



中华医学会杂志社

Chinese Medical Association Publishing House

中华医学会杂志社 学术期刊出版服务平台

专家中心使用手册

《中华医学杂志》社有限责任公司

2023年4月

目 录

1. 账号信息	2
1.1 专家账号注册	2
1.2 专家登录	2
1.3 忘记密码	3
1.4 完善个人信息	4
1.4.1 修改账号信息	4
1.4.2 修改个人信息	5
1.4.3 修改学术信息	6
2. 我的审稿	7
2.1 邮件审稿	7
2.1.1 同意审稿	7
2.1.2 拒绝审稿	8
2.1.3 链接失效	9
2.2 登录平台审稿	9
2.3 已审稿件	11
2.4 设置审稿意愿	11
3. 定稿会	12
3.1 通过邮件链接参与审稿讨论	12
3.2 登录平台参与审稿讨论	12
3.3 已完成稿件	13
4. 总编复审/终审	14
5. 总编签发	15
6. 费用信息	17

中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台 审稿专家使用手册

欢迎您使用中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台。本平台为中华医学会杂志社中文期刊投审稿平台，全系列期刊中绝大部分期刊的投稿均通过本平台进行，部分中文医学期刊也加盟了本平台，您作为期刊审稿专家，可通过本平台完成审稿工作。

本手册主要服务于审稿专家。专家审稿为期刊采编流程中的重要环节，为方便审稿人快速地了解平台的相关操作，本手册将介绍平台的使用流程与方法。

1. 账号信息

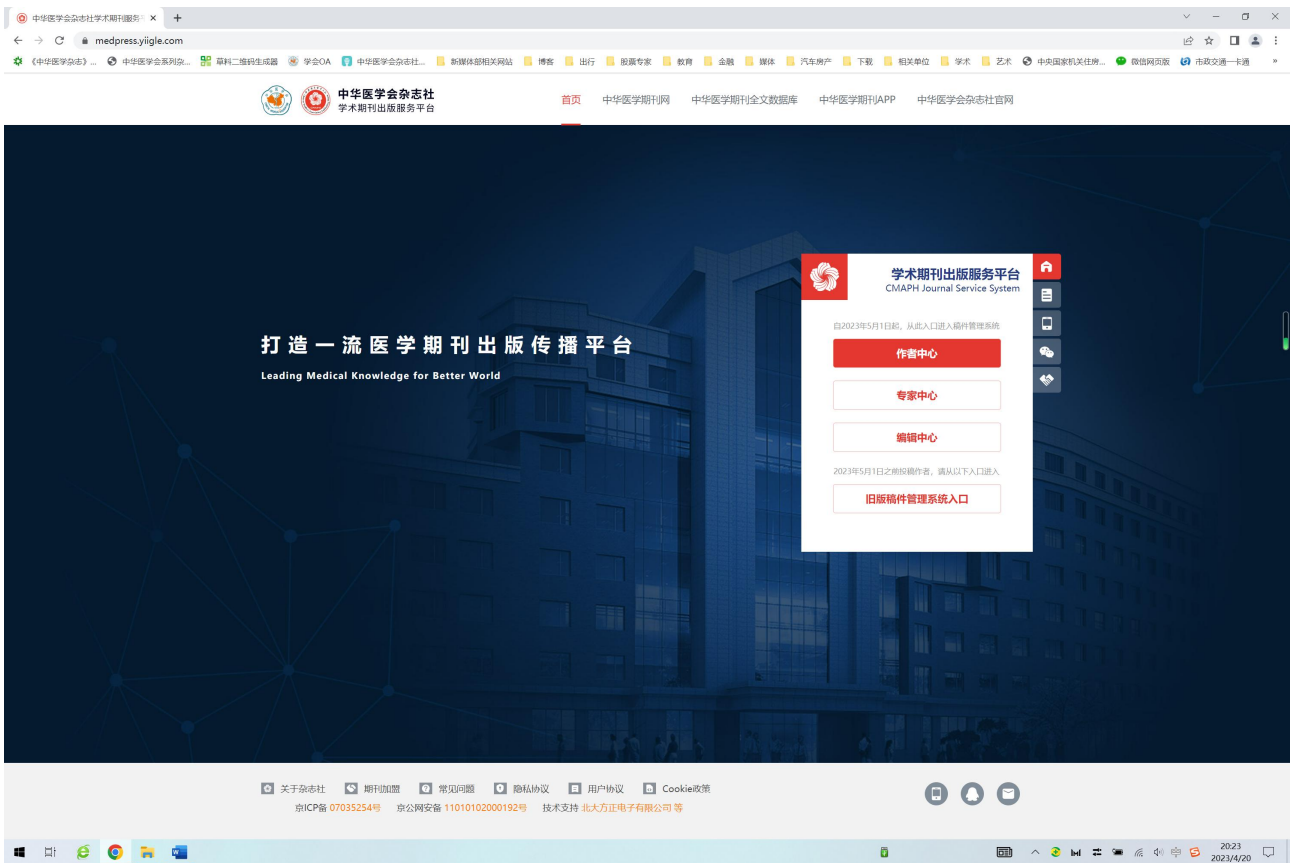
1.1 专家账号注册

审稿专家无法通过自行注册的方式完成角色授权。编辑部邀请您成为审稿专家时，会通过后台检索您的账号，如果账号已存在，则邀请您成为审稿专家；如果账号不存在，则会为您创建一个新的账号，并帮您完善您的个人信息。

