# 前言

在全国人民反对美帝国主义对我国进行軍事威胁和武装挑衅的浪潮里,从前綫到后方,从首都到边疆,从城市到农村,全国各地风起云涌地掀起了一个全民武装的运动。

为了解放我国的領土台湾和沿海島屿,为了保卫我国的社会主义建設事业,为了保卫远东及世界和平,全国各地紛紛建立了民兵組織,成立了大批"民兵师"、"紅旗师"、和"基干大队",在人民公社里,也都建立了"武装部"。这种声势浩大的全民武装运动,充分体現出我国人民的英雄气概,和反对美帝国主义侵略的坚强决心。

毛主席在"論持久战"中說过:"战争的偉力之最深厚的根源,存在于民众之中"。把我国强大的正規部队——中国人民解放軍、先进的軍事技术,和无限雄厚的后备力量結合起来,是一个战无不胜的武装集体,是一支保卫和平的强大力量。任何凶恶的战争狂人,胆敢发动侵略战争,都必然会淹死在我們全民武装的海洋里。

实行全民皆兵、組織軍事化,在各方面都有着重大的意义和深远的影响。它可以大大加强人民的組織性、紀律性。在劳动生产中,能够以战斗的姿态向大自然进軍,发揮更高的劳动效率,加速实現党的鼓足干勁、力爭上游、多快好省地建設社会主义的总路綫,把我国建設成为一个强大的社会主义国家。

在"全民皆兵"的形势下,人人需要习武,人人需要遗得普通一兵所具备的軍事知識。为了这个目的,我們在南京部队的支持和帮助下,編輯出版了"軍事知識丛書"。这套丛書一共分十冊。由于我們还是第一次出版这方面的書籍,編輯的时間又比較忽促,一定存在着不少缺点,我們誠恳地希望讀者和有关部門看过之后,将意見告訴我們,以便在再版时修正。

1958年9月18日

•,	、个人卫生1		
-,	、行軍卫生	<b>♦</b> .	
Ë,	、露营卫生4		
₹.	、陣地卫生		
ī,	、外伤急救(自救和互救) 8	-	
	止血····································		
	包扎網带10		
	受伤器官的固定13		
	人工呼吸14		
	烧伤和冻伤的急致15		
	电伤急救15	•	
	溺水急救16		
	中暑的急救16		
۱. ا	· 伤員的搬运······17		
	側身拖救17		
	背上拖收18		
	用手搬运19	٠.	
	担架搬运19		

### 一、个人卫生

个人卫生最重要的条件之一,就是保持皮肤的清洁。皮肤 講汚,經常会引起局部的皮肤病,如膿疮、癬、疥等。除此以 外,皮肤上的污垢还会阻碍汗腺的分泌和促进微生物的繁殖等, 这样就可能使整个身体得到傳染病。因此,每天早晨和临睡 前,必須用肥皂洗人体暴露在外面的各部分,如臉、頸和手等, 因为它們最易髒污。此外,在飯前、工作完毕和每次大小便之 后,要把手洗干淨;并且应該經常剪短手指甲(或脚趾甲),洗 淨手指甲(或脚趾甲)里的污垢。

牙齿需要經常保护,因为在吃飯的时候,食物的小碎块会 遺留在牙縫里,由于发酵腐敗使牙齿蛀蝕。因此,飯后应当用 水漱口,以便漱去食物的殘渣,早、晚要用牙刷、牙粉(或牙 膏)刷牙。

經常洗脚是有特別重大意义的。这样可以防止脚出汗、潮湿和磨出茧。最好能每天洗脚。行軍中,洗脚的时間应当在每次大休息和宿营的时候。

一般保护皮肤的办法,是在十天之內洗一次澡。在洗澡日內要換洗簑具(枕套、被单、褥单)和內衣。

在战斗的情况下,也应当常常自己洗內衣;洗內衣时一定

要用肥皂,然后放入淨水中,經过几次洗淨后,再晾干。

穿的衣服,特別是在髒汚时,是会成为傳染病、微生物的傳布者的;同时在衣服里面还可能生虱,而虱是斑疹伤寒的傳布者。因此,衣服經常保持清洁,这就需要将衣服上的尘土抖掉,并用刷子刷淨。湿的衣服必須晾干后再穿,以防发生 感冒。每天早晨整理床舖时,一定要把褥单和被子上的土抖掉。

个人用具(飯盒、匙、軍用水壶)在任何条件下都应經常保 持清洁,这样可以防止很多疾病的傳染。

在战斗条件下,不管有任何困难,每个人都必须尽量地执行个人卫生的規定,只有这样才能防止疾病的发生和提高自己的战斗力。

### 二、行軍卫生

行軍是軍队中避免不了的事情。行軍力的强弱对于完成作, 战任务关系很大。在行軍的过程中,要消耗大量的热和水分, 呼吸和血液循环都要增强。所以这就要求每个同志都必須具有 强壮的身体,来适应这一任务的要求,同时,还必須要有一定 的卫生知識,以避免在行軍中时常发生的几种疾病(例如中暑, 脚起泡、脚腫、咸冒、脚扭挫、冻伤等),保持行軍力,完成 行軍任务。

俄罗斯名将苏沃洛夫曾經說过:"訓練时多吃累,行軍时不 遭罪"。这就是說,平常能够全副武装逐漸增加距离的反复行軍、 急行軍,就可以鍛煉我們身体对行軍、急行軍的适应力;那么 到作战行軍时,我們的身体就能适应行軍的要求了。 如何保持行軍力呢?

