

四川解剖学杂志

SICHUAN JIEPOUXUE ZAZHI

SICHUAN JOURNAL OF ANATOMY

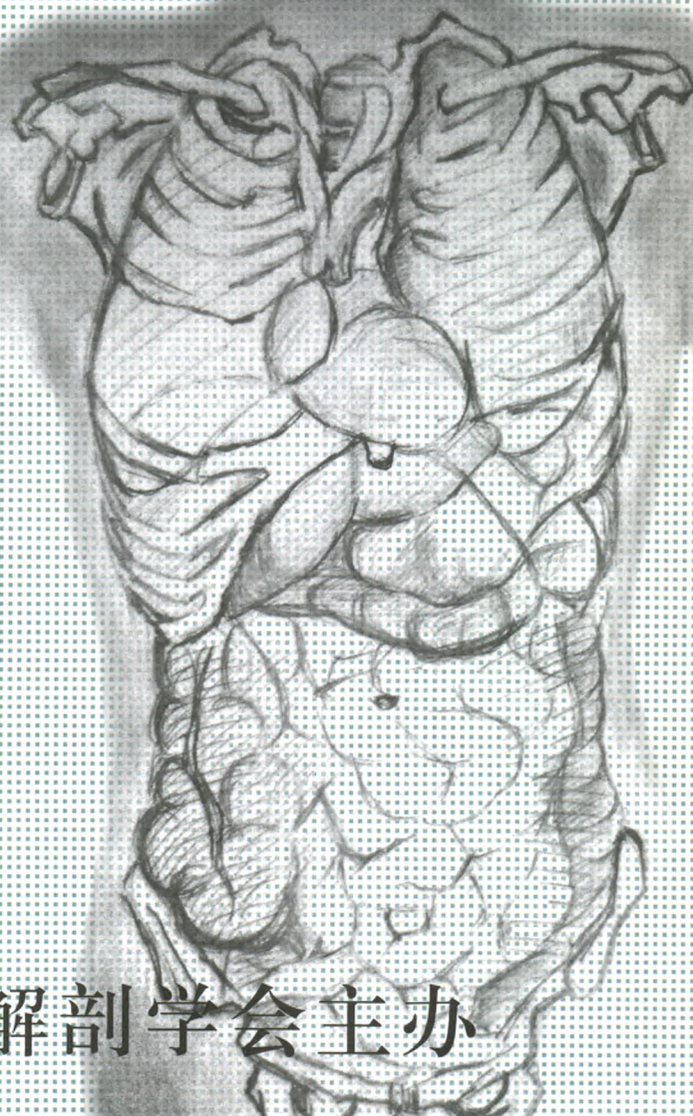
2016年3月 第24卷 第1期

Vol.24 No.1 Mar.2016

ISSN 1005-1457



9 771005 145003



四川省解剖学会主办

四川解剖学杂志

SICHUAN JOURNAL OF ANATOMY

第 24 卷 第 1 期 2016 年 3 月

主 管

四川省科学技术协会

主 办

四川省解剖学会

主 编

羊惠君

副主编

齐建国 唐 红 梅 妍

王 凡 吴 江

编辑部主任

周鸿鹰

编辑出版

《四川解剖学杂志》编辑部,
成都市人民南路三段 17 号

—教学楼

邮编:610041

电话(传真):(028)85502287

E-mail:jcyjlc@163.com

jcyjlc@126.com

印 刷

成都市富生实业有限公司

发 行

四川解剖学杂志编辑部

(公开发行)

