

南昌大学 ESI 学科分析系列报告 之六

关于我校 ESI 临床医学进入世界排名千分之 五趋势的分析报告



发展规划与学科建设处

2016年9月20日

目 录

一、 我校 ESI 临床医学学科基本情况.....	1
二、 与世界排名前 5%机构对比分析.....	5
三、 我校 ESI 临床医学论文国际合作情况分析.....	12
四、 小结.....	1
附件.....	2

说 明

学术论文涉及的主要数据库包括：Web of Science、Web of Science 核心合集、InCites 和 ESI，这四个数据库涉及的期刊库存在一定的差异，具体区别见下表。InCites 是唯一具备多机构、学科、人员比较和分析工具的数据库，且分析结果 ESI 最为接近，故本报告采取行业内通行的做法，使用 InCites 数据库及分析工具进行分析比较，所涉及数据除特别说明以外，均为 InCites 直接导出结果（论文数、被引频次均为 Web of Science 核心合集数据），但由于 InCites 和 Web of Science 核心合集统计时间点有短暂差距，故被引频次方面会存在少许差异，但多数情况下不影响分析结果。

常见数据库涉及的期刊库一览表

数 据 库	Web of Science 所有数据库	Web of Science 核心合集	InCites	ESI	
				发表文章 统计	被引频次 统计
涉 及 的 期 刊 库	1. Science Citation Index Expanded (SCIE)	1. SCIE	1. SCIE	1. SCIE	1. SCIE
	2. Social Science Citation Index (SSCI)	2. SSCI	2. SSCI	2. SSCI	2. SSCI
	3. Arts & Humanities Citation Index (A & HCI)	3. A & HCI	3. A & HCI		3. A & HCI
	4. Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S)	4. CPCI-S	4. CPCI-S		
	5. Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)	5. CPCI-SSH	5. CPCI-SSH		
	6. Book Citation Index - Science (BKCI-S)	6. BKCI-S	6. BKCI-S		
	7. Book Citation Index - Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)	7. BKCI-SSH	7. BKCI-SSH		
	8. BIOSIS Citation Index				
	9. 中国科学引文数据库				
	10. Data Citation Index				
	11. Russian Science Citation Index				
	12. SciELO Citation Index				

一、我校ESI临床医学学科基本情况

1. 我校ESI临床医学基本数据分析

根据ESI最新的统计数据，我校ESI临床医学学科共发表Web of Science论文882篇，论文总被引频次达到4632次，ESI高被引论文5篇，国际合作论文153篇，学科规范化引文影响力（CNCI）0.82，期刊规范化引文影响力（JNCI）1.06，世界排名2046位。

临床医学ESI高被引论文简表

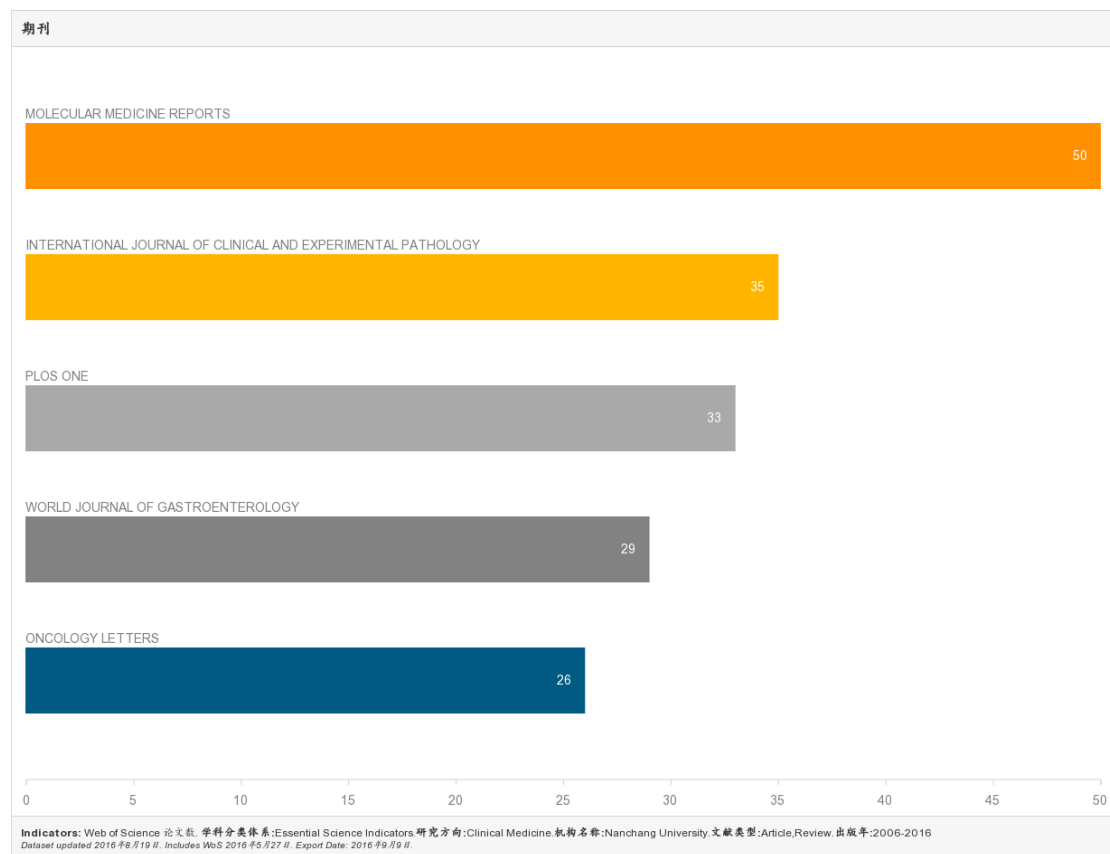
序号	论文题目	作者	被引频次
1	CAPECITABINE/CISPLATIN VERSUS 5-FLUOROURACIL/CISPLATIN AS FIRST-LINE THERAPY IN PATIENTS WITH ADVANCED GASTRIC CANCER: A RANDOMISED PHASE III NONINFERIORITY TRIAL	KANG, YK;KANG, WK;SHIN, DB;CHEN, J;XIONG, J;WANG, J;LICHINITSER, M;GUAN, Z;KHASANOV, R;ZHENG, L;PHILCO-SALAS, M;SUAREZ, T;SANTAMARIA, J;FORSTER, G;MCCLOUD, PI	285
2	APATINIB FOR CHEMOTHERAPY-REFRACTORY ADVANCED METASTATIC GASTRIC CANCER: RESULTS FROM A RANDOMIZED, PLACEBO-CONTROLLED, PARALLEL-ARM, PHASE II TRIAL	LI, J;QIN, SK;XU, JM;GUO, WJ;XIONG, JP;BAI, YX;SUN, GP;YANG, Y;WANG, LW;XU, N;CHENG, Y;WANG, ZH;ZHENG, LZ;TAO, M;ZHU, XD;JI, DM;LIU, X;YU, H	57
3	EFFICACY OF FOLIC ACID THERAPY IN PRIMARY PREVENTION OF STROKE AMONG ADULTS WITH HYPERTENSION IN CHINA THE CSPPT RANDOMIZED CLINICAL TRIAL	HUO, Y;LI, JP;QIN, XH;HUANG, YN;WANG, XB;GOTTESMAN, RF;TANG, GF;WANG, BY;CHEN, DF;HE, ML;FU, J;CAI, YF;SHI, XL;ZHANG, Y;CUI, YM;SUN, NL;LI, XY;CHENG, XS;WANG, JA;YANG, XC;YANG, TL;XIAO, CS;ZHAO, G;DONG, Q;ZHU, DL;WANG, X;GE, JB;ZHAO, LY;HU, DY;LIU, LS;HOU, FF	33
4	PLUMBAGIN INDUCES APOPTOTIC AND AUTOPHAGIC CELL DEATH THROUGH INHIBITION OF THE PI3K/AKT/MTOR PATHWAY IN HUMAN NON-SMALL CELL LUNG CANCER CELLS	LI, YC;HE, SM;HE, ZX;LI, MH;YANG, YX;PANG, JX;ZHANG, XJ;CHOW, KV;ZHOU, QY;DUAN, W;ZHOU, ZW;YANG, TX;HUANG, GH;LIU, AB;QIU, JX;LIU, JP;ZHOU, SF	32
5	EXOSOMES RELEASED FROM HUMAN INDUCED PLURIPOTENT STEM CELLS-DERIVED MSCS FACILITATE CUTANEOUS WOUND HEALING BY PROMOTING COLLAGEN SYNTHESIS AND ANGIOGENESIS	ZHANG, JY;GUAN, JJ;NIU, X;HU, GW;GUO, SC;LI, Q;XIE, ZP;ZHANG, CQ;WANG, Y	17

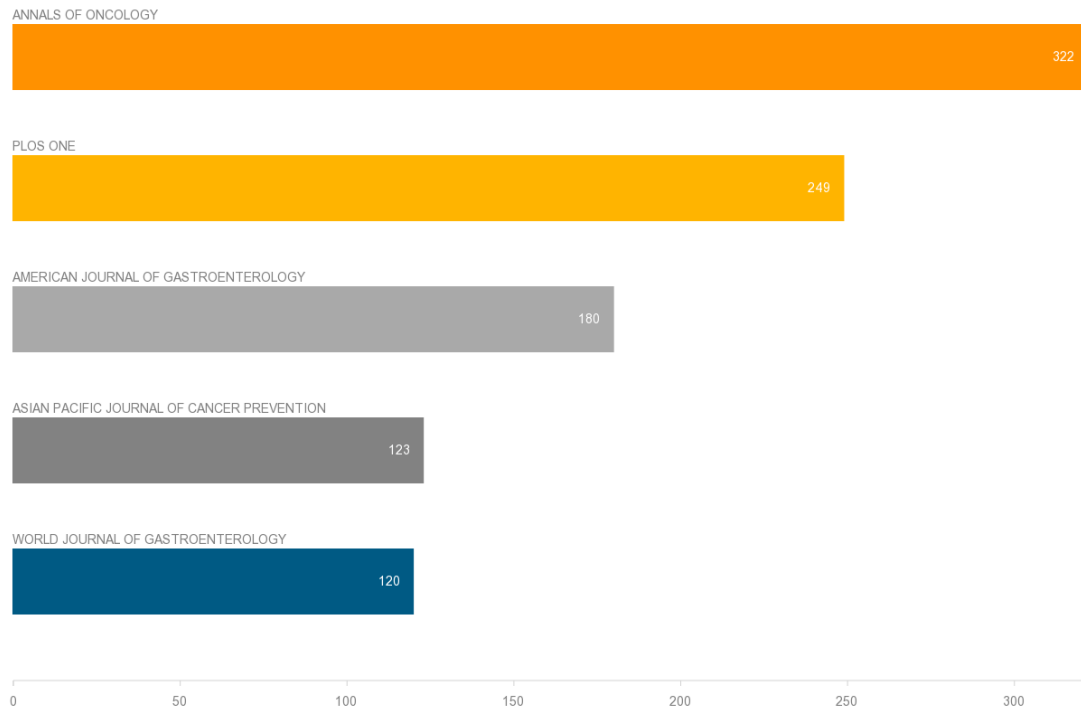
过去十年，我校共有约350位科学家在ESI临床医学领域发表过Web of Science核心合集文章，为我校临床医学进入ESI世界排名前1%做出贡献，其中按照所发文章总被引频次排序，贡献最突出的十位科学家分别是：吕农华、熊建萍、程晓曙、洪葵、张伟、王共先、刘安文、刘志礼、谢勇和黄山虎。其中吕农化教授在ESI临床医学领域的发文数量也为最多。

临床医学被引贡献前10位科学家简表（姓名归一后）

序号	姓名	被引频次	WoS 论文数	高被引论文	CNCI	JNCI	国际合作论文	h 指数
1	吕农华	460	66	0	0.93	1.21	5	12
2	熊建萍	289	1	1	16.35	7.58	1	1
3	程晓曙	165	30	1	1.5	1.01	6	6
4	洪葵	155	24	0	0.84	1.27	11	6
5	张伟	140	13	0	1.57	1.66	3	5
6	王共先	129	13	0	1.17	1.29	7	8
7	刘安文	126	12	0	1.6	1.78	0	7
8	刘志礼	124	28	0	1.13	1.81	1	6
9	谢勇	112	23	0	0.99	1.43	0	6
10	黄山虎	106	16	0	1.27	2.32	0	6

我校临床医学过去十年共在313本Web of Science核心合集期刊上发表过学术文章，其中发文数量最多的5本期刊分别是《MOLECULAR MEDICINE REPORTS》、《INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY》、《PLOS ONE》、《WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY》和《CHINESE MEDICAL JOURNAL》。其中，《PLOS ONE》和《WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY》同时也是我校临床医学总被引频次贡献前五的杂志，另外3份杂志分别是《ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION》、《AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY》和《ANNALS OF ONCOLOGY》。



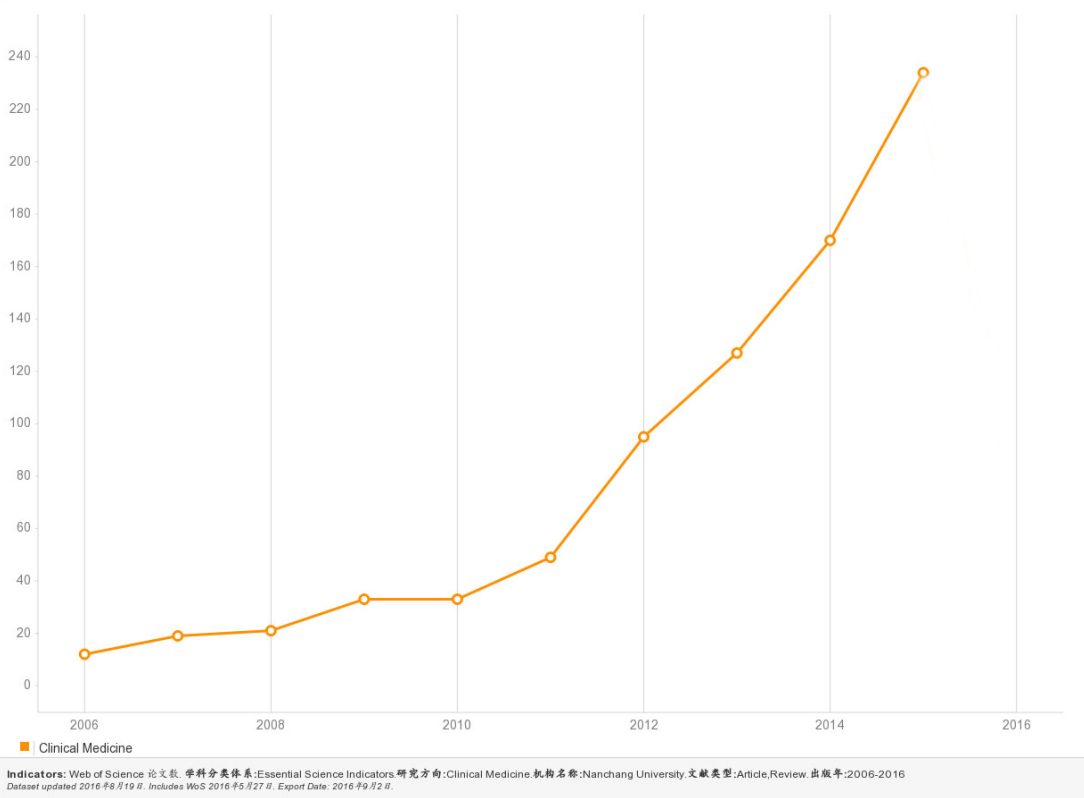


Indicators: 被引频次, 学科分类体系: Essential Science Indicators, 研究方向: Clinical Medicine, 机构名称: Nanchang University, 文献类型: Article, Review, 出版年: 2006-2016
Dataset updated: 2016年8月19日. Includes WoS 2016年5月27日. Export Date: 2016年9月9日.

