

图书馆简报

第一期

(总第53期)

2018年1月30日

重庆医科大学附属第一医院

科研处
图书馆 主办

目 录

一、SCIE收录医学期刊投稿指南（更新版）	1
麻醉学、皮肤病学、肿瘤学	1
二、局域网最新电子资源介绍	1
Scholargate 全球高水平学者库	1
外文医学数据库	1
三、来自图书馆的最新信息传递	2
2017年1-4季度我院SCI论文检索情况通报	2
来自中信所的最新信息报道	2
2016年我院国际论文发表情况	3
2016年我院中文统计源期刊论文发表情况	4
2016年中国百种杰出学术期刊（生物医学类）	7
2017年新入选中国科技核心期刊目录（中国科技论文统计源期刊）（生物、医药卫生类）	8
2017年图书馆读者流通工作盘点	8
2017年图书馆数字资源利用情况盘点	9
四、最新医学信息集锦（标题新闻）	9
五、最新中外文图书导航	10
新书通报	10
重点图书介绍	11
★ 关注图书馆微信号	

一、SCIE 收录医学期刊投稿指南（更新版）

麻醉学（Anesthesiology）、皮肤病学（Dermatology）、肿瘤学（Oncology）

麻醉学期刊（Anesthesiology）涵盖麻醉药物管理、疼痛治疗和生命支持系统使用方面的资源，也包括心血管麻醉、小儿麻醉和神经外科麻醉方面的专业资源。SCIE 收录 31 种期刊（其中 SCI 核心：13 种），影响因子（IF）分布情况： $IF \geq 6$ （1 种）， $5 \leq IF < 6$ （2 种）， $4 \leq IF < 5$ （3 种）， $3 \leq IF < 4$ （4 种）， $2 \leq IF < 3$ （11 种）， $1 \leq IF < 2$ （8 种）， $0 \leq IF < 1$ （2 种）（参照 2016JCR）。

皮肤病学期刊（Dermatology）涵盖皮肤解剖、生理学和病理学方面的资源，包括皮肤病学、接触性皮炎、皮肤外科、皮肤病理学、皮肤肿瘤的调查和实验类研究，还包括烧伤、创伤和麻风病相关的研究资源。SCIE 收录 63 种期刊（其中 SCI 核心：28 种），影响因子（IF）分布情况： $IF \geq 6$ （2 种）， $5 \leq IF < 6$ （2 种）， $4 \leq IF < 5$ （2 种）， $3 \leq IF < 4$ （4 种）， $2 \leq IF < 3$ （17 种）， $1 \leq IF < 2$ （25 种）， $0 \leq IF < 1$ （11 种）（参照 2016JCR）。

肿瘤学期刊（Oncology）涵盖癌症机制、病因和治疗方面的资源，包括环境和遗传风险因素以及细胞和分子致癌。临床肿瘤学涵盖的领域包括外科、放射、化学和姑息治疗。该类别也涉及有关特定系统和器官癌症方面的资源。SCIE 收录 222 种期刊（其中 SCI 核心：92 种），影响因子（IF）分布情况： $IF \geq 10$ （10 种）， $7 \leq IF < 10$ （9 种）， $6 \leq IF < 7$ （13 种）， $5 \leq IF < 6$ （11 种）， $4 \leq IF < 5$ （19 种）， $3 \leq IF < 4$ （39 种）， $2 \leq IF < 3$ （50 种）， $1 \leq IF < 2$ （45 种）， $0 \leq IF < 1$ （13 种），无影响因子（13 种）（参照 2016JCR）。

注：麻醉学期刊投稿指南于 2017 年 10 月更新；皮肤病学期刊投稿指南于 2017 年 11 月更新；肿瘤学期刊投稿指南于 2017 年 12 月更新；*表示为 SCI 核心期刊；请作者综合分析我们收集的 18 项指标，选择适当的拟投期刊。投稿指南详细信息请登录医院 OA 办公系统→公共文件柜→科研处→图书馆→“SCIE 收录医学期投稿指南”查看。

（姚海燕 供稿）

二、局域网最新电子资源介绍

1. Scholargate 全球高水平学者库

Scholargate 全球高水平学者库，基于爱思唯尔提供的 Scopus 版权数据和 SciVal 研究情报数据，通过大数据分析，按照教育部三级学科、Scopus 学科以及热门研究领域，集成展示各领域下的高水平人才，为您提供高水平人才的基本数据、在全球范围内的学术影响以及学术成果等动态信息并实现相互关联，并以可视化的方式，直观地展示高水平学者科研数据中隐藏的关联，例如高水平学者的研究热点词云、历年的科研情况、学者的合作关系网、合作国家以及发文期刊情况等，实现高水平人才信息查询与统计、关联图谱分析等功能，帮助您在海量的信息中，快速发现并定位关注细分学科领域高水平的学者，建立自己的领域学者关系网、跟踪领域研究前沿、促进领域内国际合作，提升您的学术水平，提高您的国际声誉。

试用期限：2018.1.5-4.5

2. 外文医学数据库

《外文医学数据库》是集文献检索、全文获取、医学类元数据浏览、论坛交流等功能于一体，是医学

从业人员提供医学信息以及交流渠道的综合性服务平台，比原平台增加了为读者的文献索取和图书馆的文献提供之间创建了一个快速的互动通道。收藏的期刊种类约有 54000 余种，与 PubMed 相近，用户通过本系统能够一站式检索到国内能够获取到的所有外文医学期刊文献信息，检索结果唯一，信息显示清晰全面，完全超越了目前跨库检索的技术与功能。外文医学数据库收录>2700 万条元数据，收录>350 万篇 OA 全文数据。收录>8000 种医学期刊，而且基本可以实现数据的同步更新。读者请求全文后最快五分钟左右就可传递到读者邮箱，每个邮箱每天限制申请原文传递 30 篇。

试用期限：2017.12-2018.7

以上试用资源登录方法：医院图书馆主页 (<http://ks.hospital-cqmu.com/tsg/>)—重医图书馆电子资源—数据库中相关资源

(罗志宏 供稿)

