



Nombre del alumno:

Erlinda Roblero Morales

Nombre del profesor:

Mtro. Martha Patricia Marin Lopez

Licenciatura:

En enfermería

Materia:

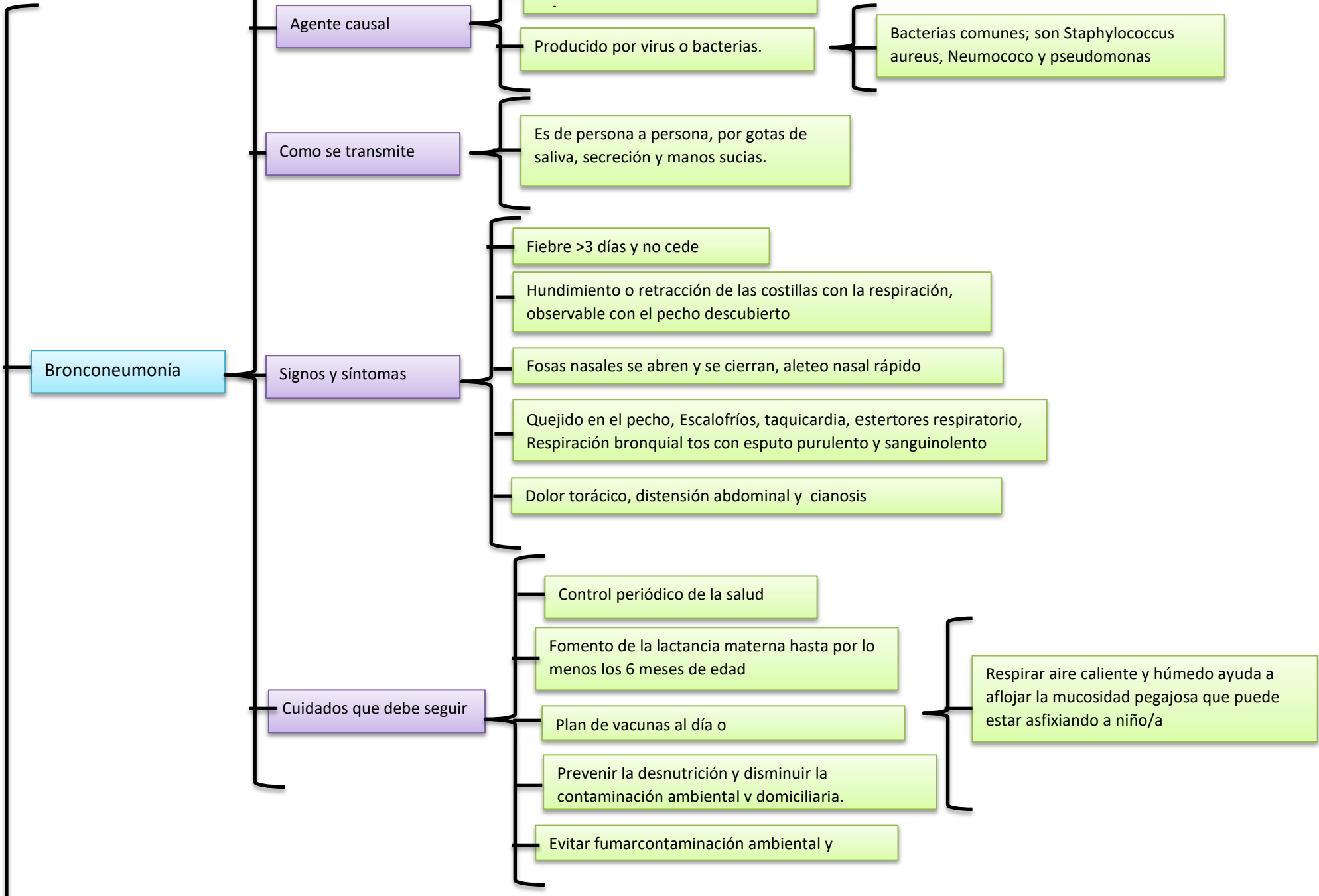
Fisiopatología del niño y adolescente

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico:

“Enfermedades respiratorias”

Comalapa, Chiapas a 14 de Marzo del 2021



Neumonía

Agente causal

Bacteriana en niños: S.pneumoniae

Infección del parénquima pulmonar en un paciente que adquiere la infección en la comunidad.

Neumonía por aspiración:

Streptococo, anaerobios, fusobacterias, bacteroides.

Nosocomial

Bacilos gram(-) , s. aureus

Fibrosis quística

S. aureus

Como se transmite

Las bacterias suelen estar presentes en los líquidos que salen de la nariz y la boca de las personas infectadas

Signos y síntomas

Fiebre >38.5 aparición de manera aguda de fiebre, tos y taquipnea

Signos respiratorios: tos, rinorrea, polipnea, dificultad respiratoria, estertores bronquiales

Sxgral: hiporexia y fiebre.

Colonización en naso-faringe, aspiración o inhalación de los organismos, periodo de incubación de 1-3 días

Cuidados que debe seguir

Lavado frecuente de manos, lactancia materna exclusiva

Evitar hacinamiento. sitios concurridos

Evitar exposición al humo de tabaco

Aplicar vacunas: antineumococo 2, 4, 12, meses, pentavalente e influenza.

