



QK1801259

ISSN 1673-9388

CN 15-1350/R

# 疾病监测与控制

JIBING JIANCE YU KONGZHI

2017年12月 第11卷 第12期 总第129期 Dec.2017 Vol.11 No.12

# DMC

## JOURNAL OF DISEASES MONITOR & CONTROL

- 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- 中国学术期刊影响因子年报统计源期刊
- 中国知网《中国学术期刊》网络出版总库（CNKI）收录期刊
- 中国学术期刊（光盘版）收录期刊
- 中国科学文献计量评价研究中心收录期刊
- 中国国家图书馆收录期刊
- 中华预防医学会系列杂志优秀期刊

ISSN 1673 9388



12 >

9 771673 938099

中华预防医学会系列杂志

SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

# 12

# 2017

万方数据

# 疾 病 监 测 与 控 制

JOURNAL OF DISEASES MONITOR & CONTROL

月刊 2007年4月创刊 第11卷 第12期(总第129期) 2017年12月15日出版

## 主 管

中华预防医学会  
北京市西城区鼓楼西大街 154 号  
100009  
内蒙古医科大学  
内蒙古呼和浩特市新华西街 5 号  
010050

## 主 办

内蒙古医科大学附属医院  
内蒙古呼和浩特市昭乌达路 20 号  
010020

## 协 办

中国医科大学附属第四医院东院  
辽宁省沈阳市东陵区双园路 161 号  
110161

## 社 长 赵海平

名誉主编 戴志澄, 杜茂林

主 编 王德权

副 主 编 汪 宁, 高方方, 王国强,  
王凌峰, 尤兆雄, 王文瑞,  
刘 俊, 胡润召, 陈新华,  
秦林金, 刘昕彤, 郑 伟

编辑部主任 王德权

副主任 郑 伟, 梁俊清

编辑 疾病监测与控制杂志编辑委员会

## 投稿/通信地址

内蒙古呼和浩特市战备路邮政支局  
16 号信箱 邮编: 010050  
电话/传真: 0471-2255789

## 网上投稿电子信箱

E-mail: jbjkzz@163.com

出 版 疾病监测与控制杂志社

发 行 内蒙古邮政报刊发行局

印 刷 呼和浩特恒业印刷厂

订 阅 全国各地邮政局

邮发代号 16-294

定 价 每期 10 元 全年 120 元

## 中国标准刊号

ISSN 1673-9388  
CN 15-1350/R

2017 年版权归中华预防医学会  
和疾病监测与控制杂志社所有

本刊刊出的所有文章不代表中华预防  
医学会和本刊编委会的观点, 除非特  
别声明

## 目 次

### 论 著

- 2015-2016 年成都市某区手足口病病原学检测结果分析-----  
-----严 悦, 李 莎 (953)
- 呼和浩特市 2016 年疑似预防接种异常反应监测分析-----  
-----温海英 (955)
- 南京市福利机构失依儿童体格发育纵向监测-----  
-----强 薇, 葛 艳, 李沁玥 (957)
- 树脂嵌体与树脂充填修复儿童后牙牙体大面积缺损的临床对比-----  
-----高尔涵, 张 硕, 路瑾萍 (959)
- 新生儿肺透明膜病的临床及影像学表现-----  
-----李晋荣 (961)
- 基底节区脑血管病致记忆障碍特点的研究-----  
-----林立荣, 王 东 (963)
- 预防性护理在急诊输液不良反应事件中的应用效果-----  
-----韩月华 (965)
- 慢性阻塞性肺病急性加重期患者 C 反应蛋白与肺功能关系及意义-----  
-----周广涛 (967)

### 综 述

- 促红细胞生成素及其受体对多种疾病的影响-----  
-----王丽娜, 呼格吉乐, 兰海霞 (968)

