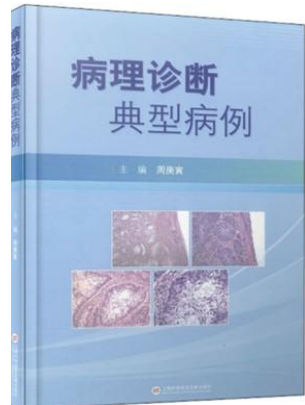
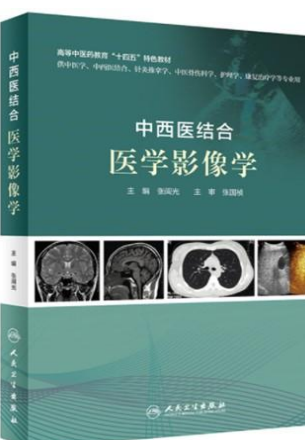
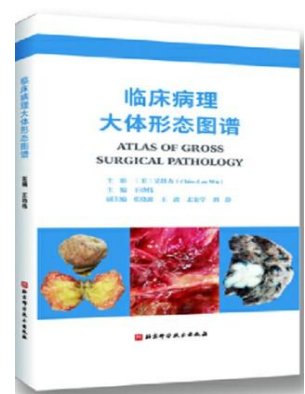


2022 年 1 月医科馆新书精品推荐

书 名	Lewin 基因. XII	
作 者	克雷布斯著，江松敏译	
出版社	科学出版社，2021	
馆藏地	医科馆中文图书区，医科馆复旦上医人文库	
索书号	Q343.1 /K42 /7	
简 介	“Lewin 基因”系列被认为是分子生物学经典的教科书，为这门具有变革性和动态性的科学提供了现代的展示。最新第 12 版涵盖基因的结构、测序、组织和表达，继续引领最新信息和前沿发展。顶尖科学家在各自的研究领域为本书提供了修订和更新，并为读者介绍了有关分子生物学这一迅速变化的学科的最新研究进展和相关信息。本书对这一激动人心和至关重要的科学领域有着广泛的理解，而且包含了大量高质量并兼具艺术性的插图，仍然是分子生物学和遗传学及其...	
书 名	医学伦理学	
作 者	伍蓉	
出版社	复旦大学出版社，2021	
馆藏地	医科馆中文图书区，医科馆复旦上医人文库	
索书号	R-052 /W911	
简 介	医学伦理学是一门理论性、实践性、科学性很强的特殊学科，是医学人文社会科学中的重要课程。此版教材全面覆盖了传统的医学伦理学内容，同时汲取了国外原版教材的优秀成分，开设“案例与分析”版块，选择出有一定影响、比较典型的真实案例做展示、分析和讲解，尤其在案例分析上注意了教育性、启发性、科学性和时代性的体现。它可以作为课堂教学的补充和学生的分析素材，为促进医学伦理学的理论教学和实践教学的结合打下基础。 本书内容分为医学伦理学概念、医学伦理学的基本原则、临床伦理、研究伦理、技术伦理、医院伦理委员会...	
书 名	追求卓越：构建适宜公共健康体系	
作 者	郝模	
出版社	中共中央党校出版社，2021	
馆藏地	医科馆中文图书区，医科馆复旦上医人文库	
索书号	R126.4 /H24	
简 介	卓越是一种品质，也是一种能力，更是一种态度！回首人类发展史，也是人类与疾病和瘟疫不断斗争的历史。人类一次次遭到侵犯被击倒，又一次次重新站立，“脱于困厄，出于新奇”。与汤姆·彼得斯专注企业管理的研究不同，在公共卫生走向公共健康的时代变化进程中，我们研究并将要论述的是体系的构建。通过对公共卫生到公共健康的研究，创造性地提出适宜公共健康体系的理论，以期...	

