

<<体液及寄生虫学检验技术与临床>>

图书基本信息

书名：<<体液及寄生虫学检验技术与临床>>

13位ISBN编号：9787530831892

10位ISBN编号：7530831895

出版时间：2002-1

出版时间：天津科学技术出版社

作者：丛玉隆 编

页数：193

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>

<<体液及寄生虫学检验技术与临床>>

内容概要

本书内容包括：干化学尿液分析仪、尿液干化学检查、尿常规检查、尿沉渣检查、尿沉渣全自动分析仪、脑脊液检查等。

<<体液及寄生虫学检验技术与临床>>

作者简介

1947年生于北京，籍贯山东。

1982年毕业于山东医科大学医疗系血液病专业，并获硕士学位。

现任解放军总医院临床检验科主任、主任医师、教授、博士研究生导师；兼任中华医学会检验分会主任委员、《中华检验医学杂志》主编、中国国家实验室认可委员会技术委员会医学分委员会主任委员、中国医师协会检验医师分会主任委员、全国医学实验室及体外诊断系统标准化委员会主任委员、中国国家实验室认可委员会技术委员会副主任委员、解放军医学检验学会主任委员、北京医学会检验分会主任委员等职。

主要从事实验诊断学、实验血液学及血液病实验诊断方面的医疗、教学和研究工作，至今在各种检验专业杂志发表论文百余篇(第一作者)，主编专著20部，参编8部。

在学科的标准化、规范化、信息化、网络化管理方面开展了许多开创性工作，他领导的解放军总医院检验科在2005年首家(大陆)通过医学实验室国际质量iso15189认可。

主编的管理类专著《现代医学实验室管理与实践》由人民军医出版社出版后很快被台湾省引进版权，作为大陆和台湾省等华人地区检验学科持量管理的范本加以推广。

在国内首创与国际互联网连通，使实验室结果随时进入wto参考实验室。

先后获全军医疗成果二等奖和军队科技进步二等奖项近10项。

1997年获总后系统优秀教师奖。

1999年获中国国际交流基金会颁发的“林宗杨医学教育奖”。

荣立三等功2次。

<<体液及寄生虫学检验技术与临床>>

书籍目录

- 第一章 干化学尿液分析仪
- 第二章 尿液干化学检查
- 第三章 尿常规检查
- 第四章 尿沉渣检查
- 第五章 尿沉渣全自动分析仪
- 第六章 脑脊液检查
- 第七章 浆膜腔积液检查
- 第八章 滑膜液检查
- 第九章 羊膜液检查
- 第十章 精液检查
- 第十一章 前列腺液检查
- 第十二章 超微成像系统及临床应用
- 寄生虫检验篇
- 第一章 寄生虫形态学检验
- 第二章 寄生虫免疫学检查

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>