

中国医师协会  
系列期刊

ISSN 1672-6731  
CN 12-1363 / R



Q K 2 0 3 3 5 2 7

# 中国现代神经疾病杂志

## CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND NEUROSURGERY

### ZHONG GUO XIAN DAI SHEN JING JI BING ZA ZHI

2020年1月 第20卷 第1期 月刊  
Monthly Volume 20 Number 1 January 2020

主编：只达石  
Editor-in-Chief: ZHI Da-shi

- EMBASE/SCOPUS收录期刊
- Chemical Abstracts (CA) 收录期刊
- DOAJ收录期刊
- EBSCO-CINAHL收录期刊
- Global Health收录期刊
- Index Copernicus收录期刊
- HINARI收录期刊
- ProQuest收录期刊
- 《中文核心期刊要目总览》收录期刊
- 中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
- RCCSE中国核心学术期刊收录期刊
- 中国生物医学文献数据库(CBM)收录期刊
- 中国知网中国知识基础设施工程(CNKI)收录期刊
- “万方数据——数字化期刊群”收录期刊

[www.xdjb.org](http://www.xdjb.org) (中文)  
[www.cjcnn.org](http://www.cjcnn.org) (English)

主管单位 中华人民共和国国家卫生  
健康委员会  
主办单位 中国医师协会  
天津市科学技术协会  
天津市神经科学学会  
天津市环湖医院



微信公众号



网站公众号

# 中国现代神经疾病杂志

CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND  
NEUROSURGERY

月刊 2001年10月创刊 第20卷 第1期 2020年1月25日出版

## 目 次

### 本期导读

- 1 免疫疗法:神经系统疾病干预新策略  
管阳太

### 神经系统疾病免疫研究进展

- 4 自身免疫性脑炎的昨天、今天与明天  
陈晨 周勤明 倪优 刘军
- 9 自身免疫性脑炎相关癫痫功能影像学研究进展  
刘霄 单伟 张玉笛 吕瑞娟 王群
- 15 B细胞调控动脉粥样硬化性卒中研究进展  
邹钰钿 张艳林 曹勇军
- 22 CSF1R 相关白质脑病:从遗传性弥漫性白质脑病合并轴索球样变到原发性小胶质细胞病  
韦艳秋 徐俊 刘若茜 李琳 董珍
- 29 NLRP3 炎症小体:阿尔茨海默病炎症反应核心机制及潜在靶点  
时建铨 徐俊
- 34 重症肌无力共同数据元编制及其在表型研究中的意义  
李海峰 黄雨 陈向军
- 48 利妥昔单抗在抗 MuSK 抗体阳性重症肌无力中的应用进展  
李婷 杨丽
- 55 特发性炎性肌病影像学研究进展  
余玮怡 朱晔丽 袁超 郑卉 吴元魁 任道坤 王建平 张禄飞 何焯 潘速跃 蒋海山
- 61 衰弱与炎症  
母蕾 巫嘉陵

### 临床医学图像

- 8 松果体区乳头状肿瘤  
阎晓玲

## **小词典**

- 3 中英文对照名词词汇(一)
- 21 中英文对照名词词汇(二)
- 33 中英文对照名词词汇(三)
- 47 中英文对照名词词汇(四)
- 54 中英文对照名词词汇(五)
- 60 中英文对照名词词汇(六)

## **消息**

中文目次3 《中国现代神经疾病杂志》2019年度审稿人名单

- 14 欢迎订阅2020年《中国现代神经疾病杂志》

**《中国现代神经疾病杂志》第四届编辑委员会成员及通讯编委名单见本期英文目次后**

**下期内容预告见第28页**

**中国现代神经疾病杂志稿约见第65页**

---

---

# CHINESE JOURNAL OF CONTEMPORARY NEUROLOGY AND NEUROSURGERY

Monthly    Established in October 2001    Volume 20, Number 1    January 25, 2020

---

## CONTENTS IN BRIEF

### Preface

- 1 **Immunotherapy: the novel intervention strategy for nervous system diseases**  
*GUAN Yang-tai*

