

<<医用诊断X射线的辐射防护>>

图书基本信息

书名：<<医用诊断X射线的辐射防护>>

13位ISBN编号：9787502239626

10位ISBN编号：7502239626

出版时间：2007-8

出版时间：原子能出版社

作者：吴毅等著

页数：66

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<医用诊断X射线的辐射防护>>

### 内容概要

X射线影像技术是现代医学不可缺少的手段。

它不仅用于一般的诊断，也用于某些疾病的治疗，如介入放射学技术、冲击波体外碎石术等但是，众所周知，x射线在诊治疾病时，也会给人们带来一定的辐射危害。

人类因人工电离辐射源受到的照射中，医疗照射（因诊断、治疗和研究的目的是，患者和受检者所接受的照射）占首位。

其中又以X射线诊断受检者人数最多，对全民剂量负担的贡献最大。

《放射卫生防护培训系列教材：医用诊断X射线的辐射防护》介绍了医用诊断X射线的辐射防护，帮助X射线工作者和受检者提供更好的保护知识。

## <<医用诊断X射线的辐射防护>>

### 书籍目录

序第一章 使用医用电离辐射源时的防护对象和基本原则第二章 x射线工作者及其周围公众的防护第三章 受检者的防护附录一 医用X射线诊断卫生防护标准附录二 放射诊断的医疗照射指导水平

<<医用诊断X射线的辐射防护>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>