



Nombre de alumnos:

Cristian de Jesús vazquez Aguilar

Nombre del profesor:

Beatriz gordillo

Nombre del trabajo:

Súper nota ulceras por presión y heridas

Materia:

Enfermería clínica

Grado:

4

Grupo:

C

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de noviembre de 2020

EPIDEMIOLOGÍA

FISIOPATOLOGÍA

ULCERAS POR PRESIÓN.

LOCALIZACIÓN

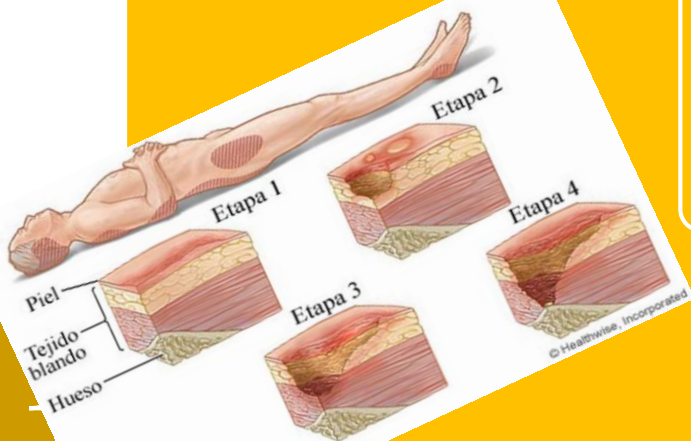
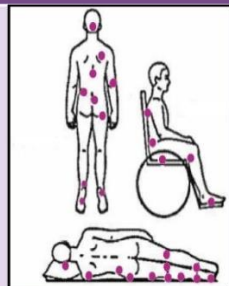
CUIDADO Y CONTROL

La úlcera por presión (UPP) es una lesión de origen isquémico, localizada en la piel y tejidos subyacentes con pérdida de sustancia cutánea producida por presión 33 prolongada o fricción entre dos planos duros.

La incidencia de UPP en la comunidad se cifra en 1,7% anual en edades comprendidas entre los 55-69 años y 3,3% entre 70-75 años.
Las UPP se producen como consecuencia del aplastamiento tisular entre una prominencia ósea y la superficie externa durante un período prolongado

FACTOR DE RIESGO: Zonas de riesgo para UPP

Las zonas con mayor riesgo para el desarrollo de las UPP son aquellas en las que la presión ejercida por el cuerpo al apoyarse y no suficientemente amortiguada por el tejido subcutáneo.



- Cambios de posición cada 2 horas como mínimo de cubito supino
- Buen estado nutricional
- Higiene de la piel



OTROS HALLAZGOS DE LA INSUFICIENCIA VENOSA

Herida es una pérdida de continuidad de la piel o mucosa producida por algún agente físico o químico.

AGUDA

CRÓNICA

TIPOS



- Contusa: sin bordes netos
- Cortante: con bordes netos.
- Contuso cortante.
- Punzante: arma blanca. médica (heridas muy sucias).
- A colgajo: tangencial a piel y unida a ésta sólo por su base.

TIPOS DE CICATRIZACIÓN

HERIDAS

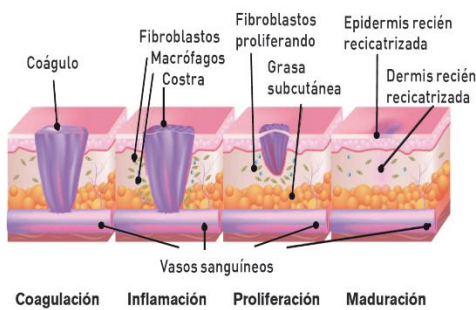
CLASIFICACIÓN

- CICATRIZACIÓN PRIMARIA
- CICATRIZACIÓN SECUNDARIA
- CICATRIZACIÓN TERCARIA



CICATRIZACIÓN

- Fase inflamatoria
- Fase de fibroplasia
- Fase de maduración



CICATRIZACIÓN

