

甘肃省第二人民医院文件

省二院发（2024）66号

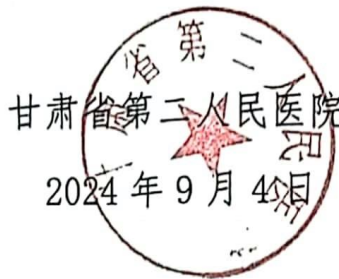
关于修订《医院感染管理制度》的通知

医院各科室、病区：

根据《中华人民共和国传染病防治法》《医院感染管理办法》等法律法规，结合医院感染防控工作实际和人员调整，现对医院感染管理制度进行修订并下发至各科室。请认真学习并遵照执行。

特此通知。

附件：医院感染管理制度



医疗废物管理办法

后勤服务中心负责日常管理，公共卫生与医院感染管理科负责监督管理。

一、各科室在医疗废物管理工作中的职责

（一）临床、医技科室

1. 负责生活垃圾和医疗废物的分类收集。
2. 负责医疗废物达到包装物或容器的 3/4 时，及时使用有效的封口方式进行封口。
3. 负责当医疗废物袋外表面有污染时增加一层包装。
4. 隔离的传染病人或者疑似传染病人产生的医疗废物应当使用双层包装物并及时密封。

责任人：科室主任、护士长

（二）后勤服务中心

1. 负责执行医疗废物的分类收集、运送、暂时贮存等各项工作。
2. 负责暂存地的日常管理和清洁消毒。
3. 负责相关人员的职业卫生安全防护工作。
4. 负责有关医疗废物的登记和档案资料的管理。
5. 遇医疗废物流失、泄漏、扩散和意外事故发生时必须立即向主管院领导和公共卫生与医院感染管理科汇报。

责任人：后勤服务中心主任

（三）公共卫生与医院感染管理科

1. 负责指导、检查医疗废物的分类收集、运送、暂时贮存及院内

处置过程中各项工作的落实情况。

2. 负责指导、检查相关过程的职业卫生安全防护工作。

3. 负责组织医疗废物流失、泄漏、扩散和意外事故发生时的紧急处理工作。

4. 负责组织有关医疗废物管理的培训工作。

5. 负责及时分析和处理医疗废物管理中的其它问题。

责任人：公共卫生与医院感染管理科主任

二、医疗废物收集工作要求

(一) 各类废物不能混合收集，生活垃圾和医疗废物按不同颜色的塑料袋分类收集。

(二) 各类废物包装物均要有明显标识且无破损。

(三) 损伤性废物必须放入锐器盒内。

(四) 放入黄色医疗废物袋里的任何废物不得再取出。

(五) 医疗废物达到包装物或容器的 3/4 时即使用有效的封口方式封口，使包装物或容器的封口紧实严密。

(六) 医疗废物袋外表面有污染时增加一层包装。

(七) 隔离的传染病人或者疑似传染病人产生的医疗废物应当使用双层包装物并及时密封。

三、医疗废物的转运工作要求

(一) 应当使用防渗漏、防遗撒的专用运送工具。

(二) 按院内固定路线将医疗废物运送至暂时贮存地点。

(三) 运送人员在运送途中应注意防止容器破损和医疗废物流失、

泄漏及扩散。

(四) 每天运送工作结束后工具要清洁、消毒。可采用 1000mg/L 含氯消毒剂。

(五) 运送时需戴手套、口罩、一次性帽子、专用服。

四、医疗废物暂存地管理

(一) 严密的封闭措施，设立专人管理。

(二) 医疗废物暂时储存的时间不得超过 2 天。

(三) 防鼠、防蚊蝇、防蟑螂、防渗漏和雨水。

(四) 避免阳光直接照射。

(五) 定时清洁和消毒。

(六) 有明显的警示标识及禁烟、禁饮食标识。

(七) 医疗废物转交出去后，立即对暂存地、存放工具进行清洁和消毒处理。

(八) 禁止在非收集、非暂存点倾倒、堆放医疗废物，禁止将医疗废物混入其他废物和生活垃圾。

五、医疗废物交接登记制度

(一) 病区与医疗废物专职回收人员要做好交接登记，认真填写医疗废物登记本。

(二) 暂存地与医疗垃圾处置中心做好交接登记。

(三) 登记内容：医疗废物的来源、种类、重量或数量、交接时间、处置方法、经办人签名等项目。

(四) 登记资料至少保存 3 年。

六、发生医疗废物流失等意外事故时的应急上报制度及措施

(一) 发现医疗废物意外泄露、流失等情况时，当事人应立即报告公共卫生与医院感染管理科、后勤服务中心。

(二) 确定流失医疗废物的实际情况及严重程度。

(三) 组织人员进行现场处理。

(四) 对造成污染的区域进行处理。

(五) 工作人员应当做好卫生安全防护后进行工作。

(六) 根据事故情况进行逐级上报。

七、医疗废物处理程序

(一) 感染性废物用后应直接丢入专用的黄色医疗废物收集袋内，装载量满至 2/3 时封口，远离病区时进行件数交接登记。

(二) 损伤性废物用后直接丢入专用收集盒内，装载量至 2/3 时封口，远离病区时进行件数交接登记。

(三) 其他医疗废物按分类分别装入相应黄色医疗废物袋内（病理性、药物性、化学性），装载量按规定满 2/3 时封口，远离病区时进行件数交接登记。

(四) 所有的医疗废物在运离病区时应进行件数登记，运离医院时应进行登记。每一次交接都要进行确认签名，以防被盗和外流。医疗废物登记本要求保存 3 年。

(五) 医疗废物放置场所应定期、及时消毒。可采用化学消毒剂（0.5%过氧乙酸混合液、1000mg/L 含氯消毒剂等），洗、抹、拖、照射、喷洒，每天 2 次。紫外线照射 1h，必要时增加时间。