

第五届中国科协优秀科技论文遴选计划临床医学集群入选名单

序号	论文题目	论文类型	推荐理由	终审专家	作者（包括所有作者）	发表期刊	发表刊期	期刊主办单位	期刊主管单位
1	第二代生物可降解聚合物涂层西罗莫司洗脱支架治疗原发原位冠心病患者的长期疗效分析	临床研究	<p>该论文报告了一种新的支架治疗原发原位冠心病的前瞻性 RCT 研究结果,初步证实了其有效性和安全性具有很好的社会效益和经济效益。</p> <p>该论文选题新颖,所用器械为创新性器械,研究设计严谨(RCT),具有较强的科学性,证据级别较高。论文撰写规范。</p>	杨云生、孙永昌、陈海波、刘辉、苏茵、隆云、袁明霞	王耿,边丽雅,李毅,荆全民,王效增,刘海伟,王斌,徐凯,韩雅玲	中华心血管病杂志	2019 年第 47 卷第 10 期	中华医学会	中国科学技术协会
2	Types of Organ Involvement in Patients with Immunoglobulin G4-related Disease	临床研究	<p>IgG4 相关疾病 (IgG4-RD) 临床特点国内外研究文献有限。2016 年发表该论文,前瞻性、200 例,对临床认识该病有指导意义。发表文章较早,在国际上提出按照脏器受累类型及受累部位对区分疾病亚类,对治疗有指导意义。该论文通信作者受邀参加制定 IgG4-RD 国际诊治指南和诊断标准。提高了我国对该病的认识,提升了我国在该领域的影响力。</p>	杨云生、孙永昌、陈海波、刘辉、苏茵、隆云、袁明霞	Yu Chen, Ji-Zhi Zhao, Rui-E Feng, Ju-Hong Shi, Xue-Mei Li, Yun-Yun Fei, Yang Shi, Wen Zhang, Feng-Chun Zhang	中华医学杂志 (英文版)	2016 年第 129 卷第 13 期	中华医学会	中国科学技术协会
3	胆囊癌的临床分型和预后关系初步分析:多中心回顾性临床研究	临床研究	<p>本论文为全国多中心回顾性临床研究。根据胆囊癌根治切除病例数据提出了胆囊癌临床分型,为胆囊癌诊治提供新的评估方式,具有重要临床意义,并为国内《胆囊癌诊断与治疗指南 2019 版》作为临床新分型写入指南。</p> <p>该论文对胆囊癌分型的相关分析指标及预后研究发现具有显性差异,研究设计合理,结果可信性高,具有较高的临床工作指导意义。</p>	王硕、黄鹏、王维斌、郑亚民、王天兵、周利群、孙建军、赵明威、赵晶	张东,耿智敏,陈晨,张永杰,邱应和,杨宁,王德盛,王学智,宋天强,楼健颖,李江涛,毛先海,段文斌,李升平,劳向明,赵向前,陈亚进,张磊,仇毓东,刘建生,曾永毅,龚伟,汤朝晖,刘青光,全志伟	中华外科杂志	2019 年第 57 卷第 4 期	中华医学会	中国科学技术协会
4	嗜酸性实性和囊性肾细胞癌的临床和分子病理学特征	临床研究	<p>该文报道 15 例罕见的肾细胞癌的新类型,研究从病理形态、免疫组化及分子病理各种层次对病例进行了比较详细的研究,进一步明晰了对肾脏嗜酸性肿瘤的认识,弥补了相关领域的空白,创新性明显。</p>	陈杰、杨慧霞、刘鹏、张挽时、高凤莉	夏秋媛,王璇,魏雪,王小桐,马恒辉,陆珍凤,饶秋	中华病理学杂志	2019 年第 48 卷第 11 期	中华医学会	中国科学技术协会
5	卡介苗预防中、高危非肌层浸润性膀胱癌术后复发的有效性、安全性随机、对照、多中心	临床研究	<p>该文是由中华医学会泌尿外科学分会牵头,国内正规注册的多中心、前瞻性、随机对照试验,是目前国内首个高证据等级的有关卡介苗在非肌层浸润性膀胱癌患者中的研究,不仅填补了国内空白,且有进一步的创新,明确了卡介苗对高中危非</p>	王硕、黄鹏、王维斌、郑亚民、王天兵、周利群、	于浩,林天歆,李响,胡海龙,刘南,张坚,姚旭东,吴朝阳,孔祥波,周利群,陈家存,	中华泌尿外科杂志	2019 年第 40 卷第 7 期	中华医学会	中国科学技术协会

