应用方向：

用于肿瘤患者的放射治疗，可实现肿瘤的自适应放疗，可以开展调强适形放疗、影像引导调强适形放疗、剂量引导调强适形放疗等多种先进的放射治疗技术。

基本功能需求：

360度螺旋断层扫描方式；铅门动态调制模式；计划系统（物理师工作站）；医生工作站；服务器；加速器系统；图像引导功能；治疗床；监控系统；质量控制套件；完善的售后服务等。