三、来自图书馆的最新信息传递

1. 2017 年 1-4 季度我院 SCI 论文检索情况通报

医院图书馆通过 Web of Science 数据库检索到我院今年 1-4 季度（2017 年 1-12 月数据库收录）SCI 论文共计 405 篇（按中信所作者归属划分原则：第一作者第一单位地址署名为我院），其中有 359 篇是 2017 年发表，另外有 46 篇是 2016 年发表、2017 年收录的 SCI 论文；47 个临床、医技科室、实验室等有 SCI 论文产出。1-4 季度检索的 359 篇 2017 年发表的 SCI 论文中 IF \leq 2 有 96 篇，2<IF \leq 3 有 112 篇，3<IF \leq 4 有 56 篇，4<IF \leq 5 有 31 篇，5<IF \leq 10 有 62 篇，IF>10 有 2 篇。载文期刊影响因子最高的五篇论文是：眼科于红松、杨培增（通讯作者）发表在 J Allergy Clin Immunol 上的论著，影响因子：12.485；呼吸内科段均（第一、通讯作者）发表在 Intensive Care Med 上的论著，影响因子：10.125；神经内科 A 区周新雨、谢鹏（通讯作者）发表在 Neurology 上的论著，影响因子：8.166；内分泌乳腺外科余腾骅、涂刚（通讯作者）发表在 Oncogene 上的论著，影响因子：7.932；临床分子医学检测中心袁睿、程伟（通讯作者）发表在 Biosens Bioelectron 上的论著，影响因子：7.476。影响因子参照 2015JCR、2016JCR。

截止到第 4 季度，全院有 13 个科室完成了医院下达的目标计划（数量、影响因子），这 13 个科室是：骨科、神经内科 A 区、内分泌内科、内分泌乳腺外科、神经外科、医学检验科、胃肠外科、老年病科、耳鼻咽喉科、泌尿外科（一区）、中西医结合科/中医科、泌尿外科（二区）、输血科。详情请上 OA 公共文件柜-科研处-图书馆-SCI 论文情况通报查看，全院各科室发文情况我们已下发到各科室。

(罗志宏 供稿)

2. 来自中信所的最新信息报道

中国科技论文统计结果发布会于 2017 年 10 月 31 日在北京国际会议中心举行，会议发布了 2016 年度我国科技人员在国内外发表论文的数量和影响的统计分析结果，我院科技论文总体质量稳步上升，现将我院 2016 年国内外发表论文的情况通报如下：

中国科学技术信息研究所发布我院科技论文产出近两年对比情况：

项目 年	国际论文						国内论文						卓越科技论文	
	SCI论文		SCI论文被引用情况		卓越国际论文		中文统计源论文 (CSTPCD)		中文统计源论文 被引用情况		卓越国内论文			
	篇数	排名	篇/次	排名	篇数	排名	篇数	排名	篇/次	排名	篇数	排名	篇数	排名
2015	363	30	1625/8988	38	144	30	898	6	1931/2875	16	356	18	500	18
2016	384	25	2024/13424	31	181	20	777	10	2165/3219	15	131	17	312	14
两年 名次比较	上升5名		上升7名		上升10名		下降4名		上升1名		上升1名		上升4名	

(罗志宏 供稿)

3. 2016 年我院国际论文发表情况

SCI 论文发文情况分析：中信所检索的 2016 年度以第一作者第一单位地址署名为重庆医科大学附属第一医院 SCI 论文共计 413 篇，其中参与中信所机构排名的论文 (Article、Review) 有 384 篇，不参与中信所机构排名的会议摘要 (Meeting Abstract) 以及其它文献类型 (Letter、Correction 等) 有 29 篇。2016 年我院参与中信所机构排名的 SCI 论文发文章数和 2015 年相比，增长了 5.8%，低于中信所发布的中国作为第一作者的 2016 年较 2015 年的增长率 9.5%。384 篇 SCI 论文来自于我院 42 个临床、医技科室、实验室，发文章数排名前 5 位的科室：骨科 (38 篇)、神经内科 B 区 (26 篇)、神经内科 A 区 (24 篇)、内分泌内科 (22 篇)、眼科 (21 篇)。影响因子 (参照 2016JCR) 排名前 5 位的论文：神经内科郑鹏、谢鹏 (通讯作者)，载文期刊：Mol Psychiatry, IF: 13.204; 医学检验科宋志新、曹炬 (通讯作者)，载文期刊：Am J Respir Crit Care Med, IF: 13.204; 眼科杜利平、杨培增 (通讯作者)，载文期刊：Prog Retin Eye Res, IF: 11.587; 心血管内科何林静、孙中杰 (通讯作者)，载文期刊：J Am Soc Nephrol, IF: 8.966; 临床分子医学检测中心袁睿、程伟 (通讯作者)，载文期刊：Biosens Bioelectron, IF: 7.78。384 篇 SCI 论文中 IF≥10 的有 3 篇，5≤IF<10 的有 34 篇，4≤IF<5 的有 38 篇，3≤IF<4 的有 72 篇，2≤IF<3 的有 105 篇，1≤IF<2 的有 115 篇，0≤IF<1 的有 15 篇，无影响因子的有 2 篇。我院 2016 年度 SCI 论文的平均影响因子为 2.85 (1094.472/384)，比 2015 年的平均值 2.64 (958.335/363) 略有提高。

中国卓越国际论文 (原称表现不俗论文) 分析：据中信所的数据统计，若在每个学科领域内，按统计年度的论文被引用次数世界均值划一条线，高于均线的论文为卓越论文，即论文发表后的影响超过其所在学科的一般水平。2009 年中信所第一次公布了利用这一方法指标进行的统计结果，当时称为“表现不俗论文”，受到国内外学术界的普遍关注。2016 年我国卓越国际论文所占比例为 43.2% (2015 年为 36.3%)；2016 年第一作者第一机构为重庆医科大学附属第一医院发表 SCI 论文共 384 篇，其中 181 篇论文被选为“卓越国际科技论文”，占我院发表 SCI 论文总数的 47.14% (2015 年为 39.67%)，较 2015 年上升了 7.47%，在全国医疗机构排名中列第 20 名 (2015 年排第 30 名)，同比上升 10 名。

