

Nombre del Alumno: Leydy Beatriz Leon Jiménez

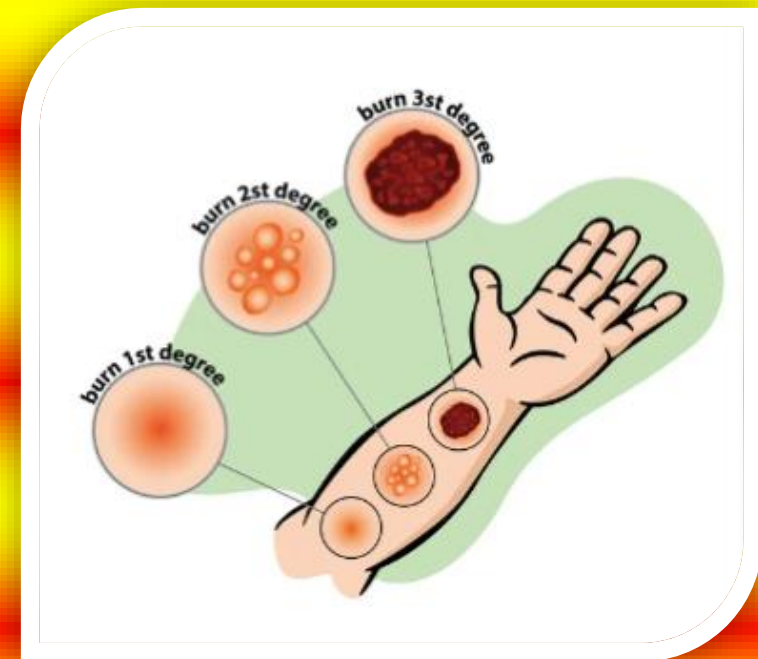
Nombre del tema: Quemaduras

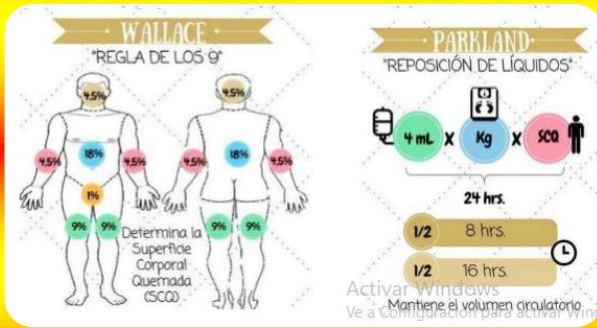
Nombre de la Materia: Enfermería Clínica 1

Nombre del profesor: E.E.Q Cecilia De La Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre 4°





QUEMADURAS

Es una lesión a la piel u otro tejido orgánico causada principalmente por el calor o la radiación, la radioactividad, la electricidad, la fricción o el contacto con productos químicos.



Etiología

± Térmica



± Química

± Radiactiva



± Eléctrica



Clasificación

Grado 1: Afecta únicamente a la epidermis, o capa externa de la piel. El sitio de la quemadura es rojo, doloroso, seco y sin ampollas. Cura de 3-6 días.

Grado 2 Superficial: Dolorosas, eritematosas palidecen al contacto y forman ampollas. Cura en 1-3 semanas.

Grado 2 Profunda: son lesiones blanquecinas y moteadas no palidecen al contacto y son dolorosas a la exploración con aguja. Cura en 3-5 semanas.

Grado 3: Destruye la epidermis y dermis y pueden dañar el tejido subcutáneo. La quemadura puede verse blanca o carbonizada. Requiere injerto.

Grado 4: afecta músculo o hueso, puede curarse de manera quirúrgica

Grado 1 y 2 superficial:

Signos

- Flictenas
- Lecho de la herida color rojo intenso o rosa
- Muy exudativa
- Tracción del pelo negativo

Síntomas

- Hiperestesia
- Suelen ser muy dolorosas, especialmente al manejarlas.

Signos y Síntomas

Varían según su grado

Grado 2 profunda:

Signos

- Puede haber Flictenas
- Superficie de la herida de color rojo pálido o blanco, lisa, brillante y exudativa
- Tracción del pelo positivo

Síntomas

- dolor
- menos molestas a la exploración

Grado 3: Signos

- Escara (momificación del tejido quemado)
- Color desde blanco nacarado, marrón oscuro a negro

Síntomas

- Anestesia, sin sensibilidad
- A veces dolor por compresión de planos subyacentes y por irritación de tejido colindantes.

Tratamientos

- Tratamiento a base de agua.
- Líquidos para impedir la deshidratación.
- Medicamentos para el dolor y la ansiedad, en especial para cuando te cambies el apósito
- Ungüentos y cremas para quemaduras. Como la bacitracina y la sulfadiazina de plata. Estos ayudan a prevenir infecciones y a cerrar la herida.
- Apósito
- Medicamentos que combaten la infección

Cuidados de enfermería

- ✓ Colocación de sonda nasogástrica para alimentación
- ✓ Control estricto de líquidos
- ✓ Vigilar presencia de sangrado
- ✓ Vigilar vendajes

- ✓ Mantener una circulación adecuada.
- ✓ Prevenir o tratar el choque
- ✓ Vigilar el estado de conciencia
- ✓ Cuidados de la sonda Foley
- ✓ Cuidados del catéter central o venoclisis
- ✓ Reposición de líquidos, sangre o derivados.