行軍的速度要均匀,不要一时跑步,一时慢走,先头部队 过障碍后,一定要休息一会,等全体都过完后再一起前进,以 避免追跟,增加疲劳。

夜間行軍,虽然可以避免炎热的太阳照射和空襲,但是夜 行軍往往因为看不見路,容易跌伤、扭伤和疲劳。因此应当特 別注意。

行軍中要插入适当的休息时間,以减少疲劳,保持行軍力。休息时間一般情况下是每行軍1小时休息10分鐘,一日行軍当行到全程一大半时,需要大休息一次。每日行軍不是在緊急情况下,以30公里为宜。

过飽或飢餓都会影响行軍力,所以每个同志在行軍前吃飯要适量。

行軍中应当注意的几件事:

- 1.行軍前要詳細檢查自己的着装;武装佩带松紧要合适, 揹的重量不应超过自己体重的<sup>1</sup>/<sub>8</sub>(例如自己的体重是 120 斤, 揹的重量不应該超过40斤)。
- 2. 行軍时要穿半旧的布鞋或带海綿底的球鞋,大小要合脚,鞋带不要扎得太紧,袜子补綻太多、鞋底不平和穿新鞋,都容易使脚磨起泡来。
- 3. 長途行軍的前几天要少走一些路,每天行軍时第一次休息要提前一点,时間放長一些,以便使同志們感觉自己的鞋袜不适合时加以整理或調換。
- 4.行軍中每晚要用热水泡脚,睡覚时将脚放高一些,使下 肢的血容易向心臟回流,减少脚部浮腫。

- 5.行軍中要有一定的飲水制度,不要乱飲。行軍期間头一、二次小休息时,不要喝水,口中感覚发干时,只要嗽嗽口或稍滴些水潤潤喉,第三次及第四次休息 5—6 分鐘后,如感覚口渴时,可喝一小碗水,最后一口,必須長时間 地 含在口中。大休息时,不可立即喝水,必須先嗽一嗽口及喉,喝时不可过多;大休息后,和开始出发时飲水一样,尽量喝足开水,把水壶洗淨灌滿。在夏季开水中可以放少許盐,这也是預防中暑的一个方法。
  - 6.行軍时,应注意防冻、防中暑,幷注意毒虫、毒草伤害 皮肤;行軍时穿長袜、紮紧褲腿,用打草惊蛇的办法,預防毒 虫伤害。

### 三、露营卫生

在战爭或長途行軍的情况下,为了使指战員得到很好的休息,消除疲劳,就必須选擇旣卫生又合适的宿营地。忽視了这一点不但不能使体力很快恢复,甚至可能发生疾病。露营时应注意以下的卫生事項:

(1)营地的选择:在可能的条件下,营地不要設在流行病患相当高的居民区内,同时注意选擇能防风、地下水位深在1.5公尺以下的干燥区,和雨水不能存留的地方,周圍沒有垃圾場、灌溉地及坟地,有足够而清洁的水源。如果使用河水,应当将河水分段使用,以保証水源清洁。这些工作主要由卫生人員来負責,但每个同志必須給以协助,按照卫生人員与首長的指示去执行。

- (2)营帳的布置:在未設营帳以前,首先将設营地弄平踏結实,必要时用火燒,使設营地干燥、坚固、清洁。为了防止营帳內的潮湿,除在地面上鋪些干草或树枝以外,在营帳外圍用土壘成坡形,幷沿土丘的四周挖一淺沟使雨水順沟流走。冬季时侭量将营帳布置在居民区內,以防风和获得足够的燃料。营帳可伸进土中一尺左右,各帳鑑問的距离侭量密集。帳篷周圍盖以黨草,以便保暖。夏季时每个帳鑑問应离开5公尺以上,以便通风。
- (3)露营中的污水处理:首先注意不要随便乱倒污水,有了污水可以倒入自設的渗水坑中,移防时将坑填平。渗水坑的大小、深淺主要依据本单位的人数来决定,不过一般应当深1公尺,其中填大石头或碎磚、小石块都可以,主要目的能使水通过填充物而到达地下,不致使污水遗留在地面上招致蒼蝇和孑升孳生。
- (4)垃圾处理:能燒的垃圾最好燒掉,不能燒的垃圾可以 挖坑掩埋。掩埋的方法,是先挖一个深坑(深度根据本单位可 能有的垃圾数量和在这里住的天数来决定,但不能过深过大), 有了垃圾就倒进去,盖上一层土,当垃圾装滿全坑¾时,就不 要再倒进去,立刻用土掩埋。假使还需要的时候,可以在另外 一个地方再重新挖一个土坑。
- (5)露营中的廁所:为了及时处理聚集的粪便,可以用坑式粪便池,随时掩埋或掏除。廁所应設在廚房的下风方向,并远离水源(約50公尺以上)位置,低于水源。粪坑長80公分,寬30公分,深1一3公尺,以不易塌陷为原則,两坑之間相距70公分。粪坑要加盖,或每次便后用土将大便盖上,以免招致着

