

的战斗意志非常必要。

3.2.3 突出战伤救护基本技术训练 火线抢救是战伤分级救治的起点和重要环节,是卫生人员在战斗现场运用通气、止血、包扎、固定、搬运等技术对负伤人员实施的救护活动。该5项技术是战场阵地救护的最基本技术,只有熟练掌握,才能为伤员的后续治疗打下坚实的基础<sup>[4]</sup>。本资料调查结果表明,学生虽对战伤救护5项技术知晓率极低,但对学习这些技术却有着极大的期待,认为技术操作训练是战伤救护培训的最佳方式。因此,突出5项技术训练并将其作为训练重点,是把好救治第一关,为保持救治工作的连续性创造有利时机,提高战时急救水平的根本保证。

3.2.4 改变传统训练方法,力求贴近实战 调查表明,94%的学生要求从课堂走向室外,认为室内训练空间有限,环境距离实际情况较远,练习会缺乏真实感,难以调动学习积极性。建议将传统的室内训练改为野外实地训练,通过组织战备模拟演练,建立模拟训练室或训练场,采用模拟战场环境、器材、音响等手段,营造战伤急救情境,使学生在感官上受到类似战场环境的渲染,感受实战气氛,以强化训练效果。

3.2.5 理性看待学员的培训需求 从调查结果可以看出,学员对野战内科护理的培训需求极低。而现代战争由于大规模杀伤性武器、新概念武器和灵巧武器的使用,新的伤类、伤情不断出现,疾病减员往往高于战斗减员,传统的以外科为主的救治正转向与

内科及有关专科救治相结合的新模式<sup>[5]</sup>。因此,掌握野战条件下内科疾病的护理同样不容忽视。

总之,培养高素质军队护理人才是我军医学院校的光荣使命和军事斗争卫勤准备的迫切需要,鉴于未来战争特点,早有专家提出应建立适应现代战争的军事护理学课程体系<sup>[6-8]</sup>。野战护理学是近年随着军事医学的发展而兴起的一门新兴学科,其教学内容应突出现代高技术局部战争条件下的伤员救护与伤病护理,但具体的培训内容、培训条件、培训方式、培训教材、训练考评等方面都还不够完善和成熟,需要在今后的工作中不断探索。

#### [参 考 文 献]

- [1] 郭明贤,刘冬焕,朱兵,等.军队护理专业军事医学综合训练体系的构建[J].解放军护理杂志,2004,21(2):1-3.
- [2] 张静,王志红.军队院校护理系在准备打赢未来战争中的作用[J].解放军护理杂志,2003,20(2):93-94.
- [3] 张伟,刘晓红,倪方.现代战争对战时军人心理的影响及心理训练实践的探索[J].中国健康心理学杂志,2005,13(4):308-310.
- [4] 杨顺秋,李若惠,张静.战伤救护技术的训练及应用调查[J].解放军护理杂志,2004,21(8):38-39.
- [5] 张代玲.从高科技战争看军事护理发展[J].总装备部医学学报,2003,5(4):236-237.
- [6] 杨顺秋.未来战争与战时护理之思考(续)[J].南方护理学报,2003,10(4):1-2.
- [7] 王仙园.对未来战争护理工作应重视的几个问题[J].南方护理学报,2003,10(5):1-2.
- [8] 史瑞芬,唐弋.创立《现代野战护理学》的构想[J].解放军护理杂志,2003,20(11):81-82.

[本文编辑:方玉桂]



#### 【短篇报道】

## 规范一次性注射器输液器的管理避免外流和重复使用

刘 媛

(天津市第一中心医院东院,天津 300011)

[关键词] 一次性注射器; 一次性输液器; 规范管理

一次性医疗用品的质量直接关系到病人的安危,因此,当前如何做好一次性无菌医疗器械的供应管理是医院的一个紧迫而又全新的课题。我院根据国家卫生部及天津市卫生局有关一次性无菌医疗器械使用规定及要求,结合医院的实际情况,对一次性注射器、输液器的发放和回收及科室存放管理严格规范,做到一对一兑换,避免外流及重复使用。

### 1 制定目标

提高护理人员对一次性无菌注射器、输液器管理意识。制定具体的规范化管理措施,建立试点科室并向全院推广。实施一次性注射器、输液器一对一兑换,确保安全使用达100%及外流和重复使用为零。

### 2 实施

护理部成立该质控小组,由护理部主任亲自挂帅加上4个临床护士长组成,其中副主任护师1人,主管护师2人,护士2人,并对其进行分工。针对在一次性输液器、注射器管理中存在的问题,参加市学会举办的学习班,并由护理部主任挂帅,参观有关兄弟医院的先进经验,结合我院的具体情况,制定了专人管理制度、一对一兑换制度及兑换工作流程图。对各

科室库房实际检查,针对其存在的库房积压、存放地点不规范等问题,制定了定点、定位存放制度,明确规定一次性无菌物品必须存放在治疗室的无菌柜内,保证其不被污染。建立试点科室,在该科室实行制定基数,与供应室实行一对一兑换,制定了毁形 初消 清点 登记 兑换 存放的方法,并在全院推广实行。建立24h零库存防止过期使用。供应室每日根据各科室的使用单并与用后实物相符后再进行下收下送,保证科室供应,杜绝了人际关系的外流和重复使用。在实行一对一兑换注射器、输液器工作中,不断完善规范化管理制度,并提高护理人员的管理意识。护理部院感染室定时不定时对科室使用及管理情况进行监督检查,违者与科室及个人奖金挂钩。

### 3 效果

通过实施一对一兑换制度,提高了护理人员和管理人员的管理意识,规范了一次性无菌物品的保管制度。建立24h零库存,杜绝过期浪费现象,防止利用人际关系致物品外流。实行了一次性无菌物品的定点、定位正确存放制度。设立了专人管理实施一对一兑换达100%达到了卫生局规定的标准。