1.2 专家登录

如果您已有账号或编辑部已为您创建账号，您可以登录中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台（<https://medpress.yiigle.com>），点击“专家中心”，在登录页面输入手机号/邮箱、登录密码和图片验证码登录系统。

提示：中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台不能通过IP登录。

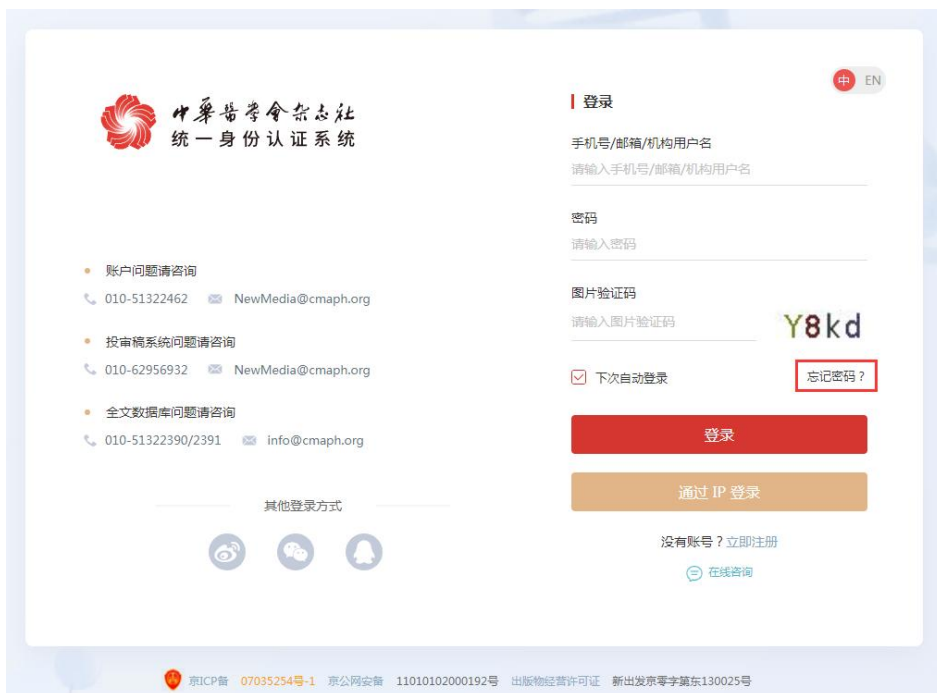


1.3 忘记密码

如果您忘记了登录密码，可以通过手机号或邮箱重置密码。

操作步骤：

第一步：在登录页面点击“忘记密码”链接。



第二步：输入您注册时使用的手机号、图片验证码、获取的手机验证码，并重新设置符合规则要求的登录密码，点击“立即找回”按钮完成密码重置。

The screenshot shows the '通过手机号找回' (Recovery by mobile number) page. On the left, there are contact details for account, review, and database issues. The main form on the right includes fields for '手机号' (Mobile number), '图片验证码' (Image verification code) with a visual code 'C78a', '手机验证码' (SMS verification code) with a '获取短信验证码' (Get SMS verification code) button, '设置密码' (Set password) with instructions, '确认密码' (Confirm password), and a '再次输入密码' (Re-enter password) field. A red '立即找回' (Recover immediately) button is at the bottom, along with a '通过邮箱找回' (Recovery by email) link and an '在线咨询' (Online consultation) button. The footer contains legal information: 京ICP备 07035254号-1, 京公网安备 11010102000192号, 出版物经营许可证, 新出发京零字第冀东130025号.

