



## 《心电与循环》稿约

《心电与循环》(ISSN 2095-3933、CN 33-1377/R, 双月刊)是由浙江省医学会主办、浙江省卫生健康委员会主管的心电学、心脑血管病学及相关学科的专业学术期刊。办刊宗旨是:坚持党的四项基本原则,贯彻“卫生工作四大原则”和“百花齐放,百家争鸣”的方针,为繁荣和发展医学科学事业服务,为提高人民健康水平服务,为社会主义现代化建设服务。

### 一、征稿范围

心电学、心脑血管病学及相关领域先进的科研成果和临床诊疗经验,以及密切结合心脑血管病学临床且有指导作用的基础理论研究。本刊欢迎论著、临床研究、基础研究、经验交流、病例分析、综述等栏目的稿件,述评、指南与共识、讲座等栏目的稿件主要为约稿。

### 二、投稿方式

请登陆《心电与循环》杂志社远程稿件管理系统([www.xdyxh.com](http://www.xdyxh.com))注册成为作者,按页面提示投稿。投稿成功后,系统会生成稿件编号,投稿时须上传《心电与循环》作者承诺书(可在官网下载,每位作者签名并加盖第一作者单位公章)。初审通过后,请按照责任编辑的退修信要求,将作者承诺书、医学伦理审查证明、基金证明及单位推荐信寄至本刊编辑部(通信地址:杭州市武林广场 8 号浙江省科协大楼 10 楼《心电与循环》编辑部 \*\*\* 编辑收,邮编:310003,电话:0571-87567813)。

本刊已开通官方微信,可以浏览文献、查阅稿件状态等,欢迎关注公众号“心电与循环”。

### 三、来稿要求

1.基本要求:文稿应具有创新性、科学性、导向性、实用性。主题明确,资料可靠,文字精炼,层次清晰,行文通顺,数据准确,统计学处理恰当。

2.医学伦理及知情同意:论文须遵循医学伦理学基本原则。以人为研究对象时,作者应说明其遵循的程序是否符合负责人体试验的委员会(单位性的、地区性的或国家性的)所制订的伦理学标准,提供该委员会的批准文件(批准文号著录于论文中)及受试对象或其家属的知情同意书。对于动物研究,提倡研究人员人道地进行动物实验,严格遵守动物实验的各项伦理条例。

3.基金资助项目:若论文取得国家、省部级及其他各类重要基金资助,或获得科技成果奖、专利等情况,请在投稿系统(投稿说明)及文稿首页注明,并附有关审批机构或部门审批证明(复印件)。

4.文题:简明、醒目,能准确反映文章主题。中文题名 20 个汉字以内为宜,尽量不使用缩略语,不使用标点符号,不设副标题。英文题名 10 个实词以内为宜。中、英文题目含义应一致。

5.作者署名:作者姓名在题名下按序排列,排序应在投稿前由全体作者共同讨论确定,投稿后不应再作改动,确需改动时必须出示单位证明以及所有作者亲笔签名的署名无异议书面证明。作者署名顺序应与作者承诺书保持一致。本刊不设共同第一作者,且通信作者只列 1 位。第一作者需注明邮政编码、所在省市(县)、单位全称、所在科室或学院,其他作者需注明单位全称、所在科室或学院。

6.摘要:论著、临床研究、基础研究等栏目稿件,请附中、英文结构式摘要(包括目的、方法、结果、结论 4 个部分),中、英文摘要内容应一致。述评、指南与共识、讲座、病例分析、综述等栏目稿件,请附中文指示性摘要。经验交流栏目稿件,请附中文结构式摘要。用第三人称撰写,不列图、表,不引用文献,不加评论和解释。英文摘要应包括题名、所有作者姓名、第一作者单位及科室、所在城市、邮政编码、国家及通信作者姓名、E-mail。

7.关键词:标引 3~5 个关键词,须用全称。请尽量从美国国立医学图书馆的最新版 MeSH 数据库([www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh))中选取,中文译名可参照中国医学科学院医学信息研究所编译的《医学主题词注释字顺表》。未被词表收录的新的专业术语(自由词)可直接作为关键词使用,排在最后。有英文摘要的稿件,应标注与中文对应的英文关键词,每个英文关键词第一个单词首字母大写。

8.统计学处理:执行 GB/T 3358.1-2009《统计学词汇及符号》的有关规定,统计学符号一律采用斜体。文稿中应告知研究设计的名称,同时围绕 4 个基本原则(重复、随机、对照、均衡)概要说明主要做法,尤其要告知如何控制重要非试验因素的干扰和影响。选用合适的统计学分析方法,并写明具体方法名称。近似服从正态分布的计量资料用  $\bar{x} \pm s$  表示,呈偏态分布的计量资料用  $M(P_{25}, P_{75})$  表示;用相对数时,要注意区分百分率与构成比。用不等式表示  $P$  值时,一般情况下选用  $P > 0.05$ 、 $P < 0.05$ 、 $P < 0.01$  三种表达方式。

9.图和表:按图(表)在正文中出现的前后次序连续编码。每幅图(表)应冠有图(表)题和相应的说明。说明性文字应置于图(表)下方注释中,并在注释中标明图(表)中使用的非公知常用的缩略语。数码照片的图像分辨率应在 300 dpi 及以上,总像素应在 150 万像素及以上。组织(病理)学图片应注明染色方法和放大倍数。大体标本照片在图内应有尺度标记。图片若为人像,

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。线条图应线条清晰、连贯,高宽比例以 5:7 为宜。表格采用三线表,如遇有合计和统计学处理内容( $P$  值等),在此行上面加一条分界横线;表内数据要求同一指标有效位数一致。

