



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

NOMBRE DEL ALUMNO: Omar Emanuel López reyes

TEMA: Quemaduras

PARCIAL: parcial 2

MATERIA: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA II

NOMBRE DEL PROFESOR: ervin silvestre castillo

LICENCIATURA: enfermería

CUATRIMESTRE: 7to cuatrimestre

Frontera Comalapa, Chiapas, a 04 de octubre del 2021

Que es la quemadura

Es una lesión producida por un cambio de energía y temperatura, sea productora de calor o frío

Su etiología puede ser

Térmica, química, radioactiva o eléctrica

Atención inicial del paciente quemado en UCI: revisión y algoritmo

Clasificación de las quemaduras

Grado I

Seca, eritematosa, palidece con la compresión, muy dolorosa

Es superficial

Grado II-A

Eritematosa, brillante, con ampollas, palidece con la presión, muy dolorosa

Parcial superficial

Grado II-B

Eritematosa, brillante, con ampollas que se rompen fácilmente, no palidece con la presión, duele a la presión

Parcial profunda

Grado III

Blanquecina o grisácea, seco y con pérdida de la elasticidad del tejido, no palidece, poco o nulo dolor

Profunda

Grado IV

Involucra tejido muscular, fascia, cápsula articular y hueso, en abdomen y tórax puede llegar a evidenciar órganos internos

Total

Extensión de la quemadura

Se debe determinar la extensión de la misma para establecer la severidad e iniciar el manejo de ella

Regla de la palma

La superficie anterior de la mano del paciente representa 1% de superficie corporal y esto se compara con el área quemada

Regla de los nueves

En este cada extremidad superior 9%, tórax anterior y posterior 18%, abdomen 9%, región lumbar 9%, cabeza 9% y región genital 1%

**Manejo del
Paciente quemado**

Todos los pacientes quemados deben ser manejados de forma inicial en el Servicio de Urgencias

La evaluación debe comprender el ABCDE de la reanimación inicial, asegurando la permeabilidad de la vía aérea

Todo paciente que es evaluado requiere solicitar estudio de ingreso, se recomienda obtener una biometría hemática, química sanguínea, electrolitos séricos, enzimas musculares y cardíacas

**Sepsis en el
paciente quemado**

Los pacientes quemados presentan una respuesta fisiológica alterada, con cambios en la regulación térmica, hídrica, alteraciones de la coagulación

**Criterios de
referencia**

Criterios para referir a un paciente quemado a una unidad de tercer nivel

- 📌 Pacientes pediátricos menores de dos años o adultos mayores de 65 años con quemaduras de grado II-B o III con más de 10% de SCQ
- 📌 Quemaduras eléctricas
- 📌 Quemaduras químicas
- 📌 Quemaduras de vías aéreas
- 📌 Quemaduras en paciente con enfermedad previa que puedan complicar el manejo