

ISSN 1007-9572
CN 13-1222/R
CODEN ZQYHAK

CHINESE GENERAL PRACTICE

中国 全科 医学[®]

Volume 19 Number 17
June 2016

ZHONGGUO
QUANKEYIXUE

中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国科技论文统计源期刊
中国科学引文数据库来源期刊



中华人民共和国国家
卫生和计划生育委员会 主管
中国医院协会 主办
中国全科医学杂志社

ISSN 1007-9572



9 771007 957161 17

6.2016

2016年6月15日
第19卷 第17期

中国全科医学®



ZHONGGUO QUANKE YIXUE

1998年6月创刊 总第500期 第19卷 第17期 2016年6月15日出版

主管
中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会

主办
中国医院协会
100013 北京市朝阳区和平街
和平西苑20号A座101室
中国全科医学杂志社
100053 北京市西城区广义街5号
广益大厦A座907

学术顾问
John Murtagh (澳大利亚)

主任委员
李长明

副主任委员
祝培珠 陈博文 杜雪平
傅华 杨辉

主编
韩建军

编辑
中国全科医学杂志编辑委员会
100053 北京市西城区广义街5号
广益大厦A座907
电话: (010) 63052088 83525550
传真: (010) 83116369
http: //www. chinagp. net
E-mail: zgqkx@chinagp. net. cn

出版
中国全科医学杂志社
100053 北京市西城区广义街5号
广益大厦A座907
电话: (010) 63052088 83525550
传真: (010) 83116369
E-mail: zgqkx@chinagp. net. cn

印刷
廊坊市飞腾彩印制版有限公司

发行
国内: 北京市报刊发行局
邮发代号: 80-258
国外: 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱; 100044)
邮发代号: M 5123

订购
全国各地邮局

邮购
中国全科医学杂志社发行部
100053 北京市西城区广义街5号
广益大厦A座907
电话: (010) 83116360 63052088
传真: (010) 83116270

定价
每期10.00元, 全年360.00元

广告经营许可证
许可证号: 1304034000014

中国标准连续出版物号
ISSN 1007-9572
CN 13-1222/R

投稿与稿件查询
http: //www. chinagp. net
电话: (010) 63052088
83525550
E-mail: zgqkx@chinagp. net. cn

目次 CONTENTS

全科医学工作瞭望 General Practice / Family Medicine

Family Medicine and Community Health 2016年2期目次选登

Main Contents of Family Medicine and Community Health (Issue 2 in 2016) 2014

American Family Physician 2016年5月目次选登

Main Contents of American Family Physician (May 2016) 2093

WONCA 研究论文摘要汇编 Abstract of WONCA Articles

——路易氏体型失智症: 初级医疗的新角色

Dementia With Lewy Bodies: the Emerging Role of Primary Care 1993

——紧急初级医疗人员对攻击性事件中医疗人员-患者互动的看法: 一项定性研究

Emergency Primary Care Personnel's Perception of Professional-patient Interaction in Aggressive Incidents - A Qualitative Study 1993

新进展 Cutting Edge

慢性病管理研究进展

Research Progress of Chronic Disease Management 王荣英, 贺振银, 赵稳稳, 等 1989

结直肠癌伴肠梗阻治疗策略的研究进展

Research Progress of Treatment Strategies for Patients With Colorectal Cancer Combined With Intestinal Obstruction 王思远, 胡小云 1994

Let-7家族与肺部疾病研究进展

Research Progression of Let-7 and Pulmonary Diseases 罗妍妍, 吴升华, 陈筱青 1998

论著 Original Research

帕金森病患者焦虑及抑郁与其他症状关系的研究

Relationship Between Anxiety & Depression and Other Symptoms Among Patients With Parkinson's Disease 李金虹, 钱进, 富欣然, 等 2002

A-β+型酮症倾向糖尿病发生的危险因素研究

Risk Factors for A-β+ Type Ketosis-prone Diabetes 王溢芬, 江纛, 王绍冠 2006

糖尿病对巴塞罗那临床肝癌分期B期原发性肝细胞癌患者经肝动脉化疗栓塞术后预后的影响研究

Influence of Diabetes on the Prognosis of Patients With Barcelona Clinic Liver Cancer Stage B HCC After Transcatheter Arterial Chemoembolization 黄高峰, 庞志刚, 贾华磊 2010

编委

丁凤深 于晓松 于德华
王仲 王爽 王崑
王以新 王拥军 王海军
王家骥 方力争 乌正赉
冯庚 冯玫 卢祖洵
刘梅颜 刘朝杰 刘微微
孙红 孙晓明 朱月伟
许明智 汤秦秦 张正
张瑾 张元芳 张开金
张石革 张纾难 张建中
张祥建 张晓燃 张新超
杨文秀 杨光燃 杨英珍
杨秉辉 杨菊贤 杨慧霞
李东 李大拔 (香港)
李士雪 李庆旗 陈昕
陈永年 陈博文 杜心如
杜亚平 杜雪平 吴江
吴浩 吴群红 何仲
何坪 迟宝荣 迟春花
沈洪 邱卫黎 周仲华
孟庆华 林海南 施榕
官世海 (澳门) 赵光斌
祝培珠 胡大一 姚崇华
郭清 郭媛 郭艺芳
郭爱民 郭航远 高旭光
高喜莲 袁洪 袁申元
贾建国 夏俊杰 顾湔
瑛志敏 倪家襄 徐国平
唐国宝 崔树起 梁万年
龚涛 韩亚丽 韩铮铮
傅华 曾广加 (香港)
程晓明 谢祥鳌 董燕敏
鲍勇 解军 路孝琴
颜青 潘志刚 操秋阳
(以上按姓氏笔画排序)

