



**Mi Universidad**

**Super Nota**

**Nombre del Alumno:** *Susana Vidal Gómez*

**Nombre del tema:** *Atención de enfermería a pacientes con patologías prevalentes.*

**Parcial:** *Sexto*

**Nombre de la Materia:** *Enfermería del Adulto*

**Nombre del profesor:** *Javier Gómez Galera*

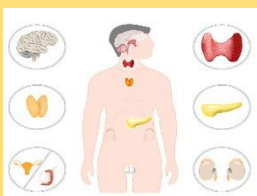
**Nombre de la Licenciatura:** *Licenciatura en Enfermería*

**Cuatrimestre:** *Sexto A*

### Cuidados de enfermería al paciente con problemas endocrinos

Los trastornos endocrinos se deben a

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



### ➤ Los cuidados

- Aumentar la ingestión de calorías y proteínas y recibir la ansiedad.
- Dar el tratamiento farmacológico (levotiroxina T4) vía oral.
- Desaparecer el edema.
- Mejorar el apetito.
- Evitar el estreñimiento
- Fomentar su independencia y actividad.

### ➤ Patologías Neurológicas

- Hipertensión Intracraneana.
- Hematomas Intracraneales.
- Enfermedad Vector cerebral.
- Lesión aguda de la medula espinal.
- Aneurismas Intracraneales.



### Cuidados de enfermería al paciente con problemas Neurológicos

- La enfermera debe desarrollar conocimientos y habilidades que le permitan actuar con eficiencia y rapidez para limitar el daño presente, evitar el riesgo de complicaciones y recuperar en lo posible la función perdida.

### Cuidados de enfermería al paciente con alteraciones oculares

Los trastornos endocrinos se deben a

- Higiene diaria de los párpados.
- Administración de colirios y pomada.
- Oclusión ocular durante 48 horas.
- Evitar frotarse los ojos.
- Si lleva lentes terapéuticas se deberá llevarlas las 24 horas.

### ➤ Los problemas oculares

- Cataratas.
- Enfermedad de la retina.
- Trastorno del nervio óptico.
- Degeneración macular.
- Conjuntivitis.



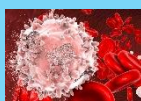
### Cuidados de enfermería al paciente en situaciones especiales

#### ➤ Ostomías



- Cuidados de vigilancia de las heridas de la piel.
- Protección contra infecciones.
- Cuidado de la ostomía.

#### ➤ Leucemia



- Limite de control de higiene.
- Cambios de posición.
- Reposo.
- Control de líquidos.
- Aislamiento protector.
- Favorecer el uso de gorras.

### ➤ Pacientes con diabetes

- Controlar los niveles de azúcar en la sangre.
- Controlar TA.
- Buena nutrición.
- Disminuir el estrés
- Aumentar la autoestima, escuchar al paciente.
- Proporcionar información.
- Apoyar al paciente.



### ➤ Epilepsia



- Manejar las crisis convulsivas para prevenir complicaciones.
- Evitar lesiones
- Protección de caídas y golpes.