

中华预防医学会伤害预防与控制分会会刊



ISSN 2095-1566

CN 11-9306 / R

伤害医学

电子版

Injury Medicine (Electronic Edition)

主管 中华人民共和国教育部

主办 高等教育出版社

中华预防医学会伤害预防与控制分会

承办 汕头大学医学院第一附属医院

协办 中国疾病预防控制中心

深圳市南山区慢性病防治院

2018年9月 第7卷 第3期

Volume 7 Number 3



ISSN 2095-1566



9 772095 156184

“中国核心期刊（遴选）数据库”收录期刊
“万方数据——数字化期刊群”全文入网期刊
“中文科技期刊数据库”收录期刊
“中国学术期刊网络出版总库”全文收录期刊

万方数据

伤害医学 (电子版)

Injury Medicine (Electronic Edition)

季刊 2012年3月创刊 第7卷 第3期 2018年9月出版

主管 中华人民共和国教育部

主办 高等教育出版社

中华预防医学会伤害预防与控制分会

承办 汕头大学医学院第一附属医院

协办 中国疾病预防控制中心

深圳市南山区慢性病防治院

编辑单位

《伤害医学(电子版)》编辑部

名誉主编 王声湧

主编 李丽萍

编辑部主任 林霓阳

出版 高等教育出版社

高等教育电子音像出版社

光盘定价 每期20元, 全年80元

国际标准连续出版物号 ISSN 2095-1566

国内统一连续出版物号 CN H-9306/R

新出审字 [2010] 973号

目录

专家述评

- 01 我国校园欺凌预防干预工作体系的探索
林丹华, 李晓燕, 王晓蕾
- 06 我国生产安全事故伤害预防策略探讨
张涛, 周虹, 孙晶

假说

- 09 生物力学可视化作为使用儿童约束系统的干预新工具的假设
严淑珍, 李丽萍, Xiaogai Li, 陈强, Svein Kleiven

论著

- 15 中学生体能活动损伤的流行现状及其影响因素
蔡伟聪, 杨文达, 李丽萍, 程福源, 高扬
- 22 农村自杀未遂者的重复自杀行为发生率及特征研究
刘宝鹏, 贾存显
- 28 2007—2016年澳门特区居民自杀情况分析
汤丽娟, 朱明霞, 尹一桥
- 33 2017年汕头市城区儿童约束系统使用情况调查
傅静娟, 陈福祥, 彭哲宽, 李丽萍

方法

- 41 基于市场监管体系质量监管需求的产品伤害数据有效性测量
蔡若夫, 刘圆圆, 柯灿龙

综述

- 48 上海市儿童安全座椅推广普及的机遇与挑战
李为翊, 高淑娜, 何丽华, 吴明玉, 杜娟,
陈铭灵, 王焯菁, 苏慧佳, 彭娟娟, 施燕
- 52 部分发达国家与我国基于医院产品伤害监测现状的比较
王薇, 耳玉亮, 叶鹏鹏, 段蕾蕾

短文

- 58 75名儿童伤害发生及其影响因素的调查分析
段陈林, 周瑞清, 王乐扬, 谢佳璇,
林启洪, 张涛锋, 李秋玲, 李丽萍, 陈继彬

伤害医学 (电子版)

Injury Medicine (Electronic Edition)

季刊 2012年3月创刊 第7卷 第3期 2018年9月出版

版权归高等教育出版社和《伤害医学(电子版)》编辑部所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表本刊主办单位及编辑部的观点

本册为光盘导读,随光盘赠送,如有质量问题,请向编辑部调换

联系方式

广东省汕头市长平路汕头大学医学院第一附属医院《伤害医学(电子版)》编辑部

邮 编: 515041

联系电话: 0754-88905605

传 真: 0754-88905604

E-mail: injure2012@qq.com

网 址: <http://im.hep.com.cn>

为推进我国科技信息交流的网络化进程,扩大本刊的知识信息交流渠道,本刊已被“中国核心期刊(遴选)数据库”收录,全文入网“万方数据——数字化期刊群”。所有向本刊投稿并录用的文章,将由编辑部统一纳入上述期刊数据库中,读者可上网查询浏览。凡有不同意见文章被收录者,请在来稿时向本刊声明。

Contents

Expert Review

- 01 Establishing Exploration of Prevention System for School Bullying in China
LIN Dan-hua, LI Xiao-yan, WANG Xiao-lei
- 06 Viewpoints on Prevention Strategies of Injuries due to Production Accidents in China
ZHANG Tao, ZHOU Hong, SUN Jing

Hypothesis

- 09 A Hypothesis that Using Biomechanical Visualization as a New Tool for CRS Intervention
YAN Shu-zhen, LI Li-ping, LI Xiaogai, CHEN Qiang, Svein Kleiven

Original Articles

- 15 Prevalence of Physical Activity-related Injury and Its Associated Factors among Middle School Students
CAI Wei-cong, YANG Wen-da, LI Li-ping, CHENG Fu-yuan, GAO Yang
- 22 The Rate and Characteristics of Repeated Suicidal Behavior among Rural Suicide Attempters
LIU Bao-peng, JIA Cun-xian
- 28 Analysis on Suicide among Residents in Macau Special Administrative Region from 2007 to 2016
TANG Li-juan, ZHU Ming-xia, YIN Yi-qiao
- 33 Investigation on the Use of Child Restraint System in Shantou City in 2017
FU Jing-mei, CHEN Fu-xiang, PENG Zhe-kuan, LI Li-ping

Methods

- 41 Effectiveness Measurement of Product Injury Data Based on Requirement of Quality Supervision in Market Regulation
CAI Ruo-fu, LIU Yuan-yuan, KE Can-long

Review

- 48 Opportunity and Challenges for Promoting Use of the Child Restraint System in Shanghai
LI Wei-yi, GAO Shu-na, HE Li-hua, WU Ming-yu, DU Juan, CHEN Ming-ling, WANG Ye-jing, SU Hui-jia, PENG Juan-juan, SHI yan
- 52 Comparison of Hospital-based Product Injury Surveillance between Some Developed Countries and China
WANG Wei, ER Yu-liang, YE Peng-peng, DUAN Lei-lei

The Passage

- 58 Investigation on Injury Occurrence and the Related Factors in 75 Children
DUAN Chen-lin, ZHOU Rui-qing, WANG Le-yang, XIE Jia-xuan, LIN Qi-hong, ZHANG Tao-feng, LI Qiu-ling, LI Li-ping, CHEN Ji-bin

《伤害医学（电子版）》旨在以科研引领、推动学科发展，传播伤害医学领域的新理论、新技术、新方法，展示伤害医学领域的新成果；为广大公共卫生专业人员、临床工作者和医学研究人员提供交流平台；为推进我国伤害医学研究及医学教育发展服务。