引文情况分析：发表论文被引用的情况，可以反映论文的影响力，据中信所发布的 2016 年我国国际论文统计数据，我国平均每篇论文被引用 9.40 次 (2015 年为 8.55 次/篇)，低于世界平均值 11.80 次/篇 (2015 年为 11.5 次/篇)。据中信所发布的 SCI 统计，2007-2016 年我院 2024 篇 SCI 论文被引用 13424 次，在全国医疗机构排名中列第 31 名 (2015 年排第 38 名)，同比上升 7 名。

国际合著论文情况分析：据 SCI 统计，2016 年收录的中国国际论文中，我院作为第一作者地址的国际合著论文有 54 篇，占我院总发文量的 14.06%（54/384），在全国医疗机构排名中列第 24 名，低于我国的总体水平（中国作为第一作者国际合著论文占我国发表论文总数的 18.47%）。

SCI 学科影响因子前 1/10 的期刊论文情况：据 SCI 统计，2016 年收录我院该类论文 20 篇，在全国医疗机构排名中列第 24 位。2016 年我院没有 Science、Nature、Cell 和 PNAS 四刊收录论文。

《科技会议录引文索引》（CPCI-S）收录我院论文情况：2016 年科技会议录引文索引收录我院作者参加世界重要会议论文 20 篇，在全国医疗机构排名中列第 38 名。

《医学索引》（Medline）收录我院论文情况：2016 年 Medline 收录我院论文 402 篇，在全国医疗机构中列第 23 名。

（罗志宏 供稿）

4. 2016 年我院中文统计源期刊论文发表情况

根据中信所发布的检索结果，图书馆对此进行了分析，希望能对我院科技人员以及科管部门在提高撰文质量和提升科研水平方面有所帮助。从中国科技论文引文数据库（CSTPCD）检索到我院 2016 年发表中文论文 777 篇，比 2015 年度减少 146 篇，下降了 15.8%，中信所发布的国内论文较上一年度呈下降趋势，2016 年中国科技论文引文数据库 CSTPCD 收录 2403 种中国科技期刊，收录以我国作者为第一作者的论文 56.13 万篇，与 2015 年相比下降了 1.4%。

论文发文情况：2016 年度我院中文论文发文量最多的群体是研究生群体，共有 434 人次发表论文 504 篇；我院医生群体 2016 年发文量比 2015 年有所增长，增加了 9 篇；排名前 3 位的科室：妇产科 52 篇、放射科 44 篇、内分泌内科 40 篇。

论文影响力：我院的 777 篇论文分别发表在 222 种杂志上，其中有 302 篇论文（占总发文量的 38.87%）集中发表在 10 种期刊上（见表 1）。中国科学信息研究所今年评选出的中国百种杰出学术期刊，其中生物医学类期刊 37 种，我院有 46 篇论文发表在其中的 21 种期刊上，占总发文量的 5.92%。2016 年度我院以累计 131 篇的卓越国内论文，在全国医疗机构中排名第 17 位。2016 年我院仍然没有论文进入中国百篇最具影响国内学术论文中（其中医药卫生论文有 12 篇）。

论文被引情况：2016 年度我院中文论文被引频次总计 3219 次，在全国医疗机构中排名第 15 位；其中高被引作者（9 次以上）共计 18 人，妇产科漆洪波以 18 篇论文 34 次被引用排名第一；单篇论文被引用频次较高（6 次以上）的共计 25 篇，中西医结合科李惠秀撰写的《糖尿病肾病发病机制及治疗进展》一文被引频次 15 次，排名第 1（见表 2）。

2016 年发文 20 篇以上的科室：妇产科 52 篇，放射科 44 篇，内分泌内科 40 篇，心血管内科 38 篇，麻醉科 37 篇，骨科 36 篇，神经内科 33 篇，感染科 31 篇，呼吸内科 31 篇，急诊医学科/重症医学科 30 篇，消化内科 28 篇，神经外科 26 篇，泌尿外科 24 篇，耳鼻咽喉科 23 篇，肿瘤科 23 篇，肝胆外科 20 篇，医学检验科 20 篇。

表1 2016年我院国内发表论文期刊分布情况

期刊名称	发文篇数	占总发文篇数的百分比(%)	学科排名	期刊总排名	总被引频次
重庆医科大学学报* (医药大学学报类期刊)	93	11.97	17	417	1393
重庆医学*	47	6.05	---	---	---
第三军医大学学报* (医药大学学报类期刊)	41	5.28	2	112	3013
检验医学与临床*	33	4.25	---	---	---
中华医学教育探索* (卫生管理学、健康教育类期刊)	28	3.60	22	1719	759
基础医学与临床 (医学综合类期刊)	15	1.93	21	1219	1073
心血管病学进展 (心血管病学类期刊)	12	1.54	3	542	947
中国医学影像技术 (核医学、医学影像类期刊)	12	1.54	2	199	3582
中华内分泌外科杂志* (外科学综合类期刊)	11	1.42	19	1479	352
护理学杂志 (护理学类期刊)	10	1.29	5	1219	6213
合计	302	38.87			

注：①*为重庆本地杂志；②中国科学技术信息研究所统计数据的来源期刊总计 2403 种；③发文 10 篇以上的期刊。

表2 2016年我院中文统计源论文高被引论文

被引题名	被引作者	被引刊出处	被引次数	基金
糖尿病肾病发病机制及治疗进展	李惠秀 曹文富*	重庆医学 2013,42(21):2545-2547,2568	15	
关注和采纳正常产程和产程异常的新标准	漆洪波	中华妇产科杂志 2014,49(7):487-489	12	
妊娠期高血压疾病的临床流行病学分析	于曼 张华*	实用妇产科杂志 2012,28(7):581-585	10	

