

PRIMEIROS SOCORROS

1. Por primeiros socorros em acidentes de trânsito deve-se entender:

- Atendimento à vítima em sala de emergência ou ambiente hospitalar;
- Atendimento à vítima em ambiente hospitalar por médicos especializados;
- Deslocamento do socorro especializado até o local do acidente;
- Atendimento à vítima, no local do acidente, com o objetivo de manter a vida enquanto se espera por atendimento médico;
- Retirada da vítima do local do acidente para levá-la imediatamente ao hospital mais próximo.

2. Todo atendimento de emergência deve estar baseado nos seguintes princípios:

- Não agravar as lesões existentes, não provocar outras lesões, evitar que haja mais vítimas;
- Sinalizar o local, avisar a polícia, levar a vítima ao hospital;
- Socorrer a vítima levá-la ao hospital, explicar ao médico o atendimento prestado;
- Cuidar das lesões existentes, removerem a vítima, avisar os familiares;
- Avaliar o estado da vítima, prestar socorro, levá-la a um hospital.

3. Hemorragias abundantes, não controladas, podem levar a vítima a sofrer:

- Estado de choque;
- Parada cardíaca;
- Parada respiratória;
- Desmaios;
- Todas as alternativas estão corretas.

4. Em caso de estado de choque, ao deitar a vítima com a cabeça mais baixa que o tronco, está se permitindo que:

- A vítima fique numa posição mais confortável;
- O cérebro fique irrigado com mais facilidade;
- As pernas recebem mais sangue;
- Seja eliminada a causa do estado de choque;
- Seja facilitado o exame no acidentado.

5. Ao atender uma vítima, é incorreto:

- Manter a vítima em jejum;
- Transportar a vítima imobilizada;
- Comprimir os ferimentos que estejam sangrando;
- Manter as vias aéreas desobstruídas;
- Manter, a qualquer custo, a vítima acordada.

6. Pode-se afirmar que a vítima está com hemorragia quando:

- Ela está desacordada;
- Está com febre;
- Está com tosse;
- Acontece um rompimento de veia ou artéria;
- Não consegue respirar.

7. Havendo lesão na coluna vertebral, quais são os sintomas?

- Hemorragia interna;
- Aumento de pressão arterial;
- Dificuldade de respirar;
- Dor muito intensa, perda de movimentos, perda de sensibilidade ou formigamento dos membros.
- Contrações musculares involuntárias.

8. O procedimento correto para socorrer uma vítima em chamas é:

- Jogar água;
- Apagar as chamas com o extintor;
- Abafar as chamas com toalha ou cobertor;
- Abafar com uma lona plástica;
- Todas as alternativas estão corretas.

9. As hemorragias são classificadas em:

- Arterial e venosa;
- Arterial e nasal;
- Interna e arterial;
- Interna e externa;
- Externa e nasal.

10. Quais são as partes do corpo mais críticas em caso de queimadura?

- Pernas, cotovelos e braços;
- Tronco, cabelos e pernas;
- Vias aéreas e rosto;
- Ombro e pernas;
- Braços, joelhos e cotovelos;

11. Em caso de acidente de trânsito devemos em primeiro lugar:

- Executar a massagem cardíaca nas vítimas;
- Verificar a pulsação das vítimas;
- Remover as vítimas para um hospital;
- Parar o veículo em local seguro;
- Todas as alternativas estão corretas.

12. A omissão de socorro, além de ser infração gravíssima, constitui:

- Crime de trânsito;
- Responsabilidade de trânsito;
- Penalidade de trânsito;
- Medida administrativa de trânsito;
- Todas as alternativas estão corretas.

13. O socorrista em caso de acidente deverá:

- Movimentar o mínimo possível a vítima;
- Passar segurança a vítima;
- Sinalizar o local acionar recurso;
- Acalmar a vítima;
- Todas as alternativas estão corretas.

14. Quando a vítima apresenta contração involuntária dos músculos, salivação e excesso e falta de lucidez, podemos dizer que ela apresenta:

- Uma fratura;
- Uma hemorragia interna;
- Uma convulsão;
- Um estado de choque;
- Um desmaio.

15. Em acidentes com motociclistas, devemos:

- Remover o capacete para que respire melhor;
- Não remover o capacete e permanecer aguardando o socorro;
- Mudar a posição do motociclista para acomodá-lo melhor;
- Só remover o capacete se ele estiver com muita dor;
- Só remover o capacete se ele estiver consciente.

16. Como verificar os sinais vitais de uma vítima de acidente?

- Observando a temperatura do corpo;
- Verificando a pulsação;
- Verificando a respiração;
- Todas as anteriores.

17. As queimaduras moderadas são as que atingem:

- Menos de 10% da área corpórea..
- Entre 10% e 30% da área corporal;
- Entre 30% e 50% da área corporal;
- Mais de 50% da área corporal;

18. Ferimentos são:

- Lesões causadas por choques de agentes físicos que podem romper todas as camadas da pele;
- Lesões causadas por de agente físicos que rompem apenas a epiderme;
- Lesões causadas por fogo;
- Lesões causadas por agentes químicos.

