

<<现场初级救护手册>>

图书基本信息

书名：<<现场初级救护手册>>

13位ISBN编号：9787509707135

10位ISBN编号：7509707137

出版时间：2009

出版单位：社会科学文献出版社

作者：中国红十字会总会

页数：119

字数：14000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现场初级救护手册>>

内容概要

现代救护立足于现场的救护。

在医院外的环境下，“第一反应者”（第一目击者）对伤病员实施有效的初步紧急救护措施以挽救生命，减轻伤残和痛苦。

在紧急情况下要求救护员通过实地感受、眼睛观察、耳朵听声、鼻子闻味等方式来对异常情况作出判断，排除一切可能出现的危险，确保救护员、伤病员及现场其他人员的安全。

<<现场初级救护手册>>

书籍目录

前言

第一章 救护新概念

第一节 现代救护特点

一、概述

二、现代救护特点

第二节 现场救护及“生命链”

一、现场救护的基本任务

二、“生命链”

第二章 心肺复苏(CPR)

第一节 人体呼吸及循环系统基本知识

一、呼吸系统

二、循环系统

第二节 心肺复苏(CPR)

一、心肺复苏适应症

二、心肺复苏操作程序

三、单人心肺复苏

四、儿童心肺复苏与成人心肺复苏的不同点

五、心肺复苏有效指征

六、复原(侧卧)位

第三节 体外心脏除颤

一、自动体外除颤器(AED)的使用

二、胸外叩击法

第四节 气道阻塞急救法

一、气道异物阻塞时伤病员的特殊表现

二、气道不完全阻塞急救法

三、气道完全阻塞急救法

四、气道不完全阻塞的自救方法

五、婴儿气道异物阻塞急救方法

六、取异物

第三章 创伤救护

第一节 概述

一、人体运动系统基本知识

二、神经系统

第二节 创伤救护

一、概述

二、检查伤员伤情

三、止血方法

四、现场包扎法

五、特殊伤口的处理

六、不同部位骨折固定方法

七、搬运伤员方法

第四章 意外伤害和突发事件

第一节 意外伤害

一、交通事故

二、一氧化碳(煤气)中毒

<<现场初级救护手册>>

三、溺水

四、犬咬伤与狂犬病

(附表)上海市犬伤门诊一览表

五、烧烫伤

六、化学物品烧伤

七、电击伤(触电)

八、蛇咬伤

九、中暑

第二节 突发事件

一、火灾

二、地震

三、踩踏

四、化学恐怖伤

<<现场初级救护手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>