



Mi Universidad

super nota

Nombre del Alumno: Yarinet Pereida Montes

Nombre del tema: Atención a pacientes con patologías prevalentes

Parcial: 2do.

Nombre de la Materia: Enfermería del Adulto

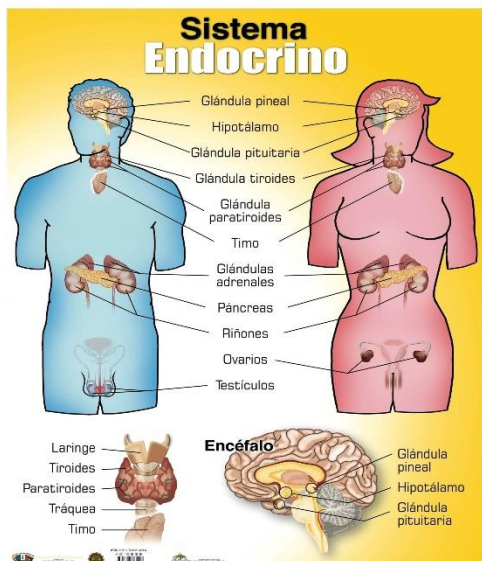
Nombre del profesor: L.E. Javier Gómez Galera

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to "A"

Lugar y Fecha de elaboración: Pichucalco Chiapas a 12 de julio del 2022.

SISTEMA ENDOCRINO



Es el conjunto de órganos y tejidos del organismo que segregan un tipo de sustancias llamadas hormonas

LOS TRASTORNOS ENDOCRINOS SE DEBEN A:

- *Alteraciones de la glándula endocrina
- *Alteración de la célula efectora
- *Alteración de los mecanismos de regulación.



VALORACIÓN DEL PACIENTE CON ALTERACIÓN ENDOCRINA:



- Datos objetivos.
- Constantes vitales.
- Peso y curva ponderal.
- Balance hídrico.
- Medicaciones.
- Perímetro.
- distribución de grasas.
- proporción corporal.
- proporción corporal.

CUIDADOS DE ENFERMERÍA

- Aumentar la ingesta de calorías y proteínas
- Dar tratamiento farmacológico(levotiroxina)
- Iniciar tratamiento con dosis bajas
- Mejor apetito



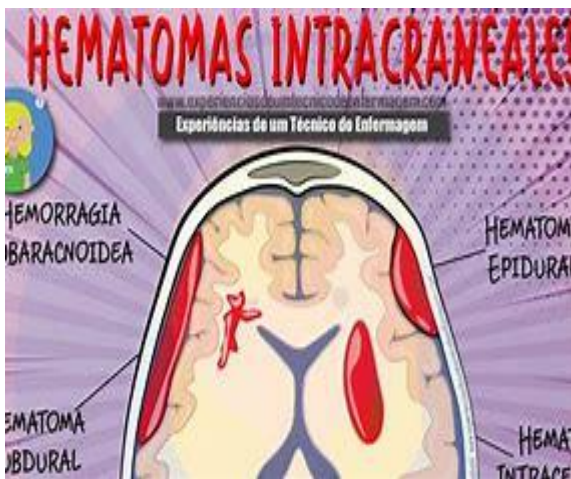
CUIDADOS DE ENFERMERIA EN PACIENTES CON PROBLEMAS NEUROLOGICOS.

HIPERTENSIÓN INTRACRANEANA

Trastorno presentado por la elevación de la presión intracraneal, cuando el volumen que se suma a dicha cavidad excede la capacidad compensatoria, provocando alteraciones cerebrovasculares.



HEMATOMAS INTRACRANEALES



Es la acumulación de sangre en alguno de los espacios intracraneales se clasifican en:

Hematoma subdural: hemorragia venosa por debajo de la dura madre.

Hematoma epidural: hemorragia arterial.

Hematoma intracerebral: hemorragia en el parénquima encefálico.

ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL

Se produce por la interrupción del flujo sanguíneo cerebral de manera local o difusa con lesión cerebral por isquemia o hipoxia, puede ser también de tipo oclusivo como:

Trombosis por aterosclerosis



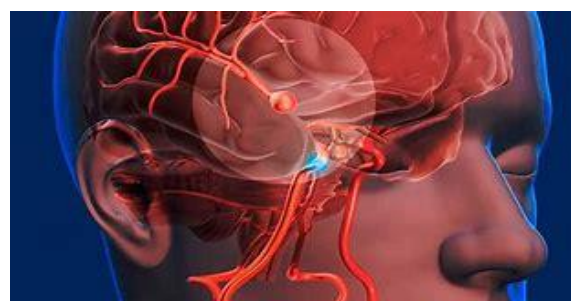
LESIÓN AGUDA DE LA MEDULA ESPINAL



Pueden ocurrir por contusión o secreción de dicha estructura, por dislocación ósea, fragmentos de fracturas. Rotura de ligamentos

ANEURISMAS INTRACRANEALES

Se generan por la dilatación de una arteria cerebral que ha disminuido su capa media y laminar elástica interna de la pared en el área del polígono de Willis.



CUIDADOS DE ENFERMERIA AL PACIENTE CON ALTERACIONES OCULARES.

Los problemas oculares mas comunes incluyen:

Errores de refracción

Cataratas

Trastornos del nervio óptico, incluyendo glaucoma.

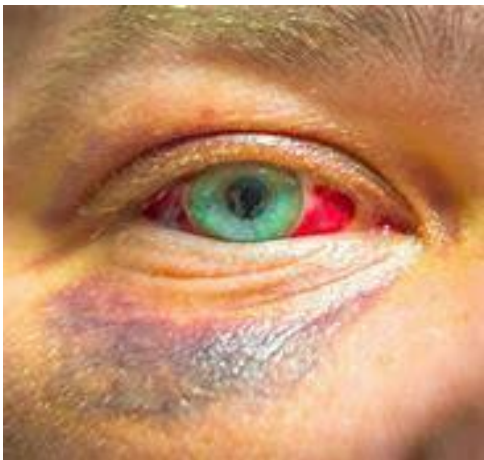
Enfermedades de la retina

Degeneración macular

Problemas de los ojos asociados con la diabetes



CAUSAS



Por un traumatismo en el ojo

De origen infeccioso

De origen espontaneo

Por maniobra de Valsalva

Por alteración vascular de la conjuntiva

Por patología sistémica

Por la dilatación de los vasos conjuntivales superficiales

Inyección conjuntival

CUIDADOS DE ENFERMERÍA

Higiene diaria de los párpados y del fondo del saco conjuntival.

Oclusión ocular durante 48 horas para evitar el rose.

Si lleva lentes terapéuticos se llevaran las 24 horas incluso en el sueño.

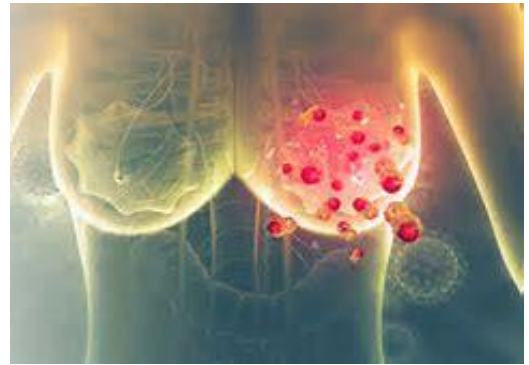
Evitar frotarse los ojos.

Es importante seguir la pauta medica y recomendaciones para mejores resultados.



CUIDADOS DE ENFERMERÍA EN PACIENTE ONCOLÓGICO

Cáncer. Es un término genérico que designa un amplio grupo de enfermedades que pueden afectar cualquier órgano del cuerpo.



RADIOTERAPIA



Es el uso de radiaciones ionizantes para destruir células malignas. Se aplica sobre el área afectada por el cáncer.

Se denomina así al tratamiento constituido por uno o más agentes citotóxicos con efecto antineoplásico.

QUIMIOTERAPIA



EFFECTOS TOXICOS:

Mascara facial (ojos apagados, abatida), expresión

Fatiga

Agitación

Disminución de la presión arterial

Disminución de la diuresis

Sequedad de la piel

EFFECTOS TOXICOS:

Aumento de la temperatura corporal

Aumento de la frecuencia del pulso

Peso corporal inferior al 20% a su peso ideal

Palidez de las membranas mucosas

vómitos