书 名	病理诊断典型病例	
作 者	周庚寅	
出版社	上海科学技术文献出版社,2021	
馆藏地	医科馆中文图书区	
索书号	R36 /Z73	
简 介	伴随着生物化学、分子生物学和遗传学的逐渐渗透,尤其是近几年来,分子病理迅速发展,新的肿瘤分型和分类接踵而来。某些肿瘤缺乏典型的形态学特征,不同的肿瘤之间,组织细胞改变常常相互交叉和重叠,没有遗传学和分子生物学的检测,几乎不能做出明确诊断。本书共 138 个病例,采用一案一例的编写方式,既包括了经典传统的少见病例,也涉猎了新近涌现的具有典型遗传学及分子生物学特征的疾病。尽可能包括临床病史、影像资料、病理形态、免疫组化、分子...	
书 名	中西医结合医学影像学	
作 者	张闯光	
出版社	人民卫生出版社,2021	
馆藏地	医科馆中文图书区, 医科馆复旦上医人文库	
索书号	R445 /Z333A	
简 介	本教材以医学影像诊断为主,并简单介绍了介入放射学和介入超声学知识,且创新性地糅合进医学影像学和中医学、中药、针灸学结合的相关研究成果,提高中医、中西医结合相关专业学生的学习兴趣。主要内容包括医学影像学基本概念;各系统检查方法、正常及基本病变影像表现、常见疾病的影像学诊断;常见疾病的放射介入诊疗等。每个系统介绍 2-3 个常见疾病的影像学表现,对必须介绍影像学表现的其他常见疾病采用典型图像作简单介绍;同时简单介绍中医证型与影像...	
书 名	临床病理大体形态图谱	
作 者	王功伟	
出版社	北京科学技术出版社,2021	
馆藏地	医科馆中文图书区	
索书号	R446.864 /W32	
简 介	大体形态是人类疾病的重要表现,也是临床病理学的重要组成部分。本书内容几乎涵盖人体所有器官,运用海量大体图片系统阐述了人类疾病,特别是肿瘤性病变的大体形态表现。在疾病选择上,不仅包括常见病和多发病,也包括罕见和疑难病变。本书图文并茂,图片展示具有代表性,文字说明准确精练,从临床中来,到临床中去。本书是汇集临床诊断经验之作,是病理医师案头之书,同时也适合于外科医师、肿瘤科医师及皮肤科医师参考阅读。	

书 名	韦斯特肺部病理生理学精要	
作 者	韦斯特	
出版社	上海世界图书出版公司,2021	
馆藏地	医科馆中文图书区	
索书号	R563.02 /W45	
简 介	本书紧紧围绕临床年轻医生的培养目标,在书中不仅充分体现基础理论、基础知识、基本技能,从肺的生理功能到常见肺部疾病和肺功能衰竭的病理过程及临床治疗原则进行简明扼要的讲解,还考虑到临床医生培养的特殊性,通过在每一章后设计临床案例和习题,旨在启发年轻医生思维空间,建立良好的临床思维能力。第九版《韦斯特肺部病理生理学精要》更富于启发性及适用性,适用于重症医学、呼吸病学、麻醉学、急诊医学等专业的医生,以及所有对肺部病理生理学...	
书 名	神经外科机器人技术	
作 者	栾国明	
出版社	湖北科学技术出版社,2021	
馆藏地	医科馆中文图书区	
索书号	R651 /L95	
简 介	本书从医疗机器人的基本情况、神经外科医疗机器人的基本情况,到医疗机器人在神经外科手术、神经外科康复和护理、神经外科手术前的应用,做了相关描述,并对其在神经外科中的发展进行了展望.总的来说,本书总结了当前神经外科机器人技术的现状,并以此为节点迎接新技术的到来,迎接机器人技术所带来的机遇和挑战。同时本书附有相关机器人视频,对神经外科、人工智能领域相关专业人士有较好的参考价值,实用性强,增加了可读性。	
书 名	Goodman and Fuller's pathology : implications for the physical therapist /	
作 者	Goodman, Catherine Cavallaro	
出版社	Elsevier,2021	
馆藏地	医科馆外文图书区	
索书号	R36 /G653(5) /E	
简 介	The only pathology textbook written specifically for physical therapy, this edition continues to provide practical and easy access to information on specific diseases and conditions as they relate to physical therapy practice. Coverage includes guidelines, precautions, and contraindications for interventions with patients who have musculoskeletal or neuromuscular problems, as well as other medical...	