



Nombre de alumnos: Alondra Gabriela García Ramírez

Nombre del profesor: María Cecilia Zamorano

Nombre del trabajo: 4.6/4.10

Materia: enfermería médico quirúrgica II

Grado: 6

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de 2018.

Fisiopatología de la nariz, garganta y oído.

La nariz está formada por

El meato externo

Orificios nasales

Tabique nasal

Fosos nasales

Senos paranasales

Garganta

Ayuda a la formación de la habla

Formada por:

Laringe

Epiglotis

Amígdalas

Oído

Para la audición y el equilibrio

Formado por:

Oído externo

Conducto auditivo

Membrana timpánica

Oído medio

Muescillos, etc.

Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones otorrinolaringológicas.

Infección de las
vías respiratorias
altas

A partir de un
resfriado

La mayoría de
los niños la
desarrollan

Posibles
complicaciones

Infección de oídos

Infección de garganta

Neumonía

Síntomas

Dificultad para dormir

fastidio

Congestión nasal

Vómitos y diarrea

fiebre

Picazón en la garganta

ojos llorosos

Dolor de garganta

Dolor en huesos y
músculos.

Alteraciones de las vías respiratorias bajas.

Organismos como bacterias o virus las causa.

Algunos Síntomas.

Neumonía

Fiebre alta

Escalofríos

Bronquitis

hinchazón o inflamación de las vías aéreas principales

Tos con flema

EPOC

Fatiga

Dolor de pecho

Enfermedad crónica inflamatoria en los pulmones

Caracterizada por la tos diaria y producción de mucosidad.

Cuidados de enfermería a
pacientes con problemas e
Intervenidos de oído, nariz y garganta.

Preparar la unidad de recuperación

Recibir al paciente con el expediente
Clínico correcto

Colocar y proteger al paciente en
la posición indicada.

Mantener vías respiratorias permeables.

Mantener el funcionamiento de los equipos.

Control y registro de signos vitales

Detección de manifestaciones clínicas

Enviar al servicio correspondiente

Registro de procedimientos.

Cuidados de enfermería en las urgencias de ORL.

Continuar con acciones del periodo inmediato

Dietoterapia

Atención a las complicaciones

Instruir al paciente y a la familia sobre indicaciones médicas.

Ayudar en la ambulancia del paciente

Atención a la diuresis.

Enviarlo al servicio correspondiente