

# Super Nota

Nombre del Alumno: Briseida Alvarez Hernández

Nombre del tema: Unidad I Patologías del Paciente

Parcial: Único

Nombre de la Materia: Patología del Adulto

Nombre del profesor: Roxana López

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to

Pichucalco Chiapas, 20 de julio del 2025

#### Introducción

En esta super nota se abordarán dos temas acerca de las infecciones o problemas de las vías aéreas superiores e inferiores estas son aquellas que afectan parte del aparato respiratorio como dentro y fuera.

Las enfermedades de las vías aéreas superiores aparecen afectando la nariz los senos paranasales, faringe y laringe.

Generalmente son causadas por virus como el resfriado común, la gripe y la sinusitis los ejemplos se estarán viendo en la super nota.

Al igual que las enfermedades de las vías inferiores estas afectan el tráquea, bronquios y pulmones.

Pueden ser causadas por virus o bacterias y se complican por las infecciones altas, en esta super nota veremos el diagnóstico y sus causas y que afectan.



Las infecciones altas afectan la nariz, garganta, senosparanasales, faringe y laringe ya que estas son las principales organos afectados, generalmente causadas poleviru como el resfriado comun, la gripe y la sinusitis.

La mucositis se organiza en los senos paranasales debido a la invasion del virus. Aumenta la produccion de moco, dificulta la descarga de moco y genera presion negativa en los senos nasales. Es la inflamación de la mucosa de la nariz y

los senos paranasales.

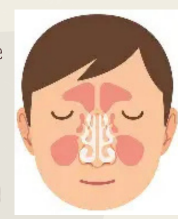
#### **FARINGITIS**

Infeccion de la faringe y de las amigdalas que se caracteriza por garganta roja mas de cinco dias de duracion, afecta a ambos sexos y a todas las edades.

Uno de los factores de riesgo son el tabaquismo, contacto con pacientes que tienen la patologia, antecedentes de padecer reflujo.

#### DIAGNOSTICO

Los sintomas pueden clasificarse como mayores y menores: Mayores: rinorrea purulenta, onstruccion nasal, dolor facial, hiposmia, anosmia, fiebre. Menores: cefalea, tos, halitosis, fatiga, otalgia, plenitud otica y dolor dental.



## **DIAGNOSTICO**

Un 90% de los casos en los adultos es de etiologia viral y los sintomas caracteristicos son : odinofagía, tos, coriza, conjuntivitis y ulceras faringeas. Los casos ocasionados por bacterias se caracterizan por la presencia de fiebre, odinofagia, edeno patia cervical anterior, exudado purulento y ausencia de tos

#### LARINGITIS

Conjunto de procesos producidos por inflamacion de la laringe, de causa generalmente infecciosao irritativa. Se trata de patologias frecuentes en cualquier grupo de edad, pueden provocar transtorno grave en el paciente.



Alteraciones de la voz, disfonia, ronquera, afonia perdida de la voz, Disnea, Tos seca o productiva, estridor inspiratorio, disfagia. odinofagia.

Diagbostico:

Inspeccion: observacion detenida de la

prominencia laringea.

Palpacion: del esqueleto cartilaginoso y

estructuras adyacentes.

# **DIAGNOSTICO Y SINTOMAS**

PICLOTIT Los sintomas suelen aparecer de forma rapida: dolor de garganta intenso, fiebre alta, dificultad Tambien conocida como para tragar, babeo, estridor voz apagada y ronca, supraglotitis es un proceso inflamatorio, el cual involucra la dificultad para respirar. epliglotis y estructuras adyacentes, El diagnostico se basa en la sospecha clinica superficie lingual posterior, tejidos

sintomas y la exploracion fisica, la visualizacion directa de la epiglotis. \*ADAN

## RESFRIADO COMUN

blandos contiguos y pliegues

aritenoidepiglotico.

Es una enfermedad de las vias respiratorias superiores que se mejora en un periodo corto.

Los sintomas por lo general alcanzan su punto maximo dentro de 2 a 3 dias y pueden incluir:

Estornudos, congestion nasal, dolor de garganta, tos, fiebre.



