

本刊关于论文写作的具体要求

本刊关于论文写作的具体要求如下。

1 文稿 应选题明确, 重点突出, 层次清晰, 数据可靠, 内容精炼和文字通顺。导向、述评、综述约 6000 字, 论著约 5000 字, 其他约 4000 字。以上字数包括中英文摘要、图、表及参考文献。

2 题名 中文题名一般 20 个汉字以内为宜, 最好不设副标题, 一般不用标点符号, 尽量不使用缩略语。英文题名不宜超过 10 个实词。中、英文题名含义应一致。

3 摘要 要求中、英文摘要。论著摘要的内容应包括研究目的、方法、主要发现(包括关键性或主要的数据)和主要结论, 应写成冠以“目的(Objective)”、“方法(Method)”、“结果(Result)”、“结论(Conclusion)”小标题的结构式摘要。用第三人称撰写, 不列图、表, 不引用文献, 不加评论和解释。其他文章类型要求描述主要内容。中、英文摘要应一致。中文摘要不超过 400 字, 英文摘要不超过 250 个实词。

4 关键词 按文章所涉及的内容标引关键词, 最好从美国 NLM 的 MeSH 数据库 (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=mesh>) 中选取。论著一般须标引 3~5 个关键词, 述评、综述等根据内容而定。

5 统计学方法 (1) 统计学符号: 按 GB 3358—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排印。(2) 研究设计: 应描述研究设计的名称和主要方法。如调查设计应说明是前瞻性、回顾性, 还是横断面调查研究; 实验设计应描述具体的设计类型, 如成组设计、自身配对设计、交叉设计、析因设计、正交设计等; 药物临床试验应写明属于第几期临床试验, 采用了何种设计方法等。研究设计应围绕 3 个基本原则(随机、对照、重复)概要说明, 尤其要交代如何控制重要非试验因素的干扰和影响。(3) 资料的表达与描述: 用 $\bar{x} \pm s$ 表达近似服从正态分布的定量资料, 用 $M(QR)$ 表达呈偏态分布的定量资料。用统计表时, 要合理安排纵横栏目, 并将数据的含义表达清楚; 用统计图时, 所用统计图的类型应与资料类型相匹配, 并使数轴上刻度值的标法符合数学原则; 用相对数时, 分母不宜小于 20, 要注意区分发生率和构成比的概念。(4) 统计学检验方法的选择: 应写明所使用统计软件名称及版本号, 应描述所用统计分析方法的具体名称, 如成组设计资料的 t 检验、两因素析因设计资料的方差分析等。对于计量资料, 应根据所采用的设计类型、资料所具备的条件和分析目的, 选用合适的检验方法, 不应盲目套用 t 检验和单因素方差分析; 对于计数资料, 应具体分析实验设计的类型, 选用合适的检验方法, 不应盲目套用 χ^2 检验; 对于回归分析, 不应盲目套用直线回归分析; 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。(5) 对统计结果的解释和表达: 当 $P < 0.05$ (或 $P < 0.01$) 时, 应表达为对比组之间的差异具有统计学意义, 而不应表达为对比组之间具有显著性(或非常显著性)差异。(6) 在表格后以注解的形式给出检验统计量的具体值和相应的 P 值并精确到小数点后 3 位, 如: $t=3.450, P=0.017$ 等, 不能仅仅只有 P 值; 当涉及总体参数时, 在给出检验结果的同时, 应给出 95% 可信区间。

6 图表 图、表须有自明性, 放于文中相关文字描述后, 每幅图(表)应冠有中英文图(表)题。说明性的文字应置于图(表)下方, 注释中标明图(表)中使用的缩略语。

建议采用三线表(顶线、表头线、底线); 表内数据要求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。线条图应墨绘在白纸上, 高宽比例以 5:7 为宜。以计算机制图者应提供激光打印图样。照片图要求有良好的清晰度和对比度。每幅图的背面应贴上标签, 注明图号、方向及作者姓名。图片不可折损, 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。大体标本照片在图内应有尺度标记。病理照片要求注明染色方法和放大倍数。图表中如有引自他刊者, 应注明出处。

