

MH EGYSÉGES SZANITÉC ÉS KATONAORVOS KIKÉPZŐ PROGRAM

ORVOSI KÉZIKÖNYV 2023.05.22

| MH EGYSÉGES SZANITÉC ÉS KATONAORVOS KIKÉPZŐ PROGRAM1 | |
|--|---|
| ORVOSI | 1 |
| GYÓGYÍTÁS ALAPOK | |
| SÉRÜLÉSEK MEGTEKINTÉSE | 3 |
| | 3 |
| A SÉRÜLT ÉRTESÍTÉSE | 3 |
| | 3 |
| Gyógyítás | 4 |
| ESZMÉLETLEN EMBEREK STABILIZÁLÁSA | 4 |
| FELSZERELÉS | |
| | 5 |
| RÁDIÓ | 5 |
| | 5 |
| SPLINTS | |
| Tourniquets (CAT) | 5 |
| Morphine | 5 |
| EPINEPHRINE | 6 |
| Adenosine | 6 |
| | 6 |
| PERSONAL AID KITS (PAK) | 6 |
| KÖTSZEREK (BANDAGES) | 6 |
| IV Csomagok | |

GYÓGYÍTÁS ALAPOK

Sérülések megtekintése

- 1. Pulzus mérés
- 2. A sérült értesítése
- 3. A sérülések megtekintése
- 4. Gyógyítás

Pulzus mérés

Egy orvos ideje fontos, főleg, ha sok sérült van. A pulzus mérésével megtudhatja az orvos, hogy a páciens elhunyt, vagy csak eszméletet vesztett. Egészségtelenül nagy pulzus esetén a megfelelő gyógyszerek beadását javasoljuk.

A sérült értesítése

Amennyiben a sérült még mozog, kötelező értesíteni arról, hogy az orvos éppen ellátja a sebeit. Utasítani kell a sérültet arról, hogy ne mozogjon amig ellátja őt.

A sérülések megtekintése

Miután biztosítani tudja a megfelelő környezetet a gyógyításra, fontos megnézni, hogy a páciensnek volt-e már a múltban sérülése és ha volt, akkor az is fontos, hogy mivel kezelték. Ezek után a jelenlegi sérüléseit kell megnéznie, ami alapján eldöntheti, hogy mennyire sürgős az ő gyógyítása.

Gyógyítás

A sérülések nagyságát, fajtáját tekintve helyezzük őket fontossági sorrendbe. Minden seb gyógyítása után, a környezetet egy gyors körültekintéssel vegyük fel, hogy tudjuk mennyire biztonságos a betegkezelő terület.

Eszméletlen emberek stabilizálása

Sok olyan eset lesz, amikor eszméletlen beteget kell stabilizálni és felkelteni. ezekkel a dolgokkal lehet növelni az esélyét, hogy ez meg is történjen.

- 1. Vérzés elállítása és sebek bekötése
- 2. Elegendő vér biztosítása
- 3. Stabil pulzus
- 4. Fájdalom csillapítása
- 5. Epinephrine felkeltheti a sérültet.

FELSZERELÉS

Rádió

Egy orvos nem feltétlenül elég egy csapatba, ezért minden orvos több frekvenciára állíthatja rádióját, hogy vészhelyzet esetén tudjon segíteni másoknak

Orvosi felszerelés

- Splints
- Tourniquets (CAT)
- Morphine
- Epinephrine
- Adenosine
- Surgical Kit
- Personal Aid Kit (PAK)
- Kötszerek (bandages)

Splints

Csont törés esetén használandó. A páciens visszanyeri részlegesen a mozgékonyságát.

Tourniquets (CAT)

Kezekre és lábakra rakható eszköz, ami elszorítja a vérkeringést. A vérveszítés sebességét minimalizálja.

TILOS a betegen hagyni hosszú távon.

Morphine

Elnyomja a beteg fájdalmait és lassítja a vérkeringést.

A túlzott használata szívrohamhoz vezet.

Epinephrine

A szívverést felgyorsítja és a beteg visszanyeri egy kis energiáját. Megnöveli az esélyét, hogy a beteg felkel, hogyha CPR előtt vagy közben adagolják.

Adenosine

Lelassítják vérkeringést. Stabilizálja a beteg szívverését.

Surgical Kits

A nyílt sebek összekötésére használandó. Az összekötött sebek nem nyílnak újra.

Personal Aid Kits (PAK)

Teljesen meggyógyítja a beteget.

Kötszerek (bandages)

Field Dressings:

Sima ködszerek, a legkevésbé hasznosak, ezért csak akkor ajánlott használni, ha nincs más ködszer.

Packing bandages:

Ideiglenesen lezárja a sebeket és elállítja a vérzést, viszont nagy eséllyel újra nyílnak a sebek, ezért nem hosszútávú megoldás.

Elastic bandages:

Gyorsan lezár minden sebet, viszont nagyon gyorsan újra nyílnak a sebek.

Quick-Cloths:

Gyorsan lezárja a sebeket, viszont nem jó megoldás semmire se.

IV Csomagok

A beteg vénás rendszerébe adagolt vér/gyógyszerek.

- Blood
- Plasma
- Saline

Blood:

Vér nélkül senki sem marad életben sokáig, ezért fontos, hogy megfelelő mennyiségű vér legyen a páciens testében.

Plasma:

A vérnyomás emelésére használatos.

Saline:

Megtisztítja a sebeket és a vérnyomást is növeli.