



- Enfermería Medico Quirúrgico II
- María Cecilia Zamorano Rodríguez
- Licenciatura en Enfermería
- Nayeli Castillejos Ramírez
- 6°-C
- Tarea: 2

Fisiología de la Nariz, Garganta y Oído

Garganta

La garganta es un tubo similar a un anillo muscular que actúa como el conducto del aire, alimentos y líquidos.

Laringe

Es un tubo cilíndrico de cartilago, músculo y tejido blando, que contiene cuerdas vocales que conducen al pulmón.

Epistaxis

Es una aleta formada por tejido blando y ubicada en las cuerdas vocales.

Nariz

La nariz es un orificio del orfalo situado en el centro de la cara.

Se encuentra en la parte de encima de la boca, formada por el meato externo, orificios nasales, labio nasal.

Senos Paranasales

Son cavidades o bolsas llenas de aire cerca de la fosa nasal.

Oído

El oído es el órgano de la audición y el equilibrio.

Oído externo

- Pabellón auricular
- membrana timpánica
- Conducto externo

Oído interno

- cóclea
- Vestíbulo
- Conductos semicirculares

Oído Medio

- Martillo
- Yunque
- Estribo
- Trompa Eustaquiana

Valoración y Problemas Generales A Pacientes Con Alteraciones Otorrinolaringológicas

Prevención

Las medidas preventivas:

- No estar cerca de personas resfriadas
- Lavarse las manos
- Ambiente limpio

Las infecciones de las vías respiratorias altas es una de las enfermedades más frecuentes.

Datos

La mayoría de los niños desarrollan entre seis y ocho resfriados

Diagnóstico

Se diagnostica por los síntomas presentados y acudir con el médico

Son causados por los virus, existe una gran variedad.

Los resfriados pueden ser menos frecuentes luego de 6 años

Tratamiento

- Líquidos
- Termos
- solución
- Aspirador del niño
- humidificador

Síntoma

- Fiebre
- Tos
- Dolor de garganta
- Dolor de cabeza
- Escalofríos

Los adultos se resfrían entre dos y cuatro veces por año, aprox.

Alteraciones En las Vías Respiratorias Bajas

EPOC

Es una enfermedad crónica inflamatoria de los pulmones que destruye al Tejido de aire

Síntomas

- Dificultad Para Respirar
- Tos • Espudo
- Silbido al respirar

Neumonía

Síntomas

- Fiebre alta
- Escalofríos
- tos con flema
- Dolor al respirar

Bronquitis

Es la hinchazón e inflamación de las vías aéreas Principales

Síntomas

- Tos con flema
- Fatiga - congestión nasal

Causas

Enfisema: esta enfermedad de los pulmones destruye las paredes frías y las fibras elásticas de los alveolos

Humo de cigarro y otros irritantes

La gran mayoría es el fumar durante un largo plazo, también lo causa el nemo.

Objetivos De Enfermería A Pacientes Con Problemas e Intervenciones De Oído, Nariz y Garganta

Conectar y mantener el funcionamiento de los equipos de drenaje succión, etc.

Preparar la unidad de recuperación del paciente

Detección de manifestaciones clínicas

Control y registro de los signos vitales

Recebir al paciente con el expediente clínico correcto

Enviar al paciente al servicio correspondiente

Participar en la administración de líquidos parenterales y terapéuticos de ventilación.

Colocar y proteger al paciente en la posición indicada o requerida

Registrar los procedimientos realizados, estado del paciente y problemas presentados

Tranquilizar al paciente

Mantener vías respiratorias permeables

Cuidados De Enfermería
En las Urgencias de ORL

Enviar al
Paciente al
Servicio Correo
Ponderale

Continuar con acciones
mencionadas en el
Periodo Inmediato, y
visitando constantemente la
herida y practicar la
curacion de la misma.

Atencion a las
Complicaciones

Instruir al paciente
y al familiar sobre
Indicaciones específicas
Segun el tipo
de intervención.
Cuidados generales
y
el proceso de
curación.

Ayudar a la ambulancia
del paciente

Monitorear signos
y síntomas

Participar o colaborar
en la diálisis

Atencion a la o
diuresis