2. 我校ESI临床医学近十年（2006-2015）发展趋势分析

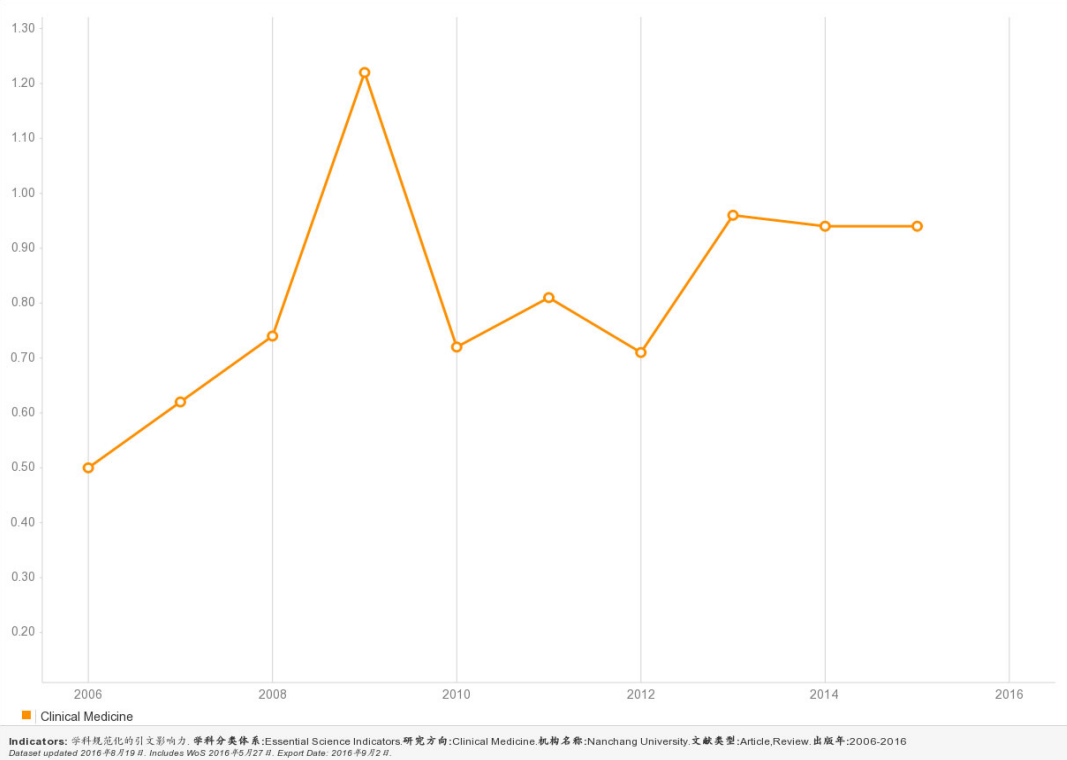
在Web of Science论文数上, 我校临床医学近十年呈明显上升态势, 尤其在2011年之后, 呈现快速增长。

南昌大学-临床医学基本情况

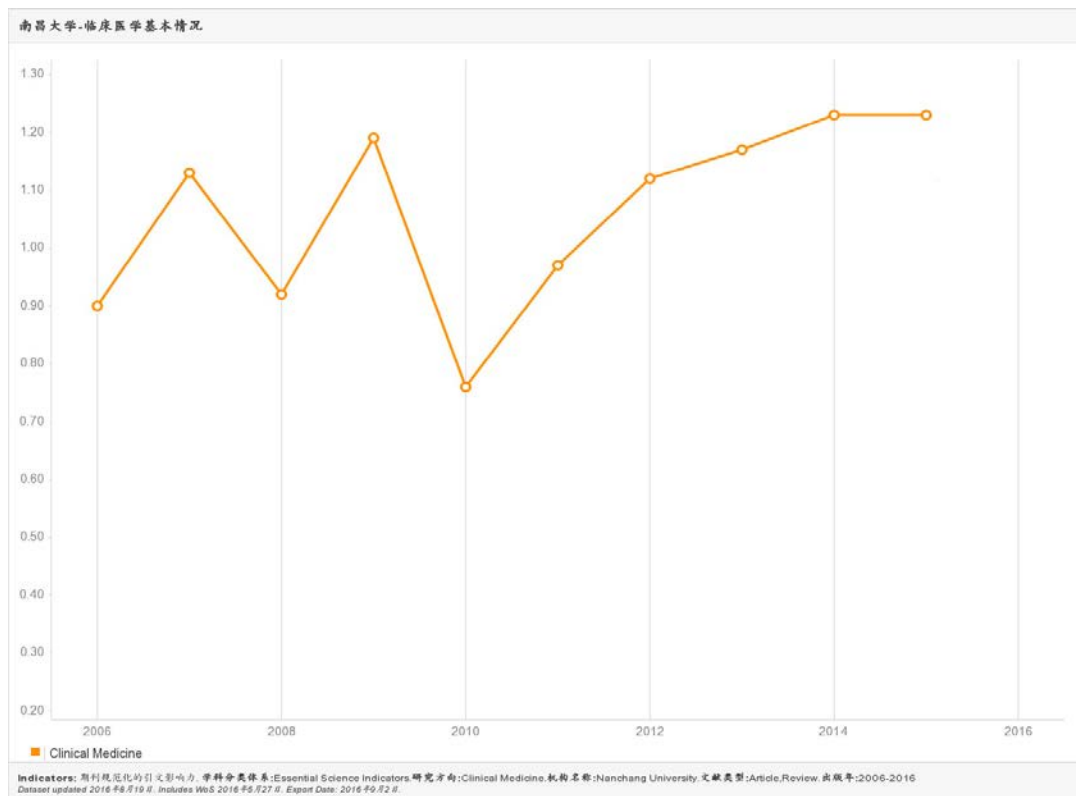


在学科规范化引文影响力（CNCI）方面，2012年以前发表的论文总体表现不佳，但2009年发表的论文有很好的引文影响力表现；2013年后发表的论文整体表现有明显好转，已接近实际平均水平1。

南昌大学-临床医学基本情况



在期刊规范化引文影响力（JNCI）方面，基本处于世界平均水平1以上，虽然在2010年出现了低谷，但随后呈现明显上升趋势



3. 我校ESI临床医学近期世界排名变化情况

我校ESI临床医学世界排名呈不断提升态势，2015年11月到2016年7月，世界排名从2351位前进到2046位，前进305位，排名比例从6.39‰前进到5.4‰，在排名上具备冲击世界排名5‰的可能。

临床医学ESI近期世界排名变化简表

ESI统计时间	2015年11月	2016年1月	2016年3月	2016年5月	2016年7月
世界排位	2351	2301	2260	2077	2046
世界排位比例	6.39‰	6.14‰	5.93‰	5.56‰	5.4‰

二、与世界排名前5%机构对比分析

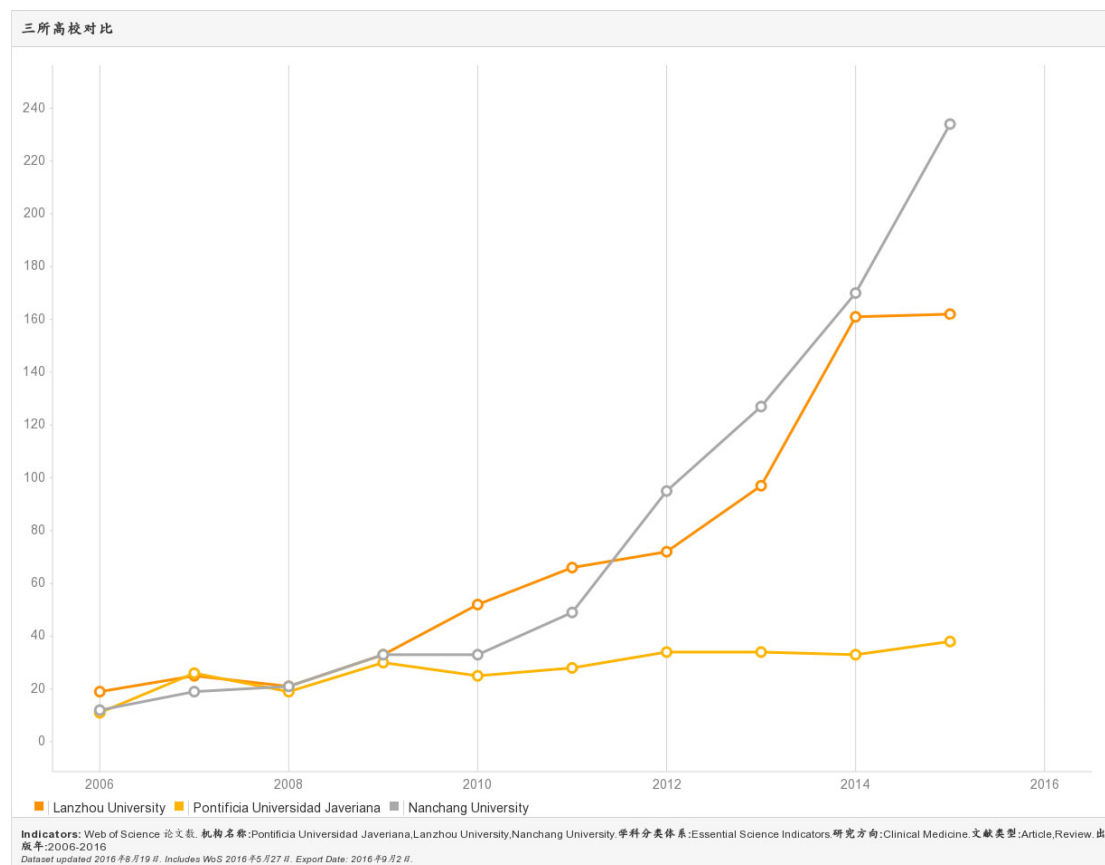
本文在现有ESI临床医学世界排名前5%机构中选择兰州大学和哈维里亚那天主教大学（哥伦比亚）分别作为国内高校和国外高校代表，与我校进行对标分析。其中，兰州大学ESI临床医学目前排名1873位，世界排位比例4.9‰，哈维里亚那天主教大学ESI临床医学目前排名1893，世界排位比例5‰。

*哈维里亚那天主教大学 (Pontificia Universidad Javeriana) 是哥伦比亚创办的第一所大学，也是拉丁美洲地区最古老的高等学府之一

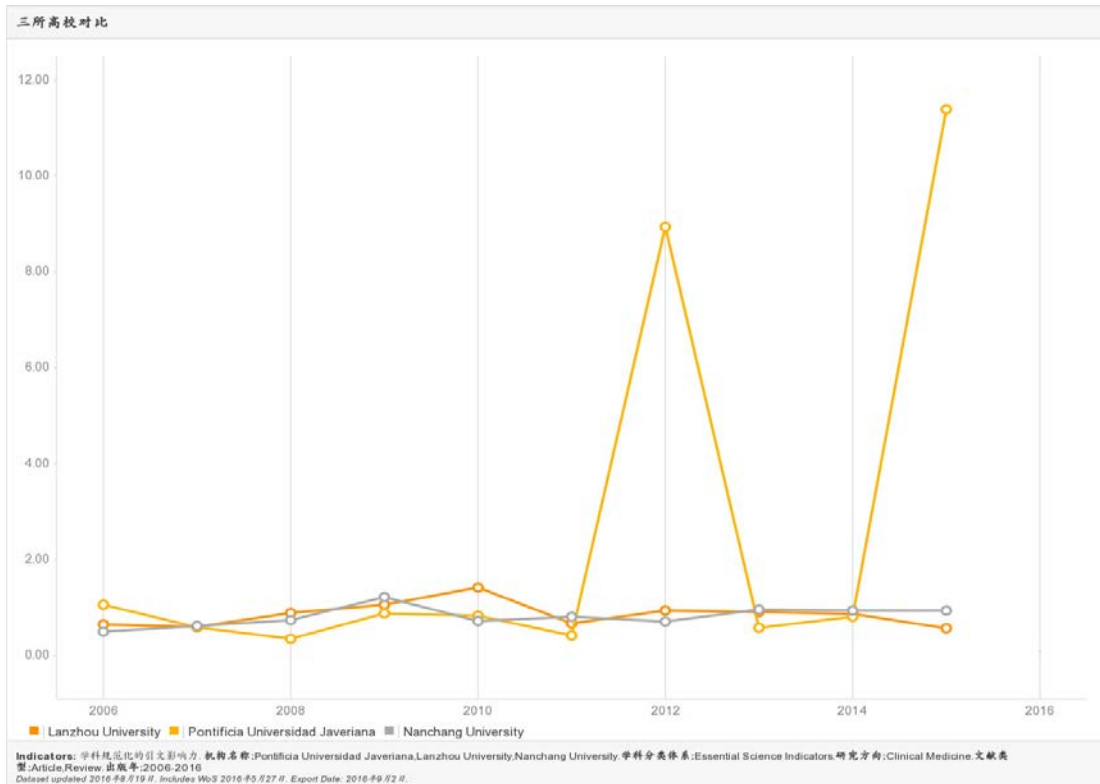
1. 近十年（2006-2015）发展态势对比分析

从近十年三所高校的年发文量趋势图上可以看到，2009年前三所高校基本处于同一水平，2010年兰州大学最先发力呈现出上升态势；我校2011年起呈现出快速增长态势，并在2012

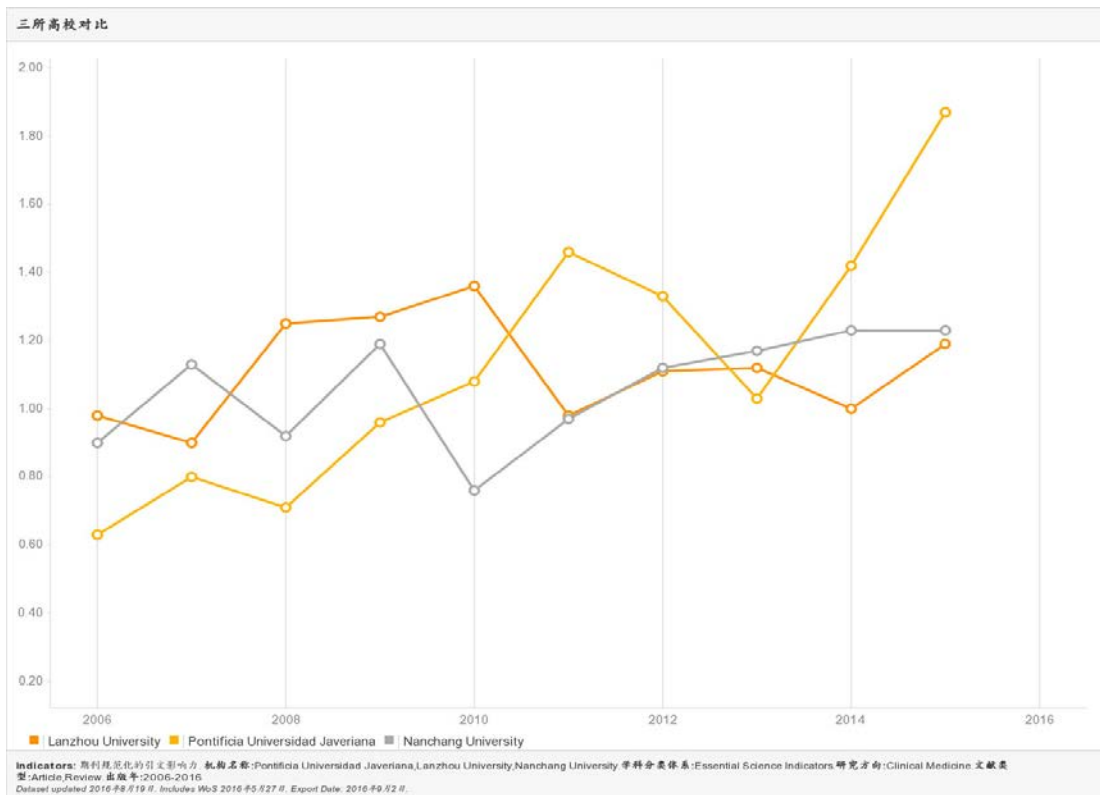
年在发文量上超越兰州大学，并始终在三所机构中占据优势。



在学科规范化引文影响力（CNCI）趋势上，三所机构基本处于同一水平，但是哈维里亚那天主教大学在2012年和2015年出现了极高的峰值，分别达到了9和12，可以推测其在这两年出现了被引表现很好的高水平论文。



