医用X射线诊断设备质量控制检测与评价培训

会议小结

2021年5月1日《医用X射线诊断设备质量控制检测规范》WS76-2020开始实施，我市大部分医疗机构均配备了医用X射线诊断设备，且医用X射线诊断设备为职业病防治监测的对象之一，为提高专业技术人员对医用X射线诊断设备质量控制检测的掌握能力，提高医用X射线诊断设备质量控制的技术，我中心于2022年9月8日下午举办了自贡市市级继续教育项目“医用X射线诊断设备质量控制检测与评价培训”。全市各区县从事放射卫生监测、医用X射线诊断设备操作的相关人员，及想通过继续教育增加专业知识的医学专业技术人员参加了此次培训。

本次学术讲座分别从X射线透视设备、X射线摄影设备、乳腺摄影设备、牙科X射线摄影设备四部分进行详细讲解。通过医用X射线诊断设备进行分类以及不同分类需要进行的检测项目进行了说明，对X射线透视设备、X射线摄影设备、乳腺摄影设备、牙科X射线摄影设备四类设备的检测项目和检测方法进行了详细讲解，并对X射线透视设备、X射线摄影设备、乳腺摄影设备、牙科X射线摄影设备四类设备的质量控制项目的评价标准进行了解释。会后参会的各位专业技术人员进行了问题交流，对质量控制检测过程中的具体问题进行了讨论。

通过此次培训，参会人员对医用X射线诊断设备质量控制检测与评价有了一定程度认识，对在工作中遇到的一些疑惑问题有了更清晰的了解，提高了从事该专业人员对医用X射线诊断设备质量控制检测与评价的能力。