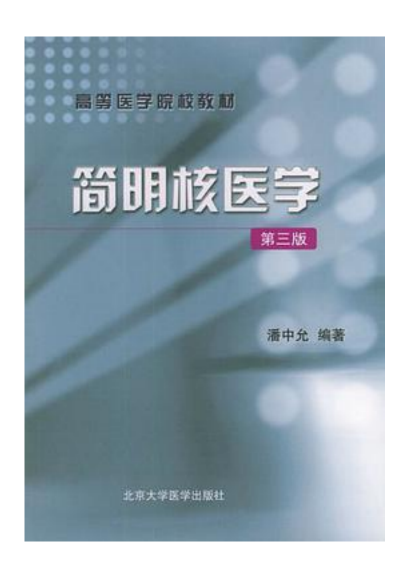
简明核医学



简明核医学 下载链接1

著者:潘中允 编

出版者:北京医科大学

出版时间:1994-4

装帧:

isbn:9787810343107

本书是联合31所高等医学院校56位多年从事核医学教学的老师,专门为狠核医学专业

的基础、临床、预防、口腔、儿科等医学牛编写的一本简明核医学教材,也可作为非核医学专业的各科医生继续教育和实际工作中的教材和参考书。核医学是一门独立的临床学科,有其自身的理论、方法和应用范围。对于非核医学专业的医学生和一般医生来说,主要是要在一般了解核医学的原理和特点的基础上,具体掌握其主要方法的诊治要点,以便在临床实际工作中加以正确利用。故本书只用两章简要地开门见山地介绍核医学的原理和特点,而用第3至11章的主要篇幅系统而简明地介绍诊治方法的适应症,诊治要点和应用价值。对一般医生来讲,不需要亲自去实施核医学的各种诊断治疗技术,因此本书未包括核医学的基础方法学、各种诊治方法的具体技术细节和详尽的诊治知识,与核医学专业书有所不同。

以有实用价值为标准,选择了54种诊断方法和6种治疗方法加以介绍,既有普及的也有高精的,其中大多数具有独特和重要的临床价值。有少数几种方法与XCT、MRI或超声相比已有逊色,但对尚无XCT等设备的单位仍有相当价值,故也加以适当介绍。总的来看,本书梗概地反映了当代核医学应用方面的全貌和水平,包括了编审者们几十年工作的经验和对各种诊治方法实事求是的评价,预期能够有助于读者查阅和正确应用核医学各种诊疗方法,以提高诊治水平和临床医学研究水平。

第12、13、14章是根据卫生部规定的教学大纲编写的,属于放射医学和放射防护的内容,适合于预防医学专业学生学习。对其它专业的学生,授课老师可根据学时,选择其重点讲授。对预防医学专业学生,则可适当压缩第3—11章。

本书也可供核医学仪器、放射性药物,影像处理等相关专业的学生和工作人员学习参考 。

作者介绍:

目录:

简明核医学_下载链接1_

标签

1

评论

简明核医学 下载链接1

书评

简明核医学_下载链接1_