

<<石警官现场急救手册>>

图书基本信息

书名：<<石警官现场急救手册>>

13位ISBN编号：9787811095685

10位ISBN编号：7811095688

出版时间：2007-1

出版单位：人民公安大学

作者：石子坚

页数：130

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>

## <<石警官现场急救手册>>

### 内容概要

本书根据美国及国际红十字会有关标准，在归纳总结美国警察现场急救操作规范的基础之上，结合我国实际情况，就警员职责，现场急救的范围、救护等级，相关法律问题，警员与医疗急救人员的关系以及相关急救知识和具体操作方法等进行了介绍，对于推进公安民警执法工作的专业化、正规化，促使公安民警练就过硬基本功具有现实的指导意义。

## <<石警官现场急救手册>>

### 书籍目录

第一章 现场警员职责 第一节 第一责任人 第二节 紧急情况出警 第三节 直升机运送伤员 第四节 交通事故 第五节 危险品泄漏 第六节 犯罪现场 第七节 多人伤亡事件 第八节 恐怖袭击第二章 如何保护警员自身安全 第一节 现场安全理念 第二节 安全操作程序 第三节 防止传染 第四节 精神压力及其缓解第三章 相关法律问题 第一节 法律依据 第二节 当事人自愿 第三节 法律责任第四章 人体结构基本常识 第一节 骨骼系统 第二节 肌肉系统 第三节 呼吸系统 第四节 循环系统 第五节 神经系统 第六节 皮肤 第七节 消化系统 第八节 肾脏系统 第九节 内分泌系统 第十节 生殖系统第五章 搬运伤员 第一节 警员职责 第二节 搬运技巧和方法第六章 呼吸障碍与急救 第一节 呼吸常识 第二节 呼吸障碍 第三节 异物堵塞气道与急救第七章 受害人现场评估 第一节 现场评估 第二节 呼吸功能 第三节 循环功能 第四节 身体检查 第五节 生命迹象 第六节 收集病史第八章 循环系统急症与休克 第一节 循环系统的功能 第二节 心脏骤停与休克 第三节 心肺复苏术(CPR)第九章 自动体外电击除颤仪(AED) 第一节 自动体外电击除颤仪(AED) 第二节 自动体外电击除颤仪基本原理 第三节 生存链 第四节 操作程序 第五节 特殊情况第十章 有关急症及其救护 第一节 癫痫 第二节 低温与冻伤 第三节 高温中暑 第四节 异常行为患者第十一章 出血与软组织损伤 第一节 出血 第二节 软组织损伤 第三节 烧伤第十二章 肌肉与骨骼损伤 第一节 损伤 第二节 夹板定位 第三节 脊椎损伤 第四节 颅脑损伤第十三章 婴幼儿急救常识 第一节 婴幼儿生理特点及现场评估 第二节 婴幼儿常见急症及其处置 第三节 婴幼儿创伤及其处置第十四章 怀孕与分娩 第一节 女性生理解剖常识 第二节 分娩过程 第三节 接生 第四节 新生儿与产妇护理附图

## <<石警官现场急救手册>>

### 编辑推荐

当今世界上发达国家的警察均已将现场急救列入警务执法范围，并且制定了一系列培训及操作规范。美国警察现场急救知识和技能的培训是在警校完成的，并且学员必须通过州司法部的考试后方可从警校毕业。

现场急救资格每两年要进行重新认证，即需要不断更新知识和技能，包括对相关规定的了解。

与其他警察职能一样，现场急救是美国警察的必修课程。

在急救现场，作为警察应该做的必须去做，不该做的绝对不能去做，职责十分明确。

近年来，随着我国警务改革的不断发展，对警察履行现场急救职责的呼声也越来越高。

无论是刑事案件、民事纠纷，还是交通事故，几乎所有警务行为都可能面临人员伤亡的紧急情况。

作为首先抵达现场的警察，熟练掌握警察现场急救的知识和技能，不失时机地进行有效的现场救护，其重要意义是不言而喻的。

本书根据美国及国际红十字会有关标准，在归纳总结美国警察现场急救操作规范的基础之上，结合国内实际情况，就警员职责，现场急救的范围、救护等级，相关法律问题，警员与医疗急救人员的关系以及相关急救知识和具体操作方法等进行了介绍，旨在抛砖引玉，为警察现场急救工作的专业化、正规化提供一点借鉴。

<<石警官现场急救手册>>

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>