



Nombre del alumno:

Litzi Liliana Roblero Morales

Nombre del profesor:

Martha Patricia Marín López

Nombre del trabajo:

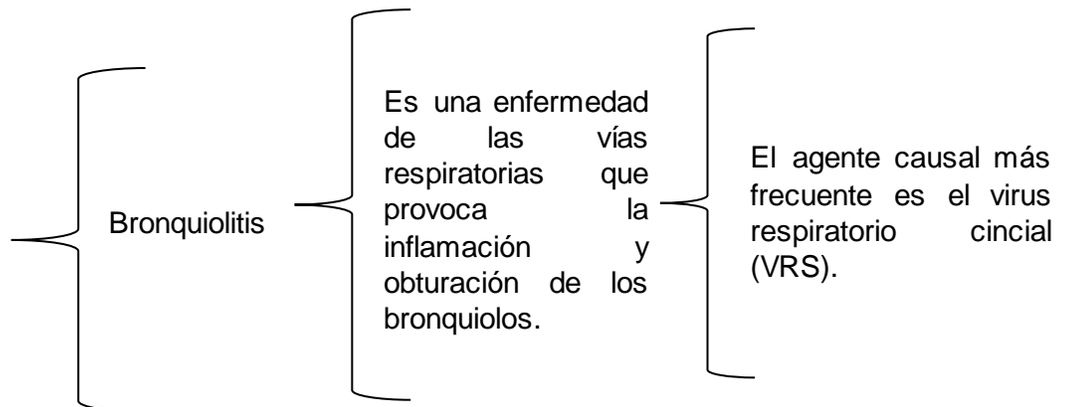
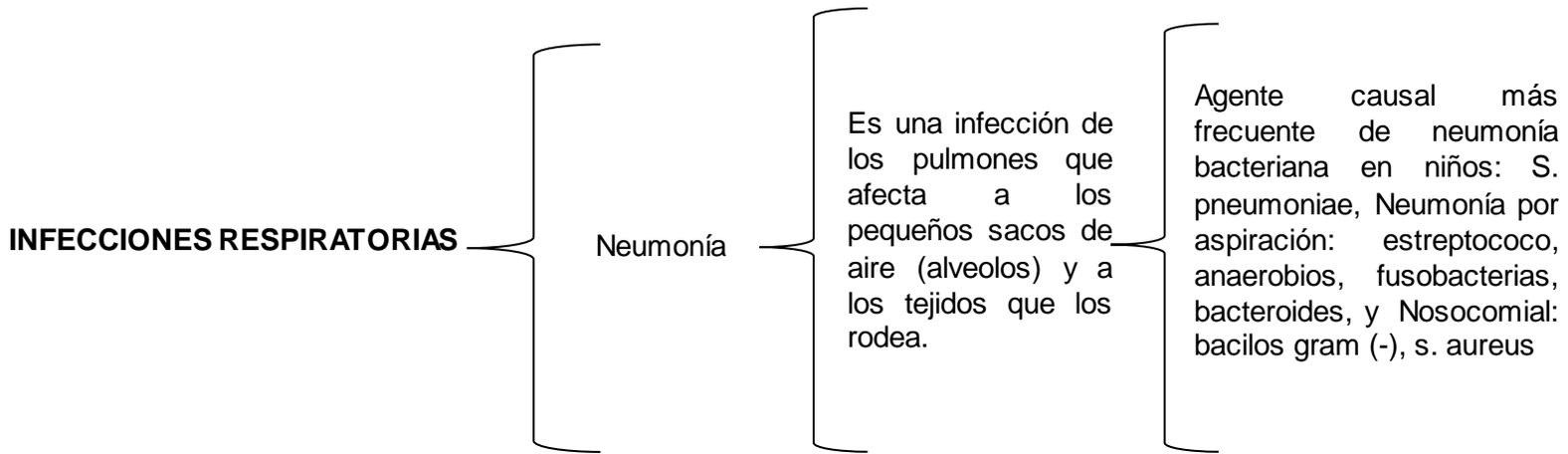
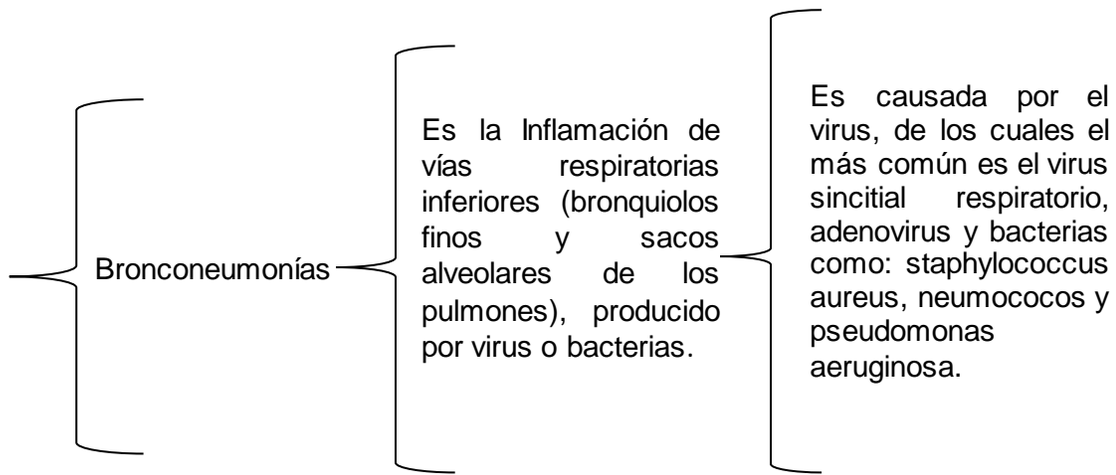
Cuadro sinóptico “infecciones respiratorias”

