



Mi Universidad

Cuadro comparativo.

Nombre del Alumno: Leydi Laura Cruz Hernández

Nombre del tema: Patologías oftálmicas.

Parcial: 4

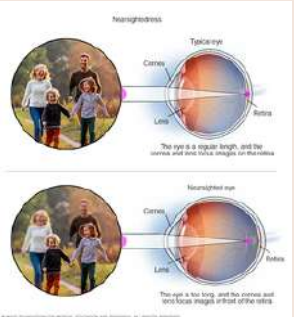
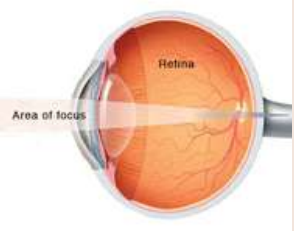
Nombre de la Materia: Enfermería del adulto

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

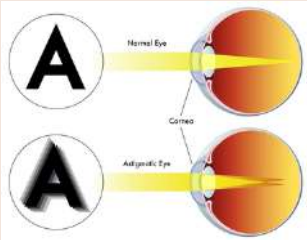

Nombre de la Licenciatura: Lic. Enfermería.

Cuatrimestre: 6 cuatrimestre

PATOLOGIAS OFTALMICAS.

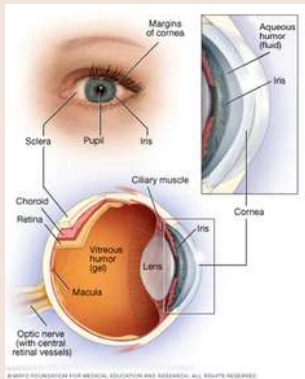
	QUE ES	COMO SE PRODUCE.	SÍNTOMAS	DIAGNOSTICO.
<p>miopía</p> 	<p>es una afección frecuente de la visión en la que los objetos cercanos se ven claros y los objetos lejanos se ven borrosos. La miopía avanza normalmente durante la infancia y la adolescencia, y suele estabilizarse más entre los 20 y los 40 años. La miopía tiende a ser hereditaria.</p>	<p>Se produce cuando la forma del ojo, o la forma de determinadas partes del ojo, hace que los rayos de luz se desvíen (refracten) de forma incorrecta.</p>	<p>Entre los signos y síntomas de la miopía se pueden incluir los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Visión borrosa al mirar objetos que están lejos • Necesidad de entrecerrar los ojos para ver con claridad • Dolores de cabeza • Fatiga ocular 	<p>El diagnóstico de la miopía se realiza mediante un examen visual con el cual se puede determinar la agudeza visual. El oftalmólogo puede determinar el grado de la miopía mediante un test de refracción con el que puede medir la potencia de refracción del ojo. La magnitud de la miopía se mide en dioptrías negativas.</p>
<p>hipermetropía.</p> 	<p>La hipermetropía es un trastorno común de la vista en la que puedes ver claramente objetos distantes, pero los objetos cercanos pueden resultar borrosos.</p>	<p>se produce cuando la luz se enfoca detrás de la retina, en lugar de en ella. Puede ser causada por el hecho de que el globo ocular es demasiado pequeño o que la capacidad de enfoque es demasiado débil.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Los objetos cercanos se ven borrosos. • Debes entrecerrar los ojos para ver con claridad. • Tienes vista cansada, que incluye ardor en los ojos y dolor en los ojos o alrededor. • Tienes malestar general en los ojos o dolor de cabeza después de realizar tareas que exigen fijar la vista, 	<p>se diagnostica mediante un examen ocular básico, que incluye una evaluación de refracción y un examen de ojos.</p>

PATOLOGIAS OFTALMICAS.

	QUE ES	COMO SE PRODUCE.	SÍNTOMAS	DIAGNOSTICO.
<p>astigmatismo.</p> 	<p>es una afección frecuente de la visión en la que los objetos cercanos se ven claros y los objetos lejanos se ven borrosos. La miopía avanza normalmente durante la infancia y la adolescencia, y suele estabilizarse más entre los 20 y los 40 años. La miopía tiende a ser hereditaria.</p>	<p>Se produce cuando la forma del ojo, o la forma de determinadas partes del ojo, hace que los rayos de luz se desvíen (refracten) de forma incorrecta.</p>	<p>Los síntomas del astigmatismo pueden incluir los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • visión borrosa o áreas de visión distorsionada; • <u>cansancio visual</u>; • <u>dolor de cabeza</u>; • <u>entrecerrar los ojos</u> para ver más claramente; o • molestia en los ojos. 	<p>pueden diagnosticar el astigmatismo durante un examen ocular completo. Las pruebas pueden incluir un(a): Tabla optométrica, Foróptero, Autorrefractómetro, El queratómetro</p>
<p>la presbicia o vista cansada.</p> 	<p>La presbicia es la pérdida gradual de la capacidad de los ojos para enfocar objetos cercanos. Es una parte natural y a veces molesta del envejecimiento.</p>	<p>Ocurre cuando el cristalino (el "lente" del ojo que ayuda a enfocar) deja de enfocar la luz correctamente en la retina (la capa de tejido sensible a la luz en la parte de atrás del ojo).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Una tendencia a sostener el material de lectura más lejos para ver las letras con mayor claridad • Visión borrosa a una distancia de lectura normal • Cansancio ocular o dolores de cabeza después de leer o realizar trabajos minuciosos 	<p>mediante un examen ocular básico, que incluye una evaluación de la refracción y un examen de salud ocular</p>

PATOLOGIAS OFTALMICAS.

daltonismo..



El daltonismo es un tipo de problema visual que consiste en que el paciente presenta dificultades para percibir o distinguir correctamente los colores. Además, hay que tener en cuenta que existen distintos **tipos de daltonismo.**

ocurre cuando hay un problema con los pigmentos en ciertas células nerviosas del ojo que perciben el color. Estas células se llaman conos y se encuentran en la capa de tejido sensible a la luz que recubre la parte posterior del ojo, llamada la retina.

Las personas afectadas por el daltonismo pueden no ser capaces de distinguir:

- Distintos tonos de rojo y verde
- Distintos tonos de azul y amarillo
- Cualquier color

El daltonismo se diagnostica mediante un examen ocular que evalúa la visión cromática. Un oftalmólogo puede utilizar diversas pruebas para detectar el daltonismo, como:

- Prueba de tono
- Láminas Ishihara
- Test de Farnsworth-Munsell
-

Referencia Bibliográfica

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/farsightedness/symptoms-causes/syc-20372495>

[https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/nearsightedness/symptoms-causes/syc-20375556#:~:text=La%20miop%C3%ADa%20es%20una%20afecci%C3%B3n,\(refracten\)%20de%20forma%20incorrecta](https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/nearsightedness/symptoms-causes/syc-20375556#:~:text=La%20miop%C3%ADa%20es%20una%20afecci%C3%B3n,(refracten)%20de%20forma%20incorrecta)

<https://www.aao.org/salud-ocular/enfermedades/astigmatismo>

https://support.google.com/websearch/answer/14901683hl=es419&visit_id=638584927435952134-3822975088&p=ai_overviews&rd=1

<https://www.barraquer.com/noticias/patologias-oculares-mas-comunes#:~:text=Las%20principales%20son%20la%20miop%C3%ADa,no%20permiten%20un%20buen%20enfoque.>

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/poor-color-vision/symptoms-causes/syc-20354988>