

<<寄生虫与临床>>

图书基本信息

书名：<<寄生虫与临床>>

13位ISBN编号：9787117087766

10位ISBN编号：7117087765

出版时间：2007-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：沈一平

页数：578

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>

<<寄生虫与临床>>

内容概要

本书从医学寄生虫学教改需求出发，作为高等医学教学参考用书。

作者以寄生虫学近代知识，特别是以致病机制为基点，综合联系人体各类细胞、各种器官系统和临床各科，阐明各种临床病症以及各种病理生理和免疫现象。

诸如系统叙述寄生虫感染与单核巨噬细胞、淋巴细胞、嗜酸性粒细胞、中性粒细胞、补体系统、变态反应、细胞因子、细胞凋亡、肉芽肿形成、发热、腹泻、贫血、营养、水肿、黄疸、结石、肿瘤、侏儒等的病因关系；并专题论述寄生虫感染与传染病，肾损伤，急腹症，肝、胆、脾、肺疾患，口腔、五官、眼、妇产、内分泌、神经、消化、循环、皮肤、乳房和生殖泌尿等各器官系统疾患，以及艾滋病、性传播疾病、影像诊断和免疫诊断等方面，并有机联系生化、化疗、中医药和护理等学科的相关知识。

由此可知，人体寄生虫与几乎所有医学有关学科和社会有着紧密和广泛的联系。

本书对加强医学基础知识，并对从事临床医学、专业防治机构、各类医药院校等教学、科研培训、医疗预防等相关人员专业能力和水平的提高均有裨益。

<<寄生虫与临床>>

作者简介

沈一平，南京医学院寄生虫学教授，博士生导师，1926年4月出生于无锡羊尖镇。1952年毕业于国立江苏医学院本科。

以后，又曾在中央卫生研究院寄生虫高级师资进修班、卫生部高级师资俄语培训班进修学习，后又留学英国伦敦大学，专攻热带人体寄生虫学。

精通俄语、英语，译著颇多，曾兼任江苏省血吸虫研究委员会副主任委员，卫生部血吸虫专家咨询委员会委员，江苏省教育委员会高等学校基础科学高级职称评审组长等职。

同时被聘为《南京医科大学学报》常务编委、《江苏血防》副主编以及中国血吸虫防治杂志副总编。

沈一平长期从事人体寄生虫学的教学和科研工作，先后发表论文200余篇，参加全国统一教材《人体寄生虫学》、高级参考书《人体寄生虫学》及《中国医学百科全书》的编审工作及《血吸虫病学》等的编写工作，曾编译出版《蠕虫学检查法》(俄译中)、《寄生蠕虫生物学》(英译中)等书。

沈一平现虽已77岁高龄，还在参加教学科研工作，并多次参加在国内举办的国际学术研讨会。

他一生培养了多名中外博士生，获国务院特殊贡献津贴。

<<寄生虫与临床>>

书籍目录

第一篇 寄生虫感染的主要临床表现 1.寄生虫感染与发热 2.寄生虫感染与腹泻 3.寄生虫感染与贫血 4.寄生虫感染与营养 5.寄生虫感染与水肿 6.寄生虫感染与黄疸 7.寄生虫感染与结石 8.寄生虫感染与肿瘤 9.寄生虫性肉芽肿 10.寄生虫感染与侏儒症第二篇 寄生虫感染与宿主细胞和免疫- 11.寄生虫感染与单核巨噬细胞 12.寄生虫感染与淋巴细胞 13.寄生虫感染与嗜酸性粒细胞 14.寄生虫感染与中性粒细胞 15.寄生虫感染与细胞因子 16.寄生虫感染与补体 17.寄生虫感染与超敏反应 18.寄生虫感染与免疫诊断 19.寄生虫感染与细胞凋亡第三篇 寄生虫感染与宿主各器官系统 20.寄生虫感染与肝胆疾患 21.寄生虫感染与脾脏疾患 22.寄生虫感染与胰脏疾患 23.寄生虫感染与肾脏疾患 24.寄生虫感染与肺部疾患 25.寄生虫感染与中枢神经系统疾患 26.寄生虫感染与循环系统疾患 27.寄生虫感染与消化系统疾患 28.寄生虫感染与泌尿生殖系统疾患 29.寄生虫感染与淋巴系统疾患 30.寄生虫感染与内分泌系统疾患第四篇 寄生虫感染与临床各科 31.寄生虫感染与外科急腹症 32.寄生虫感染与骨科疾患 33.寄生虫感染与妇产科疾患 34.寄生虫感染与乳房疾患 35.寄生虫感染与口腔疾患 36.寄生虫感染与眼科疾患 37.寄生虫感染与耳鼻咽喉科疾患 38.寄生虫感染与皮肤科疾患 39.寄生虫感染与传染病 40.寄生虫感染与性传播疾病 41.寄生虫感染与艾滋病 42.寄生虫感染的影像诊断第五篇 寄生虫感染与有关重要学科 43.寄生虫感染的生物化学特点 44.寄生虫感染的化学治疗 45.寄生虫感染的中医中药论治 46.寄生虫感染的特殊护理附录编后记

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>