



Nombre de alumnos: Lizbeth Fidelia Morales Cruz

Nombre del profesor: Lic. María Cecilia Zamorano Rodríguez

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Enfermería Médico Quirúrgica

Grado: 6ºto cuatrimestre

Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de julio del 2020.

Fisiopatología de la nariz, garganta y oído.

la

Nariz es el órgano del olfato situado en el centro de la cara, la parte interna de la nariz se encuentra por encima del techo de la boca.

Senos paranasales

son

Cavidades o bolsos llenos de aire, cerca de las fosas nasales, están revestidos por membranas mucosas.

Garganta

es

Un tubo similar a un amillo muscular que actúa como el conducto para el aire.

la

Garganta también ayuda en la formación del habla. Está formada por:

- Laringe
- Faringe
- Amígdalas

Oído

es

El órgano de la audición y el equilibrio.

- Pabellón auricular
- Condado auditivo
- Membrana timpánica
- Martillo
- Yunque
- Estribo

Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones otorrinolaringológicas.

Infección de las vías respiratorias es una de las enfermedades más frecuentes.

Dado de los resfriados o del

Mayoría de los niños desarrollan entre seis y ocho resfriados.

Resfriados pueden ser menos frecuentes luego de los 6 años.

Adultos se resfrían entre dos y cuatro veces por año.

Temporada de resfriados

Resfriados son más frecuentes durante el otoño y el invierno.

Aumento de la incidencia de resfriados durante la estación fría.

Causas del resfriado

Existen muchos tipos diferentes de virus que provocan el resfriado común.

Aumento de la producción del moco

Inflamación del revestimiento de la nariz

Estornudos

Los

Síntomas del resfriado

congestión nasal

fiebre

ojos llorosos

estornudos

tos seca

dolor de garganta

dolor de cabeza

4.1.7

Alteraciones de los vías respiratorias bajas

Neumonía

es
Una infección de uno o de los dos pulmones

de
Puede desarrollarse al inhalar líquidos o químicos

los
Personas con mayor riesgo son los mayores de 65 años

Bronquitis

es
La hinchazón e inflamación de las vías aéreas principales que llevan aire hacia los pulmones.

la
Bronquitis aguda casi siempre viene después de haber tenido un resfriado o una enfermedad viral.

la
Bronquitis aguda es una infección preorgánica.

EPOC

es
Una enfermedad crónica inflamatoria de los pulmones que abstruye el flujo de aire.

la
Mayoría de las personas con EPOC puede lograr un buen control de los síntomas.

Cuidados de enfermería a Pacientes con problemas e intervenciones de ortodoncia y goma

Unidad de recuperación

Disponer de recursos físicos y humanos que existan en el hospital.

Aumentar los estándares de calidad en la atención al paciente egresado de cirugía.

Control y registro de los diagnósticos

Anestesia y la pérdida de los líquidos en el paciente.

Medicación, estimulación, favorece el buen intercambio

Funcionamiento de los equipos

Mantener la instalación de aparatos en el paciente

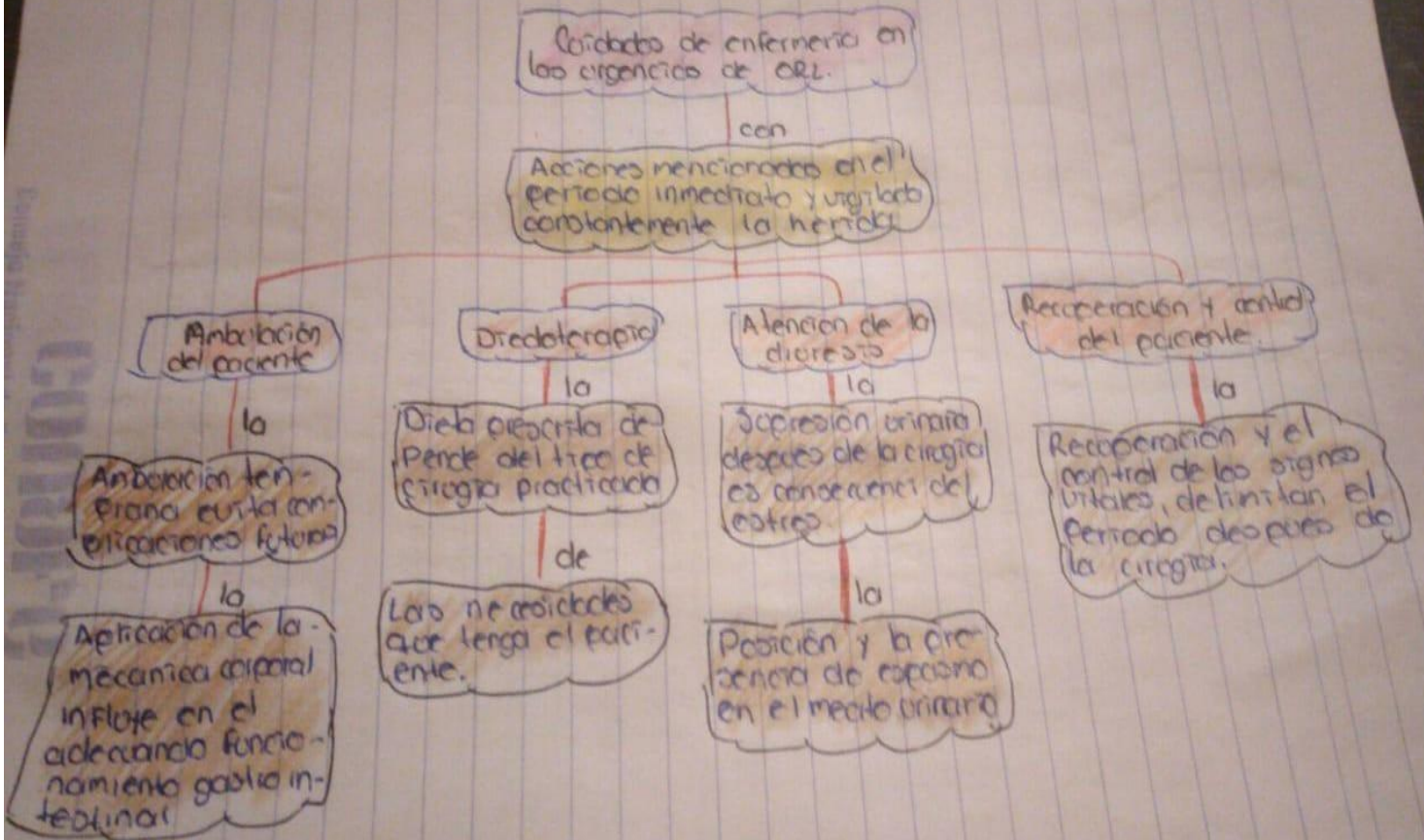
Buen control y cubrimiento de las necesidades fisiológicas del mismo

Tranquilizar al paciente

Tranquilidad del paciente depende del tipo de cirugía, las complicaciones, después de la cirugía.

Sensación de dolor es por percepciones o reacciones psicológicas

4.1.9



Bibliografía

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/10de8c618e1616951d43ca3459b4b86f.pdf>