

中华医学会系列杂志

15-655X
QK2253468 346/R

中华诊断学电子杂志

ZHONGHUA ZHENDUANXUE DIANZI ZAZHI

2023年2月 第11卷 第1期

CHINESE JOURNAL OF DIAGNOSTICS (Electronic Edition)

Volume 11 Number 1
February 2023



官方网站二维码



官方微信二维码



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 2095-655X



9 772095 655236

中华诊断学电子杂志

CHINESE JOURNAL OF DIAGNOSTICS (Electronic Edition)

季刊 2013年11月创刊 第11卷 第1期 2023年2月26日出版 电子期刊导读

主管

中华人民共和国国家卫生健康委员会

主办

中华医学会

100710, 北京东四西大街42号

出版

中华医学电子音像出版社有限责任公司

100052, 北京市西城区东河沿街69号

电话:0086-10-51322622

承办

济宁医学院

272067, 山东省济宁市太白湖新区荷花路133号

编辑

中华诊断学电子杂志编辑委员会

272013, 山东省济宁市任城区建设南路33号

电话/传真:0086-537-3616261

https://zhdxzz.cma-cmc.com.cn

http://www.zhdxzz.com

Email:zhdxzz@126.com

总编辑

甘立军

编辑部主任

崔芬

广告经营许可证

京东工商广字第0233号

发行

国内外公开发行

邮购

中华诊断学电子杂志编辑部

272013, 山东省济宁市任城区建设南路33号

电话/传真:0086-537-3616261

https://zhdxzz.cma-cmc.com.cn

http://www.zhdxzz.com

Email:zhdxzz@126.com

电子期刊定价

每期28元,全年112元

中国标准连续出版物号

ISSN 2095-655X

CN 11-9346/R

2023年版权归中华医学会所有

未经授权,不得转载、摘编本刊文章,不得使用本刊的版式设计

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点

阅读码: A0A0W4P7

密码: 292H-MN36

本刊为电子期刊。本册应读者需求按需印刷,如有质量问题,请向编辑部调换



目次

心血管疾病诊治

囊泡在冠状动脉钙化过程中的作用 1

神童 申程 甘立军

转录因子HAND1基因多态性在心血管疾病中的研究进展 5

滕振 闫波

冠状动脉支架内再狭窄的影像诊断与治疗研究进展 12

陈猛 孟润祺 曹勇 张金国

神经精神疾病诊治

特鲁索综合症的临床诊断特征并文献复习 17

李秋 杨位霞 吴卫文

进展性双侧延髓内侧梗死的临床特征 21

周红 杨位霞

精神分裂症认知功能损害的特点、机制及干预方式

研究进展 28

姚珍珍 陈昂昂 周亚楠 赵高峰 张申帅 翟金国 陈敏

小胶质细胞极化在神经病理性疼痛发生发展过程中的

作用研究进展 33

白鲁岳 赵思齐 高升 杨涛 孟纯阳

临床研究

包皮口夹角和阴茎阴囊夹角在儿童先天性隐匿阴茎

鉴别诊断中的应用 37

李圆 冯东川 朱孝宇 龚金超 韩涛 孙光耀 张习伦

钙化性腱膜纤维瘤的影像学特征 42

贾岩龙 李锋 武峰 钟梓杰 聂婷婷 罗家滨 罗锐

肌酐/胱抑素C对晚期上皮性卵巢癌术后并发症的预测价值 ... 49

王可珺 李吉镇 马标 续慧超 谌红珊 刘雷

IgG4 相关性疾病的临床诊断学特征	56
王丽军 韩孟汝 董春霞 杨林花 王梅芳	
诊断学教学	
临床诊断推理教育	62
唐世乙 徐霞 张卫茹 吴静 李新华 黄颖	
精准诊断在内科学血液肿瘤疾病理论教学中的应用	67
胡蓉 李梅芳 王磊 贺艳杰 李晓丹 李玉华	
视 频	
生长发育疾病三级诊疗体系的构建与实践	27
班博	
《新型冠状病毒肺炎疫情期间儿童生长发育行为医学干预的专家共识》解读	70
潘慧	
简 讯	
《中华诊断学电子杂志》视频征稿	70
《中华诊断学电子杂志》第二届编辑委员会名单	41
《中华诊断学电子杂志》第二届通讯编委名单	61
《中华诊断学电子杂志》稿约	71
《中华诊断学电子杂志》稿约见本卷第一期或本刊网站	

电子期刊视频阅读码使用说明

读者可以扫描视频二维码,输入电子阅读码(详见每册目次页),观看视频。每个电子阅读码仅限一个账号使用,阅读码使用步骤如下:

- 第一步:扫描视频二维码,直接链接到本刊官网(<https://zhzxdzdz.cma-cmc.com.cn>)中的视频;
- 第二步:登录账户(如您还未注册账号,请先注册);
- 第三步:点击“登录/购买”;
- 第四步:点击“输入阅读码”;
- 第五步:输入视频阅读码和密码后,点击“提交”,即可免费观看。

本期责任编辑 崔芬
 本期英文编辑 杨成会
 本期责任排版 郑娟

CHINESE JOURNAL OF DIAGNOSTICS (Electronic Edition)

Quarterly Established in November 2013 Volume 11, Number 1 February 26, 2023

Responsible Institution

National Health Commission of the
People's Republic of China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Publishing

