

Wiederbelebung für Schülerinnen und Schüler



Unterrichtsinhalte

- Grundverständnis Kreislauf
- Grundverständnis Kreislaufstillstand
- ♥ Erkennen des Kreislaufstillstandes
- Aktivieren von Hilfe
- **♥** Strukturierte Alarmierung des Rettungsdienstes
- ♥ Verständnis und effektive Durchführung der Herzdruckmassage



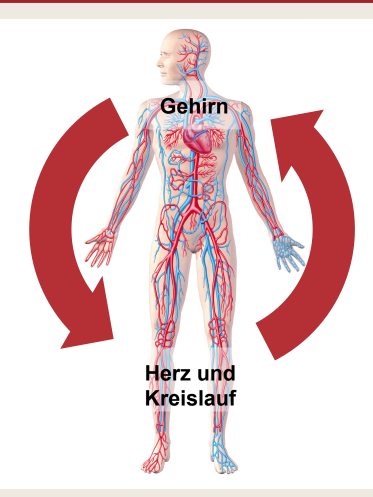
Nach diesem Unterricht weißt du:

- ♥ Warum ein Herz-Kreislaufstillstand für den Menschen gefährlich und schädlich ist.
- ♥ Wie du einen Herz-Kreislaufstillstand erkennst.
- ♥ Wie du einem Menschen mit Herz-Kreislaufstillstand helfen kannst und ein Leben rettest!



Warum brauchen wir Menschen einen Kreislauf?

Sauerstoffarmes Blut



Sauerstoffhaltiges Blut

Warum kommt es zu einem Herz-Kreislaufstillstand?



Herzerkrankungen:

♥ Störung des Herz-Rhythmus

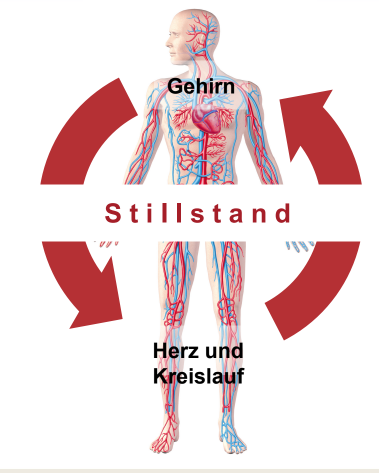
Das Herz gerät aus dem Takt.

♥ Störung der Herz-Durchblutung

Das Herz schlägt unregelmäßig nicht mehr kräftig genug.



Warum brauchen wir Menschen einen Kreislauf?



Sauerstoffhaltiges Blut

Sauerstoffarmes

Blut



Warum ist ein Herz-Kreislaufstillstand gefährlich?

Jede Zelle im Körper kann nur überleben, solange sie Sauerstoff bekommt. Bei einem Herz-Kreislaufstillstand beginnen die Zellen im Körper unterschiedlich schnell, zu sterben:

♥ im Gehirn: nach 3-5 Minuten!

♥ im Herz: nach 20 Minuten!

ein Leben (etten 100 Pro reanimation

Was musst du tun ...

♥ ... wenn ein Mensch plötzlich einen Herz-Kreislaufstillstand hat?





1. PRÜFEN

Keine Reaktion? Keine oder keine normale Atmung?



2. RUFEN

Rufen Sie 112 an.



3. DRÜCKEN

Drücken Sie fest und schnell in der Mitte des Brustkorbs: **mind. 100 x pro Minute**. Hören Sie nicht auf, bis Hilfe eintrifft.



♡ Prüfen:

- **♡ Kontrolliere das Bewusstsein**
- **♡ Kontrolliere die Atmung**

♥ Rufen:

- ♥ Rufe andere zur Hilfe
- ♥ Rufe 112 an

V Drücken:

♥ Drücke fest und schnell auf den Brustkorb

ein Leben Cetten 100 PCV reanimation

Was musst du tun?

♥ Prüfen:

♥ Kontrolliere das Bewusstsein





♥ Prüfen:

♡ Kontrolliere die Atmung





♥ Rufen:

♡ Rufe andere zur Hilfe





♥ Rufen:

♥ Rufe 112 an

Oder bitte jemanden darum es zu tun.

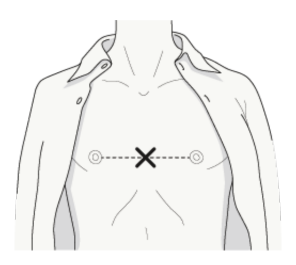


eIn Leben (eTTen) 100 PCO (reanimation)

Was musst du tun?

♥ Drücken:

♥ Finde die Mitte des Brustkorbes

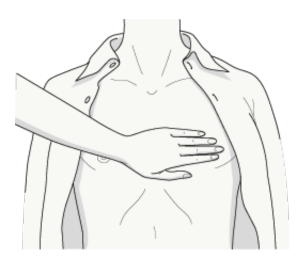


ein Leben Cetten 100 PCV reanimation

Was musst du tun?

♥ Drücken:

▽ Lege eine Hand auf die Mitte des Brustkorbes

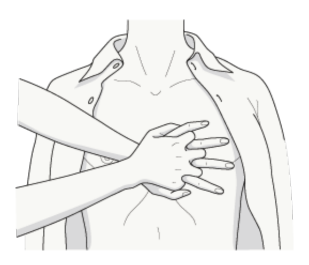


eIn Leben Cetten 100 PCO reanimation

Was musst du tun?

♥ Drücken:

▽ Lege die andere Hand darüber



ein Leben Cetten 100 PCO reanimation

Was musst du tun?

♥ Drücken:





♡ Drücken:

- **♡** Halte die Arme gestreckt
- ♥ Beuge Dich senkrecht über den Brustkorb

Höre nicht auf, bis Hilfe eintrifft.





Zusammenfassung: Was musst du tun?







ein Leben retten 100 Pro reanimation

Jetzt weißt du:

- ♥ Warum ein Herz-Kreislaufstillstand für den Menschen gefährlich und schädlich ist.
- ♥ Wie du einen Herz-Kreislaufstillstand erkennst.
- ♥ Wie du einem Menschen mit Herz-Kreislaufstillstand helfen kannst:

Du kannst jetzt ein Leben retten!



www.einlebenretten.de



Eine Initiative von:

Berufsuerband Deutscher Anästhesisten e. V. Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensiumedizin e. V.

In Kooperation mit:

Stiftung Deutsche Anästhesiologie German Resuscitation Council e. V.

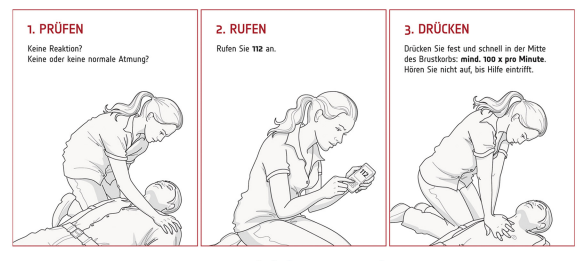


Unter der Schirmherrschaft des:



22.9. – 26.9.2014 **WOCHE DER WIEDERBELEBUNG**





www.einlebenretten.de

Q

Eine Initiative von:

Berufsuerband Deutscher Anästhesisten e.V. Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie und Intensiumedizin e.V.

In Kooperation mit:

Stiftung Deutsche Anästhesiologie German Resuscitation Council e. V. Q

Unter der Schirmherrschaft des:



Bundesministerium für Gesundheit