- 蝇。一个粪坑供20—30人用,当粪便已达坑深的¾时可用土掩 埋,踏結实,附上标記,假使还需要的时候可以重新挖新的。
- (6)露营的环境及內务整頓: 营地周圍要打扫干淨,填平 积水的坑洼,尤其对交通道上的坑洼要填平,以免跌跤。随时 扑打蒼蝇和老鼠。营帳內务要做到行李、鞋、帽、盥洗用具及 其他用品放置統一、整齐、清洁。假使長期居住的話,应当割 除营地內的野草。

### 四、陣地卫生

打仗是为了防禦敌人进攻,或者为了掩蔽自己向敌人进攻, 不常都采用战壕和坑道。战壕和坑道有着共同的特点: 潮湿、 漏水(战壕最为严重),温度常常随着气候的变化而变化,飲食 供应也常常因为敌人的火力封鎖而 发 生 困难,坑道里光綫和 通风也不好。所以恢复体力,补充营养,减少潮湿,调节空气, 就成为战壕与坑道中的重要問題。現在就談談这些方面的卫生 工作:

- 一、改善坑道內的通风換气:深長的坑道,通风困难,因此在坑道頂上多开通气孔,帮助空气流动。
  - 二、注意防潮:
- (1)坑道建筑原則应当适宜于排水,坑道的頂部最好开凿成屋脊式,可以使渗入的水向两侧流下通过排水沟排出。坑道及战壕的地面应有坡度及排水沟,外部地面低于內部地面,这样可以使內部的积水随时排出。下雨下雪后战壕里的地面不容易很快干燥,因此应該剷出坑底的湿泥,舖上干土。

- (2)休息及睡覚的地方可以找些东西鋪上,这些东西应当时常曝晒,或者輪換。地面如果过分潮湿,应当搭高鐵。
- (3)为了防止坑道雨后坍陷,因此建筑必須牢固,不要有 浮石头存在,特別是坑道口,应該用2-4层木头排齐,不要 开凿过大,只要能进出就可以。
- 三、每个坑道、战壕都必須存有一定数量的主副食、水、木 炭及簡单的炊事用具,預备非常时期的需要。主副食品最好是 选擇富于营养而容易消化的熟制品,如餅干、罐头食品等,生 的也可以在非常的情况下,自己去做。

四、供給充足的飲水:水是坑道和战壕生活中的 重要問題,前沿陣地上往往是缺乏水的,有时在敌人炮火威胁下,取水更感到困难,所以坑道、战壕中应当重視儲水工作。儲水器最好使用水泥做成的池子或木桶、干净的汽油桶。陶瓷器容易被炮彈震破,不适用。儲水器放的位置应当在坑道战壕的中央,埋入土中¾,都应該有盖,可以防止污染。飲用的时候必須經过煮沸消毒,无法煮沸时,应該用漂白粉消毒。

五、工事外敌人屍体太多时,可以利用战斗空隙或夜晚加以掩埋,以冤天長日久生臭味,招致疾病流行。大批敌人的屍体可以挖共同墳墓掩埋,墳墓应当远离水源及居民住的地方。 进行此項工作的同志必須听从軍医的指导,随时消毒換衣。

六、工事內要保持清洁,随时打扫。廁所应該选擇在敌人 炮火不容易打到的地方。从掩蔽部通往廁所,应該 构 筑 交 通 壕,保証进出人員的安全。如果敌人火力封鎖洞口,不能出去 大小便时,可找一些空餠干箱等,里面放二寸厚的土或树叶, 当大便器用,盛小便可以找寻不容易漏水的罐头筒,但是必須 抓紧战斗空隙进行处理。