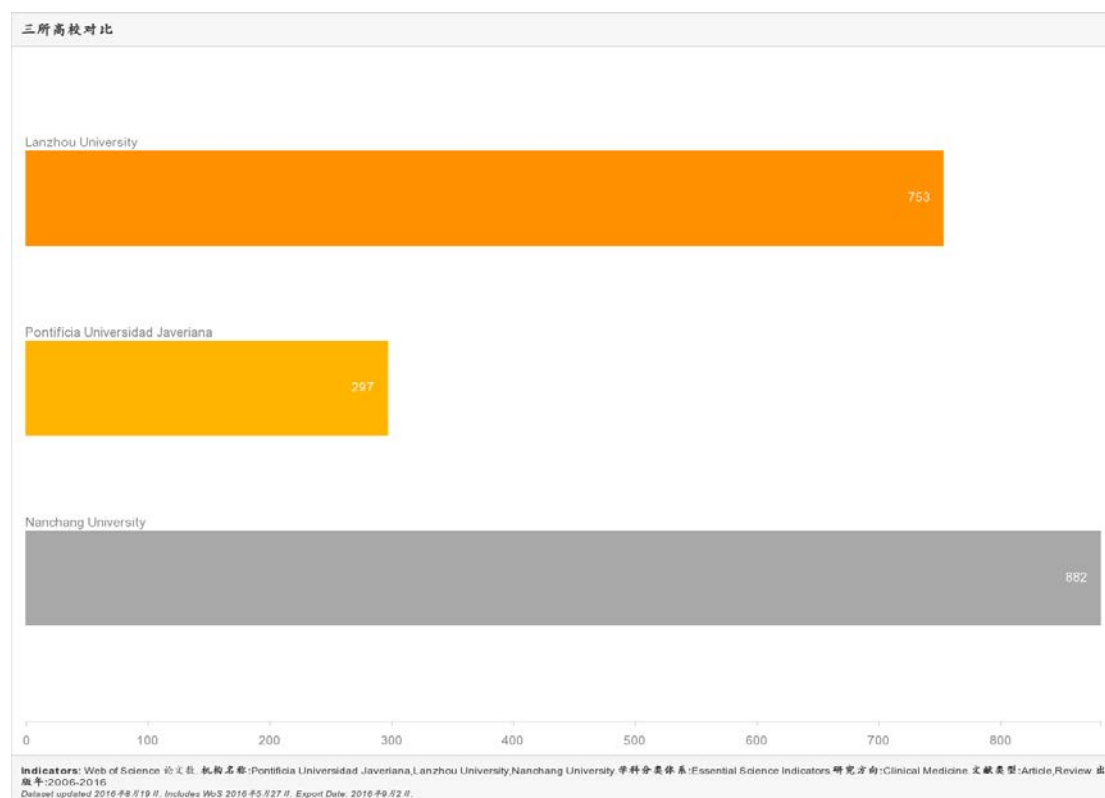
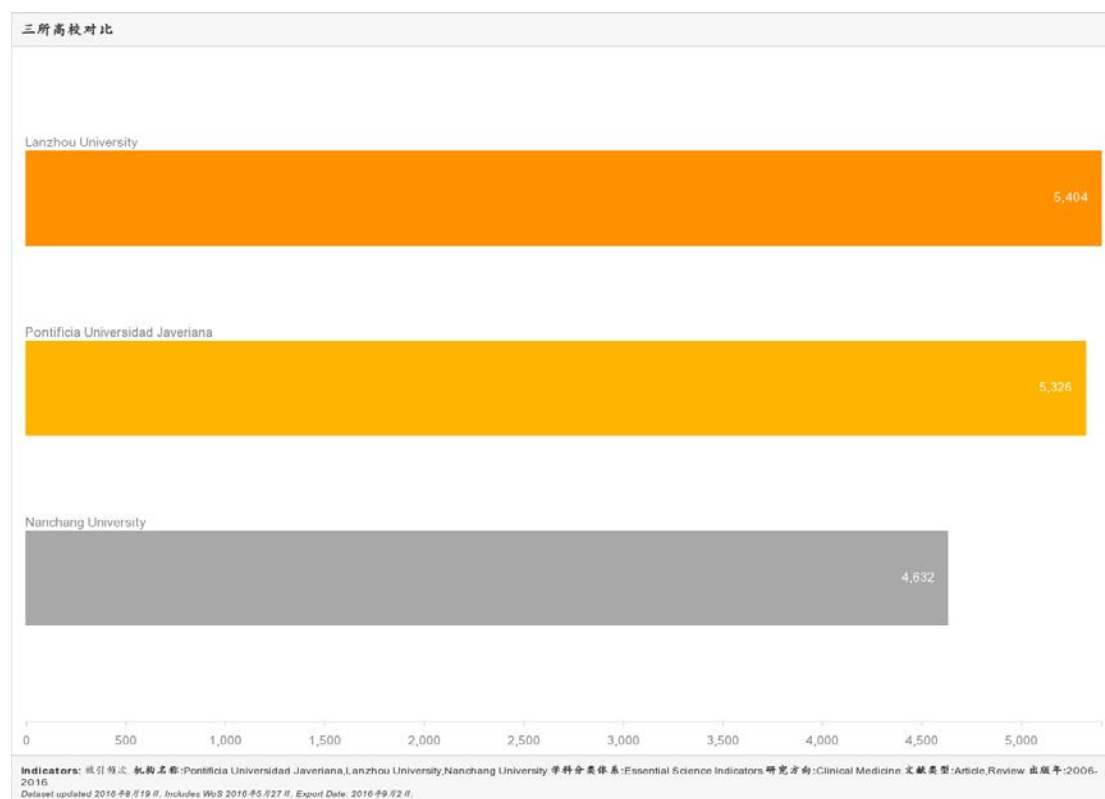
在期刊规范化引文影响力（JNCI）趋势上，我校和兰州大学相对稳定，而哈维里亚那天主教大学从呈现出了一定上升态势，特别是在2015年出现了JNCI=1.9的极高值，且与其在该年的CNCI有一定对应。



2. 发文量及引文影响力对比分析

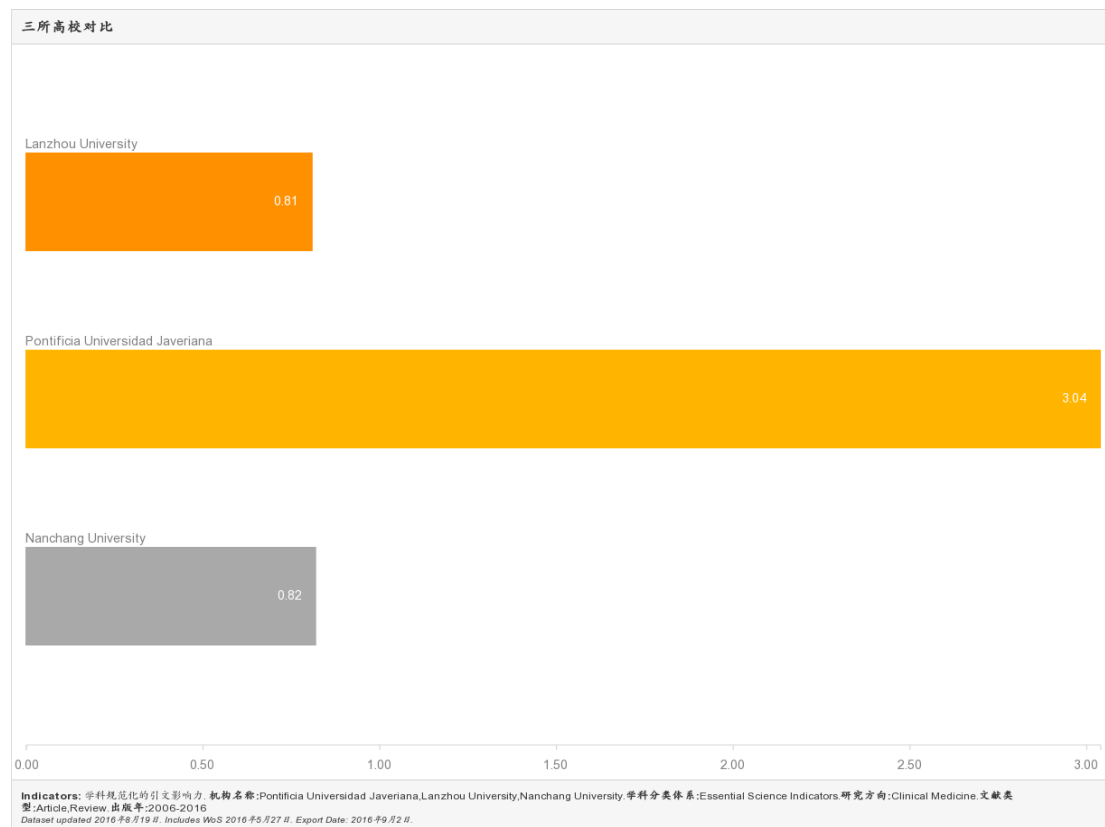
在Web of Science论文数和论文总被引频次两个绝对指标上，兰州大学论文总被引频次

5404次，为三所机构中最高；我校在论文总被引频次上落后其他两所机构，但在Web of Science论文数上具有一定优势；哈维里亚那天主教大学在被论文引频次上仅落后兰州大学不足百次，但其发文数量却为三所机构中最少，仅有297篇。

