

AED

Dies heisst Automatischer Externer Defibrillator oder einfach gesagt Defi. Dies ist nichts anderes als ein Gerät, welches dem Patienten einen Stromstoss abgibt. Falsch machen geht nicht. Befolgt einfach die Anweisungen des Geräts und habet keine Angst davor, es ist da zum Leben retten. Vorsicht bei der Schockabgabe – wichtig das niemand am Patienten ankommt! Wichtig, umso früher, dass ein Defi an Ort ist, umso mehr besteht die Chance, dass der Patient überlebt. Jedoch kein Defi ersetzt die Thorax Kompressionen. Es braucht beides! Wichtig auch, immer auf einem festen und harten Untergrund arbeiten, wieso wisst ihr bestimmt☺!

Herzinfarkt

Ja was ist ein Herzinfarkt oder auch Myokardinfarkt? Ein Herzinfarkt bedeutet nichts anderes als, dass der Herzmuskel nicht mehr richtig mit Blutversorgt wird. Dies kann verschiedene Gründe haben, unter anderem zu viel Kalk- und Fettablagerungen. Meistens ist dies ein langer Prozess man nennt ihn auch Arteriosklerose. Falls das Herz, dann nicht mehr richtig durchblutet wird, wird die Herzleistung automatisch weniger. Dies äussert sich durch Schmerzen im Herzbereich, Ausstrahlung über den Oberkörper, Atemnot und Leistungsminderung. Je nach Patienten können andere Symptome auftreten. Jede Anstrengung wird Zuviel und wird eine Belastung für unseren Patienten. Deshalb wichtig; Patient mit Oberkörper nach oben lagern, enge Kleider öffnen sowie Anstrengung vermeiden. Sofort Notruf absetzen und Patienten betreuen. Sofern notwendig vorgehen nach BLS-AED-Schema.

Hirnschlag

Ja was ist ein Hirschlag, CVI, Schlegli? Dies ist nichts anderes als ein ähnlicher Vorgang im Gehirn. Durch eine Verengung Hirnvenen ist die Blut- und Sauerstoffzufuhr eingeschränkt. Unser Hirn nimmt nach drei Minuten die ersten Schäden. Einfach gesagt, sobald das Hirn nicht mehr richtig mit Blut- und Sauerstoff versorgt ist, baut es ab. Wie schwer jeweils ein Hirnschlag ist, hängt von der Betroffenen Hirnpartei ab. Dies ist erst einsehbar bei den Untersuchungen im Spital. Wichtige Symptome bei einem Hirnschlag: Lähmungen, Schwäche, Taubheitsgefühl, Sehstörungen – FAST. Die Erste Hilfe Massnahmen sind; sofort Alarmieren, Patienten lagern und betreuen! Bei Bewusstlosigkeit vorgehen nach BLS-AED-Schema.