



Nombre de alumno: María Isabel Urbina Pérez

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Enfermería del Niño y Adolescente

Grado: 5to Cuatrimestre

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de Octubre de 2021.

PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

APARATO RESPIRATORIO

El sistema respiratorio está formado por los órganos relacionados con el intercambio de oxígeno y dióxido de carbono y se compone de la siguiente manera: Nariz, Boca, Faringe, Laringe, Tráquea, Bronquios, Bronquios y Pulmones.

Las vías respiratorias superiores están compuestas por: Nariz, Cavidad nasal, Senos paranasales, Laringe y Tráquea.

Las vías respiratorias interiores están compuestas por: Pulmones, Bronquios, Bronquiolos y Alvéolos.

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS MAS COMUNES

La rinitis, la faringitis, y la otitis media aguda son los cuadros **más** frecuentes; y la mayoría de estos cuadros son de origen viral. El **virus sincitial respiratorio** es la principal causa de **infección respiratoria** aguda en todo el mundo y de bronquiolitis y neumonía en niños menores de 5 años.

Las causas más frecuentes de las IRA son los virus, y entre los más comunes se encuentran: Virus sincitial respiratorio, Rinovirus, Influenza, Adenovirus y Metaneumovirus