## 五、外伤急救(自救和互救)

对受伤的人給予及时而正确的急救,可以免除--切足以威胁其性命的可能。

所謂急救,就是在受伤的現場帮助伤患者包扎。

在战斗情况下,很大一部分的伤員必須采取自救(自己給自己急救)或互救(同志給伤員急救)。因此,每个人都应当学会在受伤时进行急救。

在受伤时,由于血管被損害,会发生流血現象。剧烈的流血,会促使伤員迅速的死亡。由此可見,給伤員进行急救时最重要的任务之一就是止血。

伤口髒污,会使伤口痊癒的速度减慢,有时甚至会死亡。 因此,进行急救时很重要的任务是包扎绷带,防止伤口的进一步髒污。

除了上面說的以外,保持受伤器官的安静也是很重要的,这就需要将受伤的器官加以固定,不使它活动。

#### 止 血

在进行急救时,临时止血的方法有以下几种:包扎压迫绷带,包扎止血带,在伤处的上方用手指将血管向骨头按压。

在包扎压迫棚带的时候,要拿出个人急救包中的纱布、棉花垫,将它放在出血的伤口上,用棚带扎紧。在包扎,棚带之前,要从另一个个人急救包中取出紧紧卷曲的纱布棉花垫,将

它放在貼盖住伤口的紗布棉花垫上。包扎压迫糊带的肢体,应 当成悬垂状态,就是将手用绷带悬在躓上;如果在脚下面,就 要垫上折疊好的衣服。

在不能用压迫绷带止血时,就要采取包扎止血带的方法。 但是应当注意,如果止血带扎得太紧,包纏的时間超过1.5—2 个小时,就会招致肢体坏死(即变为死肉)的严重現象。因 此,不是大流血,就不应当采用止血带,应当用压迫绷带来止 血。

包扎止血带时,一定要遵守下面的規則:止血带要包扎在伤处的上方,但是应当尽量靠近流血的伤口;止血带要纏到衣服上或軟垫上;将止血带扎到血完全停止外流时为止,但是要避免扎得过紧;为了指出止血带綁綢的时間,可以在鄉带上写明或用其他方法表示出来,如果天气很冷,在止血带綁扎之后,应当将肢体保暖。

在进行自救和互救时,可以利用任何适用的材料(如带子、手帕、結实的布条、折叠几层的绷带等)作为止血带来绑扎肢体。这时候,要将止血带拉开,結成环状,再将木棒插入环内,旋轉木棒一直到血停止外流为止(图1)。然后,用绷带将木棒两头固定在肢体上。

临时止血还可以用下面的方法,就是在伤处的上方用大姆 指将主血管向骨头按压(图2)。这种方法容易使人疲劳,并且 仅仅在剧烈流血、来不及采取其它更有效的措施(如包扎止血 带)以前,作为一种临时的措施。

流血的伤患者,应当立即把他們搶救到救护所去。

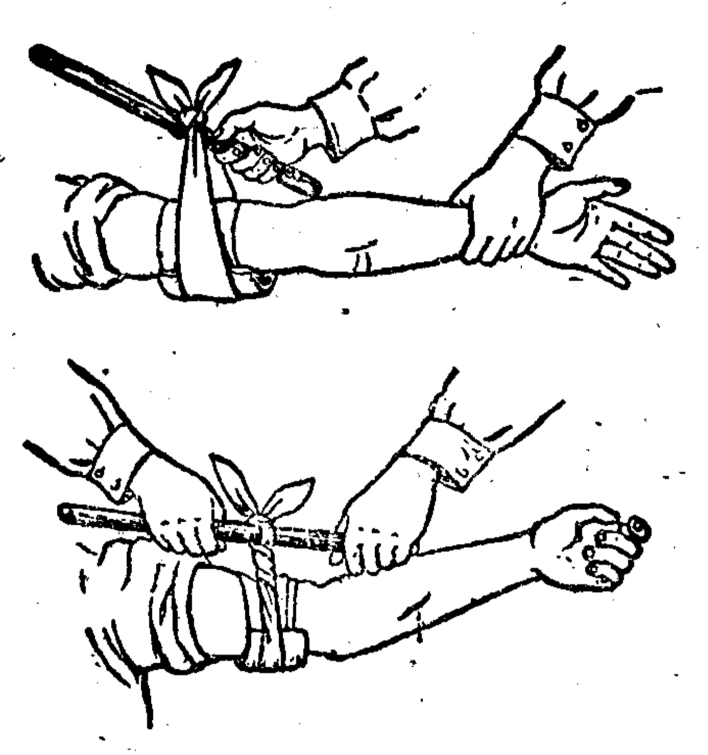


图1. 就便材料制成的止血带的止血法

#### 包扎網帶

在止血之后,必須防止伤口髒污。因此,要在伤口上包扎 绷带。假如用压迫绷带止血,它还可以防止伤口髒污。在包扎 绷带时,决不可用手碰触伤口,或用什么液体洗伤口,或撒上 些什么薪粉,也不可企图将异物从伤口中取出。

在战斗情况下包扎绷带时,要使用个人急救包。个人急救包每个軍人都有,自己应当謹慎地将它保管好。-

个人急救包里面有紗布绷带和两个用来貼放在伤口进、出口的棉花垫。其中一个棉花垫是不动地固定在绷带一头的,另一个可以灵活地在绷带上移动。在包扎绷带时只能用手拿外面,棉花垫的内面是用来贴在伤口上的,因此,决不可碰触棉花垫的内面。绷带和棉花垫是用油纸卷好,然后放入密閉的橡

