

BLS Algorithmen der ERC Leitlinien 2005

Lebensrettende Basismaßnahmen beim Erwachsenen

Keine Reaktion?

Um Hilfe rufen

Atemwege
freimachen

Keine normale Atmung?

Notruf: 112*

30 Thoraxkompressionen

2 Beatmungen :
30 Thoraxkompressionen

AED - Algorithmus

Keine Reaktion?

Um Hilfe rufen

Atemwege freimachen
Keine normale Atmung?

AED holen (lassen)
Notruf 112*

Kardiopulmonale Reanimation (CPR) 30:2
bis AED angeschlossen

Beurteilung des Rhythmus
durch AED

**Schock
empfohlen**

**Kein Schock
empfohlen**

1 Schock
ab 120J biphasisch

Sofort weiter:
CPR 30:2
2 min

Sofort weiter:
CPR 30:2
2 min

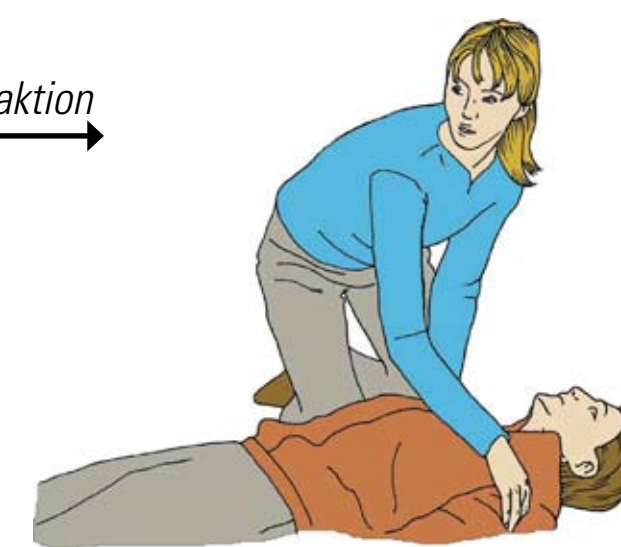
**Fortfahren, bis eine normale
Atmung einsetzt**

*Nationale Notrufnummer: 112 (D); 144 (A/CH)



1) Reagiert die Person?

Falls keine Reaktion



2) Hilfe rufen

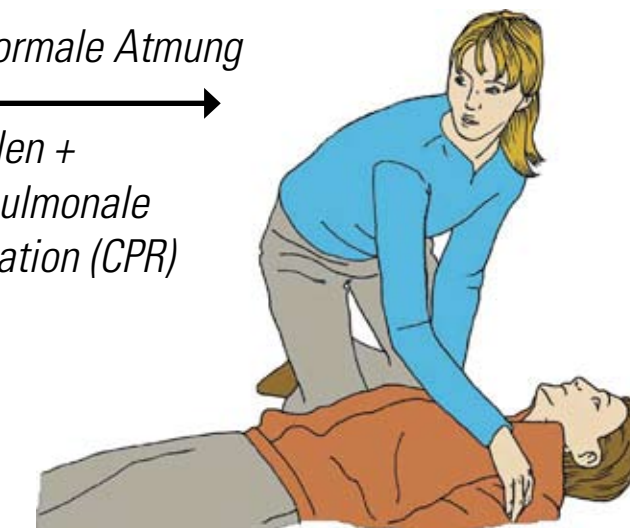


**3) Hals überstrecken -
Atemwege freimachen**

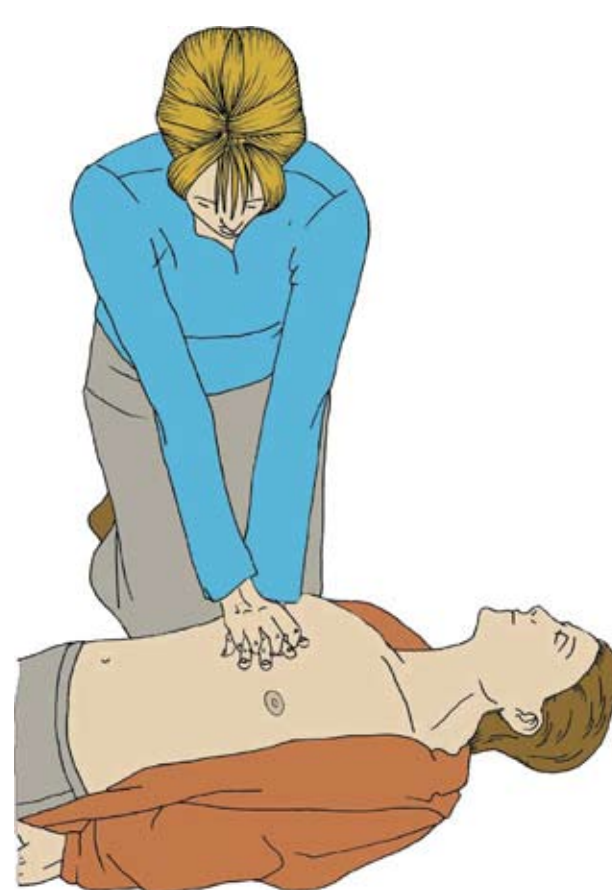


**4) Sehen, hören, fühlen
nach normaler Atmung**

Keine normale Atmung
AED holen +
Kardiopulmonale
Reanimation (CPR)