邮 购

《四川解剖学杂志》编辑部

成都市人民南路三段 17 号

—教学楼

邮编:610041

定 价

每期 10.00 元,全年 40.00 元

中国标准刊号

ISSN 1005-1457

CN 51-1429/R

版权归四川解剖学杂志编辑部所有

目 次

论 著

- 活化小胶质细胞致星形胶质细胞激活 … 谢璐霜 陈云慧 易晓红等(1)
变应性鼻炎大鼠动物模型的建立及评价
…………… 李佳锋 徐佳俊 高 翔等(4)
铁-氟尿嘧啶配合物对人胃癌细胞凋亡的影响
…………… 杜馨娥 周 云 陈英杰等(7)
前锯肌的应用解剖学研究 …………… 罗益竹 张奇龄 朱光琼等(12)
小脑缺血再灌注损伤后形态学及 NGF、BDNF 表达的研究
…………… 许险艳 王庆林 李德水等(15)
垂体窝与周围结构关系的解剖学研究 …………… 陆 进(19)
104 例尘肺死亡原因调查研究…………… 周军 扬怀宇 石江涛(21)
纤维索性支气管炎 26 例临床分析 …… 魏茂刚 刘丽华 魏海龙等(23)
三种不同方法治疗早期牙隐裂的临床治疗效果观察
…………… 吴庆军 凌 彬 冯 梅(25)
前列地尔治疗突聋的临床疗效观察 …………… 毛俊文 王 慧(27)
82 例尘肺并发肺癌患者的临床探讨 …… 周 军 石江涛 杨 勇(29)
产后抑郁的相关因素分析及护理对策 …… 冉 娇(31)

综 述

- 内耳发育畸形及相关基因研究进展 …… 黄 煌 林迺苍 郑 鸣等(34)

教 学

- 组胚实验双语教学问卷调查分析及思考 …………… 李 静 张仁东(38)
“数字人”解剖系统在系统解剖学实验教学中的
应用探索 …………… 朱光琼 刘 建 唐 谦等(40)
基于人体解剖学实验教学模式改革的探索
…………… 汤挺兵 陈光平 汪晓庆(42)
以护理操作为中心的教学模式在护理解剖学实验教学中的
实践 …………… 王伟伟 郑 鸣 张建国等(44)
口腔解剖生理学实验课教学改革尝试 … 邓晓慧 孙春莉 付升旗等(46)

编 辑 曹 霞 赵志伟

高职高专解剖学教学中存在的问题及对策	张燕琴(48)
临床导师制在口腔医学实习生中的初步实践	凌 彬 王彦焱 龚忠诚(50)
基于人体解剖学实验教学模式改革的效果评价分析	汤挺兵 陈光平 汪晓庆(53)
高职护理专业正常人体结构信息化教学研究	饶凤英(55)
如何培养医学生学习解剖学的兴趣	师 哲(57)
网络资源提升解剖组胚教学质量的体会	谢璐霜 易晓红 姜 岑(59)
浅谈耳鼻咽喉头颈外科学在新疆民考汉学生教学实践心得	范宇琴 阳玉萍 冯 娟等(61)
风湿免疫科开展英语教学查房结合英语文献学习方法的初步实践	王彦焱 凌 彬 罗 莉(63)
案例分析法在麻醉规培学生教学实践中的应用探讨	陈春玲 俞 瑾 王 江(67)

技术交流与变异

正中神经外侧根部分随肌皮神经走行变异 1 例	吴学铭 艾思迪 结 祥等(69)
------------------------------	------------------

《四川解剖学杂志》稿约	(60)
-------------------	------

投稿须知	(封底)
------------	------

Contents of Brief

Primary Investigation of the Activation of Astrocyte Induced by Microglia	Xie Lushuang, Chen Yunhui, Yi Xiaohong, et al(1)
The Establishment and Evaluation of Rat Model with Allergic Rhinitis	Li Jianfeng, Xu Jiajun, Gao Xiang, et al(4)
Influence of Iron - Fluorouracil Complexs on Human Gastric Cancer Cell Apoptosis	Du Xin'e, Zhou Yun, Chen Yingjie, et al(7)
Applied Anatomy of the Serratus Anterior	Luo Yizhu, Zhang Qiling, Zhu Guangqiong, et al(12)
Morphological Changes and the Expression of NGF and BDNF in Cerebellar Cortex after Ischemia-reperfusion Injury	Xu Xianyan, Wang Qinglin, Li Deshui, et al(15)
Anatomic Research of The Pituitary Fossa and The Sur-rounding Structure Relations	Lu Jin(19)
Analysis on Death Causes in 104 Cases of Pneumoconiosis	Zhou Jun, Yang huaiyu, Shi Jiangtao(21)
Clinical Effective Analysis of Treatment of 26 Cases With Plastic Bronchitis	Wei Maogang, Liu Huali, Wei Hailong, et al(23)
Clinical Efficacy of Alprostadil Treatment of Sudden Deafness	Mao Junwen, Wang Hui(27)
Clinical Study of 82 Cases of Pneumoconiosis Complicated with Lung Cancer Patients	Zhou Jun, Shi Jiangtao, Yang Yong(29)
The Inner Ear Malformations and Related Gene Research	Huang Huang, Lin Jingcang, Zheng Ming, et al(34)
Analysis and Thinking on the Questionnaire Survey of Bilingual Teaching in Histology and Embryology	LI Jing, Zhang Rendong(38)
Exploration of Teaching Mode Reform Based on Human Anatomy Experiment	Tang Tingbing, Chen Guangping, Wang Xiaoqing(42)
Teaching Practice of Medical Interns with the Tutor System in Stomatology	Ling Bin, Wang Yanyan, Gong Zhongcheng(50)
Practice on Making the English Teaching Clinical Rounds and English Seminar in Rheumatology and Immunology Department	Wang Yanyan, Ling Bin, Luo Li(63)