皮袋內,最后再放进布套中的。使用个人急救包时,要按照下 面講的方法包扎绷带。

左手拿着急救包,使急救包的綫封口向上,右手拆綫并拆 去套袋。然后, 順着切痕撕开橡皮袋, 取 出用油紙捲着的有別針和棉花垫的绷带。 别針位于急救包紙封包的边沿,取出后应 当暫时別到自己的衣服上。打开油紙,右 手拿着绷带卷, 左手拿着绷带的活动端。 向左右两侧拉开,展开棉花垫,尽可能不 要用手去髒污它。拿住固定的棉花垫的外 面,将它的內面貼放在伤口的进口上。将 另一个棉花垫(活动的)移动到需要的距 离, 使其贴放在伤口的出口上。如果伤口 是一个,那末两个棉花垫可以重叠放置。 然后, 用环形包扎法将绷带扎住棉花垫, 最后再用別針別住網带的活动端。



用手指紧压法 图2. 使下肢止血。

个人急救包的使用法如图 3 所示。

**棚带不要包扎得过松,否則它会从伤口上脱落下来,但是** 也不要包扎得过紧。只有在为了止血而包扎压迫绷带时,才允 許扎紧。

肢体在包扎绷带时所处的状态,一定要和包扎后所处的状 态相同。綳扎肢体时,要从下面开始,逐漸向上綳纏,后纏的 一圈一定要有一半压住先纏的一圈。为了使綳带各圈貼得紧密 些,必須将每圈綳带反折一下(图4)。

