



Nombre del alumno:

Monica yakelin sanchez Lucas

Nombre del profesor:

Lic. Lubdi Isabel Pérez Ortiz

carrera

licenciatura en enfermería

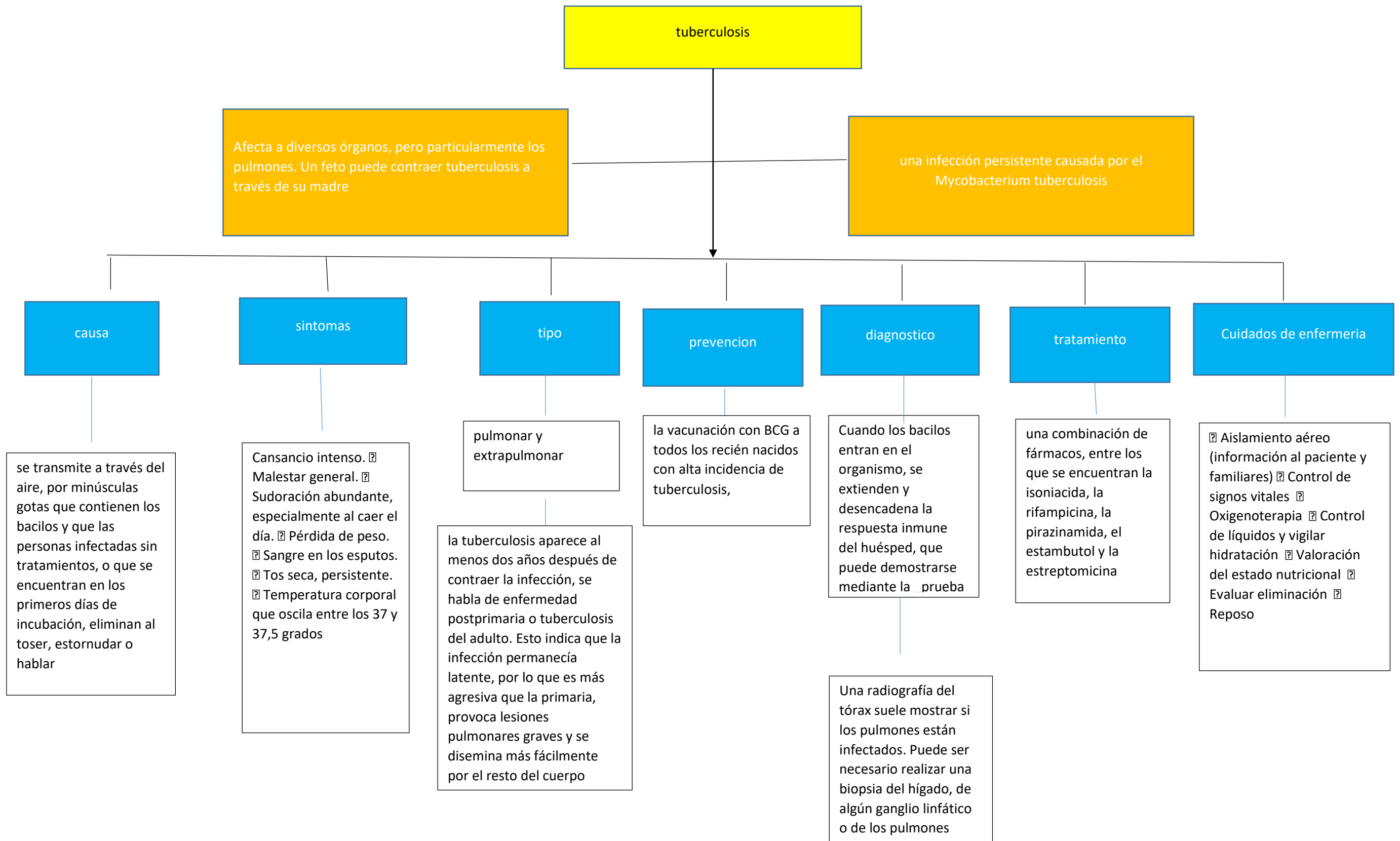
Materia:

Enfermería del adulto

Nombre del trabajo:

Tuberculosis

frontera comalapa, Chiapas a 02 agosto de 2020



Hepatitis viral

una inflamación aguda del hígado que trae como consecuencia una enfermedad clínicamente caracterizada por fiebre y síntomas gastrointestinales como náuseas, vómitos e ictericia

produce

enfermedades transmisibles, agudas y/o crónicas, que han alcanzado especial importancia en todo el mundo

una infección hepática causada por un grupo de virus hepatotróficos que se han denominado A, B, C, D y E.

Virus de la hepatitis A (VHA)

Es una enfermedad benigna autolimitada, que se transmite vía fecal-oral con un período de incubación de 14 a 15 días y que afecta preferentemente a los niños en una forma anictérica y frecuentemente subclínica

Virus de la hepatitis B (VHB)

se encuentra presente en la sangre durante los últimos estadios del período de incubación (entre 30 y 180 días)

y puede soportar grados extremos de temperatura y humedad; por tanto, los líquidos corporales y la sangre son los vehículos primarios de la infección, aunque no los únicos, ya que el virus se puede transmitir también por el contacto de secreciones corporales como el semen, saliva, sudor, lágrimas, leche materna y derrames patológicos

Virus de la hepatitis C (VHC)

Las vías principales de transmisión son las inoculaciones y las transfusiones sanguíneas.

Se ha comprobado la transmisión vertical, mientras que la transmisión por contacto sexual parece ser extremadamente baja

Virus de la hepatitis D (VHD)

llamado "agente delta" y virus de la hepatitis delta, el virus de la hepatitis D (VHD) es un virus RNA simple

El virus D afecta únicamente a personas portadoras del virus B

La infección puede ser de nuevo por ambos virus, en cuyo caso recibe el nombre de coinfección, o bien un portador crónico del virus B se infecta con el virus D, calificándolo como sobreinfección

Diagnóstico

El diagnóstico de la hepatitis se realiza con estudios serológicos.

Tratamiento

No existe un tratamiento específico al tratarse de una enfermedad vírica.

Cuidados de enfermería

Explicar al paciente la patología
Instruir al paciente en los medicamentos y la dieta que debe realizar
En caso de hospitalización: administración de medicamentos

Monitorización de signos vitales
Pruebas para funcionalidad hepática
Aislamiento
Explicar a los familiares la situación del paciente