



Universidad del sureste

Pasión por educar

Asignatura

Enfermería clínica 1

Catedrático

Lic. Nancy Domínguez torres

Carrera

Lic. Enfermería

Tema

Ulceras por presión

Alumna

Clarita del Carmen López Trejo

4 cuatrimestres

Pichucalco, Chiapas 23 de septiembre de 2020

Introducción

Bueno en este tema hablaremos sobre las úlceras por presión ya que es un tema importante ya que se da por consecuencia de la famosa necrosis en si lo que afecta mucho son los tejidos subcutáneo y la piel ya que se produce por una presión que ejercen los pacientes ya que se va relacionando con áreas que se va produciendo ciertas lesiones.

Al igual las úlceras por presión se presenta a paciente que son inmobilizado ya sea por cualquier tipos de causas ya que se puede presentar las úlceras por enfermedades graves de base.

ULCERAS POR PRESIÓN:



Úlceras por presión

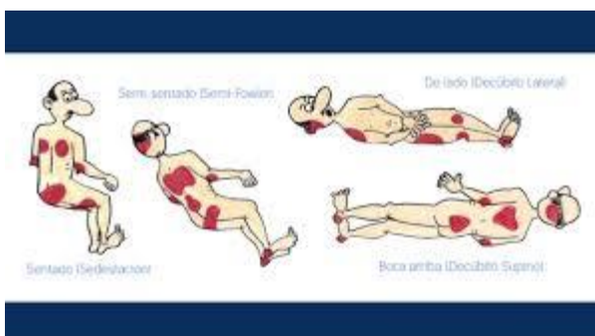
Las úlceras por presión es cuando una persona es inmovilizado de ejercer algún movimiento ya que son las consecuencia de la necrosis ya que los más afectado es la piel y los tejidos subcutáneo.

Al igual La úlcera por presión 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. Son un problema grave y frecuente en personas de edad avanzada, representan una de las principales complicaciones de las situaciones de inmovilidad y su manejo adecuado constituye un indicador de calidad asistencial.

Ya que también en si el concepto de las úlceras por presión son áreas de piel lesionada por permanecer en una misma posición durante demasiado tiempo. Comúnmente se forman donde los huesos están más cerca de la piel, como los tobillos, los talones y las caderas. El riesgo es mayor si está recluido en una cama, utiliza una silla de ruedas o no puede cambiar de posición. Las úlceras por presión pueden causar infecciones graves, algunas de las cuales pueden poner la vida en peligro. Pueden constituir un problema para las personas en los centros de cuidados especializados.

Ya que las úlceras por presión se le llama Las escaras ya que se refiere a las úlceras por presión es decir de lesiones en la piel y el tejido inferior que resultan de una presión prolongada sobre la piel. En la mayoría de los casos, las escaras se manifiestan en la piel que recubre las partes óseas del cuerpo, como talones, tobillos, caderas y coxis.

En si pues también Las personas que corren mayor riesgo de tener escaras tienen afecciones médicas que limitan su capacidad para cambiar de posición o que les hacen pasar la mayor parte del tiempo en una cama o una silla. Las escaras pueden desarrollarse en el transcurso de horas o días. La mayoría de las llagas se curan con tratamiento, pero algunas nunca se curan completamente Puedes tomar medidas para ayudar a prevenir las escaras y ayudar a que se curen.



En las etiología de las úlceras se basa en La principal causa de la formación de una úlcera por presión, es la presión ejercida y mantenida entre dos planos duros y la tolerancia de los tejidos a ésta. Por un lado tenemos el plano duro esquelético y prominencias óseas fisiológicas o deformantes del paciente y el otro plano duro generalmente externos a él, representado por la cama, silla, calzado u otros objetos.

Ya que las principales causas son la presión que ejerce, la humedad, escoriación, desgarro del vaso capilares que nutre y el tiempo de inmovilidad.

Los signos de cuando una persona puede presentar úlceras por presión ya que va relacionada con 4 principales signos.

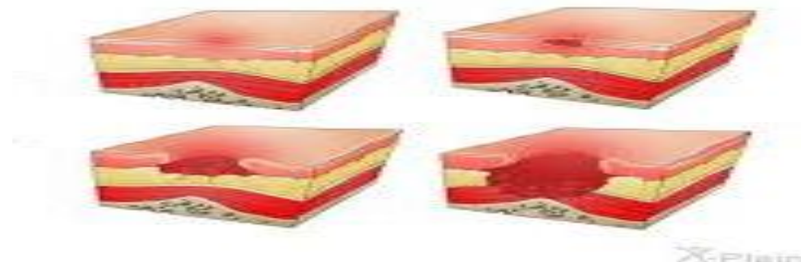
1.- Cambios inusuales en el color o la textura de la piel.