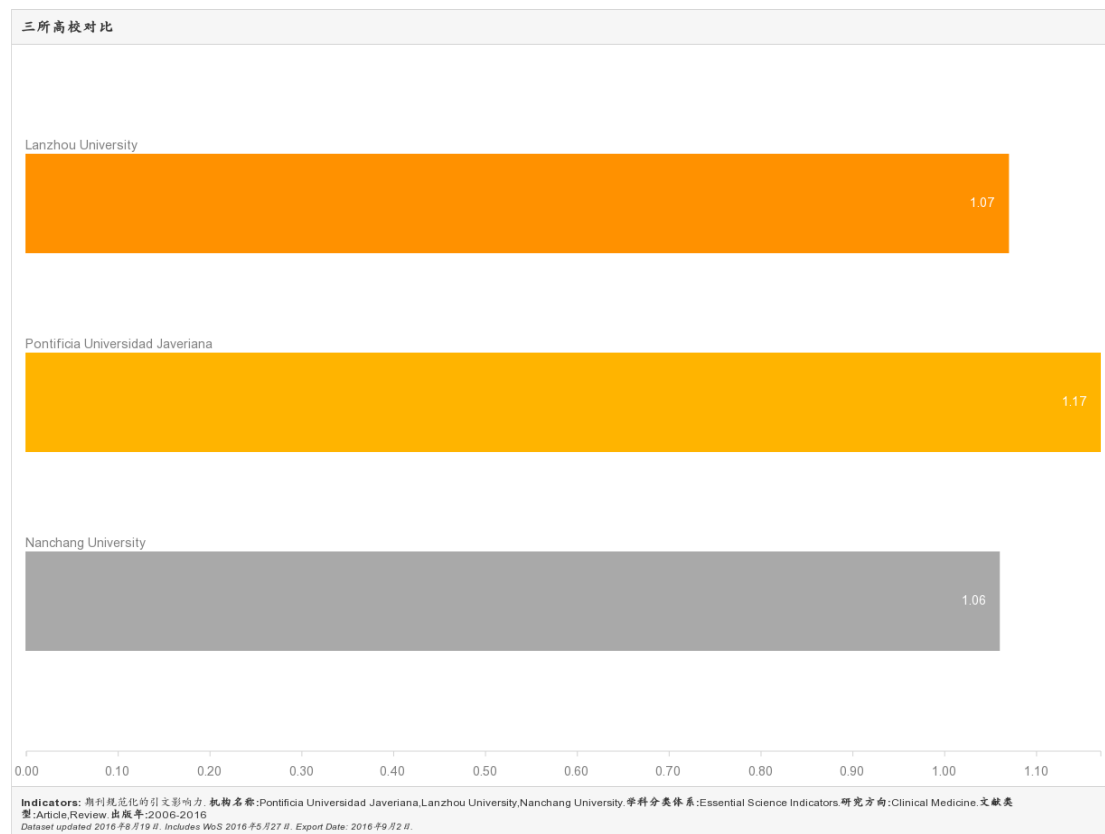


在学科规范化引文影响力（CNCI）上，我校与兰州大学相仿，均达到世界平均水平1，

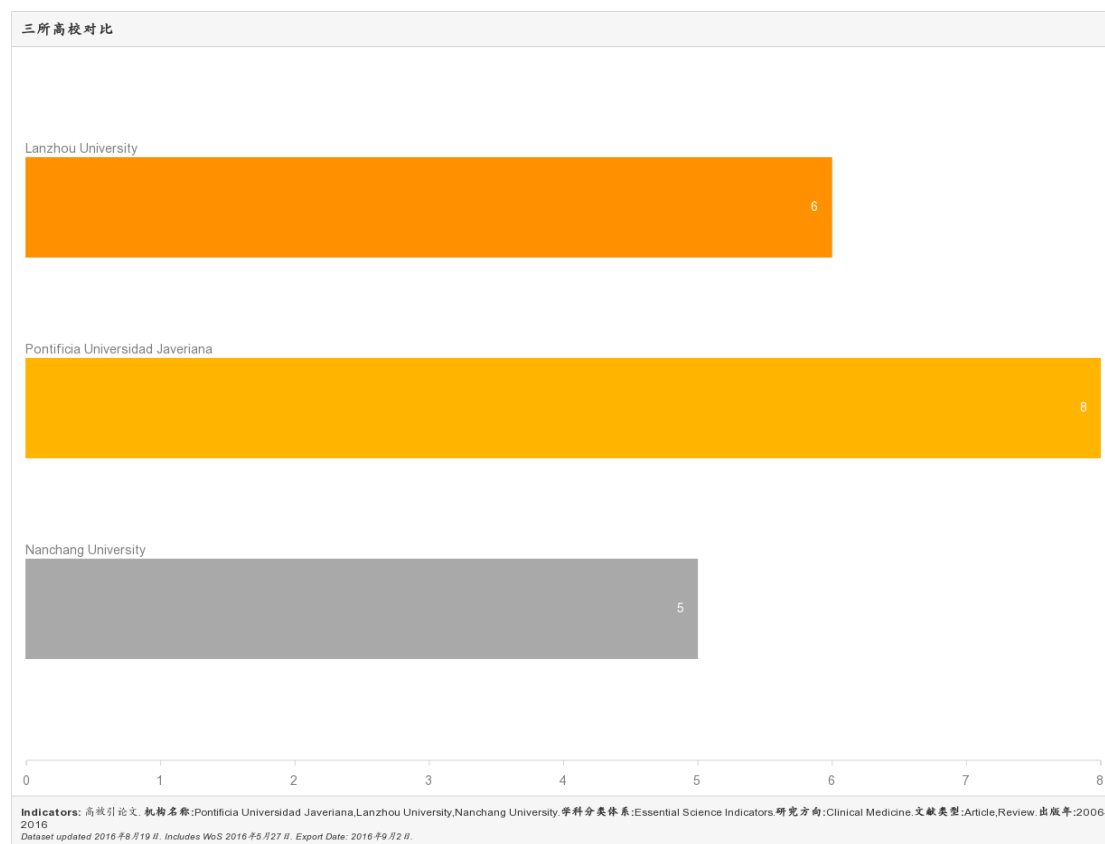
而哈维里亚那天主教大学则表现出了非常大的优势，达到了3.04。



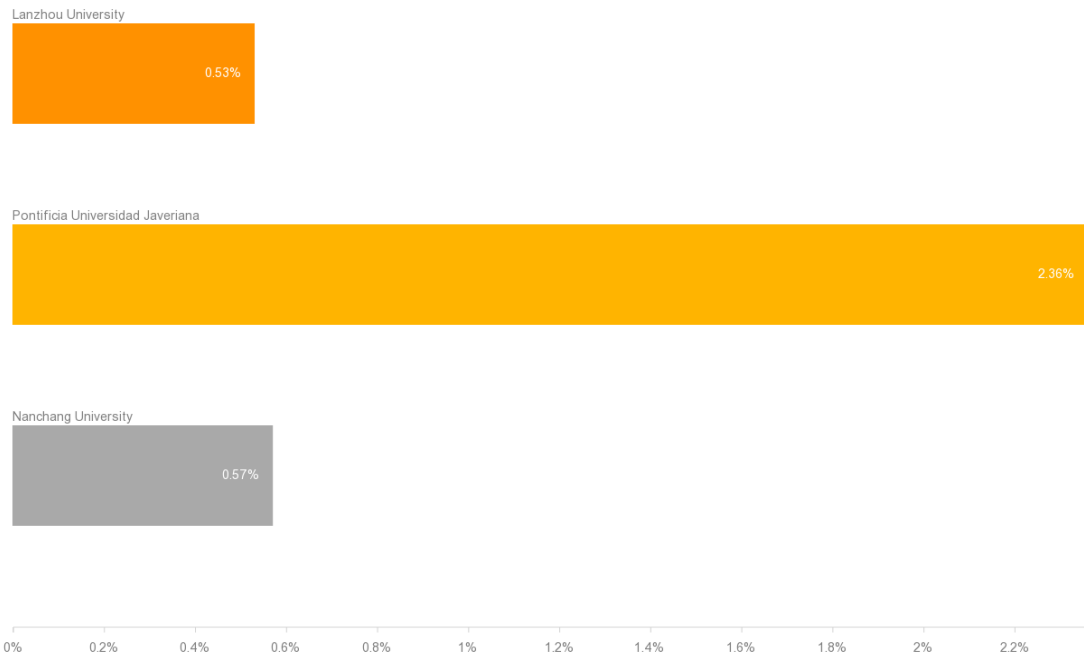
在期刊规范化引文影响力（JNCI）上，三所高校均超过世界平均水平1，哈维里亚那天主教大学略好于其他两所机构。



在高被引论文数量、被引频次排名前1%和10%的论文百分比三个反映高影响力论文的指标上看，我校与兰州大学几乎相同，而哈维里亚那天主教大学则处于全面领先的地位，尤其是其被引频次排名前1%论文百分比达到2.36%，是世界平均水平的两倍，是我校的4倍。

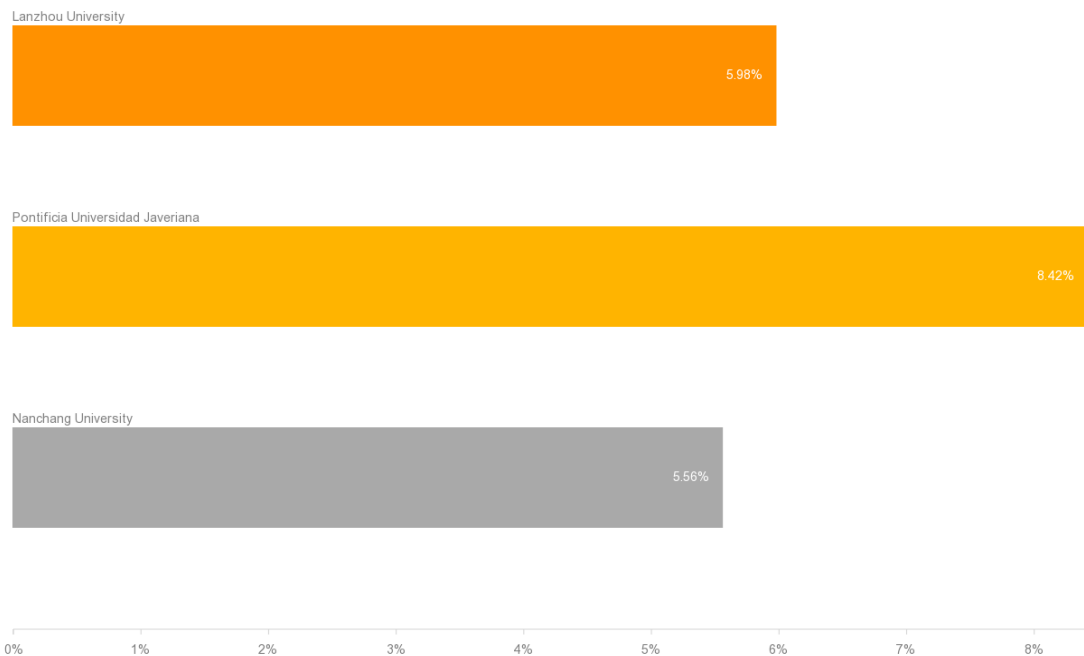


三所高校对比



Indicators: 被引次数数据前1%的论文百分比. 机构名称: Pontificia Universidad Javeriana, Lanzhou University, Nanchang University. 学科分类体系: Essential Science Indicators. 研究方向: Clinical Medicine. 文献类型: Article, Review. 出版年: 2006-2016
Dataset updated 2016-#8月19日. Includes WoS 2016-#5月27日. Export Date: 2016-#9月2日.

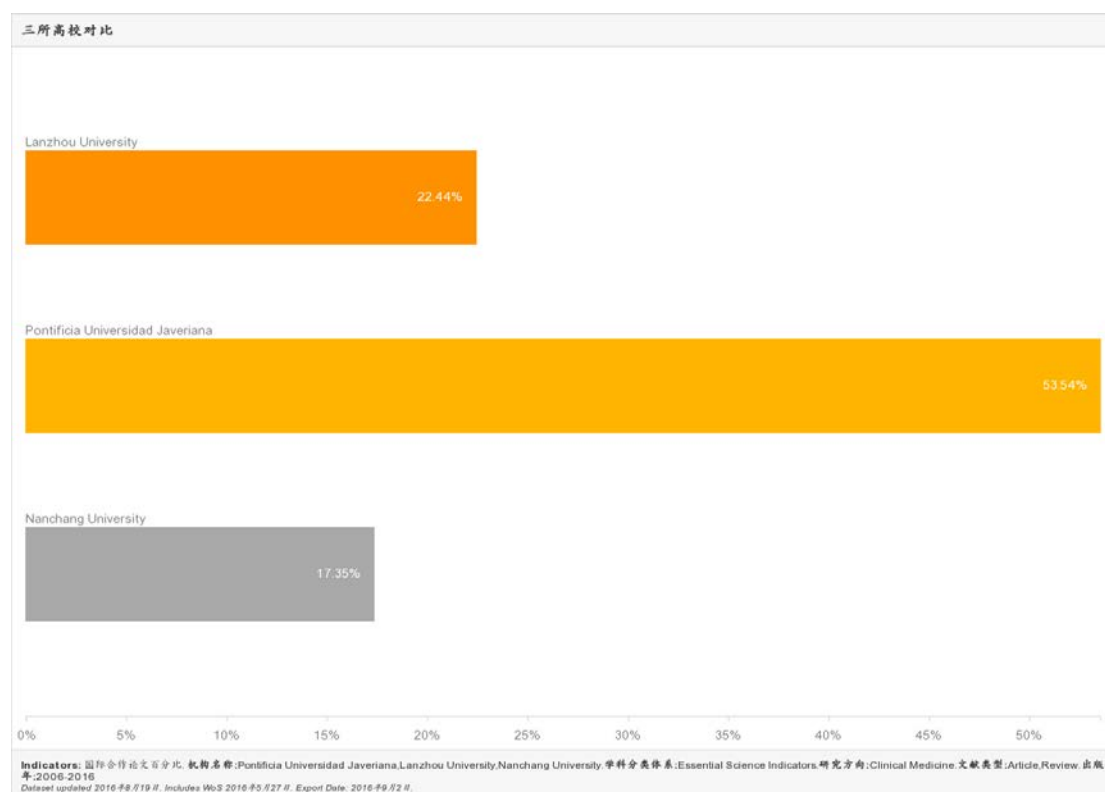
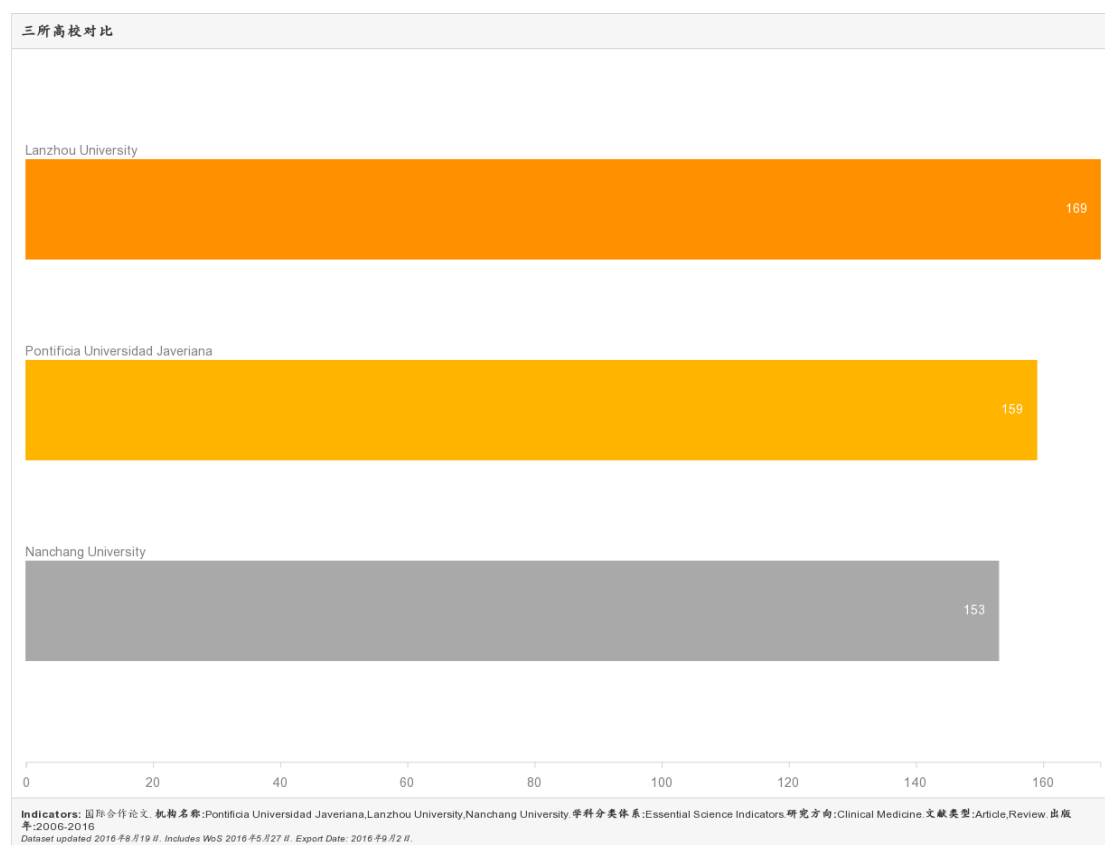
三所高校对比



Indicators: 被引次数数据前10%的论文百分比. 机构名称: Pontificia Universidad Javeriana, Lanzhou University, Nanchang University. 学科分类体系: Essential Science Indicators. 研究方向: Clinical Medicine. 文献类型: Article, Review. 出版年: 2006-2016
Dataset updated 2016-#8月19日. Includes WoS 2016-#5月27日. Export Date: 2016-#9月2日.

在国际合作论文数和国际合作论文百分比两个反应国际合作论文指标上,兰州大学虽然国际合作论文最多,但优势并不明显,哈维里亚那天主教大学由于论文总量少,故其在国际

合作论文百分比上表现出了明显的优势。

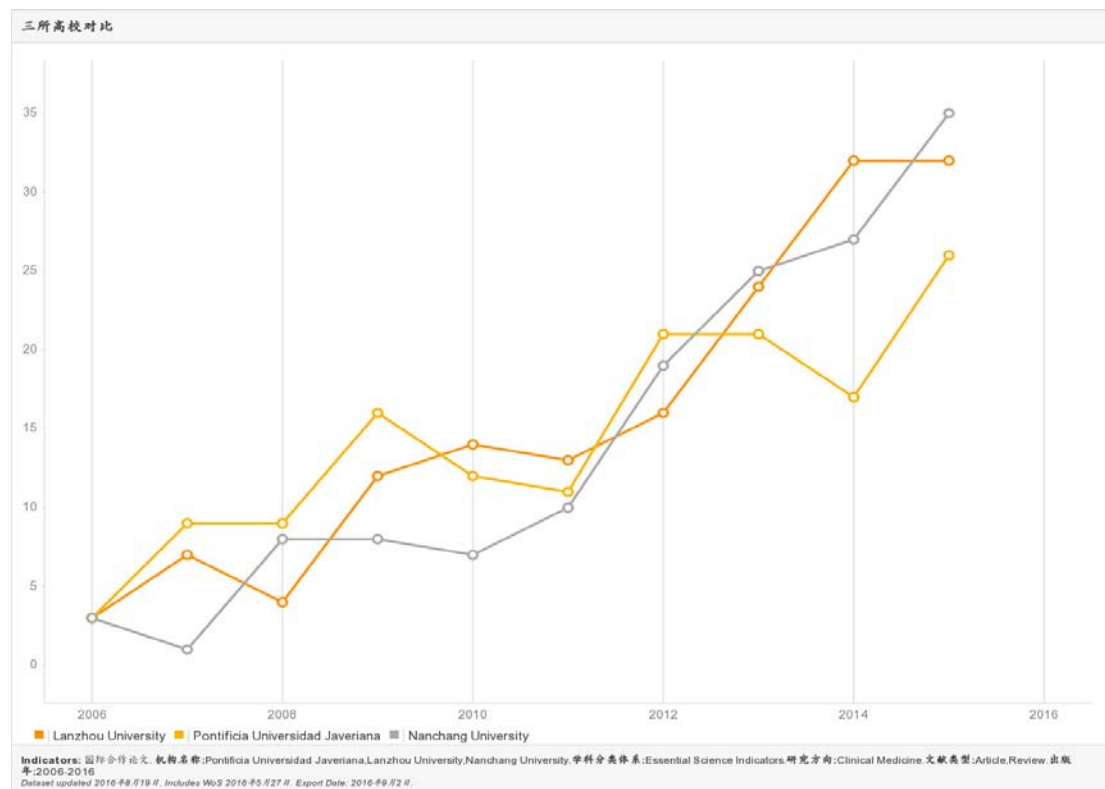


三、我校 ESI 临床医学论文国际合作情况分析

1. 国际合作论文发文量及态势对比

三所机构发文量分别为兰州大学169篇、哈佛里亚那天主教大学159篇、南昌大学153篇，

我校虽然最少，但落后差距并不大。从近十年（2006-2015）国际合作论文发文态势上看三所高校均处于上升态势，而我校在2010年前增速不及另外两所机构明显，2011年后呈现快速增长态势，并在2015年超越另外两所对标机构。



2. 国际合作论文被引贡献度对比分析

通过对比三所机构国际合作论文被引表现可以看到，三所机构的国际合作论文被引贡献度均大大超过本机构所有论文的平均水平。哈维里亚天主教大学发表的国际合作论文总被引频次在三所机构中优势明显，均达到了我校和兰州大学的两倍以上，其国际合作论文被引频次百分比更是达到了惊人的88.38%，这表明相对于我校和兰州大学，国际合作论文对其进入ESI前5%发挥了更为突出的作用。