澳大利亚:

Leon Piterman David Legge
Shane Thomas Colette Browning
Hui Yang Geroge Liu

美国:

Kurt C. Stange LiLi
Martin. Ronnie B

学术培训部

电话: (010) 83115198
E-mail: qkypxb@chinagp.net

发行部

电话: (010) 83116360 63052088
手机: 18996060231 郭远发
E-mail: qkysz@chinagp.net

上海工作部

联络人: 潘颖
地址: 200090 上海市杨浦区腾越路450号
单位: 上海同济大学附属杨浦医院
电话: (021) 65690520-646
E-mail: qkoffice@126.com

天津工作部

联络人: 董燕敏
地址: 300040 天津市和平区南京路1179号
单位: 天津市社区卫生协会
电话: (022) 23032711

重庆工作部

联络人: 吴建华
地址: 400020 重庆市江北区竹林村1号
(肺科医院门诊部六楼)
单位: 重庆市社区卫生协会
电话: (023) 67735072

本刊2016年版权归中国全科医学杂志社所有

未经编辑部许可,不得任意转载和摘编

本刊所发表作品仅为作者观点,并不代表编委会和编辑部意见
如有印装质量问题请向本刊发行部调换

Epley 管石复位法和 Semont 管石解脱法及其联合治疗后半规管良性阵发性位置性眩晕的疗效比较研究

Comparison of the Efficacy in the Treatment of Posterior Semicircular Canal Benign Paroxysmal Positional Vertigo Among Epley Maneuver, Semont Maneuver and Combined Epley - Semont Maneuver ... 汪静波, 陈君, 朱翌, 等 2015

肝癌衍生生长因子和血管内皮生长因子在脑胶质瘤中的表达及其与肿瘤微血管密度的相关性研究

Expression of Hepatoma - derived Growth Factor and Vascular Endothelial Growth Factor and Their Correlation With Tumor Microvessel Density in Gliomas ... 符黄德, 罗起胜, 邓元央, 等 2019

鼓室内注射地塞米松联合褪黑素治疗单侧急性耳鸣疗效研究

Efficacy of Injection of Dexamethasone Into Tympanum Combined With Melatonin for Unilateral Acute Tinnitus ... 贺海霞, 袁琨, 陈伟 2024

枸杞多糖对人恶性黑色素瘤 A375 细胞黏附与侵袭的影响研究

Effect of Lycium Barbarum Polysaccharide on the Adhesion and Invasion of Human Malignant Melanoma Cells A375 ... 马文宇, 吴邓婷 2028

高通量筛选酸敏感离子通道 1a 抑制剂研究

High Thoughtout Screening of ASIC1a Inhibitors ... 羿菲, 李小曼, 白宁, 等 2033

心肺运动试验专题研究 Monographic Research of Cardiopulmonary Exercise Testing

——心肺运动试验评估心脏瓣膜置换术治疗心脏瓣膜疾病患者整体功能变化的临床研究

Clinical Study of Cardiopulmonary Exercise Testing in the Evaluation of the Changes of Holistic Function of Patient With Heart Valve Disease After Heart Valve Replacement ... 孙兴国, 郭志勇, 刘方, 等 2038

——心肺运动试验评价食管癌患者化疗后整体功能变化的临床研究

Clinical Study of Cardiopulmonary Exercise Testing in the Evaluation of the Changes of Holistic Function of Patients With Esophagus Cancer After Chemotherapy ... 孙兴国, Curtis Hightower, 刘方, 等 2046

——心肺运动试验评估胸腔闭式引流术治疗胸腔积液患者整体功能变化的临床研究

Clinical Study of Cardiopulmonary Exercise Testing in the Evaluation of the Changes of Holistic Function of Patients With Pleural Effusion After Closed Thoracic Drainage ... 郭志勇, 孙兴国, 刘方, 等 2053

——心肺运动试验在慢性心力衰竭患者高强度个体化运动康复处方制定

和运动康复效果评估中的作用研究

The Role of Cardiopulmonary Exercise Testing in the Formulation of High - intensity Individualized Rehabilitation Exercise Prescription and Exercise Rehabilitation Effects Evaluation Among Patients With Chronic Heart Failure ... 张振英, 孙兴国, 席家宁, 等 2061

调查研究 Investigations

不同类型养老机构资源配置效率的调查研究

Difference in the Efficiency of Resource Allocation in Different Types of Nursing Settings for the Aged ... 李娟, 吴炳义, 马晨, 等 2068

