

## Queimaduras

### TIPOS DE QUEIMADURAS

QUEIMADURAS DE 1º GRAU

QUEIMADURAS DE 2º GRAU

QUEIMADURAS DE 3º GRAU

O QUE FAZER AO PRESTAR OS  
PRIMEIROS SOCORROS?

MAIS DICAS IMPORTANTES...



FALE COM A CNT  
0800 782891  
[www.cnt.org.br](http://www.cnt.org.br)

DISQUE SAÚDE  
0800 61 1997  
[www.saude.gov.br](http://www.saude.gov.br)



Queimaduras

Queimaduras



Queimadura é toda lesão provocada pelo contato direto com alguma fonte de calor ou frio, produtos químicos, corrente elétrica, radiação ou mesmo alguns animais e plantas (como larvas, água-viva, urtiga), entre outros.

Se a queimadura atingir 10% do corpo de uma criança ela corre sério risco. Já em adultos, o risco existe se a área atingida for superior a 15%.

Uma situação frequente em que ocorrem queimaduras é quando o motorista abre a tampa do radiador e o motor ainda está quente. O vapor e a água fervendo espirram no rosto e no corpo do motorista, provocando queimaduras, às vezes graves, quando atingem os olhos.

## TIPOS DE QUEIMADURAS

Existem alguns tipos de queimaduras que você precisa conhecer para saber prestar os primeiros socorros.

### Queimaduras térmicas

São provocadas por fontes de calor, como o fogo, líquidos ferventes, vapores, objetos quentes e excesso de exposição ao sol.

### Queimaduras químicas

São aquelas provocadas por alguma substância química em contato direto com a pele ou mesmo através das roupas.

### Queimaduras por eletricidade

São aquelas provocadas por descargas elétricas.

Quanto à profundidade, as queimaduras podem ser classificadas da seguinte maneira:

#### 1º GRAU

Atingem as camadas superficiais da pele. Apresentam vermelhidão, inchaço e dor local suportável, sem a formação de bolhas.

#### 2º GRAU

Atingem camadas mais profundas da pele. Apresentam bolhas, pele avermelhada, manchada ou com coloração variável, dor, inchaço, desprendimento de camadas da pele e possível estado de choque.

#### 3º GRAU

Atingem todas as camadas da pele e podem chegar aos ossos. Apresentam pouca ou nenhuma dor e a pele branca ou carbonizada.

## O QUE FAZER AO PRESTAR OS PRIMEIROS SOCORROS?



### Térmica leve de pequena extensão

Coloque a parte queimada debaixo da água corrente fria ou dentro de um balde com água fresca e limpa por, aproximadamente, dez minutos. Atenção: o jato de água não pode ser muito forte, pois agravará a situação. Compressas úmidas e frias também são indicadas.

Se o ambiente estiver com muita poeira ou com moscas, seque com cuidado a região e faça um curativo frouxo com gaze esterilizada ou um pano limpo e seco. Não coloque esparadrapo.



### Térmica de grande extensão

Se não houver suspeita de lesão na coluna, deite a vítima e levante suas pernas para evitar o estado de choque.

Retire anéis, brincos, cintos ou qualquer outro objeto de metal que conduza calor.

Nas regiões atingidas, retire a roupa da vítima. Se necessário, utilize uma tesoura, deixando o tecido que está grudado na pele.

Mantenha a queimadura coberta com um pano limpo e úmido, principalmente se houver moscas ou muita poeira no local. A vítima necessita de cuidados médicos urgentes.



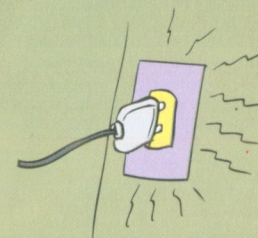
### Química

Lave a área atingida com água corrente limpa por, aproximadamente, quinze minutos.

Retire a roupa molhada pela substância química, inclusive os sapatos. E atenção! Evite que esta substância escorra para outras partes do corpo da vítima ou que entre em contato com sua pele.

Se não houver suspeita de lesão na coluna, deite a vítima no chão e eleve as suas pernas para evitar o estado de choque.

Se houver moscas ou poeira no local, faça um curativo frouxo com gaze ou pano limpo e úmido.



### Por Eletricidade

Antes de tudo, desligue a fonte de energia. Caso não seja possível, afaste a vítima usando um pedaço de madeira seca ou objetos de borracha, pois são isolantes.

Verifique se a vítima sofreu parada cardiorrespiratória e, caso se confirme, aplique as técnicas para restabelecer a sua respiração e batimentos cardíacos.

Nas regiões atingidas, retire a roupa da vítima, com cuidado para não desprender o tecido que está grudado na pele.

Lave o local com água fria e limpa apenas se a queimadura for de pequena extensão. É preciso cuidado para não abrir ainda mais o ferimento e eliminar os coágulos, provocando hemorragia. Faça um curativo frouxo com gaze ou pano limpo e úmido.

Se não houver suspeita de lesão na coluna, previna o estado de choque, elevando as pernas da vítima.

**LEMBRE-SE:** NÃO coloque manteiga, pó de café, creme dental ou qualquer outra substância do tipo sobre a queimadura, pois pode causar infecções. Somente o médico sabe o que deve ser aplicado sobre o local afetado.

## MAIS DICAS IMPORTANTES...

- NUNCA toque a queimadura com as mãos;
- NUNCA fure bolhas;
- NUNCA tente descolar tecidos das queimaduras;
- NUNCA retire corpos estranhos ou graxa do local queimado.