

4.1.1. Erste Hilfe Ausrüstung der FF Niederneuching

Unsere Erste Hilfe Ausrüstung besteht aus dem Notfallrucksack und der Sauerstoffeinheit. beide sind im LF8 untergebracht.

Es werden immer beide Ausrüstungsgegenstände zum Verletzten gebracht, somit verliert man im Notfall keine Zeit! Auch bei Feuersicherheitswachen bei Veranstaltungen immer beides mitnehmen!

Einige Gegenstände erfordern eine umfangreichere Erste Hilfe Ausbildung, dennoch ist es gut zu wissen welche Gegenstände wir dabei haben. Viele Dinge können auch ohne weitere Ausbildung benutzt werden z.B. Verbandsmaterial, Cool-Pack, SAM-Splint usw.

Im Notfallrucksack befindet sich folgende Ausrüstung:

- Beißkeil
- Wundauflage für Brandverletzung, aluminiumbedampft
- Replantat-Beutel
 - dient zur Aufnahme von abgetrennten Körperteilen bis zur Größe eines Armes
- Rettungsschere
- Kleiderschere
- Abwurfbehälter
 - dient zur sicheren Aufnahme von gebrauchten Nadeln etc.
- Magillzange
 - dient zum Entfernen von Gegenständen im Rachenraum
- Splitterpinzette
- Hyperventilationsmaske
- Stifnek für Erwachsene
 - um die Halswirbelsäule eines Unfallopfers zu fixieren
- Stifnek für Kinder
- Bergetuch
- Rettungsleitfaden
- Fieberthermometer
- Absaugpumpe
 - um beim Beatmen erbrochenes abzusaugen
- Absaugkatheter dünn
- Absaugkatheter dick

In den Taschen befinden sich folgende Gegenstände:

Tasche „Verbandsmaterial“

Alle Gegenstände die zum Versorgen von Wunden erforderlich sind.

- Verbandstücher
- Wundkompressen
- Rettungsdecke
- Dreieckstuch
- Mullbinden
- Leukoplast

Tasche „Zugang“

Alle Gegenstände die zum Herstellen eines Zuganges erforderlich sind. Den Zugang darf nur der Rettungsdienst legen!

Tasche „Diagnostik“

Die wichtigsten Hilfsmittel um sich ein Bild über den Zustand eines Patienten zu machen.

- Blutdruckmanschetten
- Stethoskop
- Pupillenleuchte

Tasche „Infusion“

Gegenstände die zum legen einer Infusion erforderlich sind. Die Infusion darf nur der Rettungsdienst legen!

Tasche „SAM-Splint“

Ein SAM-Splint dient zur Fixierung eines Knochenbruchs. Er kann dem jeweiligen Körperteil angepasst und mit einer Mullbinde fixiert werden.

Tasche „Cool-Pack“

Zwei Beutel die durch eine Chemische Reaktion kalt werden. Dadurch können Verletzungen gekühlt werden. Im Außenbeutel befindet sich ein kleinerer Beutel. Durch abknicken der Beutel wird der innere Beschädigt und die darin befindliche Flüssigkeit erzeugt mit der Flüssigkeit im Außenbeutel eine Chemische Reaktion. Die Beutel können nur einmal benutzt werden.

Wenn Gegenstände aus dem Rucksack genommen werden, unbedingt dafür sorgen, dass diese schnellstmöglich wieder ergänzt werden!