



**UNIVERSIDAD
OCOSINGO.**

DEL SURESTE, CAMPUS

MATERIA: Enfermería del adulto

TRABAJO: Mapas conceptual

TITULAR DE LA ASIGNATURA: Lic. Erika Cedillo Reyes

ALUMNA: Karen Uldarely Encino Hernández

CUATRIMESTRE: 6

Ocosingo, Chiapas a 11 de junio,2020

Paciente gran quemado

Definición

El paciente gran quemado es aquel que cumple con alguno de los siguientes criterios: Con un índice de gravedad >70 puntos o con quemaduras AB o B > 20% de SC

- 1) > 65 años con 10% o más de quemadura AB o B 2) Con quemaduras respiratorias/por inhalación de humo
- Con quemaduras eléctricas por alta tensión
- Quemados politraumatizados

Quemados con patologías graves asociadas

Atención de enfermería

consta de:

problemas de amenaza vital
Que se derivan del porcentaje quemado y del lugar de localización, pueden plantearse:

- Muerte.
- Carbonización.
- Shock (hipovolémico, doloroso)
- Problemas respiratorios (Edema de glotis, Intoxicación por CO)

Problemas reales:

- Quemaduras (localización)
- Edema (de las zonas especiales)
- Dolor, angustia, miedo y ansiedad

Problemas potenciales:

- Pérdida de líquidos
- Dificultad respiratoria.
- Alteraciones gastrointestinales.
- Alteraciones renales.
- Alteraciones cardíacas.
- Alteraciones pulmonares.
- Infección.

Actuación de Enfermería

- Si las quemaduras afectan a cara y cuello y debido al posible edema de la zona o si el paciente ha inhalado humo, o sus vías respiratorias no son permeables, nuestra atención se dirigirá a establecer una vía aérea a través de aspiración bucofaríngea, seguida de administración de oxígeno con mascarilla
- Cálculo de peso y control de constantes vitales.

Para valorar la extensión de una lesión por quemadura (plano de Lund y Browder)
Para la valoración de profundidad Punción venosa para la inserción de catéter, a ser posible en una vía central (Drum, Subclavia, Yugular), para la toma de P.V.C.
Sondaje vesical conectado a un Urinómetro para control de las diuresis horarias. Toma de muestras para cultivo
Sondaje vesical conectado a un Urinómetro para control de las diuresis horarias. Toma de muestras para cultivo.
Sondaje nasogástrico para prevención de la dilatación aguda del estómago que en el gran quemado suele producirse por simple distensión gaseosa o por acumulación de líquidos

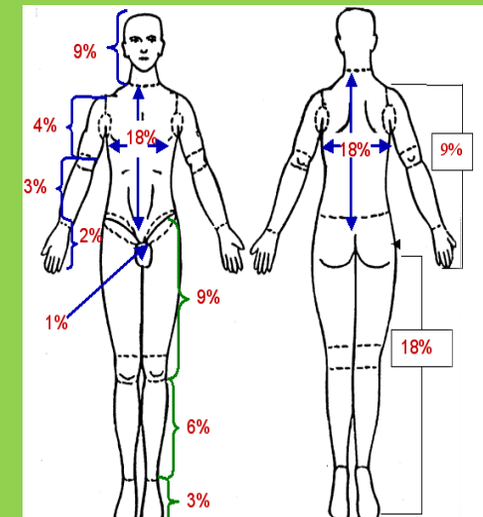
Tratamiento de quemaduras

Lo integra:

Tratamiento de las quemaduras

Toma de cultivo. - Limpieza de las quemaduras. - Tratamiento oclusivo o en exposición dependiendo de la localización y estado general del paciente.
tratamiento en exposición. Este método está indicado para tratar quemaduras de Conforme va secándose la quemadura con el efecto del aire, el exudado forma una costra dura en dos o tres días que protege la lesión. Este tratamiento requiere un ambiente aséptico.
Tratamiento oclusivo. indicado en casa de quemaduras de pies y manos. El procedimiento consiste en limpiar la zona lesionada y cubrirla con gasas vaselinadas para que no se adhiera a la quemadura.; se recubre con gasas y algodón suficiente para absorber el exudado y se procede al vendaje manteniendo el miembro en posición funcional
.analgesia y/o sedación

Extension de quemaduras



La regla de los nueve: aplicable a adultos, asigna a los distintos segmentos corporales un valor de 9 % o sus múltiplos, y 1 % a los genitales.