

ISSN 1671-3885

CN51-1160/R

四川生理科学杂志

Sichuan Journal of Physiological Sciences

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

万方数据——数字化期刊群收录

中国期刊全文数据库全文收录

《中国核心期刊(遴选)数据库》收录

《中文科技期刊数据库(全文版)》收录

2015

第37卷

Vol.37

第3期

NO.3



- ◆ 节律基因蛋白CRY1在食管癌及癌旁组织中的差异性表达及意义
- ◆ 老年视觉评估系统的设计与实现
- ◆ 紫杉醇化疗致血压升高1例
- ◆ 易普利姆玛对肺癌治疗作用的研究进展
- ◆ 药理学双语教学的内容选择、课堂组织与效果评价

四川省生理科学会 主办

目 次

论著

节律基因蛋白CRY1在食管癌及癌旁组织中的差异性表达及意义 李婷婷 李光明 孙凤飞,等(109)

临床论著

- 老年视觉评估系统的设计与实现* 郭盼盼 李永红 熊刚,等(111)
机器人辅助腹腔镜膀胱全切术与回肠原位新膀胱术护理* 何述萍 肖静容 杜光会,等(113)
血清胆红素、低密度脂蛋白与脑梗死发病及预后的关系 秦娜 郭秀春 李喆(115)
不同强度阿托伐他汀对急性冠脉综合征患者高敏C反应蛋白的影响 黄刚 罗贵全 唐川苏,等(118)
IVF-ET周期中雌激素水平对其妊娠结局的相关影响 田国华 滑玮 武雁,等(120)
双歧三联活菌胶囊联合磷酸铝凝胶治疗婴儿抗生素相关性腹泻疗效观察 李喆 彭博 王文君(122)
同型半胱氨酸水平与大动脉粥样硬化型缺血性脑卒中的关系 蒋晗 宋春江(124)
服用乙胺丁醇导致视觉损害49例临床分析 黄建业 张苗苗 卢永红(126)

病案

紫杉醇化疗致血压升高1例 杨健筌 胡兴胜 付曦,等(128)

综述

- 易普利姆玛对肺癌治疗作用的研究进展* 杨振华 宋来 徐涛,等(130)
迷迭香酸抗恶性肿瘤作用研究进展* 冯茹 黄雯雯 蒙宁,等(132)
香烟烟雾对卵巢功能的影响* 王雪梅 高英 马倩芸,等(135)
SDF-1/CXCR4轴及其对老年血管新生的影响机制进展* 胡惠琼 吴雄伟 杨玉燕,等(137)
肝干细胞移植的研究进展及其应用前景* 吴雄伟 张丹琴 胡惠琼,等(139)
他汀类药物对肿瘤作用机制的研究进展 贺巾钊 李琼 唐飞羽,等(142)
抑郁症的发病机制与治疗进展 杨敏 康洪钧 戴晓畅(146)
节律基因在食管癌中的作用 邓霞 李光明 胡欣(150)
鼻咽癌IMRT GTVnx勾画的研究进展 杨蜜 付曦 潘荣强,等(152)

教学研究

- 药理学双语教学的内容选择、课堂组织与效果评价* 苏丹 成建华 陈浩宏(155)
以生理学研究生为例,探索基础医学研究生培养新模式* 秦丽娟 张一兵 段国贤,等(157)
基于翻转课堂教学模式的“消化系统疾病”的教学设计探讨 林彩环 陈淑敏 唐忠辉,等(159)
微课在临床高职生理学实验教学中的应用 吴起清(161)

会讯

“四川省生理科学会第十二届学术交流会议”第三轮通知 (封底)

