



Mi Universidad

Esquemas

Nombre del Alumno:

Marcos Cigarroa Gonzalez

Parcial:

2do parcial

Nombre de la Materia

Enfermedades infecciosas

Nombre del profesor

Guillermo Del Solar Villar

Nombre de la Licenciatura

Medicina Humana

Semestre:

6to semestres

Tapachula Chiapas



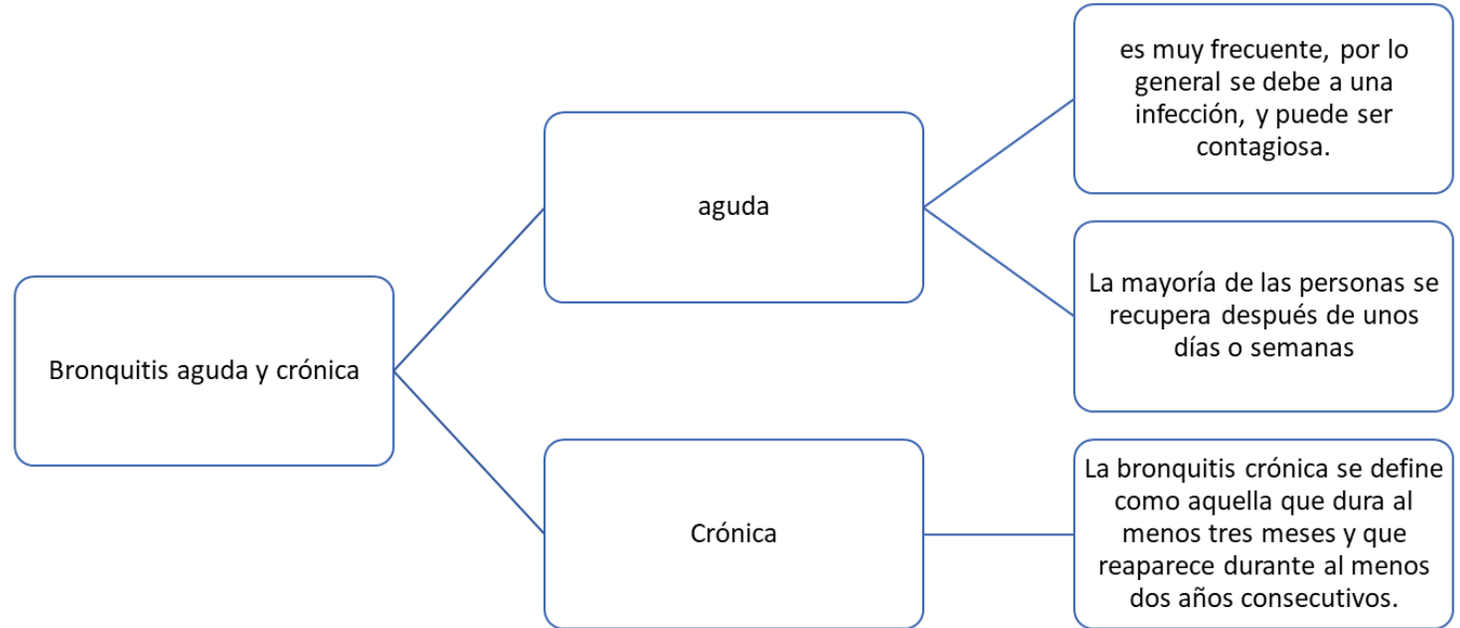
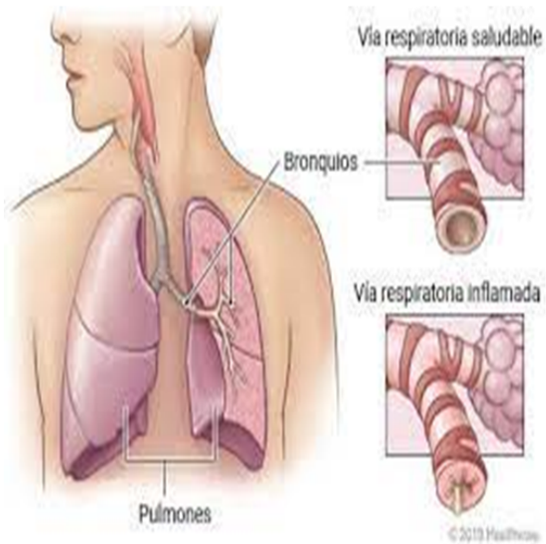
Las infecciones agudas de las vías respiratorias altas son uno de los motivos más frecuentes de consulta al médico de atención primaria, tanto en los niños como en los adultos.

Se entiende como vía aérea superior el área anatómica que se extiende desde las fosas nasales anteriores hasta la laringe y que incluye, como principales regiones, la nariz, los senos paranasales, el oído medio, la faringe, la laringe y las estructuras amigdalares.

En muchas ocasiones las infecciones respiratorias altas se deben a agentes virales, por lo que suelen ser benignas y cursar de forma autolimitada. Sin embargo, en determinadas localizaciones la causa puede ser bacteriana, y en tal caso un tratamiento antibiótico correcto y precoz puede conseguir una adecuada y rápida respuesta clínica.

En su conjunto, las infecciones respiratorias altas ocasionan un gran consumo de fármacos. También determinan, con cierta frecuencia, un inadecuado uso de los antibióticos, lo que contribuye a la rápida aparición de resistencias frente a microorganismos previamente sensibles, como ha ocurrido con el neumococo.

El seguimiento de las normas de tratamiento acordadas en las guías de práctica clínica, la mayor disponibilidad de pruebas para el diagnóstico rápido y la más correcta información sanitaria de la población sobre el empleo de los antibióticos puede contribuir a que, en un futuro inmediato, aumente la eficiencia de la práctica médica



La neumonía

```
graph TD; A[La neumonía] --> B[es una infección en uno o ambos pulmones.]; B --> C[Causa que los alvéolos pulmonares se llenen de líquido o pus.]; C --> D[puede variar de leve a grave, según el tipo de germen que causa la infección, su edad y su estado general de salud.]; D --> E[Se suele usar una radiografía de tórax para diagnosticar neumonía.]; E --> A;
```

es una infección en uno o ambos pulmones.

Causa que los alvéolos pulmonares se llenen de líquido o pus.

puede variar de leve a grave, según el tipo de germen que causa la infección, su edad y su estado general de salud.

Se suele usar una radiografía de tórax para diagnosticar **neumonía**.

OTITIS MEDIA

¿Qué es la otitis media?

La **otitis media aguda** es una enfermedad infecto-contagiosa aguda que afecta al aparato respiratorio, cuyo síntoma típico es una tos en accesos o paroxismos

Aproximadamente el 70% de los niños han tenido algún episodio de otitis media. Afecta a todos los grupos de edad pero es más frecuente es el comprendido entre los 0 y los 7 años.

La otitis media aguda (OMA) se precede normalmente de una infección de vías aéreas altas durante varios días. Aparece súbitamente otalgia con fiebre, malestar general y pérdida de audición.

Persistente es cuando se presenta un nuevo episodio de OMA antes de una semana de finalizado la curación de un episodio anterior, por lo que se considera que ambos episodios son el mismo.

Recurrente si el nuevo proceso agudo ocurre después de una semana, por lo que se suponen como episodios diferenciados.

Inclinación o propensión: si hay 3 o más episodios de recurrencia en 6 meses o 5 en 12 meses.

Existen dos formas clínicas de otitis media aguda (OMA): **esporádica y de repetición**

Síntomas más habituales:

Dolor de oído.

Fiebre.

Malestar.