

投稿须知 1（论著）

投稿我刊的论著需要具有原创性、真实性和先进性，要求著作权明确，书写通畅、版面整齐、格式规范。文章总字数在 5000 字以内。

论著内容包括：题目、作者和单位、摘要、关键词、正文和参考文献等，各部分要求如下：

1. 题目：力求简明、醒目，能准确反映文章主题，并附英文题目。中文题名一般为 20 个以内汉字，最好不设副标题，一般不用标点符号，不使用缩略语。中、英文题目含义一致。
2. 作者和单位：写明作者、作者单位的中英文名称，通信作者及其 E-mail（具体要求见稿约），第一作者的手机号及邮箱。
3. 基金：论著涉及的研究课题如获得国家或部、省级以上基金或属攻关项目，请在文题页写明，并附基金证书复印件。基金项目名称及编号应按国家有关部门规定的正式名称填写；多项基金项目应依次列出，其间以“；”隔开。
4. 摘要：论著需附中、英文摘要，摘要包括研究目的、方法、结果和结论四部分。应写成冠以“目的 (Objective)”、“方法 (Methods)”、“结果 (Results)”和“结论 (Conclusions)”小标题的结构式摘要。摘要用第三人称撰写，写明主要发现（包括关键或主要的数据）和主要结论，不列图、表，不引用文献，不加评论和解释。中文摘要一般不超过 400 个汉字，英文摘要为 250 个实词左右。英文摘要一般与中文摘要内容相对应，但为了对外交流的需要，可以略详。
5. 关键词：列出 3~5 个关键词，用“；”分隔。英文关键词与中文相对应，关键词不能用缩写（具体要求见稿约）。
6. 点睛：需要提供 40 字以内的点睛，介绍本文的重点或者其价值所在。
7. 正文：论著主体有前言、对象与方法、结果、讨论四部分。采用阿拉伯

数字进行排序和标题分级。论文所用的研究材料需说明其来源、性质及数量，仪器设备需标明厂家、型号，所用方法凡有文献记载者引用文献即可，新方法或者改良的方法需详细说明。所有数据均需经统计学处理，可以用文字、图或表说明，文字和图表需要有自明性，但三者不要简单的重复数据。讨论部分要针对研究的主要内容进行分析，说明研究的价值和意义。

8. 研究设计和统计学方法：（1）应告知研究设计的名称和主要方法，如调查设计（分为前瞻性、回顾性还是横断面调查研究），实验设计（应告知具体的设计类型，如自身配对设计、成组设计、交叉设计、析因设计、正交设计等），临床试验设计（应告知属于第几期临床试验，采用了何种盲法措施等）；主要方法应围绕4个基本原则（重复、随机、对照、均衡）概要说明，尤其要告知如何控制重要非试验因素的干扰和影响。

（2）统计学方法要适当：①对于定量资料，应根据所采用的设计类型、资料所具备的条件和分析目的，选用合适的统计学分析方法，不应盲目套用 t 检验和单因素方差分析；②对于定性资料，应根据所采用的设计类型、定性变量的性质和频数所具备的条件及分析目的，选用合适的统计学分析方法，不应盲目套用 χ^2 检验；③对于回归分析，应结合专业知识和散布图，选用合适的回归类型，不应盲目套用直线回归分析；④对具有重复实验数据检验回归分析资料，不应简单化处理；⑤对于多因素、多指标资料，要在一元分析的基础上，尽可能运用多元统计分析方法，以便对因素之间的交互作用和多指标之间的内在联系做出全面、合理的解释和评价。

（3）统计学描述要正确：统计学符号按 GB3358-1982《统计学名词及符号》的有关规定，统计学符号一律采用斜体。研究中所涉及的全部统计学方法，均需要在一般资料中明确描述。

（4）统计学结果的解释规范：当 $P < 0.05$ 或 $P < 0.01$ 时，应描述为对比组之间的差异有统计学意义。需要提供统计结果具体数值，如： $t = 3.45$ ，

$\chi^2=4.68$, $F=6.79$ 等), P 值在 0.001~0.05 之间的要求提供具体 P 值, 小于 0.001 的记为 <0.001 。当涉及总体参数 (如总体均数、总体率等) 时, 在给出显著性检验结果的同时, 再给出 95% 可信区间。

9. 图表要求: 图或表格应分别按其在正文中出现的先后次序用阿拉伯数字连续编码。每幅图表应冠有图 (表) 题, 说明性的文字应置于图 (表) 下方注释中, 并在注释中标明图表中使用的缩写。

(1) 表格要求采用三横线表 (顶线、表头线、底线), 表内数据使用阿拉伯数字, 同一指标有效位数一致, 一般按标准差的 1/3 确定有效位数。置入正文中的表格, 应使用“表格”工具制表, 并在正确位置填写数据。

(2) 图片应置入文中相应位置, 在图中标注关注对象的位置 (不同形状不同颜色的箭头)。并同时提供图片的原始电子版文件 (无标注符号及图片序号等说明性内容), 采用 jpg、tif 或 gif 格式, 要求有良好的清晰度和对比度 (单张图片 1M 以上)。
①大体标本照片在图内应有尺度标记;
②病理图片要求注明染色方法和放大倍数, 必要时提供阴性对照图片;
③影像学检查如 CT、MRI、DSA、PET、SPECT 等需要注明扫描部位、方法、序列和相位等。若刊用人像, 应征得本人的书面同意, 或遮盖其能被辨认出系何人的部分。图注精简介绍图片的特点、重要数据和参数并对关注对象进行描述。图表中如有引自他刊者, 应注明出处。

10. 参考文献: 格式和要求见稿约。