

Nombre del alumno:

Polet Berenice Recinos Gordillo.

Nombre del profesor:

Lic. RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA.

Licenciatura:

“LICENCIATURA EN ENFERMERIA 6to Cuatrimestre”

Materia:

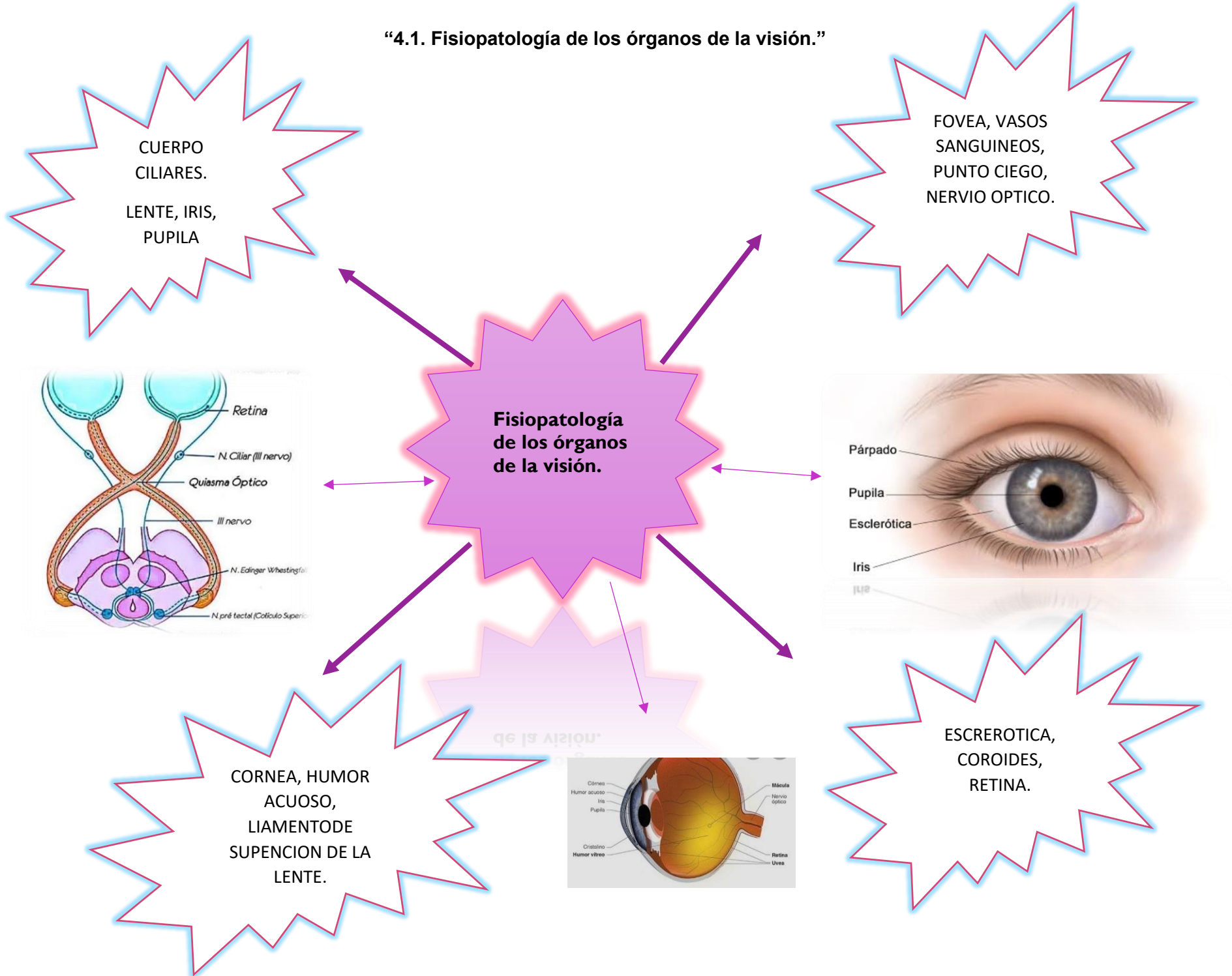
ENFERMERIA MEDICO QUIRURJICO

“Nombre del trabajo”

SUPER NOTA

“Ciencia y Conocimiento”

"4.1. Fisiopatología de los órganos de la visión."



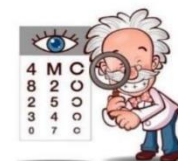
“4.2. Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones oftalmológicas.”

El ojo puede ser examinado con equipo de rutina, que incluye un oftalmoscopio estándar.

Exploración pupilar Se anota el tamaño y la forma de las pupilas y se examina la reacción pupilar a la luz moviendo rápidamente una linterna de uno a otro ojo.

Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones oftalmológicas.