被引题名	被引作者	被引刊出处	被引次数	基金
855株肺炎克雷伯菌感染的临床分布及耐药性分析	周蓉 朱卫民*	中国抗生素杂志 2013,38(5):363-369	9	重庆市自然科学基金资助项目(CSTC, 2007BB5317); 重庆市教委科学技术研究项目基金资助项目(KJ070308)
氨甲环酸对全髋关节置换术隐性失血的影响	傅峥 张健*	重庆医科大学学报 2012,37(4):359-361	9	
常用的疼痛评估方法在临床疼痛评估中的作用	徐城 杨晓秋*	中国疼痛医学杂志 2015,21(3):210-212	8	重庆市科委重点实验室专项经费; 国家临床重点专科(财社(2011)170号); 重庆医学重点学科(渝卫科教(2007)2号)
糖尿病性骨质疏松发病机制的研究进展	李晓宇 冯正平*	中国骨质疏松杂志 2014,20(5):580-583	8	卫生部国家临床重点专科建设基金资助; 重庆市医学科研计划项目(2009-2-392)
维持性血液透析患者症状负担与生活质量相关性研究	周晓娟 赵庆华*	第三军医大学学报 2013,35(5):464-467	8	国家临床重点专科护理项目(2010)
早发型妊娠期肝内胆汁淤积症患者的临床生化特点及围产结局分析	周兰 漆洪波*	中华妇产科杂志 2013,48(1):20-24	8	
急性心肌梗死并发首次心力衰竭患者在院死亡率及临床预后分析	邓伏雪 常静*	西安交通大学学报(医学版) 2015,36(1):135-140	7	国家临床重点专科建设项目经费资助(财社[2011]170号)
降钙素原的临床应用及研究进展	刘婷婷 袁喆*	西部医学 2014,26(10):1408-1411	7	国家人事部科研基金(09958013); 重庆市自然科学基金(CSTC2009BB5061)
结肠癌筛查和诊疗的研究进展	康清杰 向征*	重庆医学 2015,44(28):4001-4003	7	重庆市渝中区科技项目(20130120)
冲动性和攻击性对大学生自杀未遂行为的影响	艾明 况利*	中国神经精神疾病杂志 2011,37(11):650-655	6	美国中华医学基金会基金项目(编号: #02-777和#04-801)
地佐辛复合舒芬太尼在烧伤患者术后静脉自控镇痛中的应用	李尚坤 闵苏*	中华烧伤杂志 2015,31(1):48-51	6	
回肠膀胱术与原位回肠新膀胱术的临床比较研究	何卫阳	中国医科大学学报 2012,41(1):83-86	6	

被引题名	被引作者	被引刊出处	被引次数	基金
结核性脑膜炎临床及脑脊液细胞学分析	杨笑 谢鹏*	中国现代神经疾病杂志 2012,12(2):198-202	6	宁夏自然科学基金资助项目(项目编号: NZ10150)
经尿道前列腺剜除术与电切术治疗高危良性前列腺增生的安全性和疗效比较	罗文清 王明*	重庆医科大学学报 2011,36(12):1524-1527	6	
抗 VEGF 药物治疗视网膜中央静脉阻塞并发黄斑水肿的 Meta 分析	刘姝林 陈有信*	中华实验眼科杂志 2014,32(1):56-61	6	
人工气胸在腔镜食管癌切除术中的临床分析	陈焕文 杜铭*	第三军医大学学报 2012,34(8):789-791	6	
乳腺癌患者配偶认知行为的心理干预对乳腺癌化疗患者生命质量的影响	唐秀英 罗凤*	重庆医学 2014,43(22):2848-2849	6	重庆市卫生局科研课题资助项目(2010-2056); 重医附一院资助项目(HLJJ2011-14, HLJJ2011-25)
突发性耳聋的分型治疗及预后分析	钱怡 钟时勋*	重庆医科大学学报 2015,40(8):1159-1163	6	国家临床重点专科建设经费资助项目(卫办医政函[2012]649号)
消化性溃疡药物治疗的进展	尹江燕 陈道荣*	医学综述 2013,19(11):2000-2002	6	
右美托咪定或丙泊酚复合瑞芬太尼用于功能神经外科手术中唤醒的比较	黎平 闵苏*	临床麻醉学杂志 2011,27(8):755-757	6	中国科学院心理健康重点实验室经费资助
重庆市养老机构护理员工作认知与离职意愿的相关性研究	田义华 赵庆华*	中华护理杂志 2013,48(7):612-614	6	
卒中相关性肺炎研究进展	吴继祥 承欧梅*	中国全科医学 2013,16(11):1196-1198	6	

注: ①“高被引论文”是指我院 1988-2016 年发表论文(单篇)在 2016 年被引用频次较多的论文(含自引);
②带“*”为通讯作者或研究生导师。

(陈蕊 供稿)

5. 2016 年中国百种杰出学术期刊(生物医学类)

2017 年 10 月中信所根据期刊质量评价指标体系, 结合我国学术期刊的变化趋势和实际情况, 确定了 2016 年中国百种杰出学术期刊。在这 100 种期刊里, 生物医学类期刊共计 37 种, 与 2015 年入选的生物医学类期刊数量一样, 入选的杰出期刊种类基本保持了相对的稳定性。我们把这 37 种期刊筛选出来, 希望能为广大医护人员阅读、投稿选刊提供有益的参考。

(1) 北京中医药大学学报

(2) 南方医科大学学报

- | | |
|-------------------|----------------|
| (3) 微生物学通报 | (21) 中华肝脏病杂志 |
| (4) 中国病理生理杂志 | (22) 中华骨科杂志 |
| (5) 中国感染与化疗杂志 | (23) 中华护理杂志 |
| (6) 中国矫形外科杂志 | (24) 中华结核和呼吸杂志 |
| (7) 中国康复医学杂志 | (25) 中华口腔医学杂志 |
| (8) 中国全科医学 | (26) 中华流行病学杂志 |
| (9) 中国生物工程杂志 | (27) 中华男科学杂志 |
| (10) 中国心理卫生杂志 | (28) 中华内科杂志 |
| (11) 中国循证医学杂志 | (29) 中华神经科杂志 |
| (12) 中国药理学通报 | (30) 中华肾脏病杂志 |
| (13) 中国中西医结合杂志 | (31) 中华外科杂志 |
| (14) 中国中药杂志 | (32) 中华消化外科杂志 |
| (15) 中国肿瘤 | (33) 中华心血管病杂志 |
| (16) 中华儿科杂志 | (34) 中华眼科杂志 |
| (17) 中华耳鼻咽喉头颈外科杂志 | (35) 中华医学杂志 |
| (18) 中华放射学杂志 | (36) 中华预防医学杂志 |
| (19) 中华放射医学与防护杂志 | (37) 中医杂志 |
| (20) 中华妇产科杂志 | |

