



Nombre de alumnos:

Sari Gómez Sánchez

Nombre del profesor:

José Francisco Méndez Figueroa.

Nombre del trabajo:

Problemas oftálmicos.

Materia:

enfermería Quirúrgica.

Grado: 6°

Grupo: "A"

Ocosingo, Chiapas a 24 de julio de 2020

VALORACION DE PROBLEMAS OFTALMICOS

INTRODUCCION

Los ojos son los órganos de la visión los cuales nos conectan con el mundo visual. Están formados por estructuras altamente especializadas y complejas que recibe y envía información visual a la corteza cerebral. Este sentido permite identificar distintas cualidades de los cuerpos animados e inanimados que están en el entorno, más o menos cercano, del organismo.

Esta función se realiza pro la capacidad que tiene el ojo de captar las radiaciones luminosas reflejadas en los cuerpos.

VALORACION

ANTECEDENTES OFTALMICOS

datos sobre cambios de la visión, trastornos congénitos, enfermedades como diabetes o hipertensión, uso de anteojos.

Síntomas oftálmicos como fotofobia, dolor de cabeza, hormigueo, dolor de ojos o cejas, comezón, lagrimeo, flotadores, secreciones.

Si está usando medicamentos.

EXAMEN CON LÁMPARA DE HENDIDURA:

La lámpara de hendidura, la cual es un microscopio de aumento especializado, se utiliza para examinar las estructuras del ojo tales como córnea, iris, humor vítreo y retina. La lámpara de hendidura se usa para examinar, tratar con láser y fotografiar el ojo.

HISTORIAL MEDICO

Cambios observables en las estructuras y función visuales.
Antecedentes psicosociales.
Valoración física de la visión y el ojo.
Valoración de la agudeza visual (carta de Snellen).
Valoración del movimiento del ojo.

VALORACIÓN DE LOS CAMPOS VISUALES:

Examen físico del ojo (estructuras externas e internas): exoftalmos, ptosis, entropio, polinosis
Examen de la parte anterior del ojo esclerótica y conjuntiva.
Examen de la córnea, iris de la cámara anterior, de pupila, del cristalino.
Oftalmoscopia.
Medición de la presión ocular (tanometría).