

ENGASGO

Antes de qualquer procedimento ligue **193** e acione o Corpo de Bombeiros.

ENGASGOS

A obstrução em via respiratória é o bloqueio da laringe de uma pessoa por um corpo estranho, podendo ser também por vômito, sangue ou outros líquidos.



CAUSAS:

No bebê: principalmente líquidos;

Na criança: objetos sólidos (alimentos, pequenos objetos, peças de brinquedos, etc.)

COMO RECONHECER:

- Tosse;
- Restrição para falar;
- Respiração ruidosa (estridor);
- Chiado.

TIPOS:

Obstrução parcial:

- A vítima leva as mãos à garganta;
- Inquietação;
- Tosse;
- Respiração com dificuldade.

Obstrução total:

- A vítima leva as mãos à garganta;
- Não consegue falar;
- Ausência de tosse e ruídos ventilatórios;
- Cianose.

PROCEDIMENTOS:

Bebê consciente:

- Posicione o bebê de barriga para baixo no seu braço, com a cabeça mais baixa que o corpo;
- Efetue cinco tapotagens nas costas, entre as escápulas;

- Em seguida, vire a criança e abra a boca dela verificando se tem algum objeto estranho. Caso tenha, faça a retirada;
- Se não tiver sucesso, repita as ações.

Bebê inconsciente:

- Se a criança estiver desmaiada, coloque-a de barriga para cima em uma superfície dura;
- Abra a boca dela verificando se tem algum objeto estranho. Caso tenha, faça a retirada;
- Posicione ao lado da vítima e efetue 15 compressões com dois dedos no esterno, depois respire, feche o nariz da vítima e solte o ar na boca dela, de maneira que não haja escape. Faça esse ciclo por dois minutos em uma frequência de 100 ciclos por minuto;
- Continue os procedimentos até a chegada do bombeiro.

Criança ou adulto consciente:

- Abra a boca da vítima e se tiver algum objeto, retire;
- Efetue 04 ou 05 tapotagens nas costas;
- Caso a vítima continue engasgada, agarre-a por trás e com os punhos cerrados no estômago, faça 05 compressões abdominais;
- Caso a vítima seja gestante ou obesa, faça as compressões no esterno (osso localizado no peito).

Criança ou adulto inconsciente (desmaiada):

- Abra a boca da vítima e se tiver algum objeto, retire;
- Posicione ao lado da vítima e efetue 30 compressões com os punhos cerrados no esterno, depois respire, feche o nariz da vítima e solte o ar na boca dela, de maneira que não haja escape. Faça esse ciclo por dois minutos em uma frequência de 100 ciclos por minuto;
- Se não tiver sucesso, repita o ciclo até o Corpo de Bombeiros chegar ao local.