三所对标机构国际合作论文被引表现对比简表

	国际合作论文总被引频次	论文总被引频次	国际合作论文被引频次百分比	国际合作论文百分比	国际合作论文被引贡献度
兰州大学	2257	5404	41.77%	22.44%	1.86
哈维里亚天主教大学	4707	5326	88.38%	53.54%	1.65
南昌大学	1457	4632	31.46%	17.35%	1.81

注：

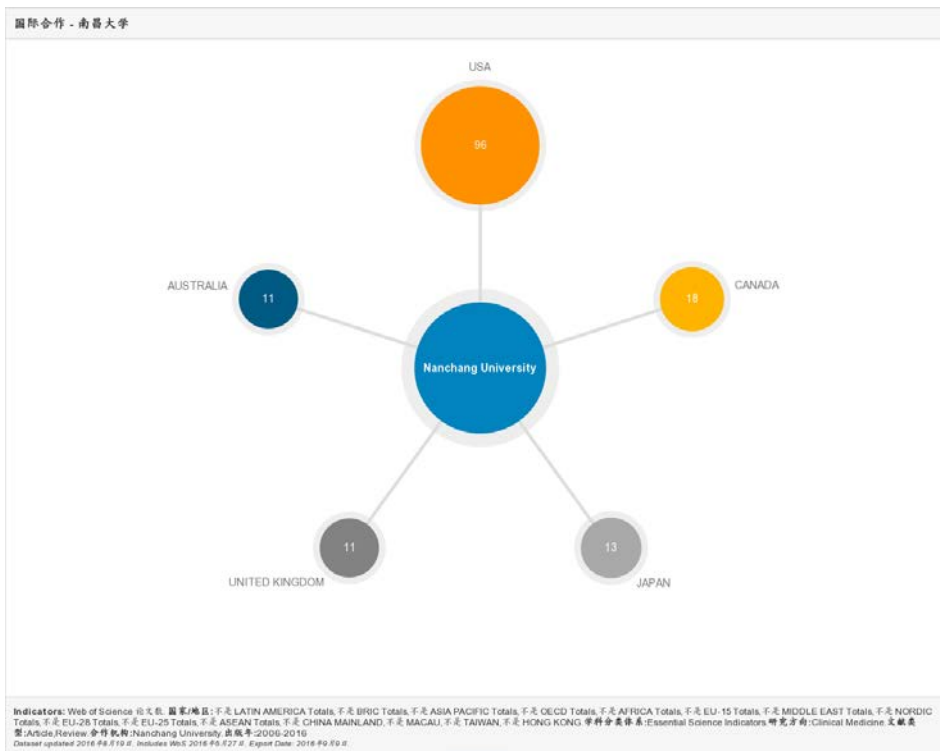
$$\text{国际合作论文被引频次百分比} = \frac{\text{机构国际论文总被引频次}}{\text{机构所有论文总被引频次}} \times 100\%$$

$$\text{国际合作论文被引贡献度} C_i = \frac{\text{国际合作论文被引频次百分比}}{\text{国际合作论文百分比}}$$

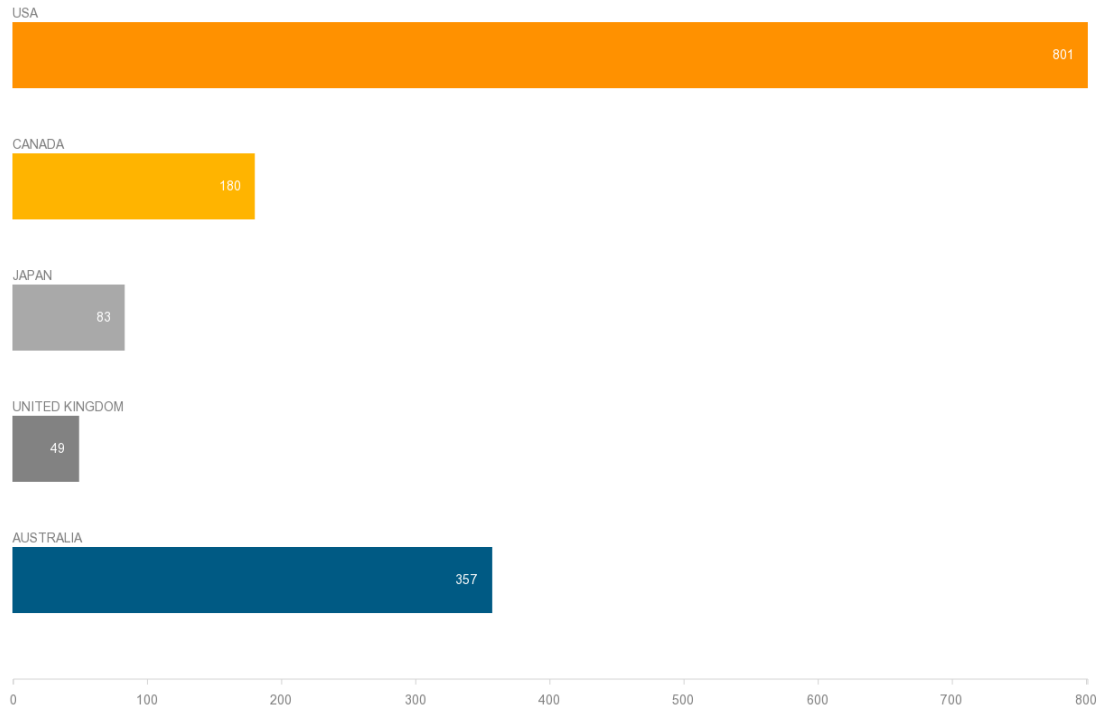
若 $C_i = 1$ ，则表明机构国际合作论文被引贡献度达到其所有论文的平均水平。

3. 国际合作区域分析

过去十年（2006–2016）我校共与27个国家和地区合作在ESI临床医学领域发表了国际合作论文，其中合作论文发表最多的5个国家和地区分别是美国、加拿大、日本、澳大利亚和英国。但与这5个国家和地区合作发表的国际合作论文的被引情况却存在较大差异，仅美国和加拿大进入了国际合作论文被引频次最高的前5个国家之列，另外三个被引频次较高的国家和地区分别是韩国、巴拿马和墨西哥。

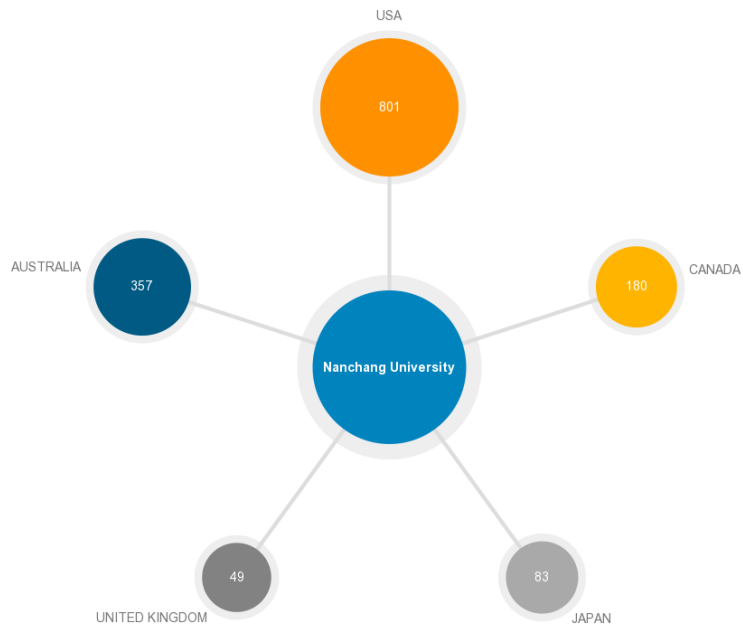


国际合作 - 南昌大学



Indicators: 按引频次; 国家地区: 不是 LATIN AMERICA Totals, 不是 BRIC Totals, 不是 ASIA PACIFIC Totals, 不是 OECD Totals, 不是 AFRICA Totals, 不是 EU-15 Totals, 不是 MIDDLE EAST Totals, 不是 NORDIC Totals, 不是 EU-28 Totals, 不是 EU-25 Totals, 不是 ASEAN Totals, 不是 CHINA MAINLAND, 不是 MACAU, 不是 TAIWAN, 不是 HONG KONG. 学科分类体系: Essential Science Indicators. 研究方向: Clinical Medicine. 文献类型: Article, Review, 合作. 机构: Nanchang University. 出版年: 2006-2016. Dataset updated: 2016年8月19日. Includes WoS: 2016年5月27日. Export Date: 2016年9月9日.

国际合作 - 南昌大学



Indicators: 按引频次; 国家地区: 不是 LATIN AMERICA Totals, 不是 BRIC Totals, 不是 ASIA PACIFIC Totals, 不是 OECD Totals, 不是 AFRICA Totals, 不是 EU-15 Totals, 不是 MIDDLE EAST Totals, 不是 NORDIC Totals, 不是 EU-28 Totals, 不是 EU-25 Totals, 不是 ASEAN Totals, 不是 CHINA MAINLAND, 不是 MACAU, 不是 TAIWAN, 不是 HONG KONG. 学科分类体系: Essential Science Indicators. 研究方向: Clinical Medicine. 文献类型: Article, Review, 合作. 机构: Nanchang University. 出版年: 2006-2016. Dataset updated: 2016年8月19日. Includes WoS: 2016年5月27日. Export Date: 2016年9月9日.

4. 国际合作机构分析

过去十年(2006-2016)与我校在ESI临床医学领域合作发表国际合作论文的机构达到196所,其中发表论文数为1篇的机构有135个,这从表明在这些机构中有相当一部分并非长期稳定合作机构。根据发表的国际合作论文数量由高到低排序,前5位均来自与我校在ESI临床医学领域合作密切的国家和地区,其中有4所来自美国,分别是加州大学、加州大学旧金山分校、佛罗里达州立大学和南佛罗里达大学,另一个是来自加拿大的多伦多大学。

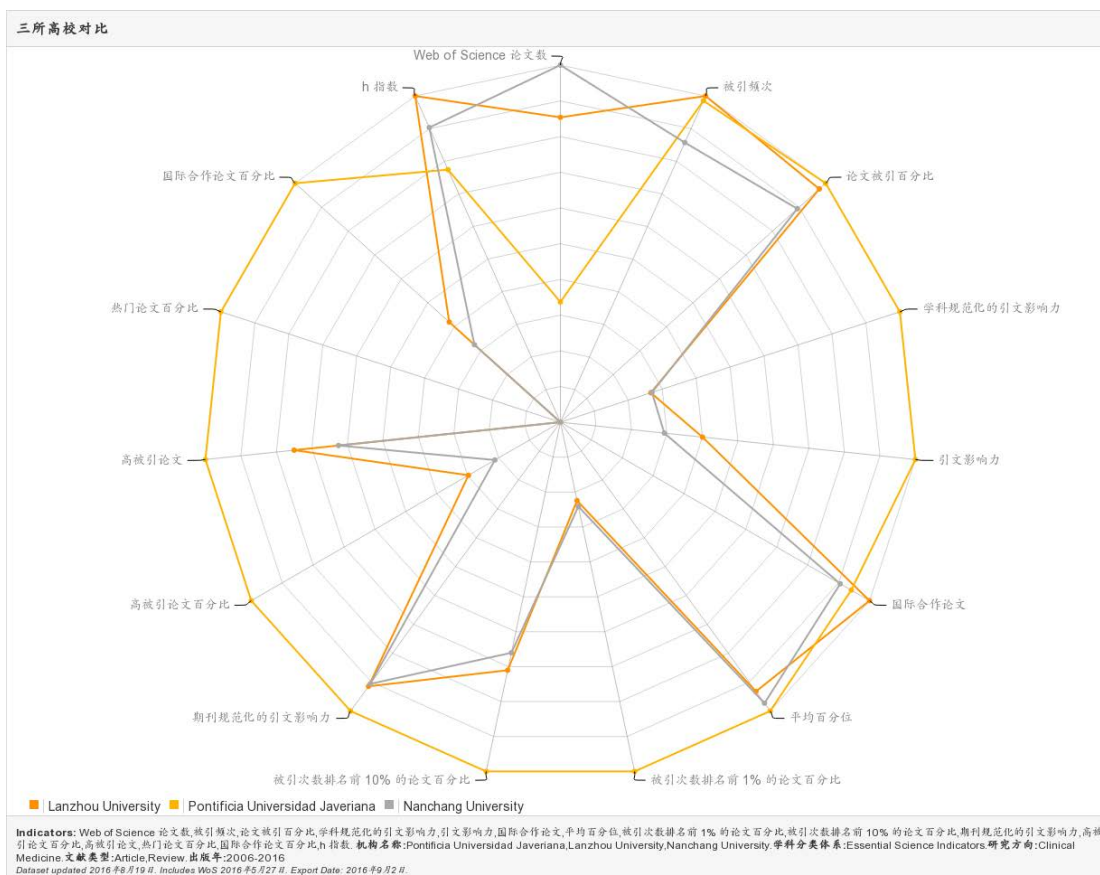
国际合作密切机构发表论文情况简表

序号	名称	WoS 论文数	被引频次	CNCI	高被引论文
1	University of California System	12	53	0.76	0
2	University of California San Francisco	10	52	0.91	0
3	University of Toronto	7	38	1.41	0
4	Florida State University System	7	41	1.58	1
5	University of South Florida	6	40	1.79	1

同时有一个现象值得我们注意,在与Asan Medical Center等6所国际机构(其中5所来自韩国,一所来自瑞典)发表的一篇名为《CAPECITABINE/CISPLATIN VERSUS 5-FLUOROURACIL/CISPLATIN AS FIRST-LINE THERAPY IN PATIENTS WITH ADVANCED GASTRIC CANCER: A RANDOMISED PHASE III NONINFERIORITY TRIAL》国际合作论文,其单篇论文被引频次达到285次,这篇论文不仅是我校ESI临床医学领域的高被引论文,且是该校在该领域被引频次最高的论文。但遗憾的是我校与这六所机构在过去十年均仅有这一次合作。

四、小结

通过对我校ESI临床医学学科数据追踪以及与ESI世界排名前5%机构对比分析，可以看到我校ESI临床医学已经具备了冲击世界排名前5%的潜力，尤其是在Web of Science论文数及年发文量等方面均已具备良好的基础，但同时也看到，在诸如学科规范化引文影响力(CNCI)等引文影响力指标上，我校还有一定的进步空间，尤其是在国际合作和高影响力论文数量等方面差距更为明显。在合适的国家和地区选择更为优质的国际机构建立长期、稳定的科研合作关系，或许是解决这一问题的最有效途径。同时，也将对我校ESI临床医学获得更高的国际影响力、发表更多高影响力科研成果有积极意义。



附件:

1. 《我校ESI临床医学被引频次贡献最高的十位科学家一览表》
2. 《我校ESI临床医学论文发表期刊一览表》
3. 《我校ESI临床医学与对标机构对比情况一览表》

附件1

我校ESI临床医学被引频次贡献最高的十位科学家一览表

序号	名称	Web of Science 论文数	被引频次	学科规范化 的引文影响 力	期刊规范化 的引文影响 力	论文被引百 分比	篇均被引频 次	国际合作论 文	国际合作论 文百分比	被引次数排 名前 1% 的 论文百分比	被引次数排 名前 10% 的论文百分 比	平均百分位	高被引论 文	h 指数
1	Lu, Nong-Hua	66	460	0.93	1.21	73.85%	6.97	5	7.58	0	7.69	55.75	0	12
2	Xiong, J.	1	289	16.35	7.58	100	289	1	100	100	100	0.23	1	1
3	Cheng, Xiaoshu	30	165	1.5	1.01	60	5.5	6	20	3.33	6.67	69.75	1	6
4	Hong, Kui	24	155	0.84	1.27	66.67	6.46	11	45.83	0	4.17	58.86	0	6
5	Zhang, Wei	13	140	1.57	1.66	69.23	10.77	3	23.08	0	23.08	50.68	0	5
6	Wang, Gongxian	13	129	1.17	1.29	81.25	8.06	7	43.75	0	12.5	44.34	0	8
7	Liu, An-wen	12	126	1.6	1.78	83.33	10.5	0	0	0	25	42.25	0	7
8	Liu, Zhi Li	28	124	1.13	1.81	75	4.43	1	3.57	0	7.14	53.24	0	6
9	Xie, Yong	23	112	0.99	1.43	52.61	4.87	0	0	0	13.04	56.46	0	6
10	Huang, Shan Hu	16	106	1.27	2.32	75	6.63	0	0	0	12.5	45.56	0	6