北京市公办养老机构床位使用现状及其影响因素调查研究

Investigation on Current Status and Influencing Factors of Bed Utilization of Public Long - term Care Facilities in Beijing ... 马晓雯, 杜佳敏, 谢红 2072

系统性红斑狼疮患者发生肺动脉高压危险因素 Meta 分析

Risk Factors for Pulmonary Hypertension in Patients With Systemic Lupus Erythematosus: A Meta-analysis 徐季起, 魏强华 2078

国产重组人尿激酶原治疗急性心肌梗死有效性和安全性的 Meta 分析

Efficacy and Safety of Domestic Recombinant Human Pro-urokinase in the Treatment of Acute Myocardial Infarction: A Meta-analysis 汪雁博, 谷新顺, 傅向华 2083

临床诊疗提示 Clinical Practice Tips

不同治疗策略急性心源性肺水肿患者的临床特点分析

Clinical Features of Acute Cardiac Pulmonary Edema Patients With Different Therapeutic Strategies 何丽蓉, 况九龙, 李自强, 等 2089

尿 11-脱氢-血栓素 B2 对 2 型糖尿病患者冠状动脉病变的诊断价值研究

Value of Urinary 11-dehydro-thromboxane B2 in the Diagnostic of Coronary Artery Lesions Among Type 2 Diabetics Patients 曲云霄, 蒋知新, 王丽丽, 等 2094

血管性痴呆患者弥散张量成像小脑形态结构变化及其与认知状态的关系研究

Morphological Changes of Cerebellar Structure Shown by Diffusion Tensor Imaging of Patients With Vascular Dementia and Its Correlation With Cognitive State 张霏霏, 隋汝波, 李木子, 等 2099

个案报告 Case Reports

人脐带间充质干细胞移植治疗动脉硬化闭塞症合并严重肢体缺血一例报道并文献复习

Human Umbilical Cord Mesenchymal Stem Cell Therapy for Patient With Critical Limb Ischemia Due to Atherosclerosis Obliterans: One Case Report and Literature Review 李星儿, 陈建平, 秦曦, 等 2106

多发性骨髓瘤克隆演变一例报道并文献复习

Multiple Myeloma With Clonal Evolution: One Case Report and Literature Review 张贺洋, 于锦香, 李艳 2110

全科医生知识窗 General Practice Knowledge Updates

全科医生小词典 Dictionary for GPS

——整合医学

Integrated Medicine 2001

——社区干预试验

Community Intervention Trial 2037

——社区人群健康教育

Health Education in Community Population 2098

《中国全科医学》稿约见第 19 卷第 1 期目次前页

Authors Information - VOL. 19 - NO. 1 - The preceding page of contents

【期刊基本参数】CN13-1222/R * 1998 * t * A4 * 120 * zh * p * ¥10.00 * 24 * 2016 - 17

本期责任编辑 陈素芳 英文编辑 王田竹格 责任排版、校对 尹鹏 贾萌萌

建立整体整合医学

在近 400 年的医学发展历史进程中, 医学在前进的道路上正在逐步远离和抛开整体, 从医学初始阶段的系统、器官, 目前已经发展到了细胞、基因、分子等越来越细化的过程, 在这个过程中我们获取了海量的医学理论知识与实践, 在与疾病抗争的过程中, 挽救了无数生命。但当医学知识丰富到一定程度以后, 就要重新思考怎么理解人体整体的生命, 就需要从多系统、多方面动态的综合起来看待。整合医学就是还器官为患者, 还症状为疾病, 从检验到临床, 从药师到医师, 身心并重、医护并重、中西医并重、防治并重。并根据社会、环境、心理的现实进行修整、调整, 使之成为更加符合、更加适合人体健康和疾病治疗的新的医学体系。

本期“心肺运动试验专题研究”是由孙兴国教授团队研究的从临床需求探索医学发展, 建立整体整合医学理论, 利用心肺运动试验检测方法探讨人体整体功能评估的临床应用, 结果提示, 心肺运动试验可以用于评估心脏瓣膜置换术治疗心脏瓣膜疾病患者、化疗食管癌患者、胸腔闭式引流术治疗胸腔积液患者的整体运动功能, 同时可用于慢性心力衰竭患者运动康复处方的制定和运动康复效果的评估, 心肺运动试验是一项可以安全、无创、客观、定量、可重复的评价整体功能的临床检查方法, 目前多学科联手对心肺运动试验进行深入研究和探索是大势所趋。

全科医学就是将医学各领域最先进的知识理论和临床各专科最有效的实践经验分别加以整合, 并逐步形成和完善整体整合生理学医学体系, 用以实现临床医疗服务的数字医学和个体化医学, 以人体生命整体调控为基础的整体整合生理学-医学理论与实践必将是现代医学未来的重点发展方向。

我们在医学学科中最大的价值在于我们(跟其他医学专科)的差异。终有一日, 学术的主流会愈来愈跟随我们, 而不是我们跟随他们。

——Professor Ian R. McWhinneyl

