

2017年6月医科馆新书精品推荐

| | | |
|-----|--|---|
| 书 名 | 医学现场调查技术 |  |
| 作 者 | 郭秀花 | |
| 出版社 | 科学出版社, 2017 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R195 /G96B | |
| 简 介 | <p>本书共十二章：现场调查技术概述、医学现场抽样调查设计技术、医学现场调查中的流行病学研究方法、医学现场定性研究技术、医学现场调查特殊资料收集方法、医学调查问卷的数据管理、现场调查资料缺失值弥补方法、现场调查定量资料的基本统计方法、现场调查定性资料的基本统计方法、医学现场调查…</p> | |
| 书 名 | 中国医疗卫生事业在二十世纪的变迁 |  |
| 作 者 | 吴章 | |
| 出版社 | 商务印书馆, 2016 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R199.2 /W863 | |
| 简 介 | <p>中国医疗与公共卫生的近代史异常复杂和戏剧化，其演变过程融合了中西方的医疗理念及实践差异。本书汇集了中国、澳大利亚、加拿大、新加坡、英国和美国学者的文章，首次展现二十世纪中国医学变迁的概况，记述医学专业领域的活动（医生、护士、助产士、卫生顾问）及疾病管理的发展脉络，并从史学角度…</p> | |
| 书 名 | 病理医师实用组织学 |  |
| 作 者 | 米尔斯(Mills, Stacey E.) | |
| 出版社 | 北京科学技术出版社, 2017 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R361 /M59 | |
| 简 介 | <p>本书详细介绍人体各个系统器官从胚胎发生、组织起源、组织器官发育到肿瘤形成和病理诊断相关的组织学特征以及再到免疫组化和电子显微镜检查等辅助诊断技术，强调正常组织结构与病理组织学之间的联系，成功构建了为组织学和病理学之间的桥梁。与传统组织学教科书相比较，本书明显不同之处在于…</p> | |

| | | |
|-----|--|---|
| 书 名 | 重症超声 |  |
| 作 者 | 刘大为 | |
| 出版社 | 人民卫生出版社, 2017 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R445.1 /L71 | |
| 简 介 | <p>本书针对重症医学的专业人员编写, 对其他专业的医务人员在重症超声的学习上也有重要的帮助作用。作者根据临床工作与重症超声应用的经验, 大量查阅文献, 力求从重症医学的角度, 把重症超声相关的基础知识、临床实践技能、不同重症的应用特点、学术发展的重要位点等在全书中体现。</p> | |
| 书 名 | Maingot 腹部手术学 |  |
| 作 者 | 津纳 (Zinner, Michael J.) | |
| 出版社 | 北京大学医学出版社, 2017 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R656 /J67A | |
| 简 介 | <p>本书提供了当前热点手术操作与技巧, 以及腹部疾病的诊疗新概念内容覆盖所有腹部脏器的相关手术, 包括: 腹壁、食管、胃与十二指肠、肠与结肠、直肠与肛门、肝、胆囊与胆管、胰腺、脾与肾上腺; 新增十三个“新视角”章节, 以专家评注及新观点为特征, 阐述了临床最为关切的问题; 加入了胃肠道出血…</p> | |
| 书 名 | Yamada's atlas of gastroenterology |  |
| 作 者 | Podolsky, Daniel Kalman, | |
| 出版社 | Wiley Blackwell, 2016 | |
| 馆藏地 | 医科馆临时书刊库 | |
| 索书号 | R57-64 /Y19(5) /E | |
| 简 介 | <p>The fifth edition of Yamada's Atlas of Gastroenterology sees the return of the gold-standard multi-media atlas that provides gastroenterologists with an outstanding visual tool covering all facets of the field. Every GI disorder from liver abscesses, endocrine neoplasms of the pancreas, to motility disorders of the…</p> | |