Evaluación oftalmológica



La anamnesis incluye la localización, velocidad de inicio y duración de los síntomas actuales y los antecedentes de síntomas oculares previos; la presencia y la naturaleza del dolor, secreción o enrojecimiento y cambios en la agudeza visual

Oftalmoscopia La oftalmoscopia (examen del segmento posterior del ojo) se puede hacer de manera directa mediante el uso de un oftalmoscopio portátil o con una lente de mano junto con el biomicroscopio con lámpara de hendidura.

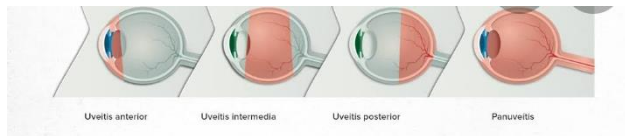


“4.3. Procesos inflamatorios e infecciones oftalmológicas.”

CONJUNTIVITS: puede ser infecciosa, causada por bacterias o virus, o de otras causas como alergia, cuerpo extraño, irritación (química) – considerar cuerpo extraño o glaucoma si la conjuntivitis aparece en un solo ojo

Conjuntivitis, viral y viral epidémica:

Cuadro inflamatorio causado por virus.



Procesos inflamatorios e infecciones oftalmológicas



Conjuntivitis, bacteriana:

Inflamación purulenta de la conjuntiva causada por bacterias.



CONJUNTIVITIS ALERGICA:

Cuadro inflamatorio de la conjuntiva causado por alergia al polen, hierbas, animales etc.

4.4. Alteraciones oftalmológicas que requieran cirugía.

MIOPIA

HIPERMETROPIA

Miopía

Resumen

Síntomas

Tratamientos

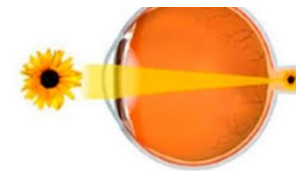
E



Alteraciones oftalmológicas que requieran cirugía.



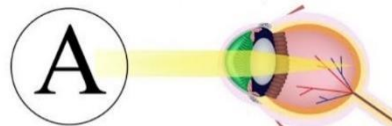
Ojo normal



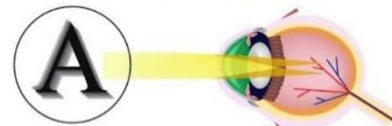
Hipermetropía

ASTIGMATISMO

VISIÓN EN UN OJO NORMAL



VISIÓN EN UN OJO CON ASTIGMATISMO



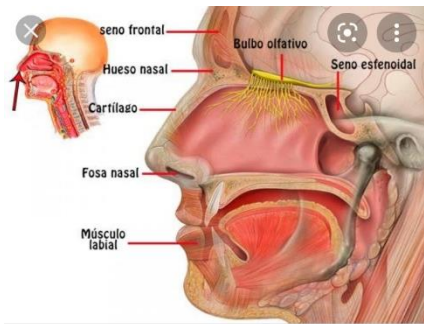
El ojo humano funciona de manera similar a una cámara de fotos.

4.5. Cuidados de enfermería en los problemas y cirugía oftalmológica.



4.6.- Fisiopatología de la nariz, garganta y oído.

NARIZ: El meato externo. orificios nasales, senos paranasales, tabique nasal.



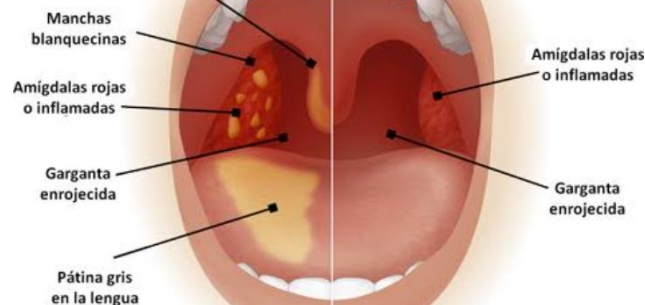
OIDO: El oído externo, formado por:

El pabellón auricular o la aurícula. Parte externa del oído. El conducto auditivo externo, La membrana timpánica.



Fisiopatología de la nariz, garganta y oído.

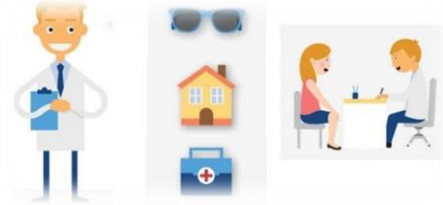
GARGANTA: laringe, La epiglottis, Las amígdalas y los adenoides.



OIDO INTERNO : Los huesos se llaman: Martillo, Yunque, Estribo, La trompa de Eustaquio. La cóclea (que contiene los nervios de la audición). El vestíbulo (que contiene receptores para el equilibrio). Los conductos semicirculares

4.7 Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones otorrinolaringológicas.

