

BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA





ATENDIMENTO INICIAL AO POLITRAUMATIZADO

Professores: André Zimmermann, Epaminondas Mendes Jr, Kátia Alves

**Salvador
2023**

- 1- Conhecer o conceito de Primeiros Socorros;
- 2- Diferenciar os Primeiros Socorros do Atendimento Pré-Hospitalar;
- 3- Saber do dever legal da obrigação de prestar os Primeiros Socorros;
- 4- Conhecer o Período de Ouro;
- 5- Entender os Fundamentos dos PS;
- 6- Saber as qualidades importantes a um socorrista;
- 7- Aprender o que fazer ao chegar ao local do acidente e o pedido de socorro;
- 8- Tomar conhecimento sobre a importância da segurança e autoproteção durante o atendimento;
- 9- Aprender o Exame Geral da vítima.





Atendimento imediato e provisório prestado a uma pessoa ferida ou que adoecce repentinamente até a chegada do atendimento pré-hospitalar (A.P.H.)



É todo atendimento dado a uma pessoa com os recursos materiais disponíveis naquele momento, contando com o conhecimento e capacitação do socorrista.

A improvisação neste instante é de fundamental importância!



SÃO TODAS MANOBRAS NÃO INVASIVAS!





SALVAR
193

SAMU
192

**SERVIÇO DE ATENDIMENTO
MÓVEL E LOCOMOÇÃO DE
VÍTIMAS DE ACIDENTES E
RESGATE**

**SERVIÇO DE ATENDIMENTO
MÓVEL DE URGÊNCIA.**

ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



- **Todas as pessoas, ante a vítima que acaba de sofrer acidente ou na iminência de sofrer, tem obrigação legal de prestar-lhe socorro, sob pena de incorrer em Crime de Omissão de Socorro.**
- **Código Penal, Artigo 135:**
- **“Art. 135. Deixar de prestar assistência, quando possível fazê-lo sem risco pessoal, à criança abandonada ou extraviada, ou à pessoa inválida ou ferida, ao desamparado ou em grave e iminente perigo; ou não pedir o socorro da autoridade pública”**
- **Pena: detenção, de 1 (um) a 6 (seis) meses, ou multa**
- **Parágrafo único. A pena é aumentada de metade, se da omissão resulta lesão de natureza corporal grave, e triplicada, se resulta a morte.**

- Zero a 20 minutos - Primeiros Socorros.
- 20 a 40 minutos - Atendimento Pré-Hospitalar.
- 40 a 60 minutos - Atendimento Hospitalar.



REDUÇÃO DA TAXA DE MORTALIDADE



TEMPO CRÍTICO: PRIMEIROS 60 MINUTOS



Algumas estatísticas mostram que a cada minuto perdido há uma redução de 1% na sobrevivência da vítima.



- **Atendimento de emergência dado até a chegada do APH**
- **Procedimentos básicos e simples que muitas vezes salvam a vida do acidentado.**
- **Evita o agravamento de lesões e reduz o sofrimento da vítima.**
- **Coloca o paciente em melhores condições para o transporte e para receber o tratamento definitivo.**



- Ter conhecimento sobre o assunto.
- Dominar as técnicas, sabendo reconhecer suas próprias limitações.
- Rapidez sem precipitação.
- Ter espírito de liderança.
- Usar sempre o bom-senso.
- Manter a calma.
- Raciocínio rápido e boa capacidade de observação.



AO CHEGAR AO LOCAL DO ACIDENTE?



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA

- **Observar se há perigo.**
- **Telefonar pedindo ajuda (192 ou 193).**
- **Sinalizar e isolar a área.**
- **Tomar conta do caso (assumir a liderança).**
- **Realizar Triagem de Riscos.**



Emergência

- É uma providência importante a ser tomada.
- Telefonar e relatar com calma, clareza e realidade os fatos.
- Dar detalhes que permitam encontrar a localização exata, pontos de referência (endereço, quilometragem do acidente, etc).
- Informar o número de vítimas e a gravidade destas.



AO CHEGAR AO LOCAL DO ACIDENTE



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



- **Tranquilizar a vítima não deixando que veja suas lesões mais graves.**

- Afrouxar as roupas somente o necessário.
- Não fornecer líquidos e/ou alimentos à vítima.
- Solicitar ajuda das pessoas.
- Evitar multidão ao redor da vítima.
- Avisar ao hospital mais próximo (Função do A.P.H.).
- Avisar a família.
- Avisar a Polícia.



IATROGENIA NO TRAUMA !!!!!