### 调查研究

- 城区儿童家长预防接种知识知晓率调查分析-----  
-----胡全斌, 吕鑫华, 赖红连, 吴 海, 张 敬 (969)
- 三例年轻初治菌阳肺结核患者个案调查分析-----  
-----徐 衡 (971)
- 2005-2015 年晴隆县甲型病毒性肝炎流行特征分析-----  
-----郑 云, 周 菊, 孙启刚 (972)
- 呼和浩特市 2016 年麻疹流行病学分析及监测系统运转评价-----  
-----刘小平, 温海英, 王志平, 李粉霞, 任先云 (974)
- 新营运的高铁列车及车站空气卫生状态调查研究-----  
-----常 辉 (975)

### 监督监测

- 2014-2016 年云南省大理市男男性行为人群艾滋病性病哨点监测结  
果分析-----  
-----陈晓明, 黄丽花, 陈志娟, 王 洪 (977)
- 龙岩市 2015 年水痘监测资料分析-----  
-----林梅艳, 陈润莲, 邓小如, 陈杰雄 (979)
- 2 例腹泻病人粪便中类志贺邻单胞菌的分离与鉴定-----  
-----窦雪如 (980)

### 临床研究

- 负压封闭引流术治疗溃疡创面患者的临床疗效-----  
-----刘 毅 (981)
- 56 例中孕期胎盘植入不良妊娠结局相关危险因素分析-----  
-----王翠秀, 赵荣伟, 易媛媛 (983)
- 无创呼吸机治疗老年慢性阻塞性肺病合并左心衰竭的疗效分析-----  
-----史云海, 张美兰 (985)
- 脊柱结核 CT 与 MRI 影像诊断临床价值分析-----  
-----张建伟 (987)



- 曲马多不同给药方案对患儿扁桃体切除术后 48h 内疼痛和躁动的影响-----张宏鑫 (988)
- 乳腺颗粒细胞瘤 1 例临床病理分析-----刘毅, 王晶, 潘泳岐, 常海良 (990)
- 品管圈降低 PCI 患者术后焦虑的效果研究-----庆笑春 (991)
- 缺血性脑血管病临床分析与治疗探讨-----鲁利斌 (993)
- 替吉奥胶囊对晚期消化道肿瘤的治疗价值-----李靖立, 王迎利 (994)
- 益胃化裁方治疗胃阴不足型慢性萎缩性胃炎的效果及安全性-----彭书玲 (995)
- 腹腔镜手术与传统开腹手术治疗胆结石的临床比较-----金明明 (997)
- 神经介入治疗常见的并发症及处理分析-----项广宇 (998)
- 基于 PDCA 循环法为框架的品管圈活动联合日志疗法对乳腺癌放化疗患者自我效能感及生活质量的影响-----岳金让 (1000)
- 彩色多普勒超声在小儿先天性心脏病诊断中的应用价值-----邵孝, 冯喜燕 (1001)
- 多发性骨髓瘤误诊为肺结核合并感染 1 例分析-----黄贵华, 任兰芳 (1003)
- 一例 AECOPD 患者的抗感染用药分析与药学监护-----常海良, 刘毅 (1004)
- 血清及脑脊液炎性因子检测对颅内感染早期诊断的临床应用研究-----梁慧丽 (1006)
- 脑出血合并上消化道出血的危险因素分析-----陈春艳, 王仙丽, 岳林海, 宋海燕 (1008)

## 健康教育

- 医院社区联动自我管理教育模式对糖尿病患者治疗效果的影响价值分析-----刘英, 田世宏 (1009)
- 探讨健康宣教对改善高血压患者代谢症候群的效果-----洗曼玲, 邓雪凝, 吴玉群 (1011)
- 同伴教育视频观看在结核病门诊的应用-----黄巧巧 (1012)

## 医学教育

- CBL 教学法与 OSCE 相结合对于本科护生在护理学基础实践教学中的应用-----郭琳, 高玲, 刘薇薇 (1014)