Chinese Medical Multimedia
Press Co., Ltd.
69 Dongzhe Yanjie, Xicheng District, Beijing
100052, China
Tel (Fax): 0086-10-51322622

Executed by

Jining Medical University
133 Hehua Road, District of Taibaihu, Jining
Shandong Province 272067, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Diagnostics (Electronic Edition)
33 Jianshe South Road, Rencheng District, Jining
Shandong Province 272013, China
Tel & Fax: 0086-537-3616261
<https://zhzdxzdz.zzz.cma-cmc.com.cn>
<http://www.zhzdxz.zzz.com>
Email: zhzdxz@126.com

Editor-in-Chief

Gan Lijun (甘立军)

Managing Director

Cui Fen (崔芬)

Mail-Order

Editorial Board of Chinese Journal
of Diagnostics (Electronic Edition)
33 Jianshe South Road, Rencheng District, Jining
Shandong Province 272013, China
Tel & Fax: 0086-537-3616261
<https://zhzdxzdz.zzz.cma-cmc.com.cn>
<http://www.zhzdxz.zzz.com>
Email: zhzdxz@126.com

CSSN

ISSN 2095-655X

CN 11-9346/R

Copyright © 2023 by the
Chinese Medical Association

No content published by the journals
of Chinese Medical Association may
be reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or
copy the layout and design of the
journals without permission.

All articles published represent the
opinions of the authors, and do not
reflect the official policy of the Chinese
Medical Association or the Editorial
Board, unless this is clearly specified.



CONTENTS IN BRIEF

Diagnosis and Treatment of Cardiovascular Diseases

The role of vesicles in the process of coronary artery calcification 1

Shen Tong, Shen Cheng, Gan Lijun

Research progress of transcription factor HAND1 gene polymorphism

in cardiovascular disease 5

Teng Zhen, Yan Bo

Progress in imaging diagnosis and treatment of coronary

in-stent restenosis 12

Chen Meng, Meng Runqi, Cao Yong, Zhang Jinguo

Diagnosis and Treatment of Neuropsychiatric Diseases

Clinical diagnostic features of Trousseau's syndrome and

literature review 17

Li Qiu, Yang Weixia, Wu Weiwen

Clinical characteristics of bilateral medial medullary infarction

in progression 21

Zhou Hong, Yang Weixia

Research progress on the characteristics, mechanism and

intervention of cognitive impairment in schizophrenia 28

Yao Zhenzhen, Chen Angang, Zhou Yanan, Zhao Gaofeng,

Zhang Shenshuai, Zhai Jinguo, Chen Min

Research progress on the role of microglia polarization in the

development of neuropathic pain 33

Bai Luyue, Zhao Siqi, Gao Sheng, Yang Tao, Meng Chunyang

Clinical Studies

Application of the foreskin angle and penis-scrotum angle in

differential diagnosis of congenital concealed penis in children 37

Li Yuan, Feng Dongchuan, Zhu Xiaoyu, Gong Jinchao, Han Tao,

Sun Guangyao, Zhang Xilun

Imaging features of calcifying aponeurotic fibroma	42
<i>Jia Yanlong, Li Feng, Wu Feng, Zhong Zijie, Nie Tingting, Luo Jiabin, Luo Rui</i>	
Predictive value of creatinine/cystatin C on postoperative complications of advanced epithelial ovarian cancer	49
<i>Wang Kejun, Li Jizhen, Ma Biao, Xu Huichao, Shen Hongshan, Liu Lei</i>	
Clinical diagnostic features of IgG4-related diseases	56
<i>Wang Lijun, Han Mengru, Dong Chunxia, Yang Linhua, Wang Meifang</i>	

Diagnostics Teaching

Clinical diagnostic reasoning education	62
<i>Tang Shiyi, Xu Xia, Zhang Weiru, Wu Jing, Li Xinhua, Huang Ying</i>	
The application of precise diagnosis in the theoretical teaching of hematological malignancies in internal medicine	67
<i>Hu Rong, Li Meifang, Wang Lei, He Yanjie, Li Xiaodan, Li Yuhua</i>	

Videos

Construction and exploration of three-level diagnosis and treatment system for growth and development diseases	27
<i>Ban Bo</i>	
Interpretation of expert consensus on behavioral medical interventions for the growth and development of children during COVID-19 epidemic	70
<i>Pan Hui</i>	

中华医学电子期刊资源库



中华医学电子期刊资源库
Chinese Medical E-Journal Database

基于同行评议、全方位展示的医学多媒体资源库



高级检索+

“中华医学电子期刊资源库”是中华医学电子音像出版社打造的国内首个基于同行评议，通过图、文、声、像全方位展示，集医学视频、学术文献、在线专科教育等医师服务于一体的医学多媒体数据库，包括视频资源库、文献资源库、经典病例库、指南共识库等，并且可以根据机构、读者的需求设置不同的专题知识库。

数据库囊括了40种中华医学会电子版系列期刊出版的医学视频、传统论文、学术图表、经典病例等内容，数据库对这些资源进行统一管理，集成检索，聚类展示，实现学术资源的富媒体化和移动传播。

同时，该数据库平台与中华医学教育在线、继续医学教育项目、中华医学书屋等平台资源实现链接，可为临床医生提供全面的学术内容和教育培训服务。

平台的所有页面，以及文献全文HTML版本均采用响应式布局设计，不仅支持PC端访问，也自动适应不同大小的移动设备访问，这为临床医生利用碎片化时间进行阅读和观看提供了极大的便利条件。