提示：如果输入手机号码后系统提示“该手机号未注册，请您先注册”，表明您账号使用的手机号与您输入的不一致。

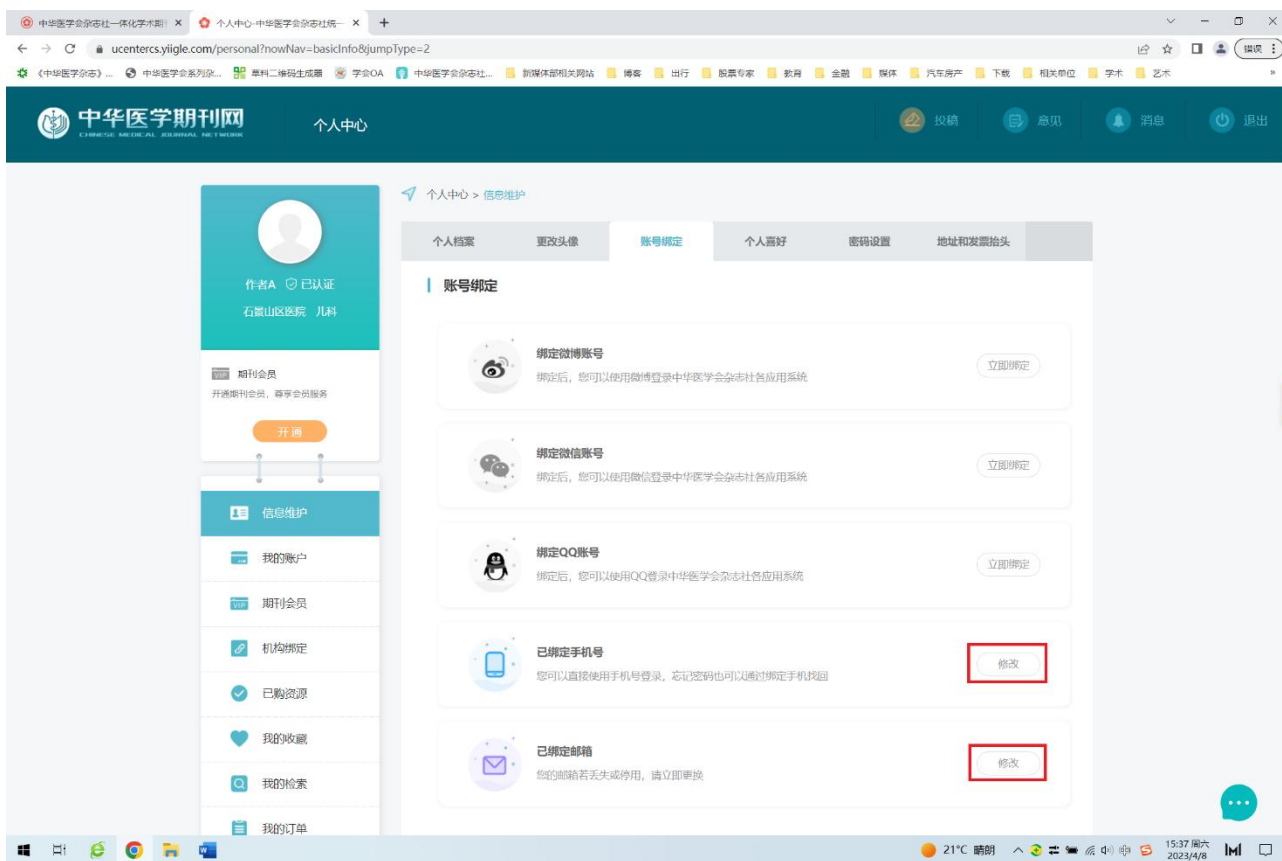
This screenshot shows the same password recovery page, but with an error message: '该手机号未注册，请您先注册' (This mobile number is not registered, please register first). The error message is displayed in red text above the '手机验证码' field. The rest of the page layout, including the contact information and the '立即找回' button, remains the same.