## 管理论坛

- 浅谈医院财务管理-----王受怡 (1015)

## 护理与康复

- 综合康复训练对长期住院精神分裂症患者的康复作用研究-----薛慧英 (1016)
- 整体护理干预对乳腺良性肿瘤手术患者的影响价值评估-----邱利娟, 卢珊, 邱利平 (1018)
- 优质护理在乳腺癌患者植入式中心静脉输液港护理中的应用价值分析-----刘丹, 周毅娟, 崔晓凤 (1019)
- 行为转变理论的综合护理干预对急性胃穿孔术后患者 VAS 评分及康复进程的影响-----牛洁, 于涵, 王君君 (1021)
- 运用 PDCA 循环降低脑卒中患者跌倒与坠床发生率价值分析-----谢娜 (1023)
- 护理干预改善 1 型糖尿病患儿治疗依从性的效果分析-----弓雪茹, 朱冬梅, 曹玉琴 (1024)
- 延续性护理对乳腺癌根治术后患者康复和生活质量的影响-----洪海燕, 刘方圆 (1026)
- 个性化护理对晚期乳腺癌新辅助化疗患者负性情绪和免疫功能的影响-----崔晓凤, 周毅娟, 刘丹, 李雅丽 (1028)
- 优质护理服务模式在骨科人工关节置换患者护理中应用的效果评价-----于琪 (1029)
- 分析综合护理干预舒肝解郁胶囊治疗癫痫后抑郁期间患者的效果及优化改进-----冯杏梅, 刘春霞 (1031)
- 舒适护理模式在 2 型糖尿病足患者中的临床应用价值探讨-----刘云波, 李伟, 常晓, 宋建华, 沈艳丽, 董柯 (1033)
- 优质护理在手外伤患者护理过程中的应用效果-----冯奕英, 冯彩玲, 张旭文 (1034)
- 延续性护理对先天性心脏病手术治疗患儿生存质量及自我效能的影响-----张永红, 石彩晓 (1035)
- 集束化护理对预防住院患儿坠床和跌倒的影响-----吕德英 (1036)
- 脑胶质瘤术后替莫唑胺同步放疗的护理-----张晓菲, 狄旭 (1038)
- 探究综合护理对胸外科重症患者术后呼吸功能恢复的相关影响-----申崇蕊, 谢方, 董希会 (1039)
- 妇科腹腔镜下手术术后护理体会-----李沛 (1041)
- 临床路径对儿童横纹肌肉瘤放射治疗患儿护理满意度及并发症发生率的影响-----王凤梅 (1042)
- 快速康复外科护理在腹腔镜下肝外胆管结石围术期中的应用-----张彦 (1044)
- PICC 置管接化疗泵用于老年晚期肿瘤患者持续化疗的护理体会-----赵莉, 陈红娜, 王群丽 (1045)
- 损伤控制理论在颈椎骨折脱位合并脊髓损伤急救中的应用-----陈凤荣, 付繁荣, 贺永雄 (封 3)

# JOURNAL OF DISEASES MONITOR & CONTROL

Monthly Established in April, 2007

Volume 11 Number 12 Dec, 2017

## Responsible institution

Chinese Preventive  
Medicine Association;  
Inner Mongolia  
Medical College

## Sponsor

The People Hospital of  
Inner Mongolia  
Medical College, 42,  
Zhaowuda Road,  
Huhehaot 010020,  
China Tel: 0471-2255789

## Editing

Ebitorial Board of  
Journal of Diseases  
Monitor & Control,  
No16, Letter Box, Post  
And Telecommu-Nictions  
Branch of Zhanbei Road  
of Huhehaot, 010050,  
China  
Tel/Fax: 0471-2255789

## Publishing

Agency of Journal of  
Diseases Monitor  
Control, 42, Zhaowuda  
Road, Huhehaot 010020,  
China