在头部包扎绷带时,除了将绷带作环行繞法外,还要通过

下顎作垂直繞法,这样就可将細带固定住。

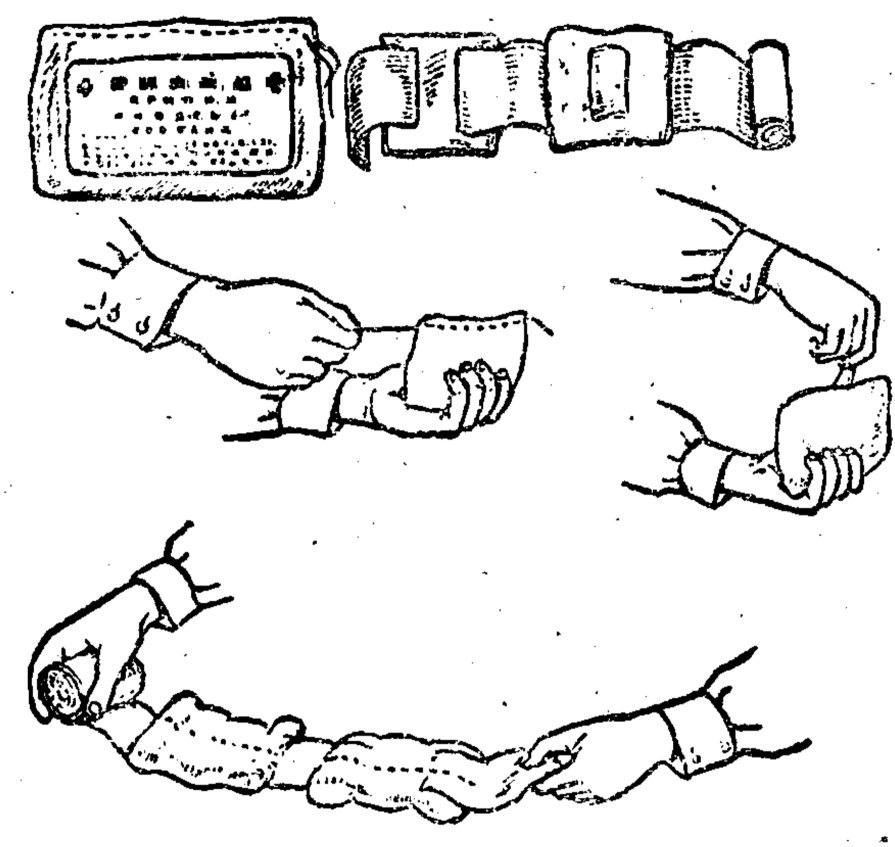


图8. 个人急救包的使用法

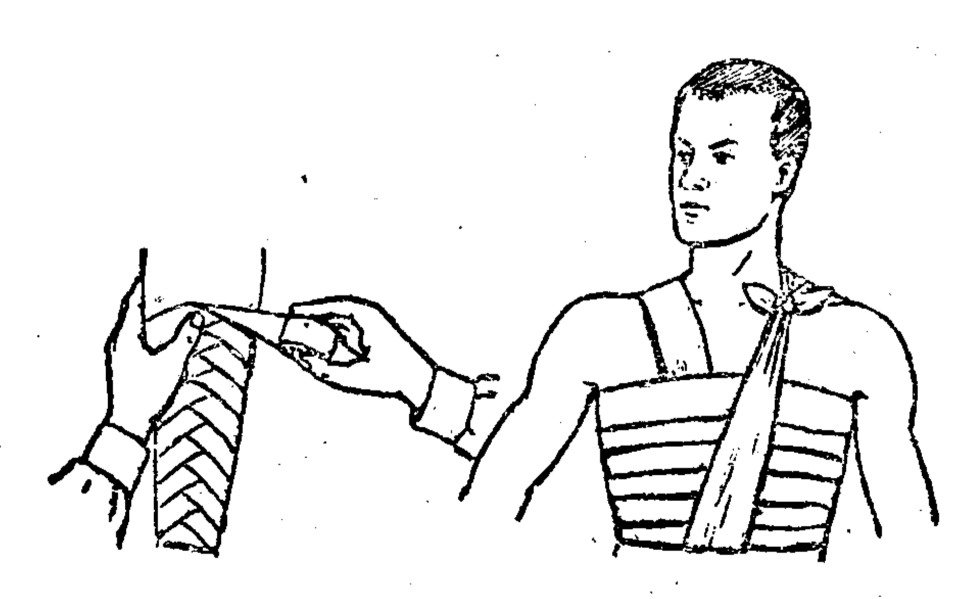


图4. 绷带的包扎: 1.包扎肢体(左); 2.包扎胸部(右)。

腹部受伤时,內臟很可能从伤口处向外脫出。要想把內臟 弄进腹腔內是不可以的,只有在脫出的器官之上用鄉带扎起 来。在未得到医生許可之前,不能給腹部伤患者飲食。

### 受伤器官的固定

人在受伤时,随着受伤而来的有时会引起骨头的折断,或者某一个部分的軟組織損伤过大。因此,在止血和包扎绷带之后,受伤器官还应当使它固定起来。

鎖骨、肩胛骨和上臂受伤时,应当用绷带繞过頸部将伤臂吊住(即用窄悬带将臂吊住),并运用绷带将臂綳纏到軀干上。

遇到前臂受伤时,应当用别針将伤臂的衣袖固定到距伤臂远的胸前衬衣上,固定时,要使伤臂的手掌位于好臂的上臂上;在这个位置上,将伤臂绷纏在軀干上。



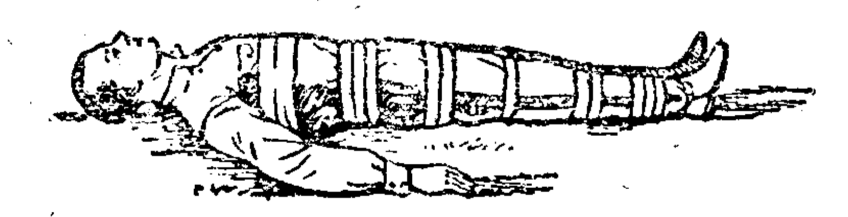


图5. 股骨折断时上夹板的方法:一、使用木板时(上);二、使用步枪时(下)。

股骨或脛骨受伤,也能引起骨骼折断,应当用夹板将肢体 固定住。固定的方法是用一块長度足以盖过骨折处附近上下两 个关节的木板(沒有木板可用树皮、木棒或树枝),放在肢体旁 边,再从肢体的两侧将木板包扎在绷带和衣服的上面(图5)。

沒有木板时,可以用伤員的步枪充作夹板,但不要忘記退 出子彈;这时枪托应当放到腋窩下,枪管向下。

假如没有任何的就便材料,也可以将伤腿梆到好腿上。

#### 人工呼吸

經常可以用下面的方法进行人工呼吸: 使停止呼吸的人仰臥着,将他的头部轉向側方,以免嘔吐物跑进呼吸道去。将衣服等物折叠起来,放在胸部下部的后面。急救者跪在他的头頂旁,头向下,面朝着他。然后,握着他的手,将他的肘关节弯过来。一面将身体向后仰,一面慢慢地数着"一",将他的手先向两侧牵接;然后再向上牵接,拉到头部后面。这时,他的胸部逐漸伸張而进行吸气。将这种状态保持1一2秒,口数着"二",然后,急救者迅速将身体向前屈,把他的手放到胸部下部,用力压迫胸廓(口数着"三"、"四")。胸部由于压縮,体

