

Erweiterte Massnahmen der Reanimation bei Kindern Anzeichen von Atemproblemen

| Klinische Anzeichen | | Obstruktion der oberen Atemwege | Obstruktion der unteren Atemwege | Lungengewebs-erkrankung | Gestörte Atemkontrolle |
|---------------------|--------------------------|--|---|--|------------------------|
| A | Durchgängigkeit | Atemwege frei und können frei gehalten / <u>nicht</u> freigemacht werden | | | |
| B | Atemfrequenz, Atemarbeit | erhöht | | | unterschiedlich |
| | Atemgeräusche | Stridor (normalerweise inspiratorisch) bellender Husten Heiserkeit | Giemen (normalerweise expiratorisch) verlängertes Expirium | Grunzen Knistern verminderte Atemgeräusche | normal |
| | Luftbewegung | verringert | | | unterschiedlich |
| C | Herzfrequenz | Tachycardie (früh) Bradycardie (spät) | | | |
| | Haut | Blässe, kühle Haut (früh) Zyanose (spät) | | | |
| D | Bewusstseinszustand | Angst, Agitation (früh) Lethargie, nicht ansprechbar (spät) | | | |
| E | Temperatur | unterschiedlich | | | |

Erweiterte Massnahmen der Reanimation bei Kindern Erkennen von Atemproblemen nach Schweregrad

| Atemnot | | ➔ | Atemversagen | |
|----------|--|---|---|---------|
| A | offen und können frei gemacht gehalten werden | ➔ | können nicht frei gemacht / gehalten werden | |
| B | Tachypnoe | ➔ | Bradypnoe bis Apnoe | |
| | erhöhte Atemarbeit (Nasenflügel, Einziehungen) | ➔ | verringerte Atemarbeit | ➔ Apnoe |
| | gute Luftbewegung | ➔ | mangelhafte bis fehlende Luftbewegung | |
| C | Tachycardie | ➔ | Bradycardie | |
| | Blässe | ➔ | Zyanose | |
| D | Angst, Agitation | ➔ | lethargisch bis nicht ansprechbar | |
| E | Temperatur unterschiedlich | | | |