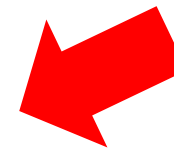
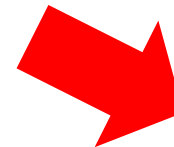
**Não cometam
esta
barbaridade !!!!**



CICLO DE ATENDIMENTO



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



A.P.H.



Atendimento Hospitalar

Uso de luvas, sacos plásticos, máscaras e óculos de proteção.



Cone de sinalização, galhos de árvores, triângulo de sinalização, pneus, etc.



- Vídeo contendo reportagem sobre acidente provocado por falta de sinalização adequada
- Acessem vídeo pelo link abaixo
- https://youtu.be/_JLxpaD6qAk

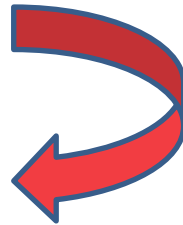
- Em primeiro lugar : a Segurança do Socorrista.
- Em segundo lugar : a Segurança da Equipe de Socorristas.
- Em terceiro lugar : a Segurança da Vítima.



- Vídeo que mostra a importância de sempre estarmos atentos a própria segurança durante atendimento
- Acessem vídeo pelo link abaixo
- <https://youtu.be/2shFX2fOUkg>

ABC do Socorrista

Exame Primário

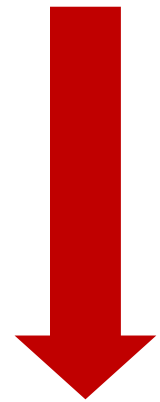


+

Exame Secundário



Exame da Cabeça
aos pés



Exame dos sinais
vitais

Avaliação de condições clínicas que causem risco iminente de vida à vítima:

X

**X – Hemorragia
Externa Grave**

- A** Airway
- B** Breathing
- C** Circulation
- D** Disability
- E** Exposure

- A** Vias Aéreas.
- B** Ventilação.
- C** Circulação.
- D** Estado Neurológico.
- E** Exposição

Exame Secundário

Avaliação mais detalhada da vítima. Está dividido em:



Exame da cabeça aos
pés

Exame dos sinais vitais

Exame Primário

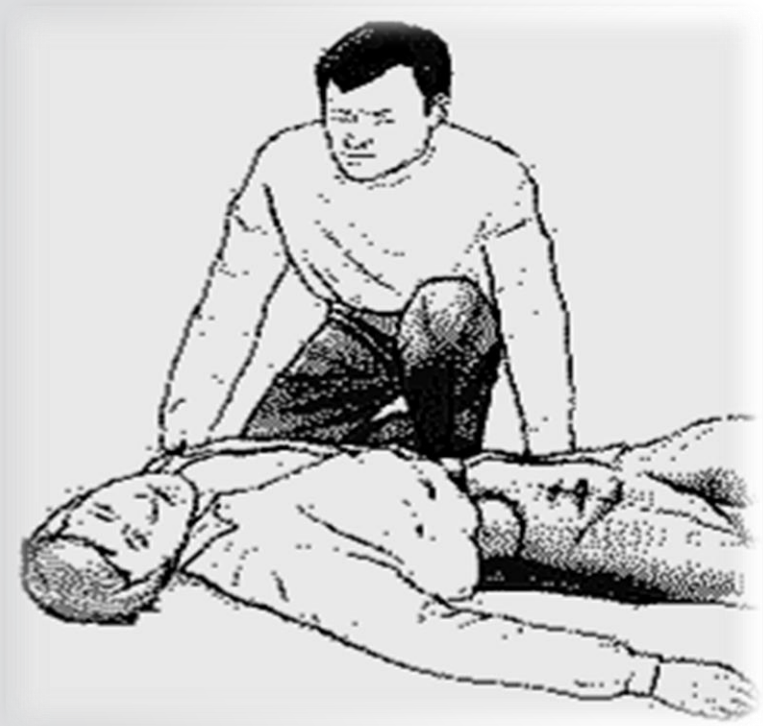


- Deve ser completado em 2 minutos.
- Suspeitar de lesão cervical em vítimas inconscientes e toda vítima de trauma.
- A vítima deverá ser posicionada em decúbito dorsal.
- Adotar a posição do socorrista.
- Realizar o ABC do socorrista.

POSIÇÃO DO SOCORRISTA



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



A (*airways and cervical spine estabilization*)
Avaliação e proteção das vias aéreas e proteção da coluna cervical
(Colocação do Colar Cervical)

Observar presença de corpos estranhos, vômito ou sangue na cavidade oral.