附件2

我校 ESI 临床医学论文发表期刊一览表

序号	名称	Web of Science 论文数	被引频次	论文被引百 分比	CNCI	JNCI	被引半衰期	论文影响力	立即指数	特征因子	IF	IF5	不含自引的期 刊影响因子
1	ANNALS OF ONCOLOGY	2	322	100	10.73	4.75	4.9	2.823	2.759	0.09448	9.269	7.828	8.96
2	PLOS ONE	33	249	84.85	1.26	1.29	3.1	1.139	0.396	1.81924	3.057	3.535	2.775
3	AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY	3	180	100	3.52	1.65	8.4	3.518	2.105	0.05567	10.383	9.877	9.931
4	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION	17	123	100	1.02	1.47	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
5	WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY	29	120	68.97	0.54	0.71	5.1	0.686	0.365	0.05843	2.787	2.848	2.534
6	JOURNAL OF TRANSLATIONAL MEDICINE	9	98	88.89	3.08	2.8	3.5	1.122	0.609	0.02124	3.694	4.116	3.545
7	DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES	11	92	90.91	0.81	0.96	7.6	0.738	0.688	0.02384	2.516	2.59	2.426
8	MOLECULAR MEDICINE REPORTS	50	87	50	0.4	0.64	2.5	0.339	0.388	0.01242	1.559	1.617	1.437
9	TUMOR BIOLOGY	19	86	73.68	1	0.91	1.8	0.557	0.779	0.02074	2.926	2.904	2.575
10	CHINESE MEDICAL JOURNAL	26	80	65.38	0.34	1.04	5.4	0.256	0.179	0.01453	0.957	1.017	0.909
11	BURNS	13	78	100	0.41	0.68	7.9	0.469	0.372	0.00704	1.904	2.17	1.273
12	ASIA PACIFIC JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION	5	78	100	0.87	1.48	8	0.445	0.265	0.00284	1.35	1.679	1.271
13	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE	16	74	75	1.11	1.29	4.9	0.468	0.429	0.01163	2.348	2.141	2.221
14	ONCOLOGY LETTERS	26	72	34.62	0.4	0.71	2.5	0.312	0.185	0.01221	1.482	1.448	1.397
15	CANCER LETTERS	7	72	42.86	1.94	1.1	6.4	1.255	1.705	0.03771	5.992	5.174	5.771
16	JOURNAL OF ORTHOPAEDIC RESEARCH	2	71	100	1.79	1.48	9.1	0.999	0.489	0.01996	2.807	3.151	2.613
17	JOURNAL OF CARDIOVASCULAR ELECTROPHYSIOLOGY	3	68	100	1.25	1.21	7.1	1.081	0.777	0.01504	3.097	2.853	2.645
18	EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE	17	65	52.94	0.99	2.24	2.6	0.284	0.197	0.00865	1.28	1.326	1.214
19	JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY	2	61	100	7.92	1.82	6.8	6.739	6.854	0.32609	20.982	18.021	20.004
20	JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY AND HEPATOLOGY	5	61	80	1.64	1.65	6.4	0.962	0.91	0.02138	3.322	3.449	3.248
21	JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY	9	56	77.78	0.87	0.78	5.3	0.744	0.871	0.01235	3.141	3.021	3.073
22	JOURNAL OF DIGESTIVE DISEASES	5	48	80	1.19	1.86	3.6	0.512	0.258	0.00327	1.887	1.983	1.846
23	CARCINOGENESIS	1	46	100	3.78	2.15	8	1.521	0.967	0.03383	4.874	5.368	4.801
24	CORONARY ARTERY DISEASE	3	43	66.67	1.52	2.38	7.1	0.404	0.739	0.00268	1.553	1.477	1.381
25	INVESTIGATIVE OPHTHALMOLOGY & VISUAL SCIENCE	4	43	100	1.4	1.08	7.7	1.107	0.576	0.08427	3.427	3.732	2.794
26	INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL PATHOLOGY	35	43	31.43	0.5	1.1	2	0.363	0.148	0.00971	1.581	1.673	1.409
27	EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE	3	43	100	0.66	0.9	4.4	0.712	0.537	0.00774	2.591	2.522	2.45
28	DIABETES	2	41	50	1.36	0.47	9	3.101	2.063	0.08696	8.784	8.512	8.321
29	CLINICAL CANCER RESEARCH	1	39	100	3.21	1.06	7	3.058	2.482	0.15361	8.738	8.751	8.44
30	KIDNEY & BLOOD PRESSURE RESEARCH	2	39	100	1.59	2.7	3.8	0.488	0.175	0.0029	2.908	2.235	2.527
31	MICROVASCULAR RESEARCH	1	39	100	1.52	1.46	7.8	0.727	0.587	0.00558	2.3	2.574	2.152
32	CIRCULATION RESEARCH	2	36	100	1.85	0.58	8.9	4.188	4.119	0.08543	11.551	11.218	10.901

33	JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	1	35	100	31.62	2.79	n/a	16.023	9.497	0.27518	37.684	33.569	36.857
34	CLINICS AND RESEARCH IN HEPATOLOGY AND GASTROENTEROLOGY	4	35	100	1.06	2.08	3	0.561	0.617	0.00374	1.872	1.925	1.815
35	PANCREAS	1	35	100	1.56	1.99	6.1	0.898	0.525	0.01215	2.738	3.022	2.554
36	GYNECOLOGIC ONCOLOGY	2	34	100	2.18	1.51	7.2	1.2	0.981	0.03621	4.198	4.093	3.583
37	ONCOLOGY REPORTS	13	34	46.15	0.73	0.73	4.4	0.532	0.501	0.02356	2.486	2.488	2.375
38	INTERNATIONAL ORTHOPAEDICS	1	33	100	1.87	2.81	4.8	0.727	0.462	0.01664	2.387	2.481	1.695
39	BMC CANCER	7	33	57.14	0.41	0.44	4.3	1.014	0.32	0.05272	3.265	3.642	3.161
40	BREAST CANCER RESEARCH AND TREATMENT	2	33	100	1.48	1	5.1	1.345	0.677	0.05219	4.085	4.145	3.824
41	SURGERY TODAY	2	31	100	0.8	2.31	6.4	0.319	0.377	0.00646	1.329	1.21	1.089
42	LUNG CANCER	2	30	100	0.54	0.57	5.6	1.135	0.73	0.02242	3.767	3.76	3.541
43	MOLECULAR CARCINOGENESIS	1	28	100	2.3	1.64	5.6	0.933	0.902	0.0076	4.722	3.941	4.669
44	TISSUE ENGINEERING	1	28	100	1.09	3.83	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
45	CARDIOVASCULAR RESEARCH	1	27	100	1.53	0.82	8.4	1.857	1.276	0.03464	5.465	5.815	5.03
46	JOURNAL OF HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY-MEDICAL SCIENCES	11	27	90.91	0.39	1.74	5	0.171	0.078	0.00203	0.838	0.805	0.803
47	AMERICAN JOURNAL OF TRANSPLANTATION	2	27	100	1.23	0.6	5.7	2.012	1.948	0.04918	5.669	5.637	4.96
48	JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH	6	26	83.33	0.59	0.81	5.7	0.625	0.443	0.02493	2.198	2.155	2.016
49	JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH	6	26	66.67	0.32	0.77	5.2	0.373	0.303	0.00625	1.431	1.452	1.425
50	BMC GASTROENTEROLOGY	2	25	100	1.94	2.25	4.3	0.711	0.253	0.00935	2.101	2.52	2.068
51	ANNALS OF SURGICAL ONCOLOGY	1	24	100	1.59	1.08	5.2	1.322	0.737	0.05551	3.655	4.239	3.284
52	SCIENTIFIC REPORTS	15	24	53.33	1.48	1.94	2.1	1.865	0.559	0.20942	5.228	5.525	4.791
53	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	1	24	100	1.59	1.46	7.1	1.114	1.015	0.04401	4.085	3.459	3.812
54	PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE	1	24	100	1.36	3	7.6	0.351	0.296	0.0041	1.388	1.359	1.331
55	LEUKEMIA RESEARCH	4	24	75	1.2	1.42	5.8	0.716	0.533	0.01321	2.606	2.507	2.468
56	ARCHIVES OF GYNECOLOGY AND OBSTETRICS	2	24	50	3.33	5.97	4.3	0.403	0.577	0.01185	1.68	1.513	1.435
57	JOURNAL OF GASTROINTESTINAL SURGERY	1	23	100	1.52	1.55	6.4	0.989	0.623	0.02217	2.807	2.858	2.653
58	CARDIOVASCULAR DIABETOLOGY	1	22	100	1.81	1.44	3.3	0.905	0.527	0.00956	4.534	3.901	3.343
59	ASIAN PACIFIC JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE	9	21	66.67	0.44	1.4	3.3	0.187	0.114	0.0032	0.841	0.875	0.839
60	FUTURE ONCOLOGY	1	21	100	2.03	2.61	3.9	0.758	0.717	0.00866	2.129	2.592	2.002
61	BRITISH JOURNAL OF CANCER	3	21	100	1.94	0.92	7.8	1.803	1.282	0.07955	5.569	5.617	5.39
62	CANCER GENE THERAPY	2	20	100	1.11	1.43	7.1	0.569	0.865	0.00384	2.532	2.323	2.468
63	RENAL FAILURE	6	20	66.67	0.8	1.75	5.7	0.256	0.119	0.00455	0.875	0.936	0.803
64	PROSTATE	1	20	100	3.1	2.14	6.9	0.868	0.889	0.01175	3.778	3.277	3.58
65	CHINESE JOURNAL OF CANCER RESEARCH	9	20	77.78	0.31	0.88	2.5	0.342	0.851	0.00184	2.201	1.834	2.031
66	JOURNAL OF UROLOGY	1	20	100	1.64	1.19	n/a	1.347	1.345	0.06075	4.7	4.169	4.247
67	AMERICAN JOURNAL OF NEPHROLOGY	3	19	66.67	0.37	0.5	6.1	0.888	0.37	0.009	2.605	2.74	2.539
68	PATHOLOGY & ONCOLOGY RESEARCH	1	19	100	1.56	2.78	4.5	0.426	0.353	0.00382	1.94	1.748	1.896
69	LEUKEMIA	2	18	100	3.75	0.95	6.2	3.996	2.754	0.06324	12.104	9.85	11.476

70	ANNALS OF CLINICAL AND LABORATORY SCIENCE	1	18	100	0.7	1.54	9.6	0.262	0.118	0.00125	0.846	0.981	0.797
71	DIABETES RESEARCH AND CLINICAL PRACTICE	1	18	100	1.02	1.46	5.7	0.989	0.331	0.02154	3.045	3.352	2.871
72	HEPATOLOGY RESEARCH	2	17	100	0.71	0.99	5.6	0.529	0.829	0.00629	2.208	2.089	2.002
73	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-HEART AND CIRCULATORY PHYSIOLOGY	1	17	100	0.86	0.65	9.8	1.154	0.718	0.03696	3.324	3.579	3.036
74	JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE	2	17	100	1.09	1.87	9.1	0.54	0.453	0.00473	1.859	2.045	1.744
75	EUROPEAN JOURNAL OF NUTRITION	2	17	100	0.89	0.94	4.2	0.877	1.174	0.00787	3.239	3.306	3.161
76	BIOMEDICAL MICRODEVICES	1	15	100	0.99	1.11	6.2	0.666	0.449	0.00528	2.227	2.365	2.072
77	EUROPEAN JOURNAL OF CANCER	2	15	100	1.59	0.77	6.7	1.912	1.256	0.05365	6.163	5.626	6.038
78	JOURNAL OF PATHOLOGY	2	15	100	1.03	0.48	7.8	2.526	1.968	0.03065	7.381	7.156	7.222
79	HELICOBACTER	4	15	100	1.85	1.12	5.4	0.772	1.219	0.00409	3.92	3.486	3.394
80	INTERNATIONAL JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY	12	15	41.67	0.16	0.54	2.9	0.218	0.072	0.00239	0.939	0.841	0.845
81	NEPHRON CLINICAL PRACTICE	1	14	100	0.79	1.71	5.4	0.531	n/a	0.00513	1.471	1.614	1.471
82	MEDICAL ONCOLOGY	8	14	87.5	0.59	0.82	3.1	0.529	0.767	0.01621	2.486	2.325	2.426
83	INTERNATIONAL JOURNAL OF ARTIFICIAL ORGANS	1	14	100	0.93	1.67	8.1	0.383	0.078	0.00291	1.005	1.373	0.917
84	UROLOGY	3	14	100	0.35	0.47	9	0.709	0.722	0.03016	2.187	2.241	2.008
85	CANCER RESEARCH	2	14	100	1.94	0.73	9.7	3.176	1.674	0.18154	8.556	9.241	8.389
86	CRITICAL CARE	1	13	100	2.01	1.09	5.2	1.739	1.054	0.04549	4.95	5.406	4.537
87	ATHEROSCLEROSIS	1	13	100	2.28	0.98	6.3	1.191	0.866	0.04472	3.942	4	3.703
88	INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY	4	13	100	2.31	2.08	5.4	0.68	0.667	0.02258	3.018	2.99	2.899
89	JOURNAL OF CLINICAL PATHOLOGY	1	13	100	0.74	1.01	n/a	0.791	0.685	0.01132	2.912	2.623	2.813
90	BLOOD PRESSURE MONITORING	5	12	80	0.23	0.44	8.3	0.433	0.373	0.00172	1.115	1.513	1.017
91	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL PHYSIOLOGY	1	12	100	1.28	1.06	8.4	1.017	0.605	0.02478	3.39	3.395	2.933
92	CLINICAL NUTRITION	2	12	100	0.5	0.34	6.7	1.326	0.955	0.01426	4.487	4.731	4.248
93	CARDIOLOGY	3	12	66.67	0.33	0.49	6.5	0.633	0.633	0.00455	1.994	2.143	1.838
94	JOURNAL OF EXPERIMENTAL & CLINICAL CANCER RESEARCH	4	12	50	0.4	0.31	4.8	0.809	0.71	0.00735	4.357	4.097	3.389
95	INTERNATIONAL JOURNAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY	1	12	100	0.61	1.27	6.8	0.357	0.173	0.00993	1.125	1.316	0.893
96	FERTILITY AND STERILITY	1	12	100	1.86	1.16	7.3	1.263	0.916	0.05537	4.426	4.333	3.845
97	EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL INVESTIGATION	2	12	100	0.38	0.48	8.6	0.862	0.544	0.00959	2.687	2.741	2.555
98	SHOCK	1	11	100	1.7	1.4	7.4	0.842	1.758	0.01089	3.048	2.81	2.705
99	EXPERIMENTAL LUNG RESEARCH	2	11	50	0.85	1.68	8.3	0.407	0.333	0.00171	1.374	1.419	1.363
100	DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS	1	11	100	1.7	2.22	4.9	0.696	0.847	0.00793	2.198	2.225	1.924
101	CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY	2	11	100	1.1	1.52	6.5	0.748	0.84	0.00604	2.546	2.214	2.382
102	INTERNAL MEDICINE	3	11	100	0.18	0.55	6.1	0.262	0.102	0.00941	0.832	0.985	0.79
103	JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS	2	10	100	0.28	0.77	6.8	0.359	0.376	0.00212	1.549	1.326	1.53
104	IEEE TRANSACTIONS ON MEDICAL IMAGING	1	10	100	1.55	1.04	9.5	1.781	0.779	0.0245	3.756	4.72	3.403
105	CLINICAL AND EXPERIMENTAL DERMATOLOGY	3	10	100	0.44	1.18	8.7	0.382	0.327	0.00512	1.315	1.288	1.252
106	OPHTHALMIC EPIDEMIOLOGY	2	10	100	0.48	0.81	7.7	0.637	0.98	0.00236	1.571	1.767	1.51