**5) AED holen lassen -
Notruf 112***



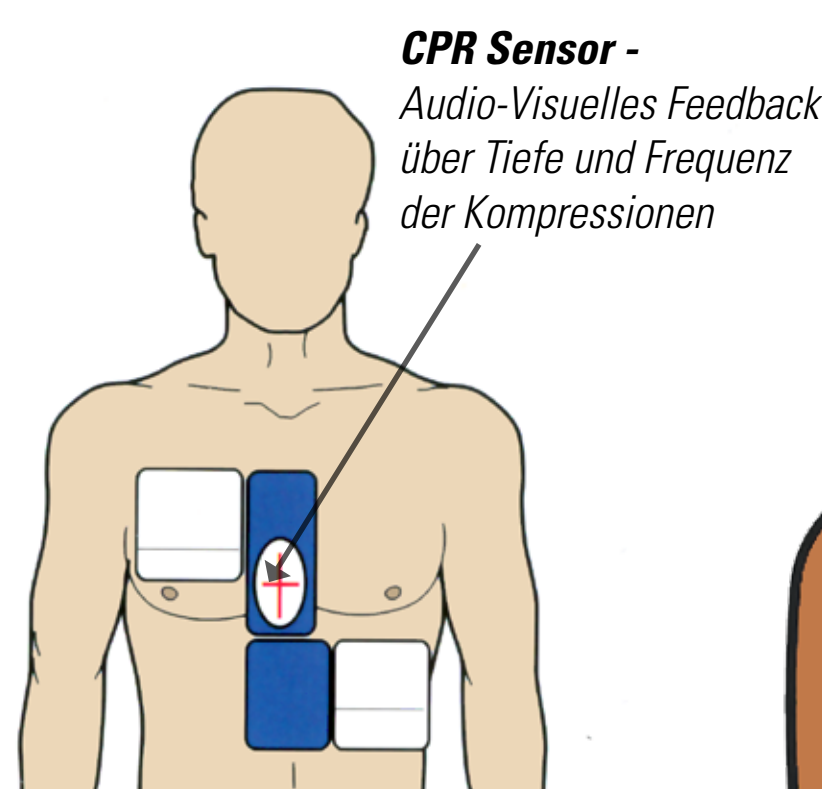
6) Finger der Hände verschränken
Das Brustbein **4-5 cm**
nach unten drücken



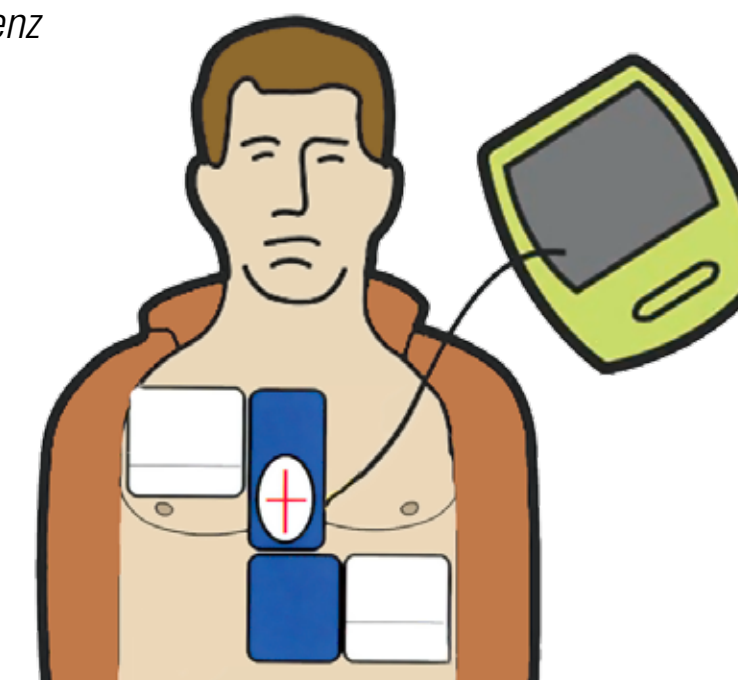
7) 30 Kompressionen mit
Frequenz von **100/Min**



8) 30 Kompressionen
2 x Beatmen **im Wechsel**
bis AED angeschlossen ist



9) CPR-D Elektrode auf
entblößten Oberkörper
aufbringen



10) Während Analyse des
AED - Person nicht
berühren



11) Falls Schock empfohlen
1 Schock - ab 120J biphasisch



12) CPR 30:2 fortsetzen. Nach 2 Minuten erneute Analyse
des AED. Den Anweisungen des Gerätes und Reanimation
folgen bis normale Atmung einsetzt bzw. Notarzt eintrifft.

