

放射诊疗100



[放射诊疗100 下载链接1](#)

著者:刘志和

出版者:河北科学技术出版社

出版时间:2000-06-01

装帧:

isbn:9787537522342

本书从实际出发，采取问答的形式，以通俗易懂的语言，比较系统地介绍了放射医学原理，并着重介绍了现代放射医学的新型诊疗手段如CT、MRI、DSA、CR等。还针对公众敏感的防护问题做了详细的分析，对未来新型的放射诊疗技术（如网上会诊）进行了展示，对方兴未艾的介入放射学做了详略得当的介绍，并对需要接受上述检查的被检者做哪些准备，以及诊疗过程中的注意事项做了比较详细的说明。是广大临床医师的必备参考

作者介绍:

目录: 1.什么是X射线?
2.X射线是谁发现的?
3.X射线是怎样发生的?
4.X射线对人类健康有哪些作用?
5.什么是X射线的质和量?
6.X线透视与X线摄影有哪些区别?
7.接受X线检查应注意哪些事项?
8.透视、照相哪个更好?
9.为什么照相之前须登记?
10.X线造影是怎么回事?
11.“白糊糊”是什么?
12.进行X线检查时对服饰有哪些要求?
13.哪些检查需要“空腹”
..... ([收起](#))

[放射诊疗100_下载链接1](#)

标签

评论

[放射诊疗100_下载链接1](#)

书评

[放射诊疗100_下载链接1](#)