



## **Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Mario Arnulfo Rivas Pérez*

*Nombre del tema: Cuadro Sinóptico.*

*Nombre de la Materia: Enfermería Clínica.*

*Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Gálvez.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: 4*

# ulceras por presión

## \* QUE ES?

- es una lesión de origen isquémico, localizada en la piel y tejidos subyacentes con pérdida de sustancia cutánea producida por presión prolongada o fricción entre dos planos duros

## \* CLASIFICACIÓN.

- Grado 1: Limita a las capas superficiales de la piel y se manifiesta a través de enrojecimiento, no hay pérdida de tejido.
- Grado 2: Afecta a la primera porción del tejido graso subyacente, se manifiesta por erosiones y ampollas.
- Grado 3: Se extiende más profundamente a través de las estructuras superficiales, produciendo necrosis del tejido, sin comprometer a los músculos.
- Grado 4: Destrucción de todo el tejido blando, desde la piel hasta el hueso.

## \* TRATAMIENTO Y MANEJO.

- Reducir la presión sobre la piel afectada, cuidar las heridas, controlar el dolor, prevenir la infección y mantener una buena nutrición.
- Limpiar. Si la piel afectada no está rota, lávala con un limpiador suave y sécala con palmaditas. Limpia las llagas abiertas con agua o una solución salina cada vez que cambies la venda. ...
- Colocar un una venda. Una venda acelera la cicatrización al mantener la herida húmeda.
- 

## \* PREVENCIÓN.

- Mantenga la piel limpia y seca.
- Cambie de posición cada dos horas.
- Utilice almohadas y productos que alivien la presión.

- BIBLIOGRAFÍA.

UDS.2024.ANTOLOGIA DE ENFERMERIA CLINICA Y APUNTES.2024