## Chief of agency

LU Hai-wen

## Editor-in-chief

WANG De-quan

## Printing

The Printing Plant  
of Military region  
in Inner Mongolia

## E-mail

jbjkzz@163.com

## CSSN

ISSN 1673-9388  
CN 15-1350/R

Copyright © 2017 by the  
Chinese Preventive  
Medicine Association  
and Journal of diseases  
monitor & control

## CONTENTS IN BRIEF

### Original Article

Etiological analysis of hand、foot、mouth disease from  
Chengdu in a District of Chengdu in the year of 2015-2016

-----YAN Yue, LI Sha (953)

Surveillance and analysis of abnormal reaction to suspected  
vaccination in Hohhot city in 2016-----

-----WEN Hai-ying (955)

Longitudinal surveillance of the orphans' physical growth  
in Nanjing welfare Institution-----

-----QIANG Wei, GE Yan, LI Qin-yue (957)

Comparison Of Clinical Efficacy Of Indirect Composite  
Resin Inlay And Direct Composite Resin For Restoration  
Of Badly Broken-down Molar For Children-----

-----GAO Er-han, ZHANG Shou, LU Jin-ping (959)

Neonatal pulmonary hyaline membrane disease in the clinical  
And imaging Manifestations-----LI Jn-rong (961)

The characteristic of the basal ganglia region cerebrovascular  
disease caused by memory disorders research-----

-----LIN Li-rong, WANG Dong (963)

Application Effect of Preventive Nursing on emergency  
infusion adverse event-----HAN Yue-hua (965)

Relationship between C reactive protein and lung function  
in patients with acute exacerbation of chronic obstructive  
pulmonary disease-----ZHOU Guang-tao (967)

Erythropoietin and its receptors on the influence of various  
Diseases-----

-----WANG Li-na, HUGE Ji-le, LAN Hai-xia (968)

Analysis of anti infective drugs and pharmaceutical care in  
a patient with AECOPD-----

-----CHANG Hai-liang, LIU Yi (1004)

可由抗利尿激素分泌异常或肾素-血管紧张素-醛固酮系统受到抑制使肾排钠增多引起<sup>[10]</sup>。低钠血症和损伤节段明显成正相关,损伤节段越高,发生低钠血症的几率越高,可能和脊髓损伤平面越高脊髓和下丘脑在脊髓内的纤维传导通路破坏越完全,导致代谢异常和内环境失调越明显<sup>[11]</sup>。应积极补充3%的高渗钠<sup>[12]</sup>。(4)加强皮肤护理。应保持床单清洁干燥,预防发生褥疮。注意防止摩擦力而损伤皮肤。(5)控制肺部感染。(6)预防泌尿系感染及结石。(7)预防胃肠功能紊乱。

### 3 讨论

Stone 等于 1983 年提出了损伤控制的初步概念,是指对生命体征尚不稳定且急需手术治疗的患者,采用简便可行、有效而损伤较小的应急手术处理致命性创伤,进一步复苏和计划分期手术处理非致命性创伤。在颈椎骨折脱位合并脊髓损伤的抢救中,护理配合是损失控制中的重要环节。

颈椎骨折脱位合并脊髓损伤的患者,早期伤情重、变化快、危险性大、急救中最初几分钟急时、有效、正确的处理措施能起到至关重要的作用。为提高抢救成功率,降低死亡率,提高患者生存质量。损伤控制理论应该贯穿于颈椎骨折脱位合并脊髓损伤急救中的每一个环节。方可对患者进行迅速、有效、旨在抢救生命的整体护理。有效地防止各种