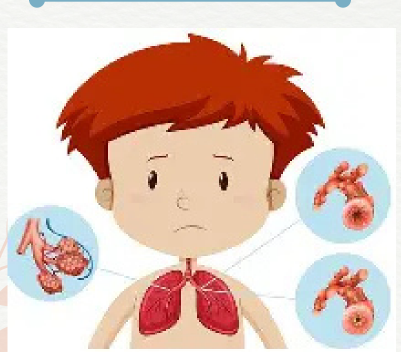
#### CAUSAS

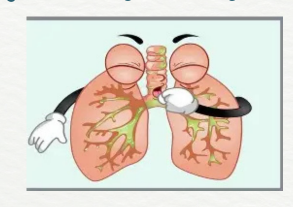
Mas de 200 virus suelen ser la causa de un resfriado, pero los rinovirus son el mas comun.Los virus se pueden transmitar de persona a persona a traves del aire y del contacto personal cercano. Les resfriados pueden tener sintomas iguales a la influencia

# PROBLEMAS DE LAS VIAS AEREAS INFERIORES

(IRB)

**AFECTAN BRONQUIOS** LA TRAQUEA, PULMONES. PUEDEN SER CAUSADAS POR VIRUS O BACTERIAS Y PUEDEN COMPLICARSE A PARTIR DE INFECCIONES ALTAS.





#### BRONQUITIS

INFLAMACION AGUDA DE LA TRAQUEA, **BRONQUIOS Y BRONQUIOLOS CON** PRESENCIA DE TOS CONSTANTE DE COMIENZO AGUDO O SUBAGUDO CON O SIN PRODUCCION DE ESPUTO QUE DURA APROXIMADAMENTE 3 SEMANAS

SINTOMAS:

RINORREA, DOLOR FARINGEO Y FIEBRE.

DIAGNOSTICO:

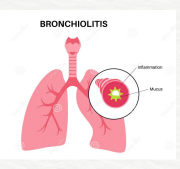
ANAMNESIS, EXPLORACION FISICA: DISNEA LEVE OCASIONAL, SIBILANCIAS, AISLADAS ESCASAS CREPITACIONES SIN FOCALIDAD, EXAMENES COMPLEMENTARIOS.

#### BRONQUIOLITIS

INFECCION RESPIRATORIA AGUDA DE LAS VIAS RESPIRATORIAS INFERIORES ES UNA LESION PULMONAR FRECUENTE PERO MUY INESPECIFICA.

## SINTOMAS:

TOS Y DISNEA DE DESARROLLO A LO LARGO DE VARIAS SEMANAS. EL TRATAMIENTO DEPENDE DE LA ETIOLOGIA Y DEL CONTEXTO.



#### NORMAL

#### BRONQUIOLITIS



## NEUMONIA

PROCESO INFLAMATORIO DEL PULMON DE ORIGEN INFECCIOSO POR MICROORGANISMOS PATOGENOS SE CARACTERIZA POR LA PRESENCIA DE SINTOMAS DE INFECCION AGUDA COMO LO SON FIEBRE, ESCALOFRIOS, TOS CON **EXPECTORACION Y DOLOR TORACICO** QUE SE ACOMPAÑE DE UN INFILTRADO AGUDO EN LA RADIOGRAFIA DE TORAX



**DIAGNOSTICO:** 

**ESTABLECE** SE AL REALIZAR UN INTERROGATORIO Y EXPLORACION FISICA DOCUMENTADO COMPLETA LOS SINTOMAS Y SIGNOS DE FIEBRE, TOS ESTERTORES CREPITANTES CONFIRMANDO EL DIAGNOSTICO CON ESTUDIOS DE LABORATORIO Y GABINETE.



#### Conclusión

Como bien vimos los temas abordados de las patologías que afectan el sistema respiratorio principalmente en ellas el medio de diagnostico las causas y los síntomas que presentan cada una es importante abordar estos temas ya que son enfermedades que afectan a los adultos mayores y a niños principalmente.

Es de suma importancia conocer por que son causadas y el riesgo que se tiene cada uno con estas patologías.

Como bien se menciono algunas suelen ser muy graves e incluso pueden causar la muerte o afectar el órgano en el que se sitúa el virus o bacteria.

#### Referencias