107	OSTEOPOROSIS INTERNATIONAL	1	10	100	0.39	0.27	6.9	1.118	0.708	0.02524	3.445	3.665	2.957
108	BONE	1	10	100	1.55	1.12	7.9	1.36	0.764	0.0347	3.736	4.146	3.387
109	JOURNAL OF MAGNETIC RESONANCE IMAGING	1	9	100	0.6	0.57	6.9	1.193	0.672	0.03204	3.25	3.449	2.934
110	CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE	1	9	100	0.74	0.99	4.4	0.617	0.65	0.00184	2.854	2.442	2.842
111	CURRENT OPINION IN CARDIOLOGY	1	9	100	1.58	2.81	5.8	0.811	0.457	0.0051	2.158	2.173	2.115
112	TOHOKU JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE	4	9	25	0.13	0.27	8.2	0.359	0.24	0.0033	1.287	1.454	1.208
113	ARTERIOSCLEROSIS THROMBOSIS AND VASCULAR BIOLOGY	2	9	100	0.88	0.37	8.7	2.147	1.544	0.05719	5.969	6.225	5.379
114	AMERICAN JOURNAL OF CANCER RESEARCH	2	8	100	1.42	1.65	3	1.001	0.379	0.0037	3.425	3.893	3.183
115	DIGESTIVE AND LIVER DISEASE	2	8	100	0.56	0.6	5.6	0.843	0.627	0.01036	2.719	2.871	2.611
116	EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL	1	8	100	1.24	0.5	8	2.369	2.71	0.05273	8.332	7.284	7.084
117	AMERICAN JOURNAL OF CARDIOLOGY	1	8	100	7.23	5.6	9.8	1.245	0.748	0.05733	3.154	3.356	2.98
118	COCHRANE DATABASE OF SYSTEMATIC REVIEWS	1	8	100	0.41	0.56	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
119	BMJ OPEN	2	8	50	1.11	1.52	2.5	1.027	0.287	0.04417	2.562	2.669	2.422
120	INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY	1	8	100	2.22	4.32	4.9	0.339	0.31	0.00587	1.292	1.28	1.195
121	ARCHIVES OF MEDICAL RESEARCH	1	8	100	0.66	0.85	7.4	0.587	0.268	0.00413	2.219	2.399	2.163
122	HEART LUNG AND CIRCULATION	1	7	100	1.94	4.14	3.5	0.413	0.672	0.00428	1.575	1.378	1.371
123	CLINICAL & TRANSLATIONAL ONCOLOGY	1	7	100	1.94	2.52	3.7	0.436	0.63	0.00432	2.075	1.74	2.02
124	OPHTHALMOLOGY	2	7	50	0.97	0.36	8.3	2.295	1.584	0.05874	6.75	6.659	6.106
125	DISEASES OF THE ESOPHAGUS	1	7	100	0.74	1.1	5.6	0.621	0.704	0.00543	2.146	2.043	2.103
126	CANCER JOURNAL	1	7	100	4.11	7.56	5.6	1.387	0.414	0.00762	3.496	3.782	3.465
127	AMERICAN JOURNAL OF HYPERTENSION	2	7	50	0.37	0.36	8.4	0.953	1	0.01296	3.182	3.16	2.82
128	EUROPEAN SPINE JOURNAL	5	7	60	2.4	3.32	6.3	0.82	0.402	0.02258	2.132	2.638	1.586
129	CURRENT EYE RESEARCH	1	7	100	0.74	1.19	8.7	0.587	0.576	0.00675	2.025	1.942	1.924
130	SURGICAL NEUROLOGY	1	7	100	0.4	0.81	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
131	AMERICAN JOURNAL OF RHINOLOGY & ALLERGY	1	7	100	0.74	1.13	6.7	0.472	1.218	0.00474	1.96	1.92	1.496
132	BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH	2	7	100	0.97	2.05	n/a	0.341	0.231	0.00417	1.146	1.33	1.132
133	HEPATOBIILIARY & PANCREATIC DISEASES INTERNATIONAL	2	6	100	1.21	3.15	5.8	0.416	0.25	0.00288	1.724	1.698	1.647
134	EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE	4	6	75	0.54	2.59	3.1	0.44	0.218	0.02302	1.931	2.14	1.685
135	GASTROENTEROLOGY RESEARCH AND PRACTICE	4	6	50	0.16	0.39	3.1	0.503	0.339	0.0045	1.742	1.949	1.715
136	JOURNAL OF NEUROSURGERY	1	6	100	0.3	0.27	n/a	1.092	0.818	0.03061	3.443	3.494	3.144
137	CURRENT ONCOLOGY REPORTS	1	6	100	1.67	1.93	4.3	0.755	0.556	0.00351	2.653	2.508	2.645
138	CLINICAL AND EXPERIMENTAL NEPHROLOGY	1	6	100	1.05	3.36	4.2	0.487	0.322	0.00456	1.945	1.621	1.742
139	JOURNAL OF CARDIOTHORACIC SURGERY	4	6	75	0.21	0.59	3.9	0.37	0.117	0.00465	1.036	1.154	0.949
140	CANCER INVESTIGATION	1	6	100	0.64	0.89	7.4	0.557	0.386	0.00393	2.231	1.976	2.19
141	MEDICAL HYPOTHESES	4	6	75	0.21	0.5	7.4	0.301	0.242	0.00945	1.136	1.111	1.06
142	HUMAN REPRODUCTION	1	6	100	0.64	0.4	9.4	1.474	1.199	0.04139	4.621	4.635	4.124
143	JOURNAL OF ENDOUROLOGY	2	6	100	0.17	0.29	6.1	0.581	0.416	0.01199	2.107	1.993	1.839

144	RESPIROLOGY	1	6	100	1.67	1.41	5	0.765	0.816	0.00914	3.078	2.856	2.375
145	AUSTRALASIAN JOURNAL OF DERMATOLOGY	1	6	100	0.93	2.3	7.5	0.435	0.155	0.00263	1.305	1.263	1.209
146	JOURNAL OF COMPUTER ASSISTED TOMOGRAPHY	1	5	100	0.33	0.69	n/a	0.494	0.269	0.00556	1.47	1.55	1.318
147	NEUROLOGIA MEDICO-CHIRURGICA	1	5	100	0.41	1.85	9.4	0.2	0.202	0.00274	0.612	0.741	0.556
148	INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY	4	5	75	0.89	0.62	3	1.267	1.644	0.05732	4.638	4.468	3.638
149	HYPERTENSION RESEARCH	1	5	100	0.41	0.55	6.2	0.694	0.681	0.00845	3.208	2.731	2.215
150	GASTROENTEROLOGY	1	5	100	1.39	0.22	8.1	5.681	4.494	0.13206	18.187	15.417	17.419
151	JOURNAL OF THE CHINESE MEDICAL ASSOCIATION	1	5	100	1.39	3.99	5.7	0.219	0.495	0.00189	1.013	0.911	0.857
152	ONCOLOGY RESEARCH	1	5	100	0.53	1.15	7.1	0.463	0.056	0.00138	3.957	2.32	3.936
153	SCANDINAVIAN JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY INVESTIGATION	1	5	100	0.28	0.57	n/a	0.458	0.271	0.00377	1.471	1.622	1.347
154	PANCREATOLOGY	1	5	100	1.39	1.86	5.2	0.839	0.427	0.00516	2.406	2.771	2.182
155	CHINESE JOURNAL OF INTEGRATIVE MEDICINE	4	5	75	0.07	0.29	4	0.24	0.2	0.00224	1.234	1.404	1.105
156	EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY	1	4	100	0.18	0.29	7.2	0.621	0.412	0.00968	2.093	2.168	1.985
157	TRANSPLANTATION PROCEEDINGS	3	4	33.33	0.06	0.15	7.9	0.256	0.09	0.01673	0.867	0.972	0.743
158	INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOVASCULAR IMAGING	1	4	100	1.11	1.54	3.7	0.547	0.354	0.00743	1.88	1.753	1.568
159	ENDOSCOPY	3	4	100	1.2	0.79	6.6	1.564	1.374	0.01805	5.634	5.677	4.93
160	EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE	2	4	50	0.21	0.36	7.2	0.668	0.563	0.00837	2.542	2.475	2.398
161	MOLECULAR VISION	1	4	100	1.11	1.68	5.7	0.688	0.225	0.01485	2.11	2.255	2
162	PHOTODIAGNOSIS AND PHOTODYNAMIC THERAPY	1	4	100	0.7	0.8	4.5	0.514	0.408	0.00226	2.412	2.656	2.135
163	JOURNAL OF RESEARCH IN MEDICAL SCIENCES	1	4	100	3.61	27.64	3.5	0.195	0.094	0.00293	0.812	0.816	0.781
164	GLAUCOMA SURGERY	1	4	100	0.43	0.63	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
165	TEXAS HEART INSTITUTE JOURNAL	1	4	100	2.35	4	6.8	0.248	0.186	0.00289	0.788	0.763	0.761
166	JOURNAL OF LAPAROENDOSCOPIC & ADVANCED SURGICAL TECHNIQUES	3	4	33.33	0.14	0.29	5.4	0.386	0.147	0.00543	1.297	1.249	1.166
167	JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY	2	4	100	0.31	1.4	5.7	0.231	0.097	0.01164	0.7	0.835	0.547
168	NEUROGASTROENTEROLOGY AND MOTILITY	1	4	100	0.43	0.38	5	1.043	0.854	0.01502	3.31	3.471	2.827
169	JOURNAL OF ATHEROSCLEROSIS AND THROMBOSIS	1	4	100	0.7	0.73	5	0.665	0.824	0.00593	2.495	2.668	2.125
170	EUROPEAN JOURNAL OF HAEMATOLOGY	1	4	100	1.11	1.39	7.1	0.793	0.709	0.00838	2.544	2.341	2.469
171	CLINICAL CARDIOLOGY	1	3	100	1.76	5.36	6.7	0.771	0.439	0.00692	2.431	2.29	2.213
172	BIOMEDICAL RESEARCH-INDIA	1	3	100	0.32	3.69	3.8	0.047	0	3.60E-04	0.226	0.236	0.211
173	CLINICAL IMAGING	1	3	100	0.83	2.65	6.3	0.262	0.156	0.00282	0.966	0.946	0.932
174	ORPHANET JOURNAL OF RARE DISEASES	1	3	100	2.71	3	4	1.46	0.4	0.01367	3.29	4.129	3.116
175	HERZ	3	3	66.67	0.38	1.11	7	0.194	0.155	0.00148	0.751	0.747	0.658
176	JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY-BRITISH VOLUME	1	3	100	0.32	0.3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
177	JOURNAL OF THE AMERICAN HEART ASSOCIATION	1	3	100	2.71	2.78	2.2	2.097	0.71	0.02001	5.117	5.225	4.986
178	INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL SCIENCE	1	3	100	0.32	0.56	3.8	0.936	0.406	0.00251	2.595	3.203	2.582
179	INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY	1	3	100	0.25	0.49	8.5	0.596	0.412	0.0102	1.563	1.92	1.406
180	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-LUNG CELLULAR AND MOLECULAR PHYSIOLOGY	1	3	100	0.46	0.33	8.4	1.091	0.89	0.01669	4.721	3.983	3.326

181	DIAGNOSTIC AND INTERVENTIONAL RADIOLOGY	1	3	100	0.46	1.01	4.3	0.438	0.275	0.00253	1.406	1.441	1.362
182	GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY	1	3	100	0.32	0.73	4.9	0.371	0.227	0.00585	1.413	1.362	1.29
183	CLINICAL LUNG CANCER	1	3	100	2.71	2.43	3.9	0.927	0.826	0.00473	3.03	2.866	2.91
184	MEDICAL SCIENCE MONITOR	11	3	18.18	0.25	0.66	6.3	0.288	0.295	0.00613	1.405	1.328	1.077
185	JOURNAL OF DERMATOLOGICAL SCIENCE	1	3	100	0.32	0.39	6.1	0.991	0.713	0.00724	3.739	3.683	3.165
186	MEDICAL PHYSICS	2	3	50	0.12	0.11	6.8	0.848	0.387	0.041	2.496	2.889	1.921
187	MICROCIRCULATION	1	3	100	0.46	0.58	7.2	0.886	0.667	0.00436	2.435	2.64	2.343
188	JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY	1	3	100	0.2	0.32	9	0.52	0.226	0.01691	1.631	1.785	1.423
189	KOREAN JOURNAL OF RADIOLOGY	1	3	100	0.32	0.63	5.3	0.517	0.203	0.00357	1.592	1.803	1.437
190	ACTA OTO-LARYNGOLOGICA	2	3	50	0.1	0.23	n/a	0.374	0.145	0.00589	1.127	1.218	1.023
191	ONKOLOGIE	1	3	100	0.32	1.3	6.3	0.271	n/a	0.00181	1.522	1.041	1.522
192	BRITISH JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY	1	2	100	0.56	0.48	n/a	1.039	0.833	0.02425	3.036	2.999	2.889
193	ARCHIVES OF ORTHOPAEDIC AND TRAUMA SURGERY	2	2	100	0.59	1.1	6.8	0.573	0.247	0.01021	1.496	1.656	1.357
194	ULTRASONICS	1	2	100	1.81	1.59	9.3	0.568	0.667	0.00701	1.954	2.059	1.682
195	ORL-JOURNAL FOR OTO-RHINO-LARYNGOLOGY AND ITS RELATED SPECIALTIES	1	2	100	0.11	0.44	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
196	CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH	1	2	100	1.81	1.57	4.6	1.275	0.452	0.00757	4.152	4.5	3.596
197	EXPERIMENTAL HEMATOLOGY	1	2	100	0.31	0.37	9.9	0.897	0.528	0.00728	2.303	2.356	2.207
198	INTERNATIONAL JOURNAL OF COLORECTAL DISEASE	1	2	100	0.11	0.13	6.1	0.748	0.368	0.01063	2.383	2.432	2.234
199	JOURNAL OF NEPHROLOGY	1	2	100	0.14	0.18	6.4	0.415	0.318	0.00439	1.352	1.487	1.289
200	MAGNETIC RESONANCE IN MEDICINE	2	2	50	0.9	0.61	n/a	1.257	0.847	0.03887	3.782	3.899	2.892
201	HEALTHMED	1	2	100	0.21	6.85	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
202	ONCOLOGY RESEARCH AND TREATMENT	1	2	100	0.56	1.57	1.4	0.368	0.403	4.80E-04	1.333	1.333	1.264
203	JOURNAL OF THORACIC DISEASE	2	2	50	0.28	0.5	2.3	n/a	0.372	0.00569	1.649	n/a	1.558
204	CHILDHOOD OBESITY	1	2	100	0.56	0.82	2.6	n/a	0.786	0.00233	2.543	n/a	2.103
205	EUROPEAN ARCHIVES OF OTO-RHINO-LARYNGOLOGY	2	2	50	0.28	0.58	5.3	0.475	0.318	0.01283	1.627	1.63	1.437
206	BMC SURGERY	1	2	100	0.56	1.51	3.7	0.57	0.096	0.00315	1.469	1.729	1.407
207	ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE	1	2	100	0.56	1.01	3.3	0.35	0.269	0.00411	1.812	1.733	1.44
208	SAUDI MEDICAL JOURNAL	3	2	33.33	0.1	0.46	8.5	0.167	0.185	0.00232	0.562	0.639	0.493
209	BLOOD	1	2	100	1.81	0.45	7.5	3.889	2.674	0.35128	11.841	10.233	10.914
210	TURKISH NEUROSURGERY	3	2	33.33	0.1	0.58	4.3	0.187	0.099	0.00194	0.508	0.736	0.485
211	HONG KONG JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE	1	2	100	0.16	2.82	5.7	0.048	0.058	2.50E-04	0.153	0.181	0.12
212	TURKISH JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY	2	2	50	0.15	0.88	4.8	0.177	0.229	0.00148	0.532	0.728	0.51
213	NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES	1	2	100	1.17	0.86	4.7	1.009	0.71	0.01125	3.39	3.451	3.211
214	EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION	1	1	100	0.15	0.15	9.3	0.974	0.592	0.01641	2.935	3.164	2.816
215	RETINAL DEGENERATIVE DISEASES: MECHANISMS AND EXPERIMENTAL THERAPY	1	1	100	0.28	0.33	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
216	BRITISH JOURNAL OF NEUROSURGERY	1	1	100	0.15	0.48	8.3	0.321	0.172	0.00391	1.063	1.011	1.023
217	CANADIAN JOURNAL OF UROLOGY	1	1	100	0.06	0.27	5.2	0.334	0.188	0.00222	1.066	1	1.033