1.4 完善个人信息

当您的个人信息发生变化时，可通过“个人信息”模块进行修改。给期刊投稿时，第一步也需要您完善您的个人信息。部分信息是您投稿时必须填的项目。

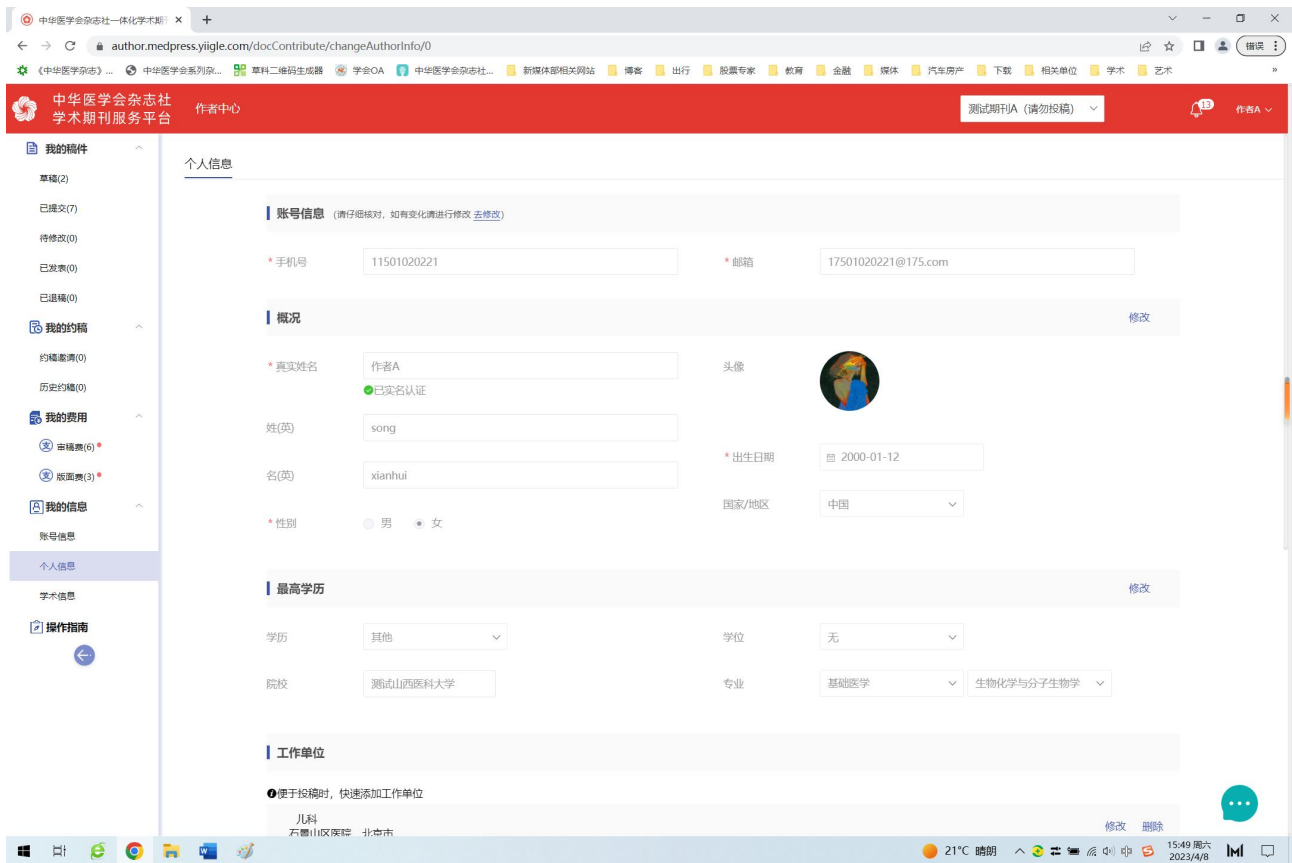
1.4.1 修改账号信息

点击“我的信息”-“账号信息”，系统将跳转中华医学会杂志社统一身份认证系统的“账号绑定”页面。您可以在这里修改您绑定的手机号和邮箱。



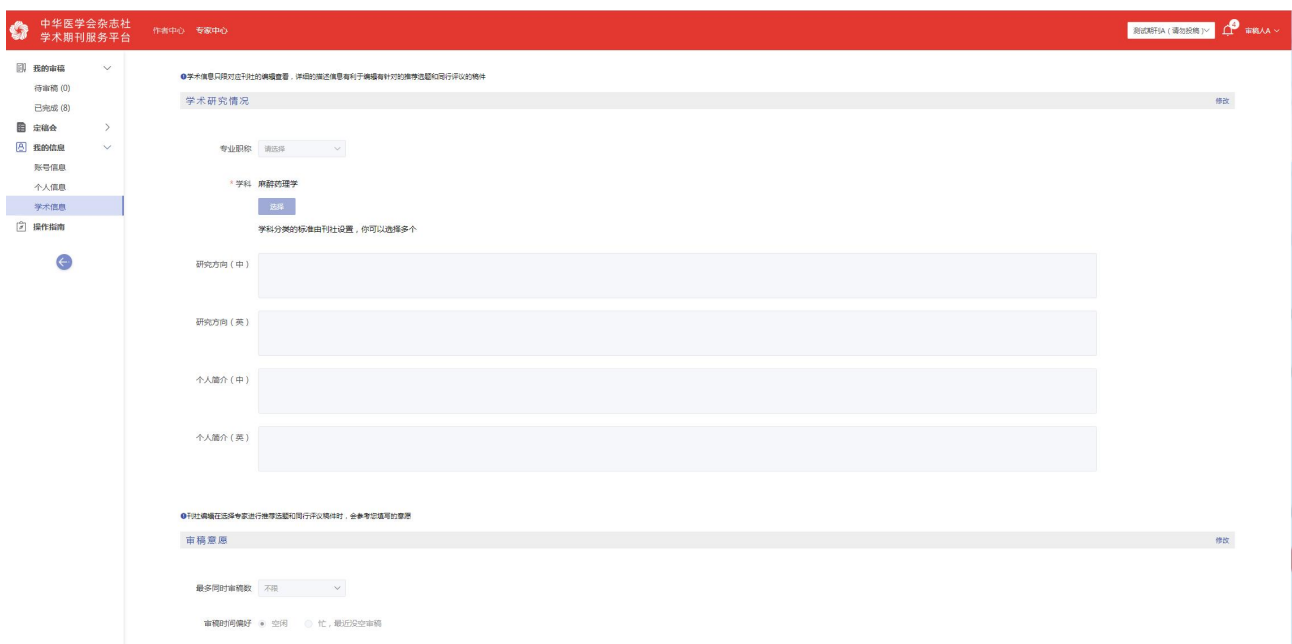
1.4.2 修改个人信息

点击“我的信息”-“个人信息”，在此页面您可以添加或修改您的个人信息，如姓名、性别、出生日期、学历、学位、工作单位等。由于您的账号已经完成实名认证，您的姓名、性别、出生日期等信息将被锁定，无法再修改。



1.4.3 修改学术信息

点击“我的信息”-“学术信息”，在此页面您可以添加或修改您的学术信息，如职称、学科、研究方向等。您还可以在此页面对您的审稿需求，如审稿量、近期是否方便审稿，进行设置。



2. 我的审稿

当您收到编辑部的审稿邀请时，您可以通过以下几种方式进入审稿平台。

2.1 邮件审稿

您可以登录您的邮箱，查收审稿邀请的电子邮件。在邮件详情中选择【同意审稿】或者【拒绝审稿】。您也可以直接点击【稿件详情】进行在线审稿，当您选择查看稿件详情时，既代表了同意审稿，后期您也可以登录“专家中心”查看到此稿件。



2.1.1 同意审稿

如果您同意审稿，您可在邮件中直接点击“同意审稿”。此时系统将打开您的浏览器，进入在线审稿页面，请您注意提示中的审稿结束时间，您需要在截止时间前完成稿件审阅。您点击页面中的“开始审稿”按钮，或者在邮件中点击“审稿详情”链接，均可进入审稿页面。



下载Word全文 下载PDF全文



送审信息

送审人: 徐超02
送审时间: 2023-05-18 11:27
审稿截止日期: 2023-06-01
审稿方式: 双盲
稿件版本: 原稿
审稿附言:
尊敬的专家XXX:
欢迎您为我们审稿12122222
送审附件:

稿件信息

稿件类型: 非临床研究类

栏目: 检验方案

文章标题(中): 间歇无氧运动对哮喘患儿呼吸、运动功能和哮喘控制影响的Meta分析

摘要(中): 背景 近年哮喘发病率呈逐年年轻化,且其发病率呈逐年上升趋势,间歇无氧运动(High-Intensity Interval Training, HIIT)作为一种新型干预手段能够促使患儿的心率和血液循环加快,并促进肺部的气体得到充分利用,但其治疗哮喘患儿呼吸、运动功能及哮喘控制的有效性尚存在争议。
目的 采用Meta分析评价间歇无氧运动对哮喘患儿呼吸功能和气道炎症的作用。
方法 计算机检索中国知网、万方数据库和维普网、中国生物医学文献数据库及PubMed、Cochrane Library、Embase公开发表的HIIT或HIIT联合其他运动训练方式治疗哮喘患儿,改善其呼吸、运动功能及哮喘控制的随机对照试验,HIIT组为采用HIIT或HIIT联合其他运动训练方式(如常规呼吸训练)的患儿,非HIIT组为不采取任何运动训练或采用除HIIT以外的其他训练方式的患儿。采用Review Manager 5.3统计软件进行Meta分析。
结果 初步检索出文献228篇,根据纳入标准筛选后最终纳入10篇文献,包含787例患儿,其中HIIT组369例,非HIIT组418例。Meta分析结果显示HIIT组干预FVC[MD=2.03,95%CI (0.35, 3.71), P < 0.001], peak VO2[MD=0.20, 95%CI (-0.02, 0.42), P < 0.001], 6MWT[MD=79.13, 95%CI (27.75, 130.50), P < 0.001], MP[MD=0.78, 95%CI (0.42, 1.14), P < 0.001], PPI[MD=0.82, 95%CI (0.56, 1.07), P < 0.001]高于对照组; HIIT组干预FeNO[MD=-1.00, 95%CI (-1.76, -0.24), P < 0.001], ACO[MD=-0.60, 95%CI (-1.02, -0.19), P < 0.001]低于对照组。
结论 间歇无氧运动对支气管哮喘患儿呼吸功能、运动能力及哮喘控制具有一定的改善作用,但鉴于纳入研究的数量和质量的限制,作为指导临床应用还需进一步研究和验证。

关键词(中): 间歇无氧运动; HIIT; 儿童; 呼吸功能; 气道炎症; 哮喘; meta分析

您可以在页面上下载稿件全文进行审阅。审阅后点击“提交审稿意见”按钮,在弹出框中输入您的审稿结论和审稿意见,输入完成后点击“提交”按钮,页面显示“提交成功”,完成审稿。如果您对稿件原文进行了修改和备注,您可以在此页面上上传修订稿件。



提交成功
非常感谢您百忙之中审阅稿件!


2.1.2 拒绝审稿

如果您近期无法完成审稿,或认为该稿件与您的研究专业不匹配,您可在邮件中直接点击“拒绝审稿”。此时系统将打开您的浏览器,进入在线审稿页面,请您选择拒绝审稿的原因,点击“提交”按钮。



2.1.3 链接失效

如果您在邮件中点击链接，浏览器显示连接失效页面，可能的原因是审稿超期、编辑撤审或已完成审稿。请您通过手机号+密码方式登录平台查看您的审稿。

 链接已失效，请登录系统查看处理。

2.2 登录平台审稿

您收到审稿邀请后，您可以登录中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台（<https://medpress.yiigle.com>），使用您的手机号+密码方式登录。



如果您的账号有作者角色，进入系统后默认显示界面为“作者中心”，请点击“专家中心”选项卡，切换角色。进入审稿界面后，待审稿栏目中显示您在刊群中的工作任务，如果有多个期刊邀请您审稿，页面右侧列表中显示了邀请您审稿的期刊名、待审稿数量、截止时间等信息。点击期刊名即可进入该刊待审稿列表。

中华医学会杂志社 学术期刊服务平台 作者中心 专家中心 中华医学会杂志社(期刊) 审稿人A

我的审稿

- 待审稿 (2)
- 已完成 (13)
- 定稿会
- 我的信息
- 操作指南

输入关键词

序号	期刊名	待审稿	截止时间	操作
1	测试期刊A (请勿投稿)	1	04-24	>
2	测试期刊B (请勿投稿)	1	04-17	>

共 2 条 20条/页 < 1 > 前往 1 页

中华医学会杂志社 学术期刊服务平台 作者中心 专家中心 测试期刊A (请勿投稿) 审稿人A

我的审稿

- 待审稿 (1)
- 已完成 (9)
- 定稿会
- 我的信息
- 操作指南

请选择处理状态 请输入关键词

稿件号	标题	处理状态	审稿到期时间	最后处理
1	119901-20230405-00... 颈动脉狭窄术后再次狭窄预测因素的研究进展	未回应	04-24	04-10 20:11

