



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Anahi Guadalupe Pérez Martínez

Nombre del tema: quemaduras

Parcial : I

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica

Nombre del profesor: Cecilia Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 4

Pichucalco, Chiapas 04 de octubre del 2022

QUEMADURAS

CONCEPTO

Las quemaduras son lesiones en la piel y otros tejidos del cuerpo, como reacción ante el contacto o exposición con agentes como el Sol, el calor, el frío la electricidad, la radiación, determinadas sustancias químicas o cuerpos y sustancias a alta temperatura.

Signos y Síntomas

Los síntomas van dependiendo el grado de la quemadura
Las de primer grado son rojizas, están inflamadas y en ella no se forman ampollas
La de segundo grado después de 24 horas aparecen ampollas que supuran liquido claro

Las quemaduras de tercer grado ya no suelen doler ya que se han destruido algunos nervios y la piel tiende a ser blanca

Etiología

- La causa de las quemaduras pueden ser por vario factores como
- quemaduras termicas
- Quemaduras electricas
- Quemaduras quimicas
- Quemaduras radioactivas
- Quemaduras por frio

El efecto inmediato es la destrucción de la piel y cuando el porcentaje de la lesión es más del 25 % en la superficie corporal, se afectan todos los sistema del organismo. El pronóstico será dado por la extensión, la profundidad, la edad del paciente

- Cabeza y cuello son un 9%. }
- Cada extremidad superior: 9% (7% el brazo y 2% la mano).
 - Cada extremidad inferior: 18% (9% el muslo, 7% la pantorrilla y 2% el pie).
 - Cara anterior del tórax y abdomen: 18%.
 - Espalda y nalgas: 18%.
 - Genitales: 1%.

clasificación

- Quemaduras de primer grado: en que se daña solo la capa externa de la piel.

Quemaduras de segundo grado: quedan dañadas tanto la capa externa de la piel como la que se encuentra debajo de ella.

Quemaduras de tercer grado: son las más peligrosas para la salud, ya que alcanzan a dañar las capas más profundas de la piel e incluso los tejidos que se encuentran debajo de todas las capas de piel.

Según su profundidad

Según su extensión

En quemaduras poco extensas puede ser de utilidad considerar que la palma de la mano del accidentado corresponde a un 1% de la superficie corporal total. En el resto, se utiliza la denominada «Regla de los 9» de Wallace.



QUEMADURAS



Tratamiento

Primer grado: lavarce las manos

- Aplicar compresas frias
- Aplique con mucho cuidado crema que contenga aloe
- Tomar analgesic
- Hidratarce con agua si fuece necesario

segundo grado:

- No revienten ninguna ampolla
- Lavar suavemente la zona con agua limpia
- Secar la zona con toquecitos suaves usando un paño o gasa

Tercer grado:

- Determinar el agente causal y el tiempo de exposición al mismo, y eliminarlo.
- Calcular la extensión y profundidad de la quemadura
- Limpiar la superficie de la lesión.
- Retirar los posibles elementos adheridos.

Cuidados de enfermería

De acuerdo a la NANDA (00046) Deterioro de la integridad cutánea m/p alteración de la superficie de la piel y destrucción de las capas de la piel r/c factores externos: quemaduras. Alteración de la epidermis, la dermis o ambas..

Objetivos NOC:

- (1004) Estado nutricional.
- (1101) Integridad tisular: piel y membranas mucosas.
- (1102) Curación de la herida: por primera intención.

Intervenciones NIC:

(1100) Manejo de la nutrición.

- Actividades:
- Preguntar al paciente si tiene alergia a algún alimento.
- Determinar con colaboración con el dietista el número de calorías y tipo de nutrientes necesarios para satisfacer las exigencias de alimentación.
- Fomentar el aumento de ingesta de proteínas.
- Asegurarse de que la dieta incluye alimentos ricos en fibra para evitar el estreñimiento.



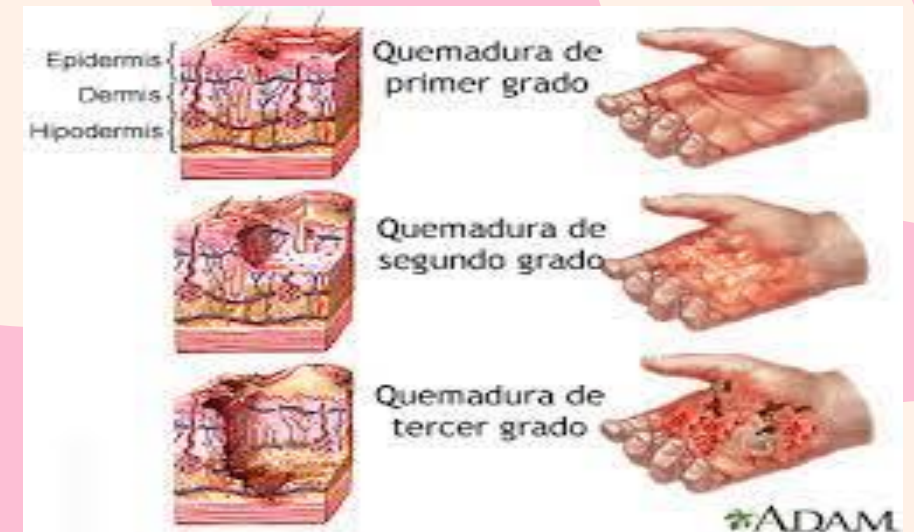
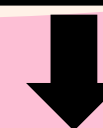
QUEMADURAS



Primer grado

Segundo grado

Tercer grado



BIBLIOGRAFIA

<https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/quemaduras-tratamiento>

https://www.insst.es/documents/94886/327064/ntp_524.pdf/c50bdaef-6114-4d31-a5c0-6734a8cce551

<https://www.binasss.sa.cr/quemaduras.pdf>

<https://www.merckmanuals.com/es-us/hogar/traumatismos-y-envenenamientos/quemaduras/quemaduras>

<https://ulcerasfora.sergas.gal/Informacion/Segun-etiolox%C3%ADa%20clas%20queimaduras?idioma=es>

<https://www.shrinerschildrens.org/es/pediatric-care/first-degree-burns>

<https://www.cigna.com/es-us/knowledge-center/hw/tratamiento-en-el-hogar-para-quemaduras-de-sig256965#:~:text=Lave%20suavemente%20la%20zona%20quemada,calor%20dentro%20de%20la%20quemadura.>

<https://www.centroulcerasronicas.com/noticias/quemaduras-3-grado/>

<https://revistasanitariadeinvestigacion.com/plan-de-cuidados-de-enfermeria-a-un-paciente-con-quemaduras/>