- 19. Que outros agentes, além do fogo e do calor, podem provocar uma queimadura?**
- Agentes químicos;
 - Radiação;
 - Elettricidade;
 - Atrito ou abrasão;
 - Todas as respostas anteriores.
- 20. Na avaliação secundária verificamos:**
- A respiração da vítima;
 - A presença de corpos estranhos na boca da vítima;
 - O estado de consciência da vítima;
 - A pulsação da vítima;
 - A extensão dos ferimentos da vítima.
- 21. Que nome se dá a queimadura provocada por ação dos raios solares?**
- Queimadura solar;
 - Queimadura de primeiro grau;
 - Insolação;
 - Queimadura leve;
 - Queimadura de segundo grau.
- 22. Fratura é a quebra de um osso causada por um choque muito forte. Quais os tipos de fraturas?**
- Fechada;
 - Aberta;
 - Visíveis;
 - Invisíveis;
 - A e B estão certas.
- 23. Tosse seguida de sangue saindo pela boca é o principal sintoma da hemorragia:**
- Nasal;
 - Estomacal;
 - Pulmonar;
 - Externa;
 - Interna.
- 24. Você está numa estrada deserta e precisa socorrer uma vítima de acidente de trânsito, neste caso você:**
- Imobiliza a vítima para realizar o transporte com mais segurança;
 - Coloca a vítima no banco de trás e dirige com calma;
 - Acende o pisca alerta e buzina insistentemente;
 - Já que é socorro dirige em alta velocidade.
- 25. Constatada a parada cardíaca em vítima de acidente, deve-se:**
- Dar-lhe um soco no tórax;
 - Verificar a presença de pulsação e de lábios vermelhos;
 - Realizar a massagem cardíaca na metade inferior do osso esterno;
 - Colocar a vítima de bruços massageando as suas costas;
 - Fazer respiração boca-a-boca.
- 26. Na respiração boca-a-boca quantas vezes em um minuto devemos repetir a mesma operação?**
- 2 vezes;
 - 12 a 15 vezes;
 - 17 a 22 vezes;
 - 12 a 18 vezes.
- 27. Em caso de desmaios, um dos procedimentos corretos:**
- Deitar a vítima com a cabeça mais baixa que o tronco;
 - Baixar as pernas da vítima;
 - Aplicar compressas quentes no rosto e na testa da vítima;
 - Desapertar as roupas para que a vítima sinta frio;
 - Pedir que se levante imediatamente após recobrar os sentidos.
- 28. Ao verificar a respiração de uma criança em um acidente, a mesma está respirando 25 vezes por minuto:**
- A respiração está alta;
 - A respiração está baixa;
 - A respiração está normal;
 - Nenhuma das alternativas está correta.
- 29. Um adulto sofreu um acidente e está com hemorragia externa, seu batimento cardíaco é de 60 BPM:**
- O batimento está acelerado;
 - O batimento está normal;
 - O batimento está baixo;
 - Está em parada cardíaca;
 - Nenhuma das alternativas está correta.
- 30. Quando ocorre uma fratura de coluna, o procedimento correto é:**
- Dar remédio ou água para aliviar a dor;
 - Imobilizar o ferimento com talas enquanto a vítima se movimenta;
 - Transportar a vítima com cuidado para um hospital mais próximo;
 - Manter a vítima imóvel e aquecida até a chegada de um socorro especializado;
 - Deitar a vítima com a cabeça mais baixa que o tronco.
- 31. Uma vítima teve um dedo da mão amputado em consequência de um acidente de trânsito. Nesse caso deve-se:**
- Levar a vítima imediatamente a um hospital;
 - Colocar o dedo diretamente no gelo para ser levado junto com a vítima;
 - Desprezar o dedo, pois não há mais nada a ser feito com ele;
 - Enfaixar o dedo, pois não há mais nada a ser feito com ele;
 - Acondicionar o dedo da melhor forma possível para ser levado junto com a vítima.
- 32. Hemorragias abundantes, internas ou externas, não controladas podem levar a vítima a sofrer:**
- Estado de choque;
 - Parada cardíaca;
 - Parada respiratória;
 - Desmaios;
 - Todas as alternativas estão corretas.
- 33. Assinalar a alternativa que apresenta correspondência INCORRETA entre o ferimento e o respectivo procedimento:**
- Ferimentos leves: lavar o local e proteger com gaze ou pano limpo, trocando periodicamente o curativo;
 - Ferimentos abdominais abertos: manter a vítima deitada, proteger o ferimento com um pano úmido sem mexer nos órgãos se estiverem expostos;
 - Ferimentos provocados por corpos estranhos encravados na vítima: retirar com cuidado esses para não virem a causar infecções;
 - Ferimentos nos olhos: lavar com água limpa, cobrir o olho com pano ou gaze sem retirar corpos estranhos e levar a vítima a um especialista;
 - Acidentes com motocicleta: sinalizar o local, não retirar o capacete do motociclista e não permitir que ele se movimente.
- 34. Se uma vítima está inconsciente, muito pálida, com as pupilas dilatadas, as extremidades arroxeadas e sem pulsação, é sinal que sofreu:**
- Traumatismo craniano;
 - Ferimento no tórax;
 - Envenenamento ou intoxicação;
 - Parada cardíaca;
 - Hemorragia interna.
- 35. Ausência de movimentos no peito; lábios, língua e unhas azulados; e inconsciência são sintomas de que a vítima:**
- Está em estado de choque;
 - Parou de respirar;
 - Sofreu queimadura de terceiro grau;
 - Desmaiou;
 - Está tendo convulsão.