


打印

	<b>制度类别</b>	E—医院感染管理	<b>制度编号</b>	H-HIC-020
	<b>制度名称</b>	医务人员锐器伤防护标准操作规程	<b>生效日期</b>	2005-01-01
			<b>修订日期</b>	2020-03-14
<b>修订单位</b>	医院感染管理科	<b>页码</b>		

## 1.目的

规范医务人员锐器伤防护标准操作规程，降低院内感染的发生，保障医务人员安全。

## 2.适用范围

本制度适用于浙江大学医学院附属妇产科医院范围。

## 3.定义

3.1 锐器：指能刺破皮肤的物品。包括注射针、穿刺针和缝合针等针具，各类医用或检测用锐器、载破片、破损玻璃试管、安瓿、固定义齿并暴露在外的金属丝及实验室检测器材等。

3.2 锐器伤：由锐器造成的皮肤损伤。

## 4.责任界定

4.1 医院所有职工均应遵照本制度执行，防止锐器伤发生。

4.2 各科主任、护士长负责对本科室职工进行培训、宣教、科内监督。

4.3 医院感染管理科做好宣教及统计工作。

4.4 预防保健科做好上报及反馈工作。

## 5.作业内容

### 5.1 锐器伤防护优先等级原则

锐器伤防护应遵循优先等级原则，首先是消除风险，其次是工程措施、管理措施和行为控制，最后是个人防护和锐器伤后预防措施。

5.1.1 消除风险：锐器伤防护的最有效措施是尽量完全消除工作场所的危害，如打印尽量少用锐器或针具，取消所有不必要的注射，以及采用无针系统进行静脉注射。

5.1.2 工程控制：通过工程控制措施控制或转移工作场所的危害，如使用锐器盒或钝化使用后的针具（也称为安全针具装置或有防伤害装置的锐器）。

5.1.3 管理措施：工作人员采取标准预防策略，制定职业接触风险控制计划，移走所有的不安全装置，持续培训安全装置的使用方法。

5.1.4 行为控制：通过改变行为减少对血源性病原体的职业接触，如消除针具的重复使用，将锐器盒放在视线水平且在手臂所及的范围内，在锐器盒装满之前将其清空，在开始一项医疗程序之前，有意识的建立安全处理和处置锐器的设施方法。

## 5.2 具体措施

5.2.1 在进行侵袭性诊疗、护理、实验操作过程中，要保证充足的光线，并特别注意防止被针头、缝合针、刀片等锐器刺伤或者划伤。

5.2.2 采用新技术，如使用有安全保护装置的锐器。

5.2.3 使用带有刀片回缩处理装置的或带有刀片废弃一体化装置的手术刀，以避免装、卸刀片时被手术刀伤害。

5.2.4 手术中传递锐器应使用传递容器，以免损伤医务人员。

5.2.5 锐器用完后应直接放入锐器盒中，以便于进行适当处理。

5.2.6 禁止重复使用一次性医疗用品，禁止弯曲被污染的针具，禁止用手分离使用过的针具和针管，禁止用手直接接触污染的针头、刀片等锐器，禁止双手回套针帽，如需盖帽只能单手盖帽或借用专用套帽装置。

5.2.7 禁止用手直接拿取被污染的破损玻璃物品，应使用刷子、垃圾铲和夹子等器械处理。

5.2.8 处理污染时，严禁用手直接抓取污物，尤其是不能将手伸入到垃圾容器中向下压挤废物，以免被锐器刺伤。

## 6.注意事项

无

## 7.参考资料

打印  
《医院感染预防与控制标准操作规程（参考版）》

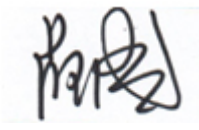
## 8.使用表单

无

## 9.附件

无

获经批准

院长: 

批准日期:2020-03-14

---