*:基金项目

Sichuan Journal of Physiological Sciences
Quarterly, Volume 37, No.3, 2015

CONTENTS IN BRIEF

Differential expression and clinical significance of CRY1 in esophageal carcinoma and adjacent tissues	Li Ting-ting, Li Guang-ming, Su Feng-fei, et al.(109)
Design and implementation of elderly visual assessment system*	Guo Pan-pan, Li Yong-hong, Xiong Gang, et al.(111)
Robot-assisted laparoscopic total cystectomy and orthotopic neobladder surgery and the nursing care*	He Shu-ping, Xiao Jing-rong, Du Guang-hui, et al.(113)
Research on serum bilirubin, low density lipoprotein cholesterol with the onset of cerebral infarction and prognosis	Qin Na, Guo Xiu-chun, Li Zhe(115)
Effects of atorvastatin with different doses on high-sensitivity C reactive protein's concentration in patients with acute coronary syndrome	Huang Gang, Luo Gui-quan, Tang Chuan-su, et al.(118)
Effects of serum estradiol level concentration in IVF-ET cycles on pregnancy outcome	Tian Guo-hua, Hua Wei, Wu Yan, et al.(120)
Observation of the treatment of antibiotic-associated diarrhea in infants through bifidobacterium triple capsules combined with aluminum phosphate gel	Li Zhe, Peng Bo, Wang Wen-jun(122)
Relationship between homoeysteine and large artery atherosclerosis	Jiang Han, Song Chun-jiang(124)
Clinical analysis of 49 patients with ethambutol induced visual impairments	Huang Jian-ye, Zhang Miao-miao, Lu Yong-hong(126)
Blood pressure increased after paclitaxel chemotherapy: a case report	Yang Jian-quan, Hu Xing-sheng, Fu Xi, et al.(128)
Review on the treatment of lung cancer by ipilimumab*	Yang Zhen-hua, Song Lai, Xu Tao, et al.(130)
Advances in anti-cancer effects and mechanisms of rosmarinic acid*	Feng Ru, Huang Wen-wen, Meng Ning, et al.(132)
Effects of cigarette smoke on ovarian function*	Wang Xue-mei, Gao Ying, Ma Qian-yun, et al.(135)
SDF-1/CXCR4 axis and its mechanisms of impact on angiogenesis in the old*	Hu Hui-qiong, Wu Xiong-wei, Yang Yu-yan, et al.(137)
Research progress and application prospects of liver stem cell transplantation*	Wu Xiong-wei, Zhang Dan-qin, Hu Hui-qiong, et al.(139)
Study progress about the effects of statin on tumor	He Jin-zhao, Li Qiong, Tang Fei-yu, et al.(142)
Research advances on mechanisms and treatments of depression	Yang Min, Kang Hong-jun, Dai Xiao-chang(146)
Clock genes: their roles in esophagus cancer	Deng Xia, Li Guang-ming, Hu Xin(150)
Research progress of GTVnx IMRT in nasopharyngeal carcinoma	Yang Mi, Fu Xi, Pan Rong-qiang, et al.(152)
Content selections, classlecture organizations and teaching results assessment of bilingual teaching in pharmacology*	Su Dan, Cheng Jian-hua, Chen Hao-hong(155)
Exploration of a new model of basic medical postgraduate training, taking the physiological research as an example*	Qin Li-juan, Zhang Yi-bing, Duan Guo-xian, et al.(157)
Discussion on teaching design of digesting system disease based on flipped classroom model	Lin Cai-huan, Chen Shu-min, Tang Zhong-hui, et al.(159)
Application of microlecture in physiology experiment teaching for higher vocational clinical students	Wu Qi-qing(161)

会讯

“四川省生理科学会第十二届学术交流会议”第三轮通知

“四川省生理科学会第十二届学术交流会议”将于 2015 年 10 月 30 日—11 月 1 日在达州市召开。现征集会议交流论文，截稿时间 2015 年 9 月 30 日。同时将举行青年优秀论文评比，请参加优秀青年论文评比的作者提交一篇未发表的论文全文参加比赛。欢迎踊跃投稿和参会！

- 1、会议交流论文摘要及全文均可，全文要求附英文摘要，作者姓名、单位要求中英文一致。
- 2、会议论文投稿请用 Email 发送至 shenglizazhi@163.com，并邮件主题注明“达州会议投稿”。
- 3、会议论文中特别优秀者将刊登在《四川生理科学杂志》上。

4、会议论文投稿截止日期为 2015 年 9 月 30 日。
5、会议地点：达州宾馆，达州市荷叶街 318 号，电话：0818—2122347

请生理学、病理生理学、药理学的学者及广大研究生踊跃参会进行学术交流。

我们期盼在达州与各位同行见面！

联系人：缪世坤，shenglizazhi@163.com
电 话：028—85501278 13618009276

会议组委会

2015 年 8 月 31 日

《四川生理科学杂志》编委会

名誉主编：王浴生

主编：周黎明

编辑部主任：朱玲

责任编辑：熊文碧

四川生理科学杂志

季刊

(1979 年创刊)

2015 年 37 卷 3 期

出版日期：2015 年 9 月

统一刊号：ISSN 1671—3885
CN 51—1160/R

主管单位：四川省科学技术协会

主办单位：四川省生理科学会

编辑出版：《四川生理科学杂志》编辑部

印 刷：四川川林印刷有限公司

订 购 处：610041，成都市人民南路三段 17 号

四川大学华西五教学楼《四川生理科学杂志》编辑部

电 话：028—85501278 15719411157

E-mail：shenglizazhi@163.com

定价：6.00 元