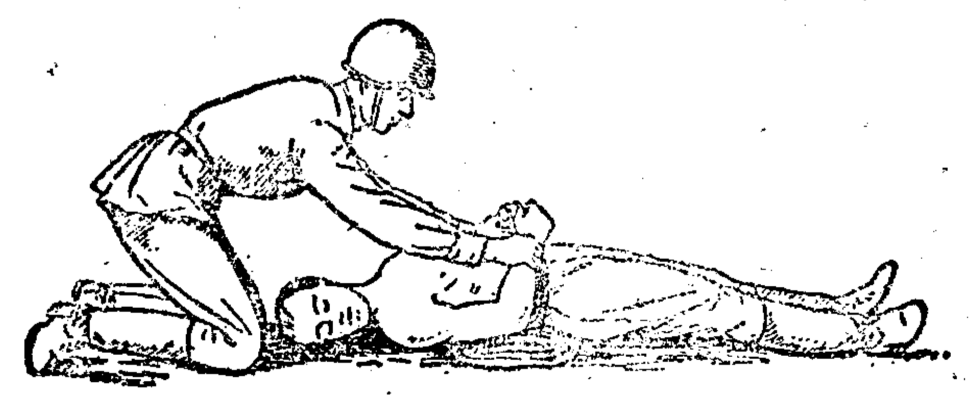


图6. 人工呼吸

### 燒伤和冻伤的急救

在进行燒伤急救时,要用急救包的绷带将燒伤的表面包扎住,以免髒污。如果肢体燒伤面很大,应当将肢体加以固定。 对燒伤面很大的伤員,应当使它保持温暖,并且立即送到医疗机关去。

冻伤急救的任务,在于使伤員暖和过来和恢复冻伤部位的血液循环。一定要尽速地将伤員移到暖室里,解开他的貼身衣服,脱去鞋子;給以热茶、热食物和酒类(例如白酒等)。冻伤的地方要用手或者用一块干净、柔軟的布揉擦,把皮肤擦紅,但是不要擦伤。等到冻伤的地方擦到发紅、暖和过来以后,要用鄉帶将它包扎住。如果进行急救时已經出現了水泡,就不应当进行揉擦,应当立即用鄉帶将冻伤的地方包扎住,并且将整个肢体包暖。

#### 电伤急救

电伤急救首先要停止电流对电伤者的继續作用,因此,要根据情况,或将电源从电伤者身上移开,或者用干木板、衣服等,将电伤者与地面隔离开。急救者本人,为了防止受到电流的作用,也应当用毛織物或橡皮布(衣服)裹住手,站在干木板上面。 在停止电流的作用之后, 假定电伤者已經停止呼吸,应該着手进行人工呼吸,在此同时,还要使电伤者暖和过来。

#### 溺 水 惫 救

給从水中救出的溺者进行急救时,首先要清除他口中的沙土,污泥和水草。急救者在脱掉溺者的衣服之后,把溺者向后轉,使他的臉朝下,把他的胸貼放在自己的膝盖上,或者把他放在圓木或其他东西上面(图7)。头向下放,用手压他的背部,这样,进入肺和胃里面的水就开始从他的口中吐出来了。在停止吐水的时候,要使溺者仰臥,給他施行人工呼吸。



图7. 溺水者的急救。

#### 中暑的急救

在酷热无风的天气里行軍,或者进行繁重的工作时,由于身体过热;或头部不用东西遮盖,日光直接照在头上,都会发生中暑的現象。中暑的症状是臉紅、口干、头痛、恶心、嘔吐、头量,走路不稳。

进行急救时,必須将患者移至蔭凉的地方,取下患者身上的装具,解开領口和腰带;用冷水敷臉、头、胸,給患者喝冷

水或茶。在患者失去知觉和停止呼吸的时候,应当施行人工呼吸。 吸。

### 六、伤員的搬运

重伤員丧失了战斗力,因此往往不能独立运动,有再次負伤的危險,并且可能由于流血过多而死亡,也可能被敌人俘虏。 另外,伤員还可能被行駛着的車輛压死。因此,組織战伤急救, 迅速搬运重伤員出战場,这是每一个指揮員的职責。

及时地将伤員运出战場,这是以后能順利地治疗及伤員能迅速回队的最重要的条件。

拖救伤員至掩蔽地的方法如下:

(1)侧身拖救——救护員接近受伤的同志后,向着伤員侧臥, 把伤員的头靠在自己的胸部,身体放在自己靠地的腿上(关节 向前曲屈)。根据受伤的性质,讓伤員仰臥,侧臥或俯臥(不 要压到伤口)。救护員用另一只腿和一只手的肘部匍匐前进, 用另一只手搜住伤員(图8)。