Materia: Patología del niño y adolescente

Grado: 5to Cuatrimestre

Grupo: “A” Licenciatura en enfermería semi-sábado

Frontera Comalapa, Chiapas a 09 de marzo de 2021.



La vía de transmisión es de persona a persona, por gotas de saliva, secreción y manos sucias.

Síntomas: -Fiebre >3 días y no cede,- Hundimiento o retracción de las costillas con la respiración, observable con el pecho descubierto.-Fosas nasales se abren y se cierran, aleteo nasal rápido -Quejido en el pecho (asmático).- Escalofríos.-Taquicardia.- Estertores respiratorios.-Respiración bronquial.- Tos con esputo purulento y sanguinolento.- Dolor torácico.- Distensión abdominal.- Cianosis

Cuidados: Auscultación de los pulmones. -colocar al paciente en una posición adecuada y ayudar a movilizar las secreciones. -realizar rayos x de tórax. -valorar el estado de hidratación del paciente. - tomar la temperatura corporal. -valorar el nivel de ansiedad.

Suelen estar presentes en los líquidos que salen de la nariz y la boca de las personas infectadas, por lo tanto se transmite por vía aérea, al toser o estornudar.

Síntomas: Fiebre >38.5 aparición de manera aguda de fiebre. -Tos.- Taquipnea . -Signos respiratorios: tos, rinorrea, polipnea, dificultad respiratoria, estertores bronquiales. -Sx gral: hiporexia y fiebre. - Colonización en naso-faringe, aspiración o inhalación de los organismos. PERIODO DE INCUBACIÓN: 1-3 días.

Cuidados: tomar la temperatura corporal. -administración de antibióticos según prescripción médica. -ayudar a consolidar el sueño si hubiera problemas para evitar el cansancio. -auscultar los pulmones. -realizar Rx de tórax. - colocar al paciente en una posición adecuada, valorar el estado de hidratación del paciente.

Es virus se transmite cuando alguien infectado estornuda, y toma contacto con el niño a través de su respiración, también puede ingresar al cuerpo a través de la boca o los ojos.

Síntomas: sibilancias (ruido similar a un silbido al respirar). -tos. -fatiga. -fiebre. -respiración muy rápida itapquinea. -aleteo nasal o esfuerzo para respirar. -color azulado en piel uñas o labios.

Cuidados: realizar adrenalina nebulizada, utilizar broncodilatadores, solución hipertónica al 3%, hidratación y aseo nasal: lavados nasales con suero fisiológico principalmente antes de las inhalaciones, oxígeno, pero solo se utilizar si la saturación está por debajo de 90%.