并发症的发生。如何根据不同患者的病情特点,实施个体化的损伤控制,形成完善的损伤控制护理理论,值得我们进一步探讨和研究。

### 参考文献

- [1] 邱贵兴,戴尅戎.骨科手术学[M].第三版.北京:人民出版社,2006.
- [2] 王一镗,急诊医学[M].北京:清华大学出版社,2008,524-535.
- [3] 王一镗,严重创伤救治的策略-损伤控制性手术[J].中华创伤杂志,2005,21(1):32-35.
- [4] 赵小纲,江观玉.多发伤救治的损伤控制策略[J].中华创伤杂志,2006,22(5):334.
- [5] Northrup BE, Vaccaro A, Rosen J. the occurrence of infection in anterior cervical fusion for spinal cord injury following tracheostomy. Spine, 1995, 20:2449-2453.
- [6] Miko I, Gould R, Wolf S, et al. Acute spinal cord injury[J]. Int Anesthesiol Clin, 2009, 47(1):37-54.
- [7] Franga DL, Hawkins ML, Medeiros RS, et al. Recurrent asystole resulting from high cervical spinal cord injuries[J]. Am surg, 2006, 72(6):525-529.
- [8] Lipetz JS, Kirshblum SC, O Connor KC, et al. Anemia and serum protein deficiencies in patients with traumatic spinal cord injury[J]. J Spinal Cord Med, 1997, 20(3):335-340.
- [9] Karlaon AK, Krassioukov AV. Hyponatremia-induced transient visual disturbance in acute spinal cord injury[J]. spinal cord, 2004, 42(3):204-207.
- [10] Furlan JC, Fehlings MG. Hyponatremia in the acute stage after traumatic cervical spinal cord injury: clinical and neuroanatomic evidence for autonomic dysfunction[J]. 2009, 34(5):501-511.
- [11] Furlan JC, Fehlings MG. Hyponatremia in the acute stage after traumatic cervical spinal cord injury: clinical and neuroanatomic evidence for autonomic dysfunction[J]. Spine, 2009, 34(5):501-511.
- [12] Patel GP, Balk RA. Recognition and treatment of hyponatremia in acutely ill hospitalized patients[J]. Clin Ther, 2007, 29(2):211-229. [收稿日期:2017-05-15]

## 本刊启用“科技期刊学术不端文献检测系统”的通告

《疾病监测与控制》杂志已正式启用中国学术期刊(光盘版)电子杂志社和同方知网(北京)技术有限公司开发的“科技期刊学术不端文献检测系统(AMLC)”。该系统以《中国学术文献网络出版总库》为全文比对数据库,可检索多种形式的学术不端文献。以杜绝抄袭、伪造、篡改及其他(不当署名、一稿多投、一学术成果多篇发表等)不端行为。本刊利用 AMLC 检索所有来稿,并严格执行编辑初审制度。一旦发现学术不端行为稿件,将初审退稿,并通知有关部门处理。

本刊编辑部

## 欢迎订阅《疾病监测与控制》杂志

(CN 15-1350/R ISSN 1673-9388)

本刊是在国内外公开发行的国家级医疗卫生专业学术期刊,为中华预防医学会系列杂、中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊、中国知网《中国学术期刊》网络出版总库(CNKI)收录期刊、中国国家图书馆收录期刊、中华预防医学会系列杂志优秀期刊。每期除纸质印刷出版发行外,并以网络形式在全球出版发行。作者可以在“中国知网”检索到在本刊发表的论文,作为技术职务晋升的依据。

本刊读者对象主要为各级各类疾病预防控制中心、卫生监督所、卫生防疫站、医院、疗养院、防治院、社区医疗、医学院校、科研机构等各级各类卫生技术人员、管理人员和科研人员。

本刊邮发代号:16-294。可在全国各地邮局订阅。也可向本刊编辑部订阅。

本刊每月15日出版,大16开,每期定价10:00元,全年120元。

本刊投稿/通信地址:内蒙古呼和浩特市战备路邮政支局16号信箱。邮编:010050

电话/传真:0471-2255789 2260996 E-mail: jbjkzz@163.com

热忱欢迎全国各医疗卫生单位及各级各类卫技人员、管理人员和科研人员踊跃投稿和订阅。

本刊编辑部