



Defibrillatoren in Pieterlen retten Leben

In Pieterlen stehen sechs Defibrillatoren zur Verfügung.

Die Defibrillatoren befinden sich in Pieterlen an folgenden Standorten:



Plötzlicher Herzstillstand – Jede Sekunde zählt!

Das Herz kann bei allen still stehen – bei der Arbeit, beim Einkaufen, beim Sport oder zu Hause. In Europa sterben pro Stunde durchschnittlich zehn Menschen am plötzlichen Herztod. Das heisst, überall da, wo sich viele Menschen aufhalten – in Betrieben, Kaufhäusern, Sportstätten, Hotels, Bahnhöfen usw., steigt das Risiko, dass sich darunter ein potenzielles Herzstillstand-Opfer befindet. Nur der rechtzeitige Stromstoss aus einem Defibrillator kann dieses Leben retten. Bei einem Herzkreislauf-Stillstand entscheiden Sekunden über Leben und Tod – denn mit jeder Minute sinkt die Überlebenschance überproportional – nach zehn Minuten kann meist nur noch der Tode festgestellt werden.



Der automatische Defibrillator

Es ist wichtig, dass das Gerät eingeschaltet wird und dann den sprachlichen Hinweisen des Gerätes absolute Folge geleistet wird, sonst könnte es zu Verzögerungen des gesamten Ablaufes kommen. Das Gerät führt bei korrekt aufgeklebten Elektroden **selbständig eine Analyse** des Herzrhythmus durch. Wird ein Elektroschock empfohlen, so ist der verantwortliche Helfer zuständig, dass beim Betätigen der Auslösetaste niemand mit dem Patienten in Kontakt ist. Gefährlich sind Defibrillationen, bei denen Wasser, leitende Unterlagen, brennbare oder explosive Stoffe in der Nähe sind. Der Eigenschutz geht immer vor. Wird kein Schock empfohlen, so muss eine korrekte Herz-Lungen-Wiederbelebung eingeleitet werden.

Auslöseknopf

Mit nur einer Taste retten Sie Leben. Nach erfolgter Freigabe wird durch Drücken der Auslösetaste die Defibrillation ausgelöst.



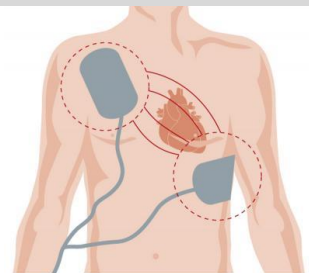
Platzierung der Elektroden

Rechte Elektrode

Unterhalb Schlüsselbein, zwischen Brustbein und Brustwarze

Linke Elektrode

Seitlich und unterhalb der Brustwarzen



Vorsichtsmassnahmen

- Selbstschutz
- Gefahrenzone! Gase, Benzin, Strom, Wasser
- Nitropflaster bei Herzpatienten
- Elektrisch leitende Unterlage
- Nasse Haut des Patienten; der Strom geht über die Haut
- Lose Elektroden: Fehlanalyse
- Kein Kontakt zum Patienten während der Schockabgabe

Defibrillation bei Patienten implantiertem Defibrillator

Solche Patienten haben unterhalb des Schlüsselbeins (meistens rechts) eine ca. Streichholzsachtel grosse, harte Erhebung mit Narbe. Defibrillationen können grundsätzlich durchgeführt werden. Allerdings ist darauf zu achten, dass die Elektroden in einem Abstand von ca. drei cm zum implantierten Gerät angebracht werden.

- ➔ Für weitere Auskünfte wenden Sie sich an den Samariterverein Pieterlen, Frau Brigitte Burri, Tel. 032 377 11 52 oder an den Präsidenten, Herr Walter Stucki, Tel. 079 512 17 90 oder per E-Mail an samariter.pieterlen@bluewin.ch