10. 数字:执行 GB/T 15835-2011《出版物上数字用法》。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 $\geq 4$  位数字时,每 3 位一组,组间空 1/4 个汉字空;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%。附带尺寸单位的数值相乘,按下列方式书写:4 cm $\times$ 3 cm $\times$ 5 cm,不能写成 4 $\times$ 3 $\times$ 5 cm<sup>3</sup>。

11. 计量单位:执行 GB 3100/3101/3102-1993《国际单位制及其应用 / 有关量、单位和符号的一般原则 / (所有部分)量和单位》的有关规定,具体执行可参照人民军医出版社 2004 年出版的《法定计量单位在医学上的应用》第 3 版。计量单位与数值之间空 1/4 个汉字空,中文汉字单位及特殊符号(如 $^{\circ}$ )前不空。

12. 医学名词:以科学出版社出版的《医学名词》(全国自然科学名词审定委员会公布)为准,可参考术语在线 <http://www.termonline.cn/index.htm>。文中尽量少用缩略语。4 个及以下汉字的医学名词,一般不用英文缩略语;4 个汉字以上、在文中多次出现的医学名词,可用英文缩略语代替,文中首次出现时写出中文全称,在圆括号内写出英文全称及英文缩略语,后文直接用英文缩略语代替。

13. 参考文献:执行 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标出,并将序号置于方括号中,排列于文后。内部刊物、未发表资料(不包括已被接受的待发表资料)、个人通信等请勿作为文献引用。同一文献作者不超过 3 人则全部著录;超过 3 人只著录前 3 人,后依文种加表示“等”的文字。作者姓名一律姓氏在前、名字在后,外国人的名字采用首字母缩写形式,缩写名后不加缩写点;不同作者姓名之间用“,”隔开。题名后请标注文献类型标志。文献类型和电子文献载体标志代码参照 GB 3469-1983《文献类型与文献载体代码》。外文期刊名称用缩写,可以采用国际医学期刊编辑委员会推荐的美国国立医学图书馆 Citing Medicine ([www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK7256](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK7256))中的格式。中文期刊名称用全称。对有 DOI 编码的文献,须在文献末尾著录 DOI 号。著录标点符号均为半角、英文状态下输入。示例如下:

- [1] 郭强强, 杨性安, 杨德顺, 等. 三维面积应变预判冠状动脉病变程度的价值[J]. 心电与循环, 2020, 39(6): 546-548. DOI: 10.12124/j.issn.2095-3933.2020.6.2020-3926.
- [2] Wilde AA, Ackerman MJ. Beta-blockers in the treatment of congenital long QT syndrome: is one beta-blocker superior to another [J]. J Am Coll Cardiol, 2014, 64(13): 1359-1361. DOI: 10.1016/j.jacc.2014.06.1192.
- [3] Jablonski S. Online multiple congenital anomaly/mental retardation (MCA/MR) syndromes [DB/OL]. Bethesda (MD): National Library of Medicine (US), 1999(2001-11-20)[2002-12-12]. [http://www.nlm.nih.gov/mesh/jablonski/syndrome\\_title.html](http://www.nlm.nih.gov/mesh/jablonski/syndrome_title.html).
- [4] 卫生部心血管病防治中心. 中国心血管病报告 2011[M]. 北京: 中国大百科全书出版社, 2012: 10-26.

#### 四、权利与责任

来稿一律文责自负。依照《中华人民共和国著作权法》有关规定,编辑部可对来稿作文字修改、删节,凡有涉及原意的修改,则提请作者考虑,不同意修改者请事先声明。稿件一经接受刊登,全体作者亲笔签署《心电与循环》作者承诺书后,论文的专有使用权即归《心电与循环》杂志社所有。本刊有权以纸质期刊、电子期刊、光盘版、微信等方式出版刊登论文。未经本刊同意,该文的任何部分不得转载他处。

#### 五、其他注意事项

1. 本刊谴责并抵制学术不端行为,一旦发现作严肃处理:(1)刊登撤销该论文及该文系重复发表的声明;(2)向作者所在单位和该领域的其他学术期刊通报;(3)本刊 2 年内拒绝发表以该文第一作者为作者的任何来稿;(4)情节严重的,将追究作者相应的责任。

2. 凡接到收稿回执后 3 个月内未接到处理通知,系稿件仍在审阅中。作者欲撤回稿件或改投他刊,请先与本刊编辑部联系,并作出说明。

3. 自编辑部发出修改意见之日起,作者逾 3 个月未修回文稿且未作说明,将视为作者自动撤稿。

4. 本刊实行网上投稿([www.xdyxh.com](http://www.xdyxh.com)),不接受纸质文稿。要求通过其他平台或 E-mail、QQ、微信投稿的征稿均非本刊行为,请谨慎投稿。请广大作者读者提高警惕,谨防假网站、假杂志,以防经济损失或盗稿代投。

5. 确认稿件刊载后,需按通知数额支付版面费。本刊将赠送第一作者当期杂志 2 册。

6. 向本刊投稿,均视为接受本刊稿约。

#### 六、联系方式

杭州市下城区武林广场 8 号浙江省科协大楼 10 楼《心电与循环》编辑部,邮政编码:310003,电话:0571-87567813(编辑部),87567892(发行部),E-mail:[xdyxh@vip.126.com](mailto:xdyxh@vip.126.com)。本社已开通官方网站([www.xdyxh.com](http://www.xdyxh.com))、微信公众号(xdyxhzzs),欢迎关注并了解更多信息。