7 计量单位 执行 GB 310—3102—1993《量和单位》中有关量、单位和符号的规定及其书写规则。注意单位名称与单位符号不可混用。组合单位符号中表示相除的斜线不应多于 1 条。如 $mg/kg/d$ 应写为 $mg/(kg \cdot d)$, 不写为 $mg \cdot kg^{-1} \cdot d^{-1}$ 。应尽可能使用单位符号, 也可以与非物理单位(如: 人、次、台等)的汉字构成组合形式单位, 如: 次 /min。在叙述中应先列出法定计量单位数值, 括号内写旧制单位数值; 如果同一计量单位反复出现, 可在首次出现时注出法定与旧制单位换算系数, 然后只列法定计量单位数值。参量及其公差均须附单位, 当参量与其公差的单位相同时, 单位可只写 1 次, 即加圆括号将数值组合, 置共同单位符号于全部数值之后。例如: “ $75.4 \text{ ng/L} \pm 18.2 \text{ ng/L}$ ”可以表示为“(75.4 ± 18.2) ng/L”。量的符号一律用斜体字, 如吸光度(旧称光密度)的符号为 A, “A”为斜体。

根据国家质量技术监督局和卫生部联合发出的质技监局量函[1989]126 号文件《关于血压计量单位使用规定的补充通知》, 凡是涉及人体及动物体内的压力测定, 可以使用毫米汞柱($mmHg$)或厘米水柱(cmH_2O)为计量单位, 但首次使用时应注明 $mmHg$ 或 cmH_2O 与 kPa 的换算系数($1 mmHg=0.133 kPa, 1 cmH_2O=0.098 kPa$)。

8 数字 执行 GB/T 15835—1995《关于出版物上数字用法的规定》。公历世纪、年代、年、月、日、时刻和计数、计量均用阿拉伯数字。小数点前或后超过 3 位数字时, 每 3 位一组, 组间空 1/4 个汉字空, 如: “71, 329.476, 56”应写成“71 329.476 56”。恰好 4 位的整数不分节。但序数词和年份、页数、部队番号、仪表型号、标准号不分节。百分数的范围和偏差, 前一个数字的百分符号不能省略, 如: 5% ~ 95% 不能写成 5 ~ 95%, (50.2 ± 0.6) % 不能写成 $50.2 \pm 0.6\%$ 。附带尺寸单位的数值相乘, 按下列方式书写: $4 \text{ cm} \times 3 \text{ cm} \times 5 \text{ cm}$, 不能写成 $4 \times 3 \times 5 \text{ cm}^3$ 。

9 志谢 置于正文后、参考文献前。用于对参与部分工作、提供技术性帮助、提供工作方便、给予指导但尚达不到作者资格者, 以及提供资助的团体或个人。文字力求简练, 评价得当, 并应征得被志谢人同意。

10 参考文献 按 GB/T 7714—2005《文后参考文献著录规则》采用顺序编码制著录, 依照其在文中出现的先后顺序用阿拉伯数字加方括号标出。参考文献中的作者, 1~3 名全部列出, 3 名以上只列前 3 名, 后加“等”或其他与之相应的文字。外文期刊名称用缩写, 以 Index Medicus 中的格式为准, 中文期刊用全名。参考文献题名后标识不同的参考文献类型: 普通图书 M, 会议录 C, 汇编 G, 报纸 N, 期刊 J, 学位论文 O, 报告 R, 标准 S, 专利 P, 联机网络 OL 等。每条参考文献均须著录起止页。参考文献须由作者对其原文核对无误。原则上综述类不少于 35 条, 其他文献不少于 20 条。将参考文献按引用先后顺序(阿拉伯数字标出)排列于文末。