



# 医学 SCI 论文写作及科研设计技术会议相关通知

各事业单位:

SCI(Scientific Citation Index) 论文, 是科研水平的主要评价指标之一, 通过论文发表能使研究成果在国际上展示, 对促进医学科学技术的发展具有重要意义。另外, SCI 论文已成为医务人员晋升和研究生毕业求职的主要考核指标。

临床医生如何进行 SCI 论文的选题挖得第一桶金? 如何利用手头的临床数据以及公共数据发表 SCI 论文并以此为基础申请基金? 如何选择合适的统计方法并制作规范的图表? 如何进行高效的论文写作? 如何选择合适的 SCI 期刊投稿并与编辑进行有效沟通? 这些都是极度困扰临床医生和研究生的问题。我国的医生缺乏系统正规的科学论文写作训练, 无法将优秀的科研成果转化为高水平的研究论文, 同时对国际高水平期刊缺乏了解, 不会选刊、技巧不足等都是造成发表难、发表期刊水平一般的重要原因。为帮助广大的临床医生及科研工作者提高临床科研设计及论文写作能力, 应广大单位和科研院所要求, 郑州晟智科信教育培训中心特举办“医学 SCI 论文选题和写作技巧实战技术会议”。本课程立足应用和实战, 宗旨是“临床医生听得懂、学得会, 科研人员亦有收获”。会议详情通知如下:

## 一、时间地点:

2019 年 1 月 18 日--- 1 月 20 日 河南\*郑州(郑州鑫地酒店)

(时间安排: 第一天报到, 授课两天)

## 二、授课方式:

1、上机操作; 2、专题小组研讨与案例讲解分析结合; 3、课程讲座;

(精品小班授课, 课后建立学习群, 全程跟踪辅导!)

## 三、参会对象:

主要面向各医院、科研机构、医学院校等科研机构及需要发表 SCI 论文的各临床医生和医学院校硕士、博士等;

郑州晟智科信企业管理咨询有限公司

二零一八年十二月五日





#### 四、主讲专家:

本次主讲老师是来自国内知名三甲医院的临床医生和科研工作者,有着丰富的临床和转化研究经验。以一作和通讯作者发表 SCI 论文 26 篇,10 分以上论文 4 篇,累计影响因子 176,主持国家自然科学基金面上项目及多项省部级人才项目。目前担任一本 SCI 杂志的 Section editor,以及多本影响因子 5 分以上 SCI 杂志审稿人。

#### 五、注册费用:

费用:3000 元(报名费、注册费、资料费、会议费)食宿可统一安排,费用自理。

**优惠政策:2018 年 12 月 31 日前报名并汇款学员,每人优惠 200 元;**

**凡是参加医学 SCI 论文写作的学员均可免费获得主讲专家团队一定范围内长期跟踪辅导。**

#### 六、报名方式:

请各单位接此通知后,尽快确定参会人员,认真填写报名回执并传真至:0371-86073066 或发 E-mail 至:szkxhwz@126.com,会务组收到回执后将通知相关报到事宜。

#### 七、联系方式:

电 话/传真:0371-86073066

QQ:1294129563

联系人:王辉 135-2675-3778(同微信)

E\_mail:szkxhwz@126.com

### 报名回执表:医学 SCI 论文写作及科研设计

单位名称							
纳税人识别号							
通讯地址						邮 编	
联系人			电 话			传 真	
学员姓名	性别	部 门	职 务	联系电话*手机		E-mail	
合计费用:		万 仟 佰 拾 元				电汇日期	
汇款账户		账户:郑州晟智科信企业管理咨询有限公司 开户行:中国工商银行股份有限公司郑州黄委会支行 账号:1702620609200015091 注:请将银行汇款凭证传真至会务组。					
交费方式:		<input type="checkbox"/> 现场办理费用(可刷卡、现金)				<input type="checkbox"/> 电汇 (请用“√”标注)	
是否需要住宿: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			参会单位盖章:				
入住日期__, 住宿天数__天,			参会学员签名:				
标准间____间。			会务负责人:王辉 二零一八年 月 日				



## 附件二：课程大纲

题 目	内 容
<b>第一天上午：基于本中心原始数据的 SCI 论文选题</b>	
1. 临床回顾性研究设计	基于科室临床数据库的选题思路
2. 临床前瞻性研究设计	前瞻性队列研究思路与小型临床试验设计
3. 基础转化研究设计	发挥临床资源优势，结合热点技术，准备基金申请
4. 案例深度解析	讲者成功发文案例
<b>第一天下午：基于公共数据库的 SCI 论文选题（以肿瘤为例）</b>	
1. TCGA 数据库	TCGA 基本概念介绍及数据获取方式
2. SEER 数据库	SEER 权限申请及数据获取
3. 案例深度解析	讲者利用 TCGA 和 SEER 公共数据库发文案例
<b>第二天上午：医学 SCI 写作技巧</b>	
1. SCI 论文框架与写作思路	题目、摘要、前言、方法、结果、讨论各部分写作要点
2. SCI 论文图表制作规范	图表制作规范和软件使用经验
3. 如何选择合适的 SCI 期刊投稿	预测影响因子，高效选择投稿杂志，推荐审稿人
4. 如何在投稿和修稿过程中与编辑和审稿人有效沟通？	Cover letter、Rebuttal letter 撰写技巧和模板，结合讲者高分论文发表经验
<b>第二天下午：基金标书及实用统计方法介绍</b>	
1. 医学基金标书撰写技巧	结合国家自然科学基金项目成功中标实例和评审经验
2. 文献检索和文献管理	Pubmed 等数据库检索技巧及 EndNote 使用方法
3. 实用科研统计方法介绍	常用统计方法的选择和软件实现
4. 上机实战	实用科研统计方法实战——以 GraphPad 软件使用为例

**备注：**自备 WINDOWS 操作系统笔记本电脑，需要 GraphPad Prism、SPSS、EndNote、SEER\*Stat 以及 Office Excel 2007 以上版本等软件；

会务组可提供相关软件安装包，如有需要可致电会务组咨询！