共 1 条 20条/页 < 1 > 前往 1 页

点击标题，进入稿件详情页面，在稿件信息上方可下载稿件全文进行审阅。如您同意审稿，点击右侧“接受”按钮。

中华医学会杂志社 学术期刊服务平台 作者中心 专家中心 测试期刊A (请勿投稿) 审稿人A

未回应 审稿期限：2023-04-10 至 2023-04-24 接受 拒绝

下载Word全文 下载PDF全文

稿件信息

稿件类型 优先出版通道

栏目 综述

文章标题(中) 颈动脉狭窄术后再次狭窄预测因素的研究进展

摘要(中) 颈动脉内膜剥脱术和颈动脉支架成形术是治疗颈动脉狭窄的有效方法，而术后再次狭窄依然是影响治疗效果的问题。如能在早期预测术后再次狭窄的发生并采取相应的干预措施对改善预后具有重要意义。本文综述了颈动脉狭窄术后再次狭窄的预测因素。

关键词(中) 颈动脉狭窄；术后再次狭窄；综述

送审信息

送审人 编辑02
送审时间 2023-04-10 20:11
审稿截止日期 2023-04-24
审稿方式 双盲
稿件版本 原稿-自动双盲

送审附件：
送审附件：

审稿完成后，点击“提交审稿意见”，在弹出框中输入您的审稿结论和审稿意见，输入完成后点击“提交”按钮，页面显示“提交成功”，完成审稿。如果您对稿件原文进行了修改和备注，您可以在该页面上传修订稿件。

中华医学会杂志社 学术期刊服务平台 作者中心 专家中心 测试期刊A (请勿投稿) 审稿人A

我的审稿

- 待审稿 (1)
- 已完成 (9)
- 定稿会
- 我的信息
- 操作指南

审稿中 审稿期限：2023-04-10 至 2023-04-24 提交审稿意见

下载Word全文 下载PDF全文

稿件信息

稿件类型 优先出版通道

栏目 综述

文章标题(中) 颈动脉狭窄术后再次狭窄预测因素的研究进展

摘要(中) 颈动脉内膜剥脱术和颈动脉支架成形术是治疗颈动脉狭窄的有效方法，而术后再次狭窄依然是影响治疗效果的问题。如能在早期预测术后再次狭窄的发生并采取相应的干预措施对改善预后具有重要意义。本文综述了颈动脉狭窄术后再次狭窄的预测因素。

