

• 卷首语 •

《临床小儿外科杂志》2007 年改版祝词

《临床小儿外科杂志》创刊 5 年的成绩显示了它的价值与生命力,已见于本刊第 5 卷第 6 期黄蓓的撰文分析。新的一年与时俱进,又有了新的版式与栏目调整,这是杂志的发展,临床医师的福音,也反映了我国小儿外科工作的不断进步。新年伊始,万象更新,可喜可贺。改革就是进步,因为人们总是为了“更好”才改。我愿在为之祝贺的同时谈一两点体会,希望对改版工作进程有些帮助。

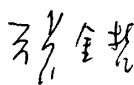
临床杂志的宗旨是临床工作与技术经验的交流,但不意味着仅限于成熟的成功经验的传播,也必须要有研究与创新。新栏目中除加强各种经验交流外,特别提出“临床研究”栏目,取代了原来的“实验研究”与“临床研究报道”栏目,正是反映了“以人为本,自主创新”的精神。

医学科学的研究,应该是基础研究与临床研究并重。就全国而言,基础科研比较落后,所以近年来强调大力赶上。但是一般临床任务繁重的医院,特别是儿科,临床研究资料丰富是优势,基础研究条件薄弱是劣势。我们是临床小儿外科杂志,必须扬长避短,引导临床医师努力于临床科研,鼓励千方百计提高诊疗技术水平,才能对医学进步起更实际的作用,才能提高杂志的品位,打出自己的品牌。


提起科研,人们总认为是大单位高级医务人员的事。他们有学问、有经验、有条件、具体临床工作少、有富裕的研究时间。其实,任何科研都来自于生活与工作实践,临床医学科研也必须是在具体医疗工作中发现问题而求解决。高年资医师、教授与住院医师工作不同,研究的课题也不同,但各有各的任务与优势。我作住院医师时发表了有关胃肠减压、静脉输液、以及膀胱潮式引流改进装置与原理研究的文章;作主治医师时研究发表了多项小儿急腹症的诊疗技术论文;做主任医师时才有环钳根治巨结肠、胆道矩形瓣防反流、及松解直肠外膜尾路肛门成型等手术的设计;作教授时为了带研究生,才不得不涉及一些基因与分子医学的研究。不在其位不谋其政,要一个高级医师、教授研究患儿的吃饭、大便问题,是“缘木而求鱼也”。所以肛肠专业文献书中查不到各年龄孩子食谱与大便质与量的参考论据。肛肠专家们都希望有这样一个参考,但谁也不去研究。因此,为了改进工作,要提倡人人做科研(包括护士、技术员),做什么都应该研究什么。任何人要研究什么也必须争取自己参加一定的临床实践。

20 世纪医学发展神速,但是偏向了它的自然科学方面。研究越深越细,涉及的观点越局限。于是见病不见人,而形成对生物医学的偏重,忽略了医学的对象是“人”。因此现在特别提出人文医学作为新世纪医学发展的纠偏重点,并在国际上提出了新世纪“医师宣言”。目前,我国医患矛盾有恶化趋势,因此更把人文医学视为当务之急。医疗工作为“人”服务,人文医学当然是第一重点。但是医学技术进步必须依靠生物医学的研究与进步,医疗效果好才是服务的目标。所以说不断加强人文医学教育永远是对的,但不能放松生物医学的发展。2006 年末,我参加两个国际小儿外科学术会(印度的亚洲小儿外科年会与香港的国际新生儿胎儿会),都提到医学伦理问题的挑战问题,但具体学术交流内容基本上仍是生物医学的最新研究成果,只是融入了社会伦理与经济背景。我看这是当前小儿外科学术研究的实际趋势,也可以说是杂志应该引导的方向。

版式与栏目设置直接反映杂志领导的科学方向,我深切希望这次改版能引导各级医师踊跃开展结合临床的科研,使本刊涌现更多切合实际的自主创新好文章。以上是我个人的一点浮浅偏见,愿提供给杂志编者读者同道们参考和批评。

中国工程院院士 
2007 年 2 月

《临床小儿外科杂志》2007年改版祝词

作者: [张金哲](#)
作者单位: [中国工程院](#)
刊名: [临床小儿外科杂志](#) 
英文刊名: [JOURNAL OF CLINICAL PEDIATRIC SURGERY](#)
年, 卷(期): 2007, 6(1)
被引用次数: 0次

本文链接: http://d.wanfangdata.com.cn/Periodical_lcxewkzz200701002.aspx

授权使用: 黔南民族师范学院(gnnzsfxy), 授权号: 5384a970-d072-4cbf-9fe9-9ed401086e51

下载时间: 2011年4月29日