



**NOMBRE DE LA ALUMNA: WENDY HERNÁNDEZ ALEGRÍA**

**NOMBRE DEL TEMA: TIPOS DE QUEMADURAS**

**PARCIAL: 1**

**NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERÍA CLÍNICA**

**NOMBRE DE LA PROFESORA: CECILIA DE LA CRUZ  
SANCHEZ**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA**

**CUATRIMESTRE : 1**

# TIPOS DE QUEMADURAS

Las quemaduras se pueden clasificar por expansión y por grado

## expansión

### Menores

es una quemadura cuando solo el 10% de la superficie afectada

### Graves

son las que superan el 20% del cuerpo

### Moderadas

es la que solo esta a un 10% y 20% del cuerpo

## grados

### grado 1



son las de menor gravedad, afectan solo la capa externa de la piel la epidermis.

### grado 2



la destrucción alcanza la epidermis y parte de la dermis

### grado 3



Se les llama «de grosor total» porque destruyen todo el espesor de la piel.

### signos y síntomas

- aparición de ampollas.
- piel reseca.
- enrojecimiento de la parte afectada.
- descamación y destrucción de la epidermis.
- ardor o dolor.
- aumento de la sensibilidad.

### tratamiento

- retirar la ropa que cubra la zona quemada.
- Enfriar la quemadura en agua o aplicando compresas a temperatura ambiente.
- se debe lavar con agua y jabón.
- No se deben romper las ampollas.
- aplicarles bálsamo con aloe vera o vaselina sobre la lesión.
- proteger el área afectada con gases no adherente

### cuidado de enfermería

- Mojar la herida en agua fría durante cinco minutos o más.
- Tomar ibuprofeno para aliviar el dolor.
- Aplicar de hidrocortisona con gel de aloe vera o crema para calmar el ardor de la piel.
- Antibiótico y gasa suelta para proteger la zona afectada.

### dos tipo

#### superficiales

ocupa la primera capa de piel y parte de la segunda.

#### profundas

daños en la capa media de piel o en las glándulas de sudor o sebáceas.

### signos y síntomas

- aspecto suele ser rosado uniforme.
- al aplicar presión, blanco.
- dolor intenso.
- sensibilidad en la zona afectada.

En cambio, si son más profundas:

- aspecto suele ser pálido.
- puede haber zonas insensibles.

### tratamiento

- Mojar la herida con abundante agua fría (20 minutos)
- Tomar analgésicos.
- Aplicar cremas específicas, recomendadas por un profesional.
- no romper las ampollas.

En cualquier caso debe buscar a un médico de forma urgente si la quemadura afecta un área extensa.

### cuidado de enfermería

- limpiar la zona con agua a temperatura ambiente.
- No romper las ampollas.
- Si las ampollas son muy grandes, aplicar antiséptico y luego ponerla una gasa suelta.
- usar apósitos con antibiótico para proteger la zona afectada de otros microorganismos.
- la legumbre de la zona debe lavarse de modo frecuente más cuando se realice el cambio de apósitos y limpiar sobre protección antibiótica por el ardor.
- usar abundante agua fría a temperatura ambiente.

### signos y síntomas

- Coloración pálida.
- Escaras blanquecinas.
- Escaras negruzcas, si hay tejido carbonizado.
- Zonas con tejidos y vasos coagulados.
- La destrucción de terminaciones nerviosas hace que no se sienta dolor.

### tratamiento

- limpiar y desbridamiento de la herida.
- Recibir líquidos por vía intravenosa.
- Medicamentos analgésicos.
- injertos de piel y cirugía reconstructiva en caso de que la piel no se recupere.

### cuidado de enfermería

- Limpiar las heridas con agua y jabón.
- Retirar las escaras antiguas y con ayuda de agua.
- Limpiar el área quemada cuidadosamente con agua y jabón suave.
- Aplicar crema o ungüento a la quemadura con un tiempo de algunos días.
- Evitar el uso de gasa en el área del vendaje para el movimiento de la herida.
- Aplicar gasa suelta para evitar residuos o en posición un campo seco.
- Evitar la fricción o presión quemada.



**Bibliografía**  
 Quemaduras cuidados de enfermería (yoaomienfermeriablog.com)  
 Tipos de quemaduras: cuidados y tratamientos según su grado - Mejor con Salud  
 Cómo tratar quemaduras de tercer grado (con imágenes) (wikibhow.com)