关键词(中) 颈动脉狭窄；术后再次狭窄；综述

送审信息

送审人 编辑02
送审时间 2023-04-10 20:11
审稿截止日期 2023-04-24
审稿方式 双盲
稿件版本 原稿-自动双盲

送审附件：
送审附件：

如果您近期无法完成审稿，或认为该稿件与您的研究专业不匹配，您可在稿件详情页面点击“拒绝审稿”，请您选择拒绝审稿的原因，点击“提交”按钮。

2.3 已审稿件

您提交审稿意见或拒绝审稿后，稿件将自动移至“已完成”栏目下。您可以点击标题进入稿件详情页面，在右侧的任务历史中查看您的审稿记录。

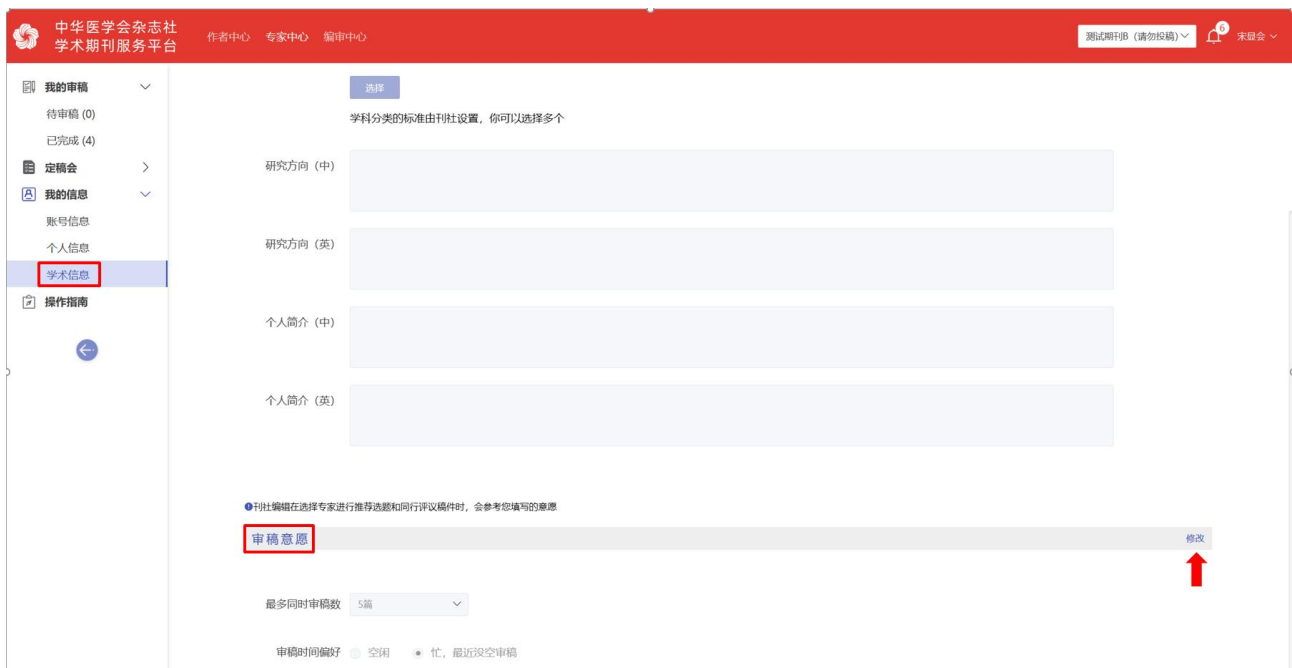


The screenshot displays the 'My Reviews' section of the journal's manuscript management system. The interface is in Chinese and shows a list of reviews on the left sidebar, with 'Completed (4)' selected. The main content area shows a detailed view of a completed review for a manuscript titled '弥散张量成像对于康复期COVID-19患者神经损害的初步研究' (Preliminary Study on Diffusion Tensor Imaging for Neurological Damage in COVID-19 Patients during Recovery). The review status is 'Reviewed' (已审回) with a deadline of '2023-04-10 to 2023-04-24'. The review was submitted on '2023-04-10 16:28'. The reviewer is identified as '审稿专家: 审稿人A'. The review content includes a summary of the manuscript's purpose, methods, results, and conclusions. The results section mentions that DTI showed significant differences in white matter tracts in the COVID-19 group compared to the healthy control group. The conclusion states that DTI can provide evidence for neurological damage in COVID-19 patients during recovery. The interface also includes options to download the Word or PDF versions of the manuscript and a 'Task History' section on the right.

2.4 设置审稿意愿

平台支持专家按照自己的审稿意愿进行审稿工作量的安排，以避免审稿工作繁复占用专家精力，减少编辑部无效送审。您登录平台后，选择我的信息模块中的学术信息，在学术信息页面内，向下拖动页面至审稿意愿部分，点击“修改”，您可以修改“最多同时审稿数”和“审稿时间偏好”，来由您自己决定近期的审稿工作量安排修改完成后，点击“保存”，即可生效。您修改相关设置后，编辑在送审时会出现相关提示。





3. 定稿会

供稿编辑将稿件提交定稿会讨论后，专家将收到定稿会审稿通知。您可以通过以下几种方式进入审稿平台。

主题: 2023年4月专题定稿会: 探究能谱CT单能量成像技术对CTPV图像质量和肝脏体积测量的影响因素
收件人: 13581713178@139.com;
内容: 尊敬的审稿人A老师:
您好!
稿件《探究能谱CT单能量成像技术对CTPV图像质量和肝脏体积测量的影响因素》(稿件号119902-20230331-00006)需要进行2023年4月专题定稿会讨论, 现呈送您处理, 希望您能够提出宝贵意见。
点击[稿件详情](#)可直接处理。
您也可登录系统, 在“我的定稿会”栏, 查看任务。

谢谢!
《测试期刊B(请勿投稿)》编辑部
2023/04/22

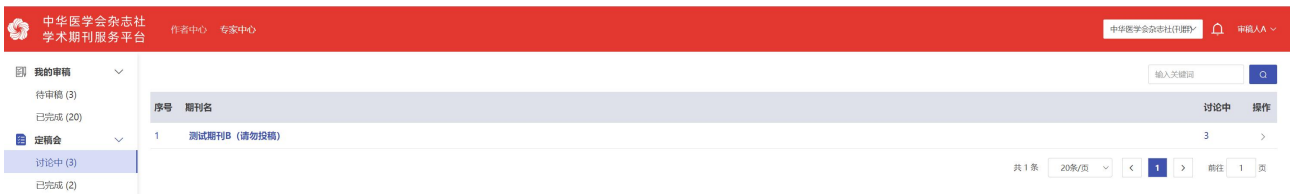
3.1 通过邮件链接参与审稿讨论

您可以登录您的邮箱, 查收审稿邀请的电子邮件。在邮件详情中点击【稿件详情】进行在线审稿, 后期您也可以登录“专家中心”查看到此稿件。

3.2 登录平台参与审稿讨论

您收到审稿邀请后, 您可以登录中华医学会杂志社学术期刊出版服务平台(<https://medpress.yiigle.com>), 使用您的手机号+密码方式登录。

如果您的账号有作者角色, 进入系统后默认显示界面为“作者中心”, 请点击“专家中心”选项卡, 切换角色。进入审稿界面后, 选择“定稿会”-“讨论中”模块, 显示您在刊群中的工作任务, 如果有多个期刊邀请您审稿, 页面右侧列表中显示了邀请您审稿的期刊名、待讨论稿件数。点击期刊名即可进入该刊待审稿列表。



选择期刊进入单刊讨论列表。



点击标题进入稿件详情页面。如果供稿编辑选择外审意见可见时，则参与讨论的专家可见这些审稿意见。



点击“讨论”按钮，在弹窗中选择审稿结论并填写审稿意见。如果在您提交意见前已有其他专家提交了意见，在弹窗的下部显示已有的讨论意见。在供稿编辑结论该稿件的讨论前，专家可以反复提交意见，参与讨论。