(陈蕊 供稿)

6. 2017年新入选中国科技核心期刊目录(中国科技论文统计源期刊)(生物、医药卫生类)

- | | |
|-----------------|--|
| (1) 创伤与急危重病医学 | (11) 卫生软科学 |
| (2) 国际放射医学核医学杂志 | (12) 云南中医学院学报 |
| (3) 河北中医 | (13) 中国药业 |
| (4) 康复学报 | (14) 中华解剖与临床杂志 |
| (5) 口腔疾病防治 | (15) 中华肾脏研究电子杂志 |
| (6) 上海针灸杂志 | (16) 中华实验外科杂志 |
| (7) 实用器官移植电子杂志 | (17) ACTA PHARMACEUTICA SINICA B |
| (8) 协和医学杂志 | (18) CANCER BIOLOGY & MEDICINE |
| (9) 医学与社会 | (19) GENOMICS PROTEOMICS &
BIOINFORMATICS |
| (10) 环境卫生学杂志 | |

(陈蕊 供稿)

7. 2017年图书馆读者流通工作盘点

2017年图书馆读者入馆达97280人次,其中本院读者1.5万余人次、规培学员6360人次、进修人员1万余人次、学生6.1万人次;全年完成借书475册、还书496册;发布催还名单12期,累计催还213人346册图书;金盘系统新增读者注册人数119人,门禁管理系统读者新注册1931人;图书馆公用邮箱答疑回复52封;在线咨询150人次170条咨询;图书馆主页最新医学信息发布424条。

据统计:2017年医院图书馆利用率较高的前10类纸质图书:外科各论(R65)、放射医学(R81)、神

经病学与精神病学 (R74)、妇产科学 (R71)、心脏血管 (循环系) 疾病 (R54)、消化系及腹部疾病 (R57)、眼科学 (R77)、骨科学 (R68)、肿瘤学 (R73) 及诊断学 (R44); 最热门的 10 本图书:《神经系统疾病治疗学》、《眼底病诊断与治疗》、《遗传性疾病的产前诊断》、《Basic immunology》、《Vaughan & Asbury 眼科学总论》、《屈光不正的手术治疗》、《妊娠与遗传疾病》、《先天畸形-早期诊断与出生后的处理》、《现代眼视光学》、《遗传病的产前诊断与优生》。

(娄钦 供稿)

8. 2017 年图书馆数字资源利用情况盘点

2017 年图书馆数字资源使用情况

数据库名称	访问量 (次)	同比增涨 (%)	备注
图书馆主页	165409	11.07	
医学搜索平台	309866	21.79	
CHKD 期刊全文数据库	72517	46.50	
外文医学信息资源检索平台 (FMRS)	30657	19.53	
UpToDate 临床顾问	30276	61.14	
ClinicalKey Nursing	10987	35.60	
医院图书馆远程访问系统 (VPN)	7167		新购
畅想之星移动借阅机	13799		新购

注: 以上资源为医院图书馆在订资源, 校园网数字资源不在统计之列。

2017 年图书馆组织试用各类在线数据库 9 种: 全球学术快报、临床诊疗知识库、CHKD 博硕士论文库、临床诊疗知识和科研信息服务平台、万方创新助手、Amirsys STATdx—影像诊断决策支持系统、Access Medicine、Springer of R&D 临床医学期刊图书全文数据库、Nature 平台 (临床医学期刊全文数据库)。

2017 年全年数据库的访问量较 2016 年相比都有不用同程度的上升, 特别是 CHKD、UpToDate 的访问量涨幅喜人。2018 年图书馆将继续开拓思路, 通过各种途径向读者推介适合我院临床医学发展的数字资源, 更好地为我院医、教、研服务。

(黄维茜 供稿)

四、最新医学信息集锦 (标题新闻)

1. 人工血管替代物试验成功, 人类或结束肾病透析! (时间: 2017-11-8 来源: 医学论坛网)
2. 浸大临床观察显示中医药治疗甲亢总有效率逾八成 (时间: 2017-11-16 来源: EurekAlert! 中文版)
3. 新型给药方法能够有效治疗青光眼 (时间: 2017-11-27 来源: 生物谷)
4. 《Nature》传奇再现! 被判“死刑”的癌症患者竟然痊愈了 (时间: 2017-11-25 来源: 爱唯医学网)
5. JAHA: 应激超声心动图可预测癌症死亡! (时间: 2017-12-13 来源: MedSci 梅斯)
6. ChemBioChe: 治疗绦虫感染的传统药物灭绦灵或有望彻底治疗帕金森疾病
(时间: 2017-12-15 来源: 生物谷)
7. Science 子刊: 一种无创的结核病检验新方法 (时间: 2017-12-15 来源: 生物通)

8. 世界首创：复旦妇产科医院完成经阴道单孔腹腔镜阴道骶骨固定术
(时间：2017-12-18 来源：MedSci 梅斯)
9. 电场疗法能改善脑肿瘤患者的生存率(时间：2017-12-20 来源：EurekAlert! 中文版)
10. NEJM 刊登华山医院手外科团队首创疗法!(时间：2017-12-24 来源：MedSci 梅斯)
11. 不限饮食，狙击肥胖和糖尿病新策略——“减压”复合物(时间：2017-12-28 来源：生物通)
12. Sci Transl Med: 癌症治愈新希望，溶瘤病毒结合免疫疗法癌症治愈率可达 90%
(时间：2018-1-5 来源：MedSci 梅斯)
13. PNAS: 布洛芬会增加男性生育问题的风险(时间：2018-1-15 来源：MedSci 梅斯)
14. 加拿大实现在不破坏皮肤情况下进行脑部手术(时间：2018-1-15 来源：科技部)
15. 2018 AACE/ACE 共识声明：2 型糖尿病综合管理方案(时间：2018-1-17 来源：MedSci 梅斯)
16. Leukemia: 新方法可预测骨髓增生异常综合征患者治疗效果(时间：2018-1-17 来源：生物谷)
17. Science: 重磅！一种血液测试方法可同时筛选 8 种癌症(时间：2018-1-22 来源：生物谷)
18. Nature: 重磅！仅利用抗 PD-1 疗法就能有效治疗罕见类型的黑色素瘤
(时间：2018-1-22 来源：生物谷)
19. JAMA Oncol: 避孕药可大大降低女性癌症发病率!(时间：2018-1-23 来源：MedSci 梅斯)
20. 复旦大学附属中山医院等发现结直肠癌转移新机制(时间：2018-1-23 来源：科学网)