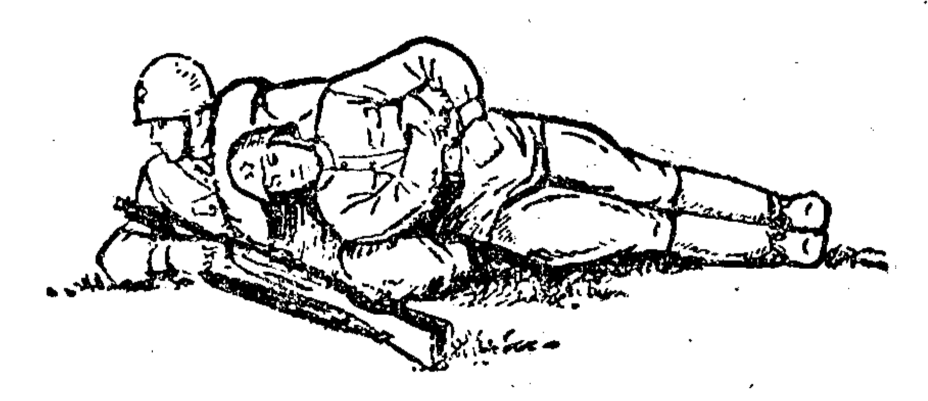


图8. 侧身拖救伤員

这一方法的好处是: 除下肢骨折或較大的創伤(因为这个

方法是把伤員的腿拖在地上的)以及肩胛部較大的創伤外,差不多都可使用。同时,不受地形限制,并且容易找寻方向。缺点是:伤員的全部重量都放在效护員的腰和手上,因此匍匐前进时容易疲劳,所以一般只能在离安全地带30——40公尺的地方,才能应用。

(2) 背上拖救—— 救护員先使伤員成側臥姿势(未受伤的一侧向下),然后自己躺在伤員的旁边,背紧靠伤員的胸部。这时如果救护員向左侧臥倒,就用左手抓住伤員的右手,用右手从伤員的背后抓住伤員臀部的褲子。如果救护員向右侧臥倒,就用右手抓住伤員的左手,用左手抓住伤員的褲子。慢慢地用力将伤員翻到自己的背上(图9)。伤員的腿应当在救护員的两腿中間。匍匐前进时,救护員只用一只腿,待一只腿疲乏之后,再换另一只腿(图10)。



图9. 背上拖救伤員: 将伤員翻到自己背上。



图10. 背上拖救伤員: 搁带伤員及其武器匍匐前进。

这一方法,对在会阴和腹部受伤的伤员不能使用。

#### 用手搬运

距离較短时,可以由一或两个人按图11所示的方法,用手搬运伤員。



图11. 用手掀运伤員的方法。

#### 担架撒运

搬运重伤員,利用担架最方便。

最簡单的担架可以用两根木棍和裹腿(或绳索等)很容易地做成。最好用横木将木棍的末端遮接起来,用就便材料捆扎(图12)。

将重伤員放到担架上去的时候,必須十分小心謹慎。

抬伤員时,通常伤員的脚应在前面。为了减輕担架的渤邁, 担架員的步調不要一致,上下坡时,尽量使担架保持水平状态。

在防御中搬运伤員,应当利用塹壕和交通壕。

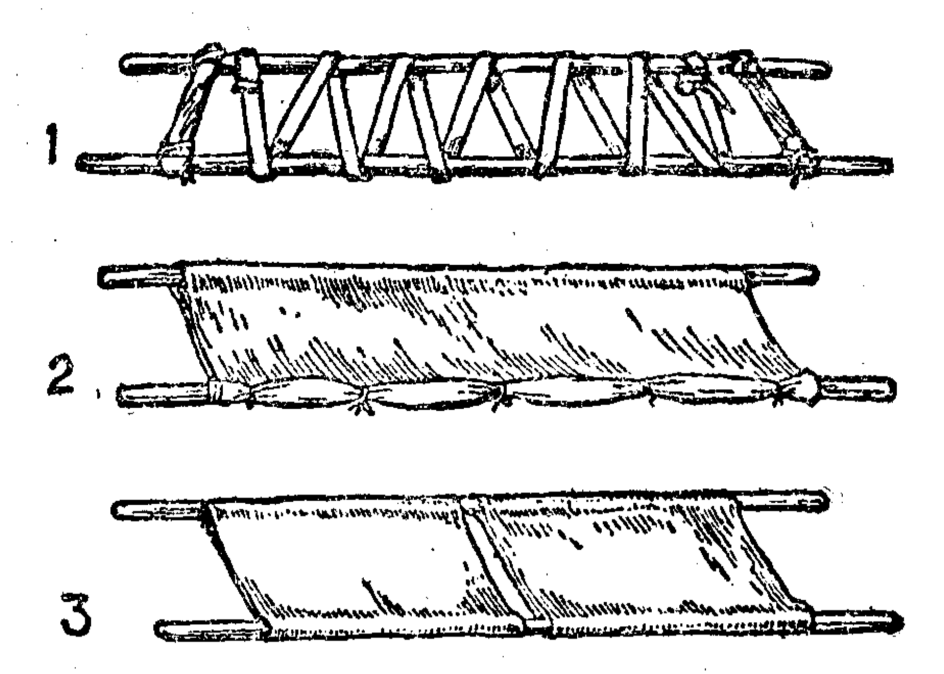


图12. 最简单的担架: 1. 用两根木棍和带子做成的; 2. 用两根木棍和一个布袋做成的; 3. 用两根木 棍和两个布袋做成的。

[General Information]

书名 = 民兵卫生知识

作者 = 本社编辑部编

页数 = 20

SS号=11124729

DX号=

出版日期 = 1958年09月第1版

出版社=科技卫生出版社