La infección de las vías respiratorias altas (resfriado común o URI, por sus siglas en inglés), es una de las enfermedades más frecuentes que provoca más visitas al médico y ausencias a la escuela o al empleo que ninguna otra enfermedad por año



Valoración y problemas generales a pacientes con alteraciones otorrinolaringológicas.

¿Qué causa el resfriado común?

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

Los síntomas:

Dificultad para dormir

Fastidio

Congestión nasal

En ocasiones, vómitos y diarrea

Fiebre



¿Cuál es la temporada "de resfriados"?

Los resfriados son más frecuentes durante el otoño y el invierno, desde fines de agosto o principios de septiembre hasta marzo o abril (en el hemisferio norte).

4.8 Alteraciones de las vías respiratorias bajas.

La neumonía es una infección de uno o los dos pulmones. Muchos gérmenes, como bacterias, virus u hongos, pueden causarla



EPOC: La enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) es una enfermedad crónica inflamatoria de los pulmones que obstruye el flujo de aire desde los pulmones

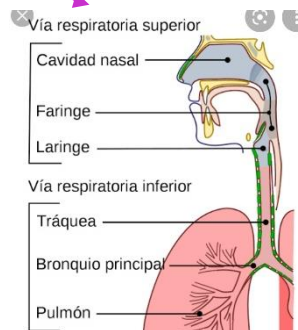
Alteraciones de las vías respiratorias bajas.

ALTERACIONES DE LAS VIAS RESPIRATORIAS ALTAS : LARINGE



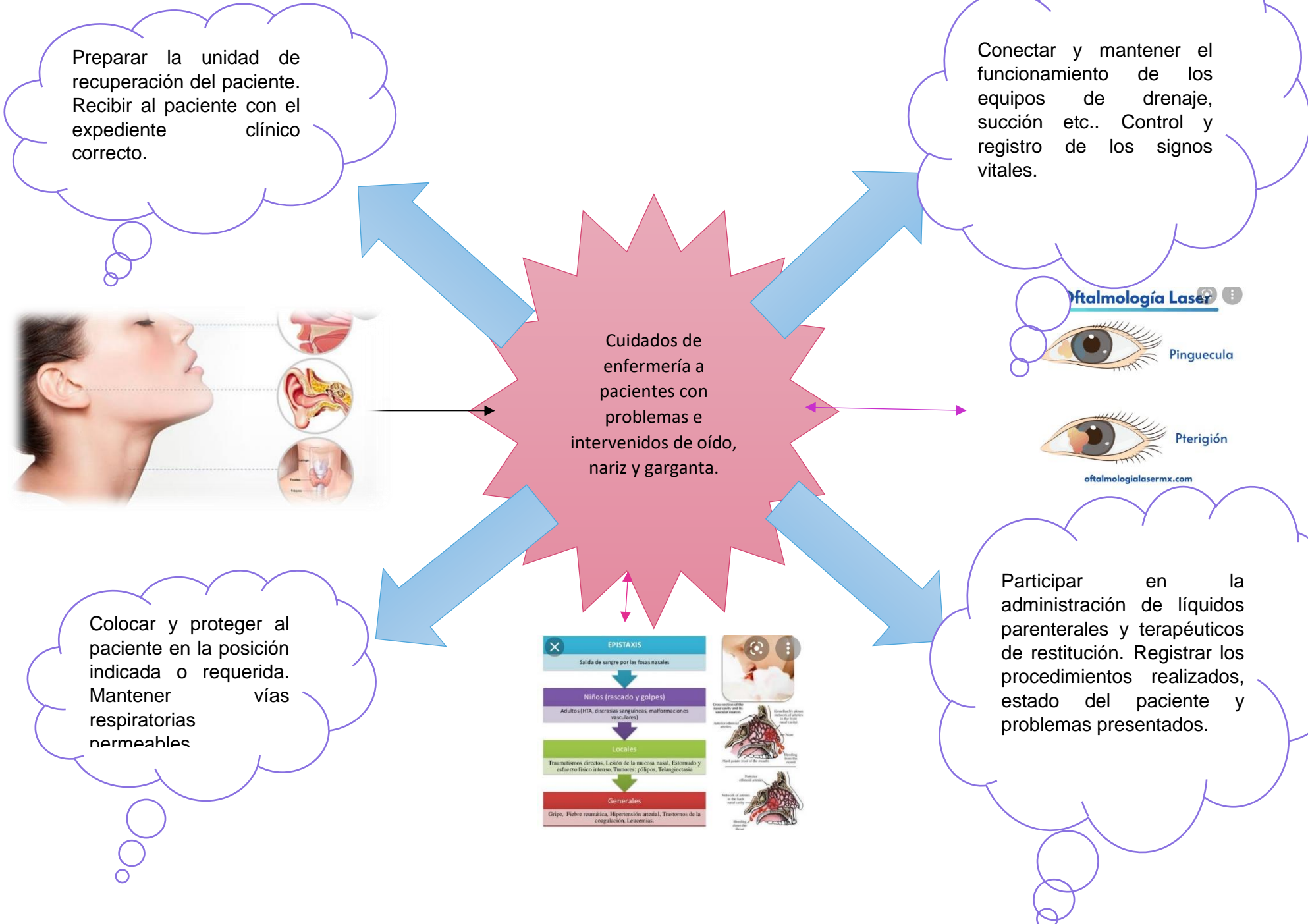
- Situada en la parte anterior y media del cuello por delante de la hipo faringe y la entrada del esófago.
- Compuesta básicamente por cartilagos y músculos, ambos recubiertos por mucosa, encontrándose entre los cartilagos los músculos vocales (cuerdas vocales).