注：采集时间：2017.11-2018.1，详细内容请关注图书馆主页“最新医学信息”栏目

(娄钦 供稿)

五、最新中外文图书导航

新书通报

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Chestnut 产科麻醉学：理论与实践 | 23. 护理论文写作大全 |
| 2. OCT 血流成像图谱 | 24. 踝关节置换手术学：中文翻译版 |
| 3. 常见妇科恶性肿瘤诊治指南 | 25. 急诊床旁超声速查手册 |
| 4. 常见老年病治疗简编 | 26. 脊柱外科解剖与手术技巧 |
| 5. 唇鼻整形美容手术图谱 | 27. 脊柱外科手术要点难点及对策 |
| 6. 唇腭裂序列治疗计划 | 28. 检验医学住院医师规范化培训与考核 |
| 7. 瓷贴面修复技术：从标准到微创无预备 | 29. 角膜病图谱 |
| 8. 恶性肿瘤靶向治疗 | 30. 结肠造口护理与康复指南 |
| 9. 恶性肿瘤并发症治疗 | 31. 结直肠癌与阑尾肿瘤外科病理新进展 |
| 10. 耳鸣诊治新进展 | 32. 精神科常见病用药 |
| 11. 肺动脉高压：新药与治疗策略 | 33. 精神科医生手册 |
| 12. 分子克隆实验指南(上中下) | 34. 康复科医生手册 |
| 13. 辅助生殖男性技术 | 35. 口腔颌面部肿瘤就医指南 |
| 14. 妇产科护理细节管理 | 36. 口腔颌面创伤 |
| 15. 妇科影像学 | 37. 口腔医学，口腔全科分册 |
| 16. 腹腔开放疗法 | 38. 口腔医学，口腔正畸科分册 |
| 17. 肝胆胰外科手术患者 100 问 | 39. 老年病中西医实用手册 |
| 18. 肝硬化逆转与治疗：专家帮你实现梦想 | 40. 老年麻醉与围术期处理 |
| 19. 超声引导下肝脏外科手术图解 | 41. 临床单病种输血·第一册 |
| 20. 关节外科手术要点难点及对策 | 42. 临床急症介入治疗学 |
| 21. 冠状动脉分叉病变的介入治疗 | 43. 临床躯体症状的心身医学分类及诊疗共识 |
| 22. 哈里森肿瘤学手册：中文翻译版 | 44. 临床细胞形态学教学图谱 |

45. 临床医师“三基”考试自测, 内科分册
46. 临床医师“三基”考试自测, 外科分册
47. 临床真菌学图谱
48. 临床诊疗指南与技术操作规范, 计划生育分册
49. 淋巴瘤诊疗手册
50. 泌尿造口护理与康复指南
51. 内镜颅底外科手术入路
52. 内镜神经外科学
53. 男性性腺功能减退症
54. 难治性创面修复与器官再造病案精选
55. 普通外科围术期管理及并发症处理经典病例解析
56. 热病: 桑福德抗微生物治疗指南
57. 人类胚胎学图谱
58. 乳腺影像学
59. 软性输尿管镜术标准化教程
60. 社区康复适宜技术
61. 神经内科重症护理手册
62. 神经外科重症监护手册
63. 神经系统单基因病诊断学·上卷
64. 神经系统单基因病诊断学·下卷
65. 神经系统单基因病诊断学·中卷
66. 神经系统疾病影像诊断与分析
67. 失能老人长期照护指导手册
68. 实验器官移植
69. 实用重症医学
70. 食管反流与呼吸道疾病: 胃食管喉气管综合征
71. 世界卫生组织失能评定量表手册: WHODAS 2.0
72. 视网膜血管性疾病
73. 术后难愈性伤口修复: 临床典型个案分析
74. 斯都廷并存疾病麻醉学: 中文翻译版
75. 胎儿畸形产前超声诊断学
76. 糖尿病足全程管理与护理
77. 疼痛科医生手册
78. 头颈部影像学, 颅底卷
79. 透析手册
80. 吞咽障碍评估与治疗
81. 微生物耐药的基础与临床
82. 胃肠道疾病营养支持
83. 现代消毒学进展·第二卷
84. 心血管急重症诊治: 中文翻译版
85. 胸腔镜外科学
86. 胸外科疾病标准化诊疗术语
87. 胸外科手术要点难点及对策
88. 血管超声经典教程
89. 血管外科疾病图解
90. 血友病性骨关节病外科治疗
91. 寻常型银屑病
92. 医学教育的领导力
93. 医学影像学读片诊断图谱, 骨肌分册
94. 医院医疗质量标准化手册
95. 异常心电图图谱
96. 异常子宫出血的诊治
97. 疫苗
98. 影像核医学与分子影像
99. 影像引导下经皮穿刺活检
100. 约翰·霍普金斯儿科手册: 中文翻译版
101. 中国儿童肥胖报告
102. 中国分子肾脏病学
103. 中国分子糖尿病治疗学
104. 中国分子支气管哮喘病学
105. 中国介入超声临床应用指南
106. 中国浅表器官超声检查指南
107. 肿瘤放射治疗: 精确靶区勾画图解
108. 重症超声
109. 重症医学·2017
110. 重组人血管内皮抑制素研究与临床应用
111. 耳鼻喉头颈外科学 V.1-2
112. 中华烧伤医学
113. 小儿麻醉临床案例手册
114. 中国分子肺癌学
115. 中国分子胃癌学

重点图书介绍

《疫苗》(全二册)