218	WORLD NEUROSURGERY	2	1	50	0.45	1.08	2.7	0.824	0.385	0.01297	2.685	2.59	2.376
219	CONTRACEPTION	1	1	100	0.1	0.13	6.8	1.069	0.832	0.01393	2.788	2.855	2.228
220	MEDICINE AND SCIENCE IN SPORTS AND EXERCISE	1	1	100	0.9	0.56	n/a	1.711	0.978	0.03742	4.041	5.318	3.735
221	JOURNAL OF DIABETES RESEARCH	2	1	50	0.45	1.66	2.1	0.663	0.397	0.00261	2.431	2.435	2.376
222	JOURNAL OF TRAUMA AND ACUTE CARE SURGERY	2	1	50	0.05	0.08	2.7	0.955	0.554	0.02023	2.802	2.848	2.349
223	DIAGNOSTIC PATHOLOGY	2	1	50	0.14	0.2	3.2	0.472	0.136	0.00602	1.895	1.933	1.815
224	SYSTEMS BIOLOGY IN REPRODUCTIVE MEDICINE	1	1	100	0.15	0.36	4	0.497	0.235	0.00178	1.204	1.644	1.116
225	JOURNAL OF DIGITAL IMAGING	2	1	50	0.08	0.16	5.6	0.328	0.253	0.00246	1.406	1.364	1.258
226	EXPERIMENTAL AND MOLECULAR PATHOLOGY	1	1	100	0.9	1.05	6	0.59	0.495	0.00537	2.638	2.396	2.473
227	ANNALS OF NONINVASIVE ELECTROCARDIOLOGY	1	1	100	0.11	0.28	6.4	0.373	0.5	0.00177	1.569	1.408	1.294
228	EUROPEAN RADIOLOGY	2	1	50	0.14	0.11	6.1	1.323	0.737	0.03497	3.64	3.934	3.367
229	ASIAN BIOMEDICINE	2	1	50	0.05	0.9	4.9	0.078	0.095	6.60E-04	0.134	0.28	0.128
230	EUROPEAN JOURNAL OF HEART FAILURE	1	1	100	0.9	0.36	5	1.892	2.31	0.02249	5.135	5.775	4.622
231	HEPATO-GASTROENTEROLOGY	3	1	33.33	0.3	1.35	8.6	0.221	0.139	0.00722	0.792	0.867	0.786
232	BMC HEALTH SERVICES RESEARCH	2	1	50	0.14	0.29	4.7	0.76	0.204	0.0278	1.606	2.184	1.484
233	HUMAN PATHOLOGY	1	1	100	0.11	0.11	9	0.856	0.598	0.01845	2.791	2.865	2.667
234	INDIAN JOURNAL OF ORTHOPAEDICS	1	1	100	0.15	0.51	4.7	0.224	0.13	0.0017	0.64	0.758	0.597
235	CLINICAL AND EXPERIMENTAL OBSTETRICS & GYNECOLOGY	1	1	100	0.28	2.17	6	0.126	0.015	0.00129	0.434	0.522	0.356
236	INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER	2	1	50	0.45	0.73	6	0.618	0.328	0.01182	2.116	2.041	1.969
237	BRITISH JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL SURGERY	1	1	100	0.15	0.37	7.9	0.379	0.135	0.00581	1.237	1.392	1.047
238	JOURNAL OF HUMAN HYPERTENSION	1	1	100	0.9	1.08	8.5	0.853	0.907	0.00677	2.833	2.565	2.726
239	TRIALS	1	1	100	0.9	2.32	3.5	0.867	0.24	0.0203	1.859	2.193	1.691
240	GYNECOLOGIC AND OBSTETRIC INVESTIGATION	1	1	100	0.9	2.53	9.7	0.339	0.226	0.00239	1.672	1.488	1
241	REPRODUCTIVE SCIENCES	1	1	100	0.9	1	3.9	0.645	0.793	0.00698	2.429	2.208	2.232
242	INDIAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH	2	1	50	0.02	0.03	7.1	0.522	0.577	0.00736	1.446	1.953	1.319
243	DIABETOLOGY & METABOLIC SYNDROME	1	1	100	0.15	0.23	2.9	0.59	0.248	0.00336	2.119	2.287	2.022
244	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR BASIS OF DISEASE	2	1	50	0.45	0.31	4.5	1.634	1.18	0.02539	5.158	5.36	5.001
245	BMC UROLOGY	1	0	0	0	0	3.5	0.493	0.115	0.00195	1.606	1.724	1.577
246	PAKISTAN JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES	2	0	0	0	0	2.9	0.072	0.069	0.00146	0.544	0.326	0.518
247	BMC PEDIATRICS	1	0	0	0	0	3.9	0.823	0.114	0.01168	1.813	2.326	1.764
248	AFRICAN JOURNAL OF TRADITIONAL COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINES	1	0	0	0	0	5.4	0.13	0.082	0.00109	0.553	0.695	0.54
249	LEUKEMIA & LYMPHOMA	1	0	0	0	0	5.7	0.89	0.891	0.01882	3.093	2.704	2.821
250	JOURNAL OF THE FORMOSAN MEDICAL ASSOCIATION	1	0	0	0	0	7.4	0.422	0.364	0.00342	2.018	1.722	1.495
251	CLINICAL AND INVESTIGATIVE MEDICINE	1	0	0	0	0	8.2	0.31	0	0.00114	1.191	1.19	1.134
252	ANDROLOGIA	1	0	0	0	0	6.5	0.37	0.315	0.0031	1.441	1.474	1.275
253	ONCOTARGETS AND THERAPY	3	0	0	0	0	2.3	0.51	0.085	0.00414	2.272	2.235	2.183
254	COLORECTAL DISEASE	1	0	0	0	0	4.6	0.82	0.643	0.01746	2.452	2.409	2.218

255	WEST INDIAN MEDICAL JOURNAL	1	0	0	0	0	6.9	0.108	0.133	0.00119	0.186	0.372	0.176
256	CLINICAL TRANSPLANTATION	1	0	0	0	0	6.1	0.594	0.275	0.00925	1.844	1.761	1.754
257	PHLEBOLOGY	1	0	0	0	0	4	0.381	0.294	0.00219	1.413	1.62	1.038
258	ANESTHESIA AND ANALGESIA	1	0	0	0	0	9.3	1.037	1.359	0.02616	3.827	3.732	3.13
259	INTERNATIONAL JOURNAL OF NURSING PRACTICE	1	0	0	0	0	6.6	0.349	0.255	0.00233	0.98	1.184	0.933
260	AMERICAN JOURNAL OF EMERGENCY MEDICINE	2	0	0	0	0	6.4	0.472	0.33	0.01268	1.504	1.474	1.298
261	HYPERTENSION IN PREGNANCY	1	0	0	0	n/a	8.4	0.347	0.205	0.00123	1.211	1.174	1.155
262	BJU INTERNATIONAL	1	0	0	0	0	6.5	1.045	1.456	0.04017	4.387	3.4	4.006
263	WORLD JOURNAL OF PEDIATRICS	1	0	0	0	0	4.4	0.374	0.211	0.0017	1.025	1.213	0.983
264	AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH	2	0	0	0	0	8.2	0.421	0.313	0.00319	1.368	1.472	1.206
265	JOURNAL OF DIABETES	1	0	0	0	0	3.2	0.871	1.233	0.00305	2.5	2.922	2.347
266	JOURNAL OF CLINICAL BIOCHEMISTRY AND NUTRITION	1	0	0	0	n/a	5.4	0.495	0.571	0.00267	1.694	2.207	1.507
267	ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY	1	0	0	0	0	5.7	1.434	0.478	0.02974	3.979	4.707	3.736
268	JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY	1	0	0	0	0	7.8	1.044	0.885	0.01282	3.163	3.355	3.057
269	BIOMEDICAL PAPERS-OLMOUC	1	0	0	0	0	6	0.3	0.134	0.00151	0.924	1.243	0.888
270	CARDIOLOGY IN THE YOUNG	1	0	0	0	0	7	0.3	0.223	0.0033	0.825	0.893	0.677
271	CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY	1	0	0	0	0	5.6	0.403	0.256	0.00976	1.198	1.272	1.149
272	MINERVA MEDICA	1	0	0	0	n/a	7.2	0.24	0.412	8.50E-04	1.236	1.026	1.216
273	PATHOLOGIE BIOLOGIE	1	0	0	0	0	7.6	0.345	0.362	0.00161	1.009	1.364	0.991
274	CANCER BIOMARKERS	1	0	0	0	0	4.6	0.387	0.408	0.00182	1.736	1.781	1.718
275	SPRINGERPLUS	1	0	0	0	n/a	2.2	0.264	0.114	0.00615	0.982	1.001	0.947
276	DISEASE MARKERS	1	0	0	0	0	4.5	0.541	0.202	0.00446	2.137	2.16	2.06
277	EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY	2	0	0	0	0	7.7	0.142	0.053	0.00166	0.58	0.577	0.565
278	JOURNAL OF THE PAKISTAN MEDICAL ASSOCIATION	1	0	0	0	0	6.1	0.133	0.123	0.0027	0.488	0.566	0.425
279	ACTA RADIOLOGICA	1	0	0	0	0	7.7	0.545	0.442	0.00702	2.009	1.758	1.903
280	IRANIAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	2	0	0	0	0	4	0.21	0.309	0.00113	1.14	1.184	0.793
281	WIENER KLINISCHE WOCHENSCHRIFT	1	0	0	0	0	8.7	0.221	0.157	0.00215	0.836	0.808	0.788
282	SWISS MEDICAL WEEKLY	1	0	0	0	0	5.4	0.546	0.338	0.00628	1.549	1.85	1.455
283	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF HYPERTENSION	2	0	0	0	0	3.4	0.906	0.69	0.00387	2.656	2.819	2.529
284	JOURNAL OF THE RENIN-ANGIOTENSIN-ALDOSTERONE SYSTEM	1	0	0	0	0	4.5	0.492	0.147	0.00219	2.35	2.259	2
285	CLINICAL RHEUMATOLOGY	1	0	0	0	0	6.1	0.595	0.619	0.0113	2.042	2.106	1.908
286	HIGH ALTITUDE MEDICINE & BIOLOGY	1	0	0	0	n/a	6.8	0.581	0.238	0.00201	1.525	1.843	1.177
287	INTERNATIONAL SURGERY	3	0	0	0	0	n/a	0.148	0.098	9.50E-04	0.5	0.56	0.465
288	BIOLOGY OF REPRODUCTION	1	0	0	0	0	n/a	1.127	0.78	0.02324	3.471	3.768	3.078
289	GRAEFES ARCHIVE FOR CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY	1	0	0	0	0	7.5	0.694	0.435	0.01313	1.991	1.997	1.884
290	PHOTOMEDICINE AND LASER SURGERY	1	0	0	0	0	6	0.472	0.3	0.00395	1.631	2.127	1.379
291	DIABETES-METABOLISM RESEARCH AND REVIEWS	1	0	0	0	0	7	1.134	0.694	0.00831	3.064	3.461	2.982

292	SCIENTIFIC WORLD JOURNAL	1	0	0	0	0	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
293	RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL	1	0	0	0	0	4.5	0.451	0.478	0.01243	1.702	1.677	1.605
294	PLASTIC SURGERY	1	0	0	0	n/a	n/a	0.005	0.023	0	0.022	0.022	0.021
295	IMPLANT DENTISTRY	1	0	0	0	0	7.9	0.408	0.099	0.00273	1.023	1.442	0.867
296	BIO-MEDICAL MATERIALS AND ENGINEERING	1	0	0	0	0	5.5	0.189	0.061	0.0017	0.988	1.062	0.807
297	JOURNAL OF COMPARATIVE EFFECTIVENESS RESEARCH	1	0	0	0	0	2.4	0.418	0.3	9.40E-04	1.075	1.161	0.906
298	AMERICAN JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNECOLOGY	1	0	0	0	0	n/a	1.693	1.399	0.04923	4.681	4.552	3.998
299	TUMORI	2	0	0	0	0	6.9	0.321	0.161	0.00333	1.071	1.218	0.95
300	MEDICINE	4	0	0	0	0	n/a	0.796	0.099	0.00562	1.206	2.296	1.031
301	EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH	1	0	0	0	0	6.3	0.379	0.198	0.00222	1.684	1.532	1.443
302	BLOOD COAGULATION & FIBRINOLYSIS	1	0	0	0	0	7.4	0.358	0.294	0.00406	1.242	1.276	1.131
303	JOURNAL OF ORTHOPAEDIC SCIENCE	1	0	0	0	0	7.3	0.432	0.109	0.00439	1.154	1.328	1.076
304	WORLD JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY	2	0	0	0	0	3.6	0.362	0.198	0.00697	1.286	1.458	1.256
305	JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH	2	0	0	0	0	4.7	0.304	0.179	0.00618	1.091	1.057	1.021
306	BMC MEDICAL IMAGING	1	0	0	0	0	5	n/a	0.067	0.00169	1.663	n/a	1.626
307	ONCOLOGIST	1	0	0	0	0	6	1.766	1.037	0.02335	4.789	4.93	4.574
308	ACUPUNCTURE IN MEDICINE	1	0	0	0	n/a	5.4	0.322	0.462	0.00132	1.592	1.556	1.207
309	HEPATITIS MONTHLY	2	0	0	0	0	3.2	0.35	0.186	0.0025	1.932	1.8	1.577
310	TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES	1	0	0	0	0	5.2	0.07	0.118	9.00E-04	0.325	0.372	0.285
311	NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL	1	0	0	0	0	7.8	0.602	0.455	0.00643	2.241	2.435	2.183
312	JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE	1	0	0	0	0	4	0.485	0.319	0.01517	1.674	1.567	1.528
313	JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH	1	0	0	0	0	9.1	0.661	0.622	0.00493	2.474	2.394	2.304

附件3

我校 ESI 临床医学与对标机构对比情况一览表

排名	名称	Web of Science 论文数	学科规范化的 引文影响力	被引频 次	论文被引 百分比	引文影 响力	国际合 作论文	平均百 分位	被引次数排名前 1% 的论文百分比	被引次数排名前 10% 的论文百分比	期刊规范化的 引文影响力	高被引论文 百分比	高被引 论文	热门论文 百分比	国际合作论文 百分比	h 指 数
1	Lanzhou University	753	0.81	5404	71.98	7.18	169	59.66	0.53	5.98	1.07	0.8	6	0	22.44	31
2	Pontificia Universidad Javeriana	297	3.04	5326	73.74	17.93	159	64	2.36	8.42	1.17	2.69	8	1.35	53.54	24
3	Nanchang University	882	0.82	4632	65.87	5.25	153	62.26	0.57	5.56	1.06	0.57	5	0	17.35	28