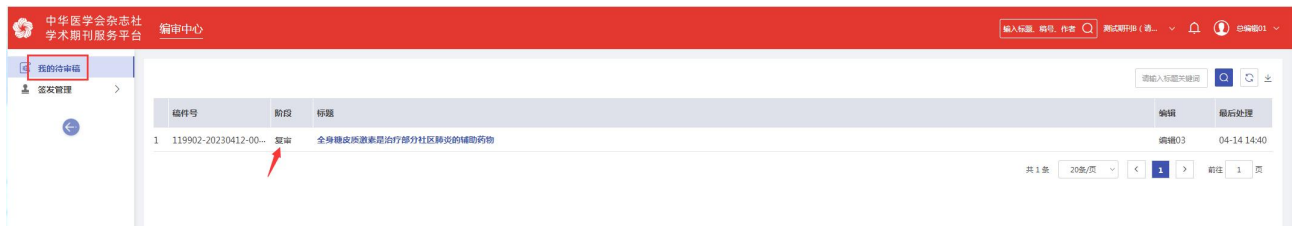
3.3 已完成稿件

供稿编辑结束稿件讨论后，专家不能再继续参与该稿件的讨论，相关稿件的讨论意见可在“定稿会” - “已完成”模块下查看。



4. 总编复审/终审

总编收到复审/终审请求后，登录平台进行审理。在“我的待审稿”模块下可见待审的稿件列表。



提示：（1）在平台中总编辑属于编辑角色，复审/终审时在首页选择“编辑中心”入口登录平台。（2）总编辑可能属于多个期刊，请注意先选择需要复审/终审的期刊。

在稿件详情页面可以查看稿件基本信息，审阅或下载全文。右侧审稿记录中查看供稿编辑送复审/终审时的留言和附件。



在稿件详情页右上角点击“提交审稿意见”按钮，在弹窗中填写复审意见。

提示：（1）复审/终审是稿件的流转流程，提交复审/终审意见后稿件将流转至供稿编辑的“已审回”模块中，复审/终审人无法再查看相关内容。（2）复审/终审是编辑部内部审稿流程，总编辑作为编辑部角色，在编审中心完成复审/终审。

5. 总编签发

三级签发的第二级为总编签发。主任编辑签发完成后，总编辑将收到签发邀请，可登录平台，在“签发管理”-“待签发”模块下完成签发。



提示：（1）在平台中总编辑属于编辑角色，签发时在首页选择“编辑中心”入口登录平台。（2）总编辑可能属于多个期刊，签发时请注意先选择需要签发的期刊。

点击需要签发的期，进入稿件列表页面，点击稿件可进入稿件详情页，查看稿件相关的信息及审稿流程、审稿意见。在列表页面点击“整期下载”可以下载该期全部稿件。



点击稿件列表右侧“**签**”，展开签发历史卡片，点击可以查询签发历史。在签发历史中可以查看主任编辑的签发意见。若稿件经历多次签发，也可查询历史签发意见。



如果该期不是第一次签发，在稿件列表中会对上次签发的情况进行标识，如上次签发被本人拒绝的稿件、本次签发新增的稿件。

论著		
<input type="checkbox"/>	119902-20230403-00008	野巴且吉AIsCBF基因的克隆及生物信息学分析
<input type="checkbox"/>	119902-20230412-00020	拒绝 全身糖皮质激素是治疗部分社区肺炎的辅助药物

病例报告		
<input type="checkbox"/>	119902-20230412-00017	痰液戈登杆菌肺炎1例

综述		
<input type="checkbox"/>	119902-20230412-00019	新 胃食管反流性咳嗽的内科治疗进展

总编辑可选择稿件对单篇稿件进行签发，也可以直接对整期进行签发，选择签发结论并签署意见后，点击“提交”完成意见签署。如果未对单篇签发，直接整期签发后，所有未单篇签发的稿件默认为“同意”。整期签发完成后，点击“送社长签发”，将签发稿提交给主管社长。如果整期签发选择拒绝，界面中会出现“返还责编”按钮，此时总编辑可选择是否继续本次签发流程。

整期签发完成后，改期移至“已签发”模块。点击某条签发记录可进入签发详情页面。

整期签发
✕

签发结论 拒绝

意见详情

送社长签发
返还责编
取消

6. 费用信息

编辑部完成专家审稿费结算后，会推送费用单至专家中心，您可以在“我的费用” - “专家审稿费”栏下查看结算记录。

期刊	账单编号	审稿篇	审稿次	金额(元)	银行卡户名	银行卡账号	开户行	创建时间	操作
<input type="checkbox"/> 1	测试期刊A (请勿...)	20230508114537990860	1	1	¥20.00			05-08 14:42	补充信息
<input checked="" type="checkbox"/> 2	测试期刊A (请勿...)	20230425557226620668	2	2	¥20.00			04-25 15:31	补充信息
<input type="checkbox"/> 3	测试期刊A (请勿...)	20230421958873232681	1	1	¥20.00			04-21 15:28	补充信息

如果您尚未填写收款信息，点击账号右侧操作栏“补充信息”按钮，在弹窗中补充信息，并查看审稿明细记录。

账单详情
×

我的收款信息

收款账号
收款账号信息 ▼

* 银行卡户名

* 银行卡账号

* 开户行
省 ▼
市 ▼

* 手机号码

* 身份证号

将以上信息留存为默认收款信息

费用明细

账单编号 20230508114537990860

创建时间 2023-05-08 14:42:34

费用类型 专家审稿费

审稿专家 总编辑01

审稿篇数 1

审稿次数 1

金额 20.00

明细内容

序号	稿件编号	稿件标题	审回日期
1	119901-20230504-00061	高频电针联合球囊扩张及冷冻治疗管腔闭塞型支气管结核的疗效	2023-05-04 13:17

提交
关闭

如果您已预留收款信息，点击账号右侧操作栏“补充信息”按钮，在弹窗中补充信息，并查看审稿明细记录。