作者: Stanley A. Plotkin 等主编 罗凤基等主译 出版社: 人民卫生出版社

出版时间: 2017年05月 ISBN: 978-7-117-23615-7

1988年, Stanley A. Plotkin 等编撰了专著 Vaccines, “疫苗”一词开始被医学书刊广泛引用, 2013年, Stanley A. Plotkin 等再次修订了 Vaccines (第6版), 本书共5篇78章, 与第5版相比新增加了乙型肝炎疫

苗和肺炎球菌结合疫苗 2 章，由 160 多位从事疫苗研发、生成、鉴定、流行病学、临床等专家结合各自积累的丰富知识、实际经验以及新研究结果编撰，较全面、系统地总结了疫苗发展、生产、制造等概况，介绍了天花、霍乱、甲肝等批准上市疫苗，腺病毒、疟疾、人类免疫缺陷病毒（HIV）等新疫苗研发和应用策略，特殊人群免疫预防，以及疫苗经济学、安全性、法律等相关的公共卫生问题。《疫苗》（第 6 版）一书对疫苗的发展史、研发过程、生产加工、全球应用情况、疫苗有效性、安全性、伦理等各方面进行了详细、系统的阐述，还以各种疫苗的介绍为主线，广泛详实地介绍了所有疫苗可预防疾病的流行病学、病原学、临床表现及疫苗防治等效果。

《神经系统单基因病诊断学》（上中下卷）

作者：王拥军等主编 出版社：科学出版社

出版时间：2017 年 03 月

ISBN：978-7-03-049195-4（上）978-7-0304-9194-7（中）978-7-03-049193-0（下）

《神经系统单基因病诊断学》由北京天坛医院神经系统单基因病诊断中心及精准医疗研究中心和华大基因联合编写，分为上、中、下卷，共包含 1545 种神经系统单基因病。每种疾病都包括临床诊断和基因诊断两部分，其中临床诊断部分由疾病概述、临床表现、辅助检查、病理表现、受累部位病变汇总等构成，基因诊断部分由疾病基因概述、基因对应蛋白结构及功能、基因突变致病机制、目前基因突变概述等构成。本书内容权威、图文并茂，兼具前沿性和实用性，可供神经内科、神经外科医生和基因诊断工作者参考。

《内镜颅底外科手术入路》

作者：Amin B .Kassam 等主编 刘卫平等主译 出版社：人民卫生出版社

出版时间：2017 年 01 月 ISBN：978-7-117-23906-6

本专著组织了许多目前国际上著名的内镜颅底外科中心的专家，分别就各自的专长，系统地论述了内镜神经外科的优势和原则，内镜在处理颅底病变中的作用，以及重点深入讨论了不同内镜入路的原理，原则，技巧，以及处理相关解剖区域肿瘤的要点。按照解剖区域分别讨论了垂体窝，颞下窝，鞍上区，前颅底，海绵窦区，斜坡，齿突和颅枕联合区域，后颅窝的内镜手术入路。此外还讨论了如何应用颅底外科的微侵袭原则进行颅底的重建，及内镜颅底入路的学习曲线以及应用中相关并发症的防范和处理技术。本书将为神经外科，耳鼻咽喉科，头颈外科及颅颌面外科医生提供关于内镜颅底外科的理论知识和进展，以帮助帮助他们学习，理解和安全应用这些重要的颅底外科技术。来自不同国际著名的内镜颅底外科中心的作者能够代表他们在内镜神经外科方向重要的和先进的临床进展，这对于我们学习吸收国际的内镜颅底外科进展，综合理解不同内镜颅底外科入路的优势和缺陷，从而有目的地在处理颅底及颅内病变时合理选择应用内镜入路，安全开展这一新技术有很大的帮助。本书不同作者分别介绍了自己在擅长的相关领域的新进展和自己的临床经验，有助于读者能够汲取到更多的宝贵知识和经验教训，从而有助于提高我们国内的内镜颅底外科水平。

《唇鼻整形美容手术图谱》

作者：刘建华等主编 出版社：人民卫生出版社

出版时间：2016 年 12 月 ISBN：978-7-117-23101-5

《唇鼻整形美容手术图谱》，经由浙江大学附属医院、四川大学华西口腔医院、上海交通大学医学院附属第九人民医院、杭州整形医院，以及韩国首尔峨山医院的口腔及整形外科众多专家的共同努力下，终

于形成一部独具特色的对口腔、整形外科及耳鼻咽喉科临床医生具有实际指导意义的手术参考书籍。

唇、鼻位于面部突出位置，细微的差别对面容的影响都是巨大的。这些部位的手术，由于术者的临床经验、审美观的不同，其结果会大不一样。采用千篇一律的手术方法，不考虑每个患者的具体情况和要求，不符合近年来广大人民群众越来越高的审美需求。《唇鼻整形美容手术图谱》从每个患者、每个病例的个性化需求角度出发，尽可能多地给出各种解决方案，具有非常鲜明的特色，这也是区别于之前国内出版的大多数外科手术学书籍之处。

《冠状动脉分叉病变的介入治疗》（第2版）

作者：陈纪林主编 出版社：人民卫生出版社

出版时间：2017年06月 ISBN：978-7-117-24240-0

《冠状动脉分叉病变的介入治疗》第2版亮点：①展示多年临床积累的经验，特别是属于陈纪林教授本人知识产权范围内的内容，例如主支斑块的不同类型对分支开口的挤压作用，以其本人命名的支架植入的操作术式。②保留Chen's分型作为讨论上述治疗策略的分型平台并以Medina分型为对照。③增加：冠状动脉分叉病变解剖学及血液动力学特征；介入治疗器械的选择和操作；血管内超声及FFR在分叉病变介入治疗中的临床应用等。④精选病例28例涵盖介入治疗分叉病变的所有操作术式及操作技巧。

