



Nombre del alumno : Carlos Alexis Espinosa Utrilla

Nombre del docente : Dra.- Gómez Gallardo Angelita Yesenia

Nombre del trabajo : mapa conceptual (técnicas de exploración física ojos , nariz , senos paranasales)

Materia : propedéutica semiología y diagnóstico

Grado : 4

Grupo :A

Medicina Humana

Comitán de Domínguez Chiapas 05/05/21

Técnicas de exploración física ojos, nariz, senos paranasales

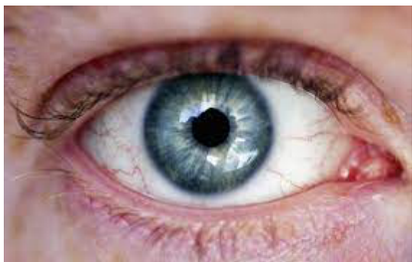
Exploración física de los ojos

Observar color de los ojos, parados, pupila, iris

Blefaritis : inflamación localizada, exclusivamente en el borde

Orzuelo : inflamación aguda, estafilocócica, de las glándulas de Moll y de Ziss

Chalacion : engrosamiento inflamatorio crónico de las glándulas de meibomio por la obstrucción de conducto.



Ojos (normal)
Ojos brillantes, membranas de los párpados rosados y húmedos, hay buena reacción a la luz, capacidad visual adecuada

Anormal
Opacidad de los ojos, inflamada la mucosa, lagrimeo excesivo, secreción o pus en los ojos, disminución de la agudeza visual, anomalía de la retina, irritación de la conjuntiva etc.

Exploración física de nariz

Exploración de nariz externa, forma, tamaño, posición del tabique, simetría

Observar : características de la piel, permeabilidad de las fosas nasales, sensibilidad, aleteo nasal, crepitaciones, masas

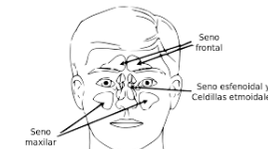
Patología que afectan a la nariz, cuerpos extraños nasales, tabique nasal desviado, pólipos nasales, epistaxis



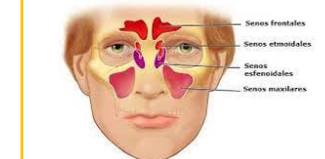
Exploración física de senos paranasales

Inspección y palpación Maxilar : la presión simultánea con los dedos índices y medio, que palpa sobre ambos senos maxilares señalara diferencia en cuanto al dolor

Frontal : se palpa por presión con los dedos dirigidos hacia arriba, en sentido del suelo del seno



Transiluminación de los senos
El examinador transilumina los senos maxilares al colocar, en boca una fuente de luz intensa, con los labios cerrados. El seno frontal se transilumina por medio potente haz, de luz a travez del suelo



Fuentes

ATES, B. Bates Guia de Exploracion Fisica e Historia Clinica 12a Edicion.

Tovilla, D. G. N., Moro, A. F., & Padilla, R. M. (2013). nariz y senos paranasales. In *Anales de Otorrinolaringología Mexicana* (Vol. 58, No. 4, pp. 235-239)