

- 者心理和睡眠的影响 [J]. 护理学杂志, 2022, 37 (6): 46-49, 57. DOI: 10.3870/j.issn.1001-4152.2022.06.046.
- [8] 陈菲菲. 耳穴压豆联合心理护理对轻度颅脑损伤患者的应用效果分析 [J]. 基层医学论坛, 2019, 23 (3): 383-385. DOI: 10.19435/j.1672-1721.2019.03.061.
- [9] 路桃影, 李艳, 夏萍, 等. 匹兹堡睡眠质量指数的信度及效度分析 [J]. 重庆医学, 2014, 43 (3): 260-263. DOI: 10.3969/j.issn.1671-8348.2014.03.002.
- [10] 吴毅, ESSELMAN P. 功能独立性评价量表作为康复治疗前后和随访的功能评价指标 [J]. 中华物理医学与康复杂志, 2001, 23 (6): 331-333. DOI: 10.3760/j.issn:0254-1424.2001.06.003.
- [11] GRIMA N A, RAJARATNAM S M W, MANSFIELD D, et al. Efficacy of melatonin for sleep disturbance following traumatic brain injury: a randomised controlled trial [J]. BMC Med, 2018, 16 (1): 8. DOI: 10.1186/s12916-017-0995-1.
- [12] GRIMA N A, RAJARATNAM S M W, MANSFIELD D, et al. Poorer sleep quality predicts melatonin response in patients with traumatic brain injury: findings from a randomized controlled trial [J]. J Clin Sleep Med, 2021, 17 (8): 1545-1551. DOI: 10.5664/jcsm.9234.
- [13] 侯杰军, 路亚娥, 吕予, 等. 中医药治疗失眠临床研究进展 [J]. 陕西中医, 2019, 40 (2): 270-272. DOI: 10.3969/j.issn.1000-7369.2019.02.039.
- [14] BRUIJEL J, VAN HEUGTEN C M, MURRAY J, et al. The bidirectional relationship between sleep and physical activity following traumatic brain injury [J]. J Sleep Res, 2021, 30 (5): e13334. DOI: 10.1111/jsr.13334.
- [15] FLEMING M K, SMEJKA T, HENDERSON SLATER D, et al. Sleep disruption after brain injury is associated with worse motor outcomes and slower functional recovery [J]. Neurorehabil Neural Repair, 2020, 34 (7): 661-671. DOI: 10.1177/1545968320929669.
- [16] 连纪伟, 王曙辉, 谢宇锋, 等. 围剿推拿疗法治疗脑卒中后睡眠倒错临床效果评价 [J]. 中医药临床杂志, 2018, 30 (11): 2080-2082. DOI: 10.16448/j.cjtem.2018.0639.
- [17] 司井夫, 刘峰, 卜渊, 等. 针刺推拿联合疏肝安神汤对失眠患者 5-HT、DA 水平及睡眠质量的影响 [J]. 针灸临床杂志, 2018, 34 (12): 21-25. DOI: 10.3969/j.issn.1005-0779.2018.12.007.
- [18] 张丽, 杨柳, 陈声丽. 耳穴埋豆联合穴位贴敷改善强直性脊柱炎患者睡眠质量的影响研究 [J]. 中西医结合心血管病电子杂志, 2020, 8 (12): 178-179. DOI: 10.16282/j.cnki.cn11-9336/r.2020.12.159.
- [19] 曹贤畅, 张和妹, 陈聪博, 等. 中医推拿结合现代康复对老年脑卒中患者痉挛状态、肢体运动功能及生活质量的影响 [J]. 中国老年学杂志, 2018, 38 (22): 5397-5399. DOI: 10.3969/j.issn.1005-9202.2018.22.009.
- [20] 潘玉倩. 肢体康复训练联合中医护理治疗脑外伤患者肢体功能障碍的临床观察 [J]. 中国民间疗法, 2019, 27 (13): 35-36, 56. DOI: 10.19621/j.cnki.11-3555/r.2019.1321.

(收稿日期: 2023-02-09; 修回日期: 2023-04-13)

(本文编辑: 陈素芳)

· 作者 · 读者 · 编者 ·

《实用心脑血管肺血管病杂志》招募青年编委

《实用心脑血管肺血管病杂志》为了提高杂志学术质量, 扩大杂志品牌影响, 更好地开展学术推广活动, 我社诚挚聘请心、脑、肺、血管疾病学科领域优秀医务工作者为青年编委。

★青年编委人选具体要求如下

- (1) 年龄在48周岁以下;
- (2) 拥有医学相关博士学位;
- (3) 2020—2022年, 以第一作者在双核心或三核心 (科技核心、中文核心、CSCD的任两种/三种核心) 期刊发文3篇以上或SCI (3分以上) 发文1篇以上;
- (4) 近3年主持过国家级基金课题, 或至少2项省部级基金课题; 现有在研省部级及以上基金课题至少1项;
- (5) 从事心、脑、肺、血管疾病及预防与统计、循证医学、相关交叉学科等学术研究。

★提交材料

材料应包括但不限于: (1) 个人学术简历 (含联系方式、官方个人主页、有学术记录的ORCID等) (模板请在本刊官网 www.syxnf.net 下载中心下载); (2) 可证明学术业绩的材料 (工作经历、文章发表记录、基金证明); (3) 如何办好期刊的建议等。

★本刊编辑部联系方式

详询电话: 18833006545/0310-2067168

E-mail: syxnfgbzz@chinagp.net.cn

微信号: syxnfgbzz1993

(本刊编辑部)