

## 救助技术

地震灾害现场的救护是一项专门学问。为了有效达到救助生命的目的,必须学习和掌握有关救护知识。

(1)扶行法: 适合那些没有骨折, 伤势不重, 能自己行走、神志清醒的伤病员。



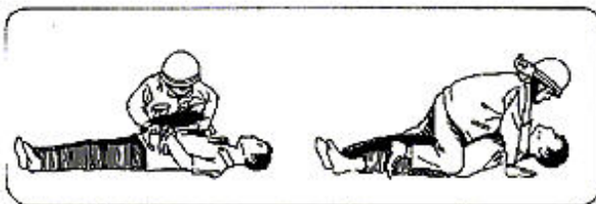
扶行法

(2)背负法: 适用于老幼、体轻、神志清醒的伤病员。如有上、下肢及脊柱骨折不能用此法。



背负法

(3)爬行法: 适用于狭窄空间或浓烟的环境下。



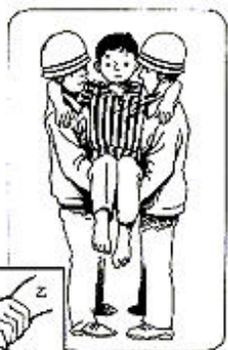
爬行法

(4)抱持法: 适于年幼或体轻、无骨折且伤势不重的伤员。如有脊柱或大腿骨折禁用此法。



抱持法

(5)轿杠式: 适用于神志清醒的伤员。



轿杠式

(6)双人拉车式: 适用于意识不清的伤员。





双人抬车式

(7)三人异侧运送。



三人平托式

(8)四人异侧运送。三人或四人适用于平托法搬运，主要用于有脊柱骨折的伤员。



四人异侧运送