. bronquitis: Es la hinchazón e inflamación de las vías aéreas principales que llevan aire hacia los pulmones.



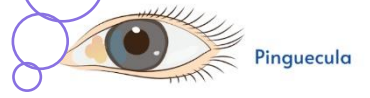
La exposición que generan ciertos trabajos a vapores y polvo de sustancias químicas es otro factor de riesgo para la EPOC.

4.9 Cuidados de enfermería a pacientes con problemas e intervenidos de oído, nariz y garganta



Conectar y mantener el funcionamiento de los equipos de drenaje, succión etc.. Control y registro de los signos vitales.

Oftalmología Laser



EPISTAXIS
Salida de sangre por las fosas nasales

Niños (rascado y golpes)
Adultos (HTA, discrasias sanguíneas, malformaciones vasculares)

Locales
Traumatismos directos, Lesión de la mucosa nasal, Estornudo y esfuerzo físico intenso, Tumores: pólipos, Telangiectasia

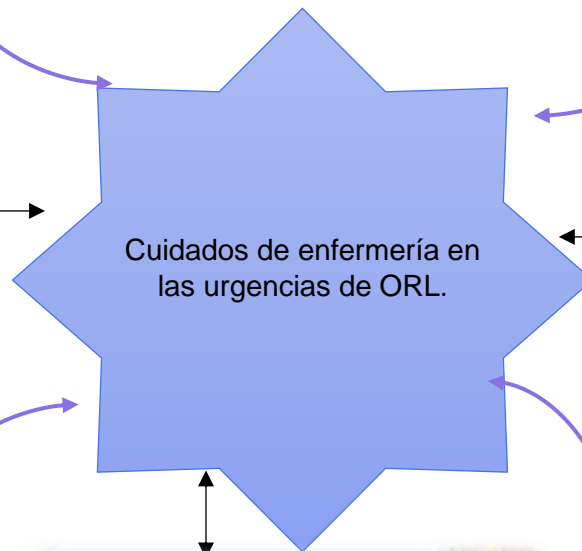
Generales
Gripe, Fiebre reumática, Hipertensión arterial, Trastornos de la coagulación, Leucemias.

Participar en la administración de líquidos parenterales y terapéuticos de restitución. Registrar los procedimientos realizados, estado del paciente y problemas presentados.

4.10. Cuidados de enfermería en las urgencias de ORL.

Continuar con acciones mencionadas en el periodo inmediato, y vigilando constantemente la herida y practicar la curación de la misma. Ayudar a la ambulación del paciente.

Atención a las complicaciones.
Enviar al paciente al servicio correspondiente.
Instruir al paciente y al familiar sobre indicaciones específicas según el tipo de intervención, cuidados generales y el proceso



CUIDADOS GENERALES EN OFTALMOLOGÍA

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.
2. INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA.
3. INSTRUMENTAL, APARATOS Y PRUEBAS Dx.
4. CUIDADOS GENERALES.
5. TRATAMIENTO.



Participar o colaborar en la dietoterapia.

CUIDADOS ENFERMEROS

La enfermera en el área ORL.

- Comprueba el buen funcionamiento de los aparatos.
- Recibe al paciente para la recogida de datos y tomas de constantes.
- Observa la evolución del paciente y avisa de los cambios especialistas.
- Realiza pruebas complementarias y lleva a cabo el tratamiento.
- facilita la intimidad y confort.
- Se asegura de la buena limpieza del entorno.
- Etc.

Atención a la diuresis.

Bibliografía Complementaria:

- 1.- Kotcher Fuller Joanna (2018) “ Instrumentación Quirúrgica Principios y práctica, Editorial Mc Hill 5° Edición.
- 2.- Sierra Guillen Isabel (2010) “Manual practico de Instrumentación Quirúrgica en Enfermería“, Editorial Panamericana.
- 3.- Gómez Brau Antonio (2014) “Manual práctico de Instrumentación Quirúrgica en Enfermería”, Editorial Panamericana.