

## Primeros Auxilios en casos de Quemaduras

Las quemaduras habitualmente ocurren por contacto directo o indirecto con calor, corriente eléctrica, radiación o agentes químicos. Las quemaduras pueden provocar muerte celular, lo que puede requerir hospitalización y causar la muerte.

Hay tres niveles de quemaduras:

- Las **quemaduras de primer grado** afectan solo la capa externa de la piel. Causan dolor, enrojecimiento e hinchazón.
- Las **quemaduras de segundo grado** afectan ambas, la capa externa y la capa subyacente de la piel. Causan dolor, enrojecimiento, hinchazón y ampollas. También se llaman quemaduras de espesor parcial.
- Las **quemaduras de tercer grado** afectan las capas profundas de la piel. También se llaman quemaduras de espesor total. Causan piel blanquecina, oscura o quemada. La piel puede estar adormecida.

### Primeros auxilios por tipo de quemaduras:

#### Quemaduras de primer grado:

##### HAGA:

- Aplique agua del grifo o agua fría.
- Aplique un vendaje seco esterilizado.
- Emplee otros remedios caseros recomendados por el doctor.

##### NO HAGA:

- Aplicar mantequilla, margarina, etc.

#### Quemaduras de segundo grado:

##### HAGA:

- Sumerja en agua fría.
- Seque por absorción con un paño esterilizado.
- Aplique gasa esterilizada para protección.
- Busque tratamiento médico si la quemadura es severa.

##### NO HAGA:

- Reventar las ampollas.
- Retirar partes del tejido.
- Usar preparaciones antisépticas, ungüentos, aerosoles ó remedios caseros en quemaduras severas.

#### Quemaduras de tercer grado:

##### HAGA:

- Cubra con tela esterilizada para proteger.
- Brinde tratamiento al paciente para aliviar el shock.
- Vigile si hay dificultad para respirar.
- Busque rápidamente atención médica.

##### NO HAGA:

- Retirar ropa chamuscada que pueda estar pegada a la quemadura.
- Aplicar hielo ó usar remedios caseros.

#### Quemaduras con productos químicos:

##### HAGA:

- Retire cualquier producto químico de la piel, lavando con grandes cantidades de agua durante al menos cinco minutos.