《分子克隆实验指南》（原书第四版）（中文翻译版，上中下三册）

作者：（美）M.R.格林等主编 贺福初主译 出版社：科学出版社

出版时间：2017年03月 ISBN：978-7-03-051997-9

分子克隆技术30多年来一直是全球生命科学领域实验室专业技术的基础。冷泉港实验室出版的《分子克隆实验指南》一书拥有的可靠性和权威性，使本书成为业内最流行、最具有影响力的实验室操作指南。第四版的《分子克隆实验指南》保留了之前版本中备受赞誉的细节和准确性，10个原有的核心章节经过更新，反映了标准技术的发展和革新，并介绍了一些前沿的操作步骤。同时还修订了第三版中的核心章节，以突出现有的核酸制备和克隆、基因转移及表达分析的策略和方法，并增加了12个新章节，专门介绍最激动人心的研究策略，包括利用DNA甲基化技术和染色质免疫沉淀的表观遗传学分析、RNAi、新一代测序技术，以及如何处理数据生成和分析的生物信息学，例如介绍了分析工具的使用，如何比较基因和蛋白质的序列，鉴定多个基因的常见表达模式等。本书还保留了必不可少的附录：包括试剂和缓冲液、常用技术、检测系统、一般安全原则和危险材料。任何使用分子生物学技术的基础研究实验室都将因拥有一册《分子克隆实验指南》而受益。本书可作为学习遗传学、分子细胞生物学、发育生物学、微生物学、神经科学和免疫学等学科的重要指导，可供生物学、医药卫生，以及农、林、牧、渔、检验检疫等方面的科研、教学与技术人员参考。

《热病：桑福德抗微生物治疗指南》（第46版）

作者：David N. Gilbert 主编 范洪伟主译 出版社：中国协和医科大学出版社

出版时间：2017年07月 ISBN号：978-7-5679-0848-2

本书的出版对于规范我国临床抗生素的合理使用有指导价值。本指南内容全面，适于临床各科医师和相关检验科室医师参阅。在编写上有如下特点：①信息丰富：包括各系统器官感染疾病的常见病原体、传播途径、诊断要点、选和备选治疗方案、药物不良反应、应用注意事项及预防用药等。并辅以有关文献来体现循证医学的权威性；涉及的病原体有细菌、真菌、寄生虫和病毒等；②提供了抗感染药物的药效和药理学特性，使得临床用药更加安全、有效；③针对临床中的一些特殊用药情况，也给予了针对性治疗方案，

如肝、肾功能损害患者的用药、妊娠期用药和儿童用药及预防性用药；④每年都有增补和修订；⑤表格和各种检索方式的编排便于查阅和比对。今年中文版还增加了中文顺序的检索方式，方便读者查询，适于广大医师使用。

《视网膜血管性疾病》（上、下册）

作者：黎晓新主编 出版社：人民卫生出版社

出版时间：2017年03月 ISBN：978-7-117-22983-8

本书系统阐述了经典的视网膜脉络膜血管的血管发生与血管生成、视网膜神经上皮和色素上皮及黄斑的组织解剖、生理、胚胎等基础知识以及炎症对血管渗漏和增殖等病例知识；眼底血管性疾病常用的诊断手段，如荧光素眼底血管造影、吲哚青绿脉络膜血管造影、视觉电生理、眼底超声波检查、黄斑区的OCT检查等。在眼底病总论中介绍了眼底各种病变的影像特征和组织学部位、血-视膜屏障、管腔改变和管壁损害以及血管的异常交通和新生血管等眼底血管性疾病的基础知识。这本书涉及的知识走到了时代的前列，如在血管发生与血管生成方面阐述了相关的生长因子；在疾病分类有所创新等。本书适用的读者人群非常广泛，眼科各级医师、研究人员和研究生都能够从中获益。

《Chestnut 产科麻醉学：理论与实践》（第5版）

作者：David H Chestnut 等主编 连庆泉等主译 出版社：人民卫生出版社

出版时间：2017年02月 ISBN：978-7-117-23679-9

本书一直是美国产科麻醉的经典著作，第5版在对前4版修改的基础上更加扩大了知识信息量和细节，所有的章节都被更新，大多数章节都已经过多方修改。包括无痛分娩、剖宫产、困难呼吸道，以及高血压疾病等章节。主要内容包括：产科麻醉的历史，母体与胎儿生理，胎儿与新生儿评估及治疗，分娩之前及其过程中的麻醉，产程和阴道分娩，剖宫产，麻醉并发症，产科并发症，产妇伴随系统性疾病等。第5版内容具有产科麻醉学沉积和发展中的科学性、系统性、先进性和实用性的统一，突出了理论与实践、学术与临床的紧密结合。书中还有2000多幅栩栩如生的临床图片和图表，力求帮助读者掌握及更新产科麻醉的专业知识，是产科及麻醉科医师的良师益友。

《妇产科护理细节管理》

作者：王丽芹等主编 出版社：科学出版社

出版时间：2017年06月 ISBN：978-7-03-053720-1

《妇产科护理细节管理》以问答的形式介绍了妇产科临床护理工作关键点及相关知识点，内容涵盖产科门诊护理评估与处理细节管理、妇科门诊护理评估与处理细节管理、妇科门诊手术配合细节管理、产科住院患者护理细节管理、新生儿护理细节管理、产褥期的细节管理、妇科手术患者护理细节管理、妇产科常用药物的细节管理、妇产科感染监控细节管理、妇产科专科护理操作规程细节管理等。本书有助于妇产科护士全面掌握专科知识，注重培养护理细节的规范化操作，可供妇产科护士及相关人员参考使用。

（黄维茜 供稿）

友情提醒：

图书馆日常开放时间：

周一至周四：8:00-20:30

周五：8:00-18:00

周六、周日全天开放：上午：9:00-11:30（复印同时开放）

下午：2:30- 5:30

图书馆春节期间电话值班，请关注 OA 通知

请记住我们的联系方式：2701（图书馆）

2788（打字复印中心）

tsg2701@126.com（图书馆邮箱）

图书馆地址：科教大楼 C 栋 4 楼

图书馆主页：<http://ks.hospital-cqmu.com/tsg/>

图书馆远程访问系统：<https://218.207.2.101:2443>

敬请大家关注重庆医科大学附属第一医院图书馆微信公众平台！

1、登录微信搜“重医一院图书馆”，微信号：cyfyysg；

2、登录微信扫一扫二维码。



恭祝全院读者春节快乐！