

其他需要说明的事项

一、辐射安全许可证持证情况

本项目正在办理辐射安全许可证。

二、辐射安全与环境保护管理机构运行情况

医院成立了辐射安全与环境保护管理领导小组，负责医院的放射防护与安全管理工作，并明确了相应职责与分工；医院制定了辐射环境管理规章制度及放射事故应急方案，有满足从事辐射活动的的能力。医院拟根据要求配置介入手术相应的放射工作医技人员，能满足开展项目放射介入工作需求；进一步完善环境影响评价提出的防护措施和管理制度后，能满足辐射环境管理要求。

三、防护用品配备情况

本项目按照环评及其批复要求，结合标准（GBZ130-2020）的要求配备了个人防护用品与辅助防护设施

类型	实际配备情况	是否满足标准要求
工作人员个人防护用品	0.5mmPb 的铅衣、防辐射裙、防辐射围领、铅橡胶帽 5 套、铅防护眼镜 5 副，0.025mmPb 介入防护手套若干。	满足
工作人员辅助防护设施	0.5mmPb 铅悬挂防护屏、铅防护吊帘、床侧防护帘、床侧防护屏 1 套，2mmPb 移动铅防护屏风（含观察窗）1 个。	满足
患者和受检者个人防护用品	0.5mmPb 防辐射裙、铅防辐射围领、铅橡胶帽 2 套。	满足

四、人员配备及辐射安全与防护培训考核情况

根据建设单位提供的资料及现场调查可知，本项目配置了 18 名放射工作人员，主要包括介入手术医师 10 人、技师 2 人、护士 6 人。18 名放射工作人员均通过辐射安全培训，并取得辐射安全与防护培训合格证书。18 名人员均已开展了个人剂量监测。

五、射线装置台账管理情况

本项目已建立设备台账管理档案

名称	类别	数量	型号	额定电压	额定电流
医用血管造影 X 射线系统（DSA）	II 类	1 台	Azurion 5 M20	125kV	1000mA

六、放射性废物台账管理情况

无

七、辐射安全管理制度执行情况

成立了辐射防护管理工作领导小组，明确了领导小组的职责，辐射防护管理工作领导小组组长为医院院长。管理人员配置满足《放射性同位素与射线装置安全许可管理办法》的要求。

制定了《放射防护与辐射安全管理工作实施方案》、《放射诊疗安全防护管理制度》、《放射诊疗工作人员职业卫生管理制度》、《放射工作人员个人剂量监测制度》、《辐射环境监测方案》、《放射安全事件卫生应急预案及流程图》、《辐射安全与防护专业知识人员培训计划》、《设备维修保养制度》、《DSA 操作规程》等制度，并已张贴上墙。

医院建立了放射工作人员个人剂量档案及健康体检档案。按计划安排放射工作人员进行健康体检，按计划组织放射工作人员参加辐射防护与安全培训。