Hinchazón.

2.-Drenaje similar al pus.

3.- Un área de la piel que se siente más fría o más caliente al tacto que otras áreas.

4.-Áreas sensibles



Si notas signos de advertencia de una úlcera de decúbito, cambia tu posición para aliviar la presión en el área.

Ya que las clasificación de las úlceras por presión en base a los diagnostico siempre se basa en evaluar la salud física del paciente, ya que las complicaciones el estado nutricional, el grado de dolor y su tratamiento, así como los aspectos psicosociales las clasificación de los diagnostico de las úlceras por presión ya que se basa en la 1.- localización

2.- la fase 3.- el tamaño 4.- dependiendo de los tejidos necróticos y sobre se basa en los en las ausencia de tejidos epitelizado.

Los tratamientos para evitar las úlceras por presión es:

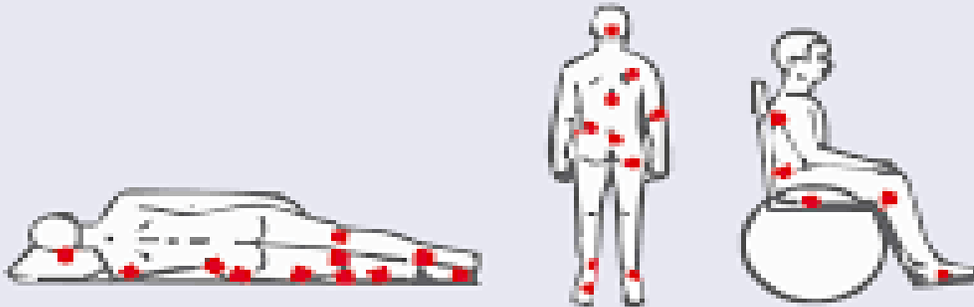
1.-Colocar a los pacientes en colchones de aire de presión alternante.

2.-Mantener la cama limpia, seca, sin arrugas y libre de humedad.

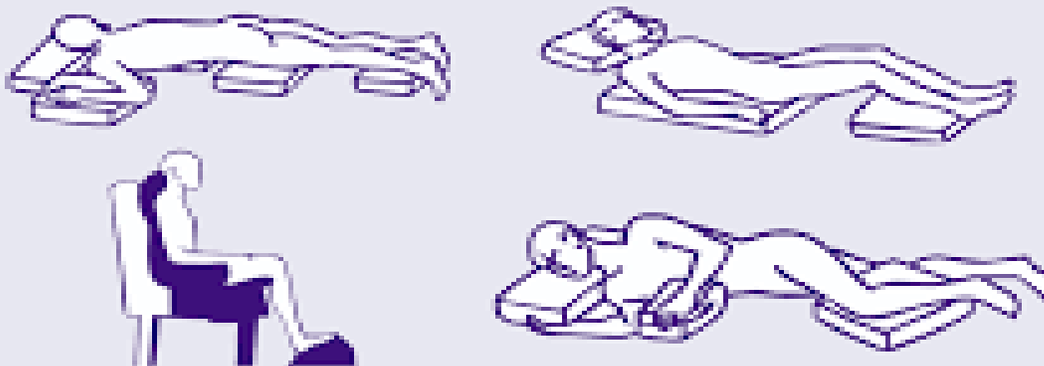
3.-Utilizar almohadas y cojines de espuma para reducir la superficie de contacto entre las prominencias óseas y las superficies de contacto.

Y también se puede prevenir en los cambios de posición del paciente cada 2 horas

Zonas más frecuentes donde aparecen:



Posiciones adecuadas para evitarlas:



Conclusión

Bueno como vimos la importancia de las prácticas que se debe ser hacia los pacientes que no puedan moverse ya que puede producir una úlcera por presión al igual es importante preguntarle al paciente e explicarle que se ponga en un lugar adecuado para evitar las úlceras por presión.

Ya que en las úlceras puede ejercer algún movimiento ya que son las consecuencia de la necrosis ya que lo más afectado es la piel y los tejidos subcutáneos.

Bibliografía

La antología de la plataforma

Taxonomía II NANDA, versión 2003-2004, Pagina 1,085, Nuevo Manual de la Enfermería, Grupo Océano, Edición Española.

Diapositiva de úlceras por presión en base a la enfermería