	临床试验中期报告		肌层浸润性膀胱癌术后复发的有效性、安全性，有望改进目前国内的诊疗指南，具有很高的社会价值和经济效益。	孙建军、赵明威、赵晶	黎玮, 杨锦建, 王东文, 张小东, 曹有汉, 魏少忠, 田野, 张会清, 史本康, 杨占坡, 李庆文, 邵晋凯, 种铁, 王小林, 黄红星, 李黎明, 田建华, 汪志民, 杨进, 齐琳, 黄健		期		
6	利用术前指标基于机器学习算法预测腹部手术后死亡风险模型的建立	临床研究	该研究获“国家重点研发计划”基金支持，采用4种机器学习算法，对腹部手术术后死亡风险的客观性、准确性进行了科学研究。新颖性和临床意义并重。 推荐为优秀论文。	王硕、黄鹏、王维斌、郑亚民、王天兵、周利群、孙建军、赵明威、赵晶	支鸿羽, 辜梦月, 李雨捷, 杨智勇, 钟坤华, 陈芋文, 张矩, 易斌, 鲁开智	中华麻醉学杂志	2019年第39卷第11期	中华医学会	中国科学技术协会
7	早孕期系统胎儿超声结构筛查诊断胎儿异常的价值	临床研究	本文在孕早期1154例胎儿进行系统胎儿超声结构筛查发现3.1%胎儿异常，除1例外均进行了产前诊断，指导临床处理；将严重胎儿异常的产前诊断提前。 具有一定创新性和临床价值。	陈杰、杨慧霞、刘鹏、张挽时、高凤莉	郑明明, 唐慧荣, 张燕, 茹彤, 李洁, 徐燕, 胡娅莉	中华围产医学杂志	2017年第20卷第3期	中华医学会	中国科学技术协会
8	规范化护理方案在卧床卒中患者中的应用及卫生经济学研究	临床研究	我国卒中发病率逐年增加，卒中患者长期卧床易发生多种卧床并发症，加剧个人、家庭及社会负担。护理是这类康复过程中的主要力量。 本文关注到上述问题，并在研究中设计通过规范预防卧床并发症的发生，在25所医院中应用该规范，并评价成本及卫生经济学效果。 研究成果呈现出规范化护理有效缩短病人卧床时间，降低了卧床并发症及疾病经历负担，为后续护理专业开展卫生经济学评价提供研究思路。 文章整体质量好，对临床实践具有指导意义。	陈杰、杨慧霞、刘鹏、张挽时、高凤莉	柳鸿鹏, 曹晶, 李真, 焦静, 刘戈, 刘莹, 吴欣娟	中华现代护理杂志	2019年第25卷第16期	中华医学会	中国科学技术协会
9	18个月化疗方案对耐药肺结核患者的治疗效果分析	临床研究	该论文采用随机、对照、多中心研究方法，创新性采用标准治疗和个体化治疗相结合的理念制定治疗方案，观察分析了6种抗痨药物组成，18个月疗程对MDR-TB患者的疗效。论文研究结果提示此治疗方法不仅是有较好的疗效，也可以提高治疗依从性，减少不良反应，降低经济负担，有推广价值，并申请了2项国家专利。 推荐入选“十佳”科协优秀论文。	杨云生、孙永昌、陈海波、刘辉、苏茵、隆云、袁明霞	李琦, 姜晓颖, 高孟秋, 刘宇红, 杨坤云, 阚晓红, 梁建琴, 田明, 刘锦程, 崔文玉, 刘文, 余德美, 谭守勇, 唐神结, 刘玉琴, 梁焯, 邱丽华, 邵世峰, 高飞,	中国防痨杂志	2019年第41卷第3期	中国防痨协会	中国科学技术协会

					接力,蔡宝云,卜建玲,马丽萍,刘智,徐麟,杜娟,操敏,高静韬,舒薇,李亮				
10	进展期胃癌中 EB 病毒感染率及 EB 病毒参与免疫调节的机制探索	临床研究	<p>进展期胃癌的 EBV 感染相关性研究中, EBV 致癌机制的研究较为多见, 而进一步分析感染后病毒与机体免疫系统之间的调节机制则较为少见。近年来以 PD-1/PD-L1 相互关系为代表的免疫治疗机制日益得到临床重视, 并在 PD-1 单抗为代表的免疫治疗实践中受到关注。该论文通过对进展期胃癌中 EB 病毒感染率及 EB 病毒参与免疫调节的机制分析, 通过基因编辑技术控制 T 细胞免疫分子表达的应用, 对上述问题给出了探索性回答。</p> <p>研究具有创新性, 结果对于临床实践具有指导意义; 行文流畅, 设计严谨, 不失为一篇值得推荐的优秀论文。</p>	陈杰、杨慧霞、刘鹏、张挽时、高凤莉	李北芳,杨菁,张滕琦,陈祖华,李忠武,董彬,高静	肿瘤综合治疗电子杂志	2019 年第 5 卷第 2 期	人民卫生出版社有限公司	国家卫生健康委员会