

# QUEMADURAS educator



# ¿Qué hacer en los primeros momentos?



#### **HUMOS Y GASES**

Ventilar.

### **ELÉCTRICAS**

Desconectar la corriente eléctrica antes de tocar al paciente.

#### **FUEGO**

Sofocar las llamas con mantas.

EN OUEMADURAS POR CORROSIÓN O **PRODUCTOS QUÍMICOS** 

Seguir las indicaciones del fabricante.



#### PEDIR AYUDA Y LLAMAR AL 112 SI:

- Inconsciencia.
- Dificultad respiratoria, tos, inhalación de humo.
- Mareos, desmayos, piel pálida, sudoración.
- Quemadura eléctrica.
- Quemadura extensa o en zonas como cara y cuello.

**PEDIR AYUDA**  SI NO RESPIRA, COMENZAR MANIOBRAS DE RESUCITACIÓN CARDIOPULMONAR, HASTA **QUE LLEGUE LA AMBULANCIA** 







Ropas, anillos, relojes, cinturones.

**MUY IMPORTANTE** NO RETIRAR NADA ADHERIDO AL CUERPO



**MOJAR** 

# MOJAR LA ZONA DE LA QUEMADURA

Agua a temperatura ambiente. Chorro de agua corriente, sin presión. Compresas empapadas en agua.



**ELEVAR** 

# **IMPORTANTE**

Mantener el área quemada por encima del nivel del corazón.

Si la quemadura está en la cara o cuello, colocar al paciente sentado y erquido si es posible.



24 HORAS

#### **ATENCIÓN 24 HORAS**

Si has tenido un accidente de trabajo, puedes contactar con nosotros las 24 horas en el Teléfono 900 50 60 70.