### Advance of Immune Study in Nervous System Diseases

- 4 **Yesterday, today and tomorrow of autoimmune encephalitis**  
*CHEN Sheng, ZHOU Qin-ming, NI You, LIU Jun*
- 9 **Progress in functional imaging of autoimmune encephalitis associated with epilepsy**  
*LIU Xiao, SHAN Wei, ZHANG Yu-di, LÜ Rui-juan, WANG Qun*
- 15 **Progress in the regulation of B cells in atherosclerotic stroke**  
*ZOU Yu-tian, ZHANG Yan-lin, CAO Yong-jun*
- 22 **CSF1R-related leukoencephalopathy: from hereditary diffuse leukoencephalopathy with spheroids to primary microgliopathy**  
*WEI Yan-qiu, XU Jun, LIU Ruo-xi, LI Lin, DONG Zhen*
- 29 **NLRP3 inflammasome: the core mechanism and potential target of inflammatory response in Alzheimer's disease**  
*SHI Jian-quan, XU Jun*
- 34 **Establishment of common data element for myasthenia gravis and its significance in the researches of phenotypes**  
*LI Hai-feng, HUANG Yu, CHEN Xiang-jun*
- 48 **Progress in rituximab for anti-MuSK antibody-related myasthenia gravis**  
*LI Ting, YANG Li*
- 55 **Progress of imaging findings in idiopathic inflammatory myopathy**  
*YU Wei-yi, ZHU Ye-li, YUAN Chao, ZHENG Hui, WU Yuan-kui, REN Dao-kun, WANG Jian-ping, ZHANG Lu-fei, HE Ye, PAN Su-yue, JIANG Hai-shan*
- 61 **Frailty and inflammation**  
*MU Lei, WU Jia-ling*

### Picture of Clinical Medicine

- 8 **Papillary tumor of the pineal region**  
*YAN Xiao-ling*

### Author's Instructions

- 68 **Instructions for Chinese Journal of Contemporary Neurology and Neurosurgery International Authors**

www.xdjb.org (中文)

www.cjcn.org (English)

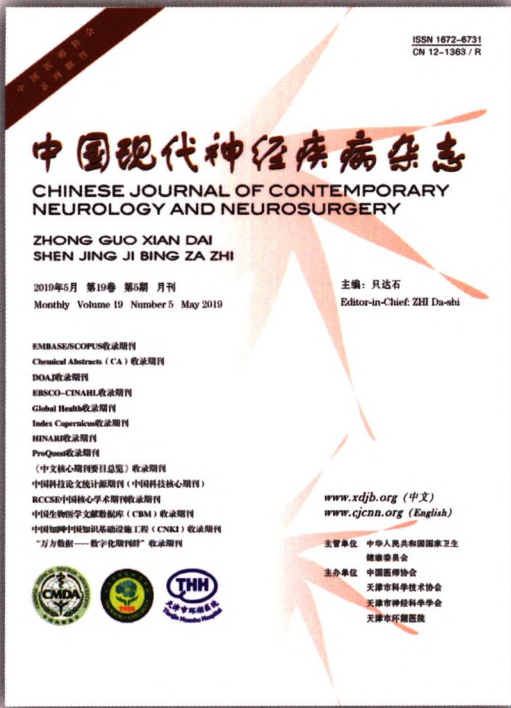
# 中国现代神经疾病杂志

主编: 只达石

Editor-in-Chief: ZHI Da-shi

ISSN 1672-6731

CN 12-1363/R



主管单位: 中华人民共和国国家卫生健康委员会  
 主办单位: 中国医师协会; 天津市科学技术协会;  
 天津市神经科学学会; 天津市环湖医院  
 出版单位: 《中国现代神经疾病杂志》杂志社

## 本刊特色

- (1) 被EMBASE/SCOPUS、Chemical Abstracts (CA)、DOAJ、EBSCO-CINAHL等国外数据库收录
- (2) 《中文核心期刊要目总览》收录期刊
- (3) 中国科技论文统计源期刊 (中国科技核心期刊)
- (4) 为优秀论文开通“绿色通道”
- (5) 本刊网站对所有读者免费开放全文 (Open Access)
- (6) 本刊每期约请国内外专家报道最新神经内外科疾病的基础研究及临床治疗的相关专题及专论

ISSN 1672-6731



**投稿方式:** 本刊实行在线稿件处理  
**投稿网址:** <http://www.xdjb.org>  
**联系方式:** 天津市津南区吉兆路6号 (天津市环湖医院A楼2楼西区)  
 《中国现代神经疾病杂志》编辑部  
**联系电话:** 022-59065611  
**Email:** [xdsjzbzz@263.net.cn](mailto:xdsjzbzz@263.net.cn)  
 国内邮发代号: 6-182 亦可通过编辑部直接订阅