B (*breathing*) – Respiração

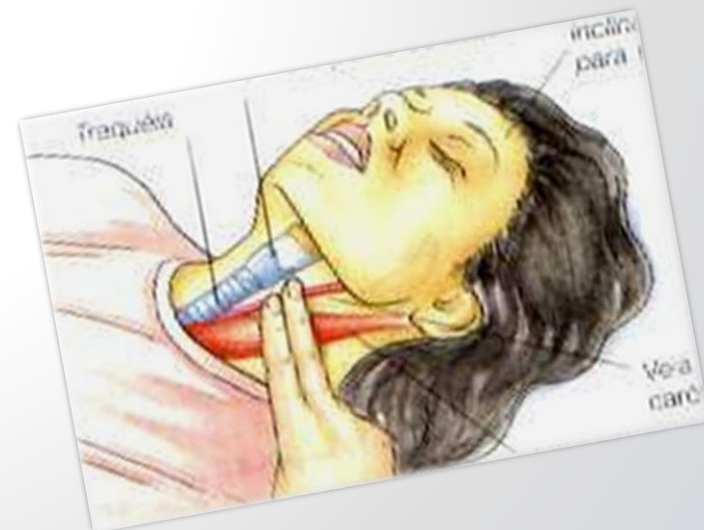
Usar a técnica do **Ver, Ouvir e Sentir**

- Observar dificuldade respiratória e frequência.
- Palpação torácica
- Verificar se há pneumotórax



C (*circulation*) - Circulação

- Checar o pulso carotídeo.
- Observar a coloração da pele e perfusão sanguínea.
- Controlar hemorragias externas.

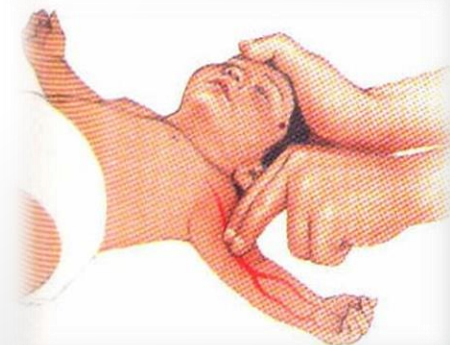


C (*circulation*) – Checagem do pulso:

Adulto: Radial bilateral



RN: Braquial



D (*drugs and desability*) – Consciência.

- Checar o nível de consciência através de respostas verbais e estímulos de pressão
- Avaliar as pupilas (simetria e fotorreatividade)



E (*exposure*) – Exposição

- Expor a vítima a procura de lesões ocultas.
- Conforto da vítima, afrouxando cintos e roupas apertadas.
- Deve-se também retirar acessórios como relógio, pulseira, anel e similares.
- Atenção à **HIPOTERMIA**



Exame da cabeça aos pés

É realizado palpando-se literalmente a vítima da cabeça aos pés.

Finalidade: Encontrar fraturas, luxações, ferimentos e sangramentos.



Exame da cabeça aos pés

- Couro Cabeludo
- Face, Coluna cervical
- Tórax
- Membros superiores e clavícula
- Dorso
- Abdome
- Membros inferiores



Exame dos dados vitais

- Tensão Arterial



- Temperatura



OXÍMETRO DE PULSO



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



TELEFONES ÚTEIS



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA

- Polícia – 190 / Polícia Rodoviária Federal - 191
- Salvar e Bombeiros - 193
- Samu – 192
- Defesa Civil - 199
- CLN - 0800-071-3233 (Linha Verde)
- CIATox-BA - 0800-284-4343 (HCRS)
3103-4334 (Lab. animais peçonhentos e plantas tóxicas)
- VIA BAHIA – 0800-6000-324 (BR-324)
0800-6000-116 (BR-116)



CONSIDERAÇÕES FINAIS



BAHIANA
ESCOLA DE MEDICINA E SAÚDE PÚBLICA



**Ajudar a Salvar uma Vida é Uma
Questão de:**



CIDADANIA

1- **Atendimento Simulado - Atendimento Inicial ao Traumatizado :**

<https://www.youtube.com/watch?v=1CEYyHtCOgk>

Duração: 12:10 minutos

2- **Como aferir corretamente a pressão arterial :**

<https://www.youtube.com/watch?v=-m8QueLqxxk>

Duração: 8:11 minutos

3- **OXÍMETRO | Para que serve? Qual é o valor normal? :**

<https://www.youtube.com/watch?v=7Lw5LL-BoNA>

Duração: 3:43 minutos

4- **Primeiros Socorros – Resumo :** <https://www.youtube.com/watch?v=kuug7YBRx2U>

Duração: 7:47 minutos

5- **Ocorrência real de atendimento pré-hospitalar :**

<https://www.youtube.com/watch?v=f57oD97W3cQ>

Duração: 5:18 minutos