debemos de protegernos utilizando las medidas adecuadas para no contagiarnos (cubre bocas etc.)</p>	<p>Evitar lugares cerrados con mucha gente</p> <p>La vacuna BCG sirve para prevenir las formas graves de tuberculosis (meningitis tubérculos o tuberculosis diseminada)</p>
--	---	---

### PREVENCIÓN PRIMARIA

## PERIODO PATOGENICO

<p>Preguntar al paciente si ha estado con otra persona enferma al igual lo que a consumido, preguntarle los síntomas que está presentando, mandarle hacer estudios de laboratorio</p>	<p>El periodo de incubación de la TBC es de 2 a 10 semanas, si se considera el periodo desde el ingreso del bacilo en el organismo y el desarrollo de la positividad a la prueba de la tuberculina. Si se considera hasta el inicio de la enfermedad puede extenderse desde semanas hasta toda la vida</p>	<p>Mantener aislado el paciente</p> <p>Administrarle los antibióticos necesarios para dicha enfermedad</p>	<p>Proporcionar el medicamento adecuado llegar a las consultas programadas para monitorearlo</p>
---	--	--	--

### PREVENCIÓN SECUNDARIA

### PREVENCIÓN TERCIARIA

Biblioteca Nacional de Medicina de los EE. UU. Página actualizada 1 octubre 2020 Tema revisado 3 febrero 2020, MedlinePlus Información de salud para usted, Temas de salud → Tuberculosis, recuperado, (10/10/2020) [https://medlineplus.gov/spanish/tuberculosis.html#:~:text=La%20tuberculosis%20\(TB\)%20es%20una,pulmonar%20tose%2C%20estornuda%20o%20habla.](https://medlineplus.gov/spanish/tuberculosis.html#:~:text=La%20tuberculosis%20(TB)%20es%20una,pulmonar%20tose%2C%20estornuda%20o%20habla.)

Jesús Kumate, Gonzalo Gutiérrez, Onofre Muñoz, Ignacio Santos, Fortino Solórzano y Guadalupe Miranda. Infectología Clínica Kumate-Gutiérrez Reimpresión, 2013 TUBERCULOSIS E INFECCIONES POR MICOBACTERIAS ATÍPICAS, recuperado, (10/10/2020) <https://drive.google.com/file/d/1u4caSioSjKIHocDoyTm0GXD0jyDJBVAu/view>