《四川解剖学杂志》投稿须知

1.《四川解剖学杂志》系四川解剖学会主办的学术刊物,是报道解剖学等基础医学研究以及临床医学科研成果的专业性学术刊物,主要刊登人体解剖学、临床解剖学、比较解剖学、人类学、医学生物学、神经解剖学、组织学、胚胎学、细胞生物学、分子生物学以及相关临床医学等方面的学术论著等文章。设有论著、综述、短篇报道、教学、技术与方法等栏目。主要阅读对象为从事基础医学科研、教学以及相关领域的师生与临床工作人员。

2. 来稿要求和注意事项

2.1 文稿应具备科学性、逻辑性、先进性和实用性,论点明确,内容翔实,数据可靠,图表规范,标点正确,文字准确通顺。论著类文稿包括图表、参考文献和中英文摘要,个案报告等短篇报道限500~1000字以内。论著类文稿还应有250字左右的结构式摘要内容,包括研究目的、方法、结果、结论和3~5个关键词,以及与之相应的英文摘要和英文关键词。用英文撰写的稿件投稿时应附上中文稿。其他类文章包括摘要、3~5个关键词,除论著综述外,参考文献控制在5篇左右。

作者姓名排列在文题下,名的右上角标注单位序号,仅一个单位者不标注。在作者姓名下依序标注作者单位,第一作者还须注明单位所在城市、邮政编码、联系电话及地址。

2.3 中图分类号按《中国图书馆分类法第4版》标注可选1~2个。

2.4 文内一级标题序号用1,2,3……;文内二级标题序号用1.1……1.2……1.3……;文内三级标题序号用1.1.1,1.1.2……;余类推。各级序号均左顶格打印,后空一字距后再接标题。

2.5 文中大小写、正斜体、上下标应准确。人基因缩写符号用大写斜体,人基因相关产物如蛋白质的缩写符号用大写正体;动物基因缩写符号用斜体(首字母大写,其余小写),动物基因相关产物的缩写符号用正体(首字母大写,其余小写)需用斜体字的外文,应直接打印成斜体,例如生物的属名、种名、常数等用斜体。量符号也必须用斜体,如 m (质量)、 t (时间、温度)、 c (量浓度)、 p (压力)、 v (速度)、 F (力)、 E (能量)等。统计学符号用斜体,如 t 检验, F 检验, P 值, $\bar{x} \pm s$ (均数±标准差)等。拉丁词如*in vitro*,*in vivo*,*in situ*等以及内切酶如*EcoRI*,*HindI*等也用斜体。

2.6 医学名词以《医学名词》系列(全国自然科学名词审定委员会公布)为准。药名以《中华人民共和国药典》2000年版为准。新译名词应附外文。文内缩略语首次出现时应使用全称。

2.7 计量单位以《中华人民共和国法定计量单位》为准。

2.8 图表力求简明,避免与正文重复,并置于文内相应处。正文与图表中数据须认真核对,做到准确无误,相互一致。表格采用三线表格式。图下列出图序、图题和图注,图内还应注明应有的全部文字和符号。照片图请提供原始照片。

2.9 参考文献著录格式本刊采用顺序编码制,文内引用处依出现的先后以阿拉伯数字排序,并用方括号标注,再在文末依次列出参考文献,一般论著限15篇以内。参考文献的作者为1~3名者全部列出,3名以上者只列出前3名,

其后加“等”(日文加“他”,英文加“et al”,俄文加“дрп”)。西文作者为复名时需在字母间加空格。举例如下:

[期刊][序号]作者.文题[J].刊名正中文期刊用全名,西文按美国《医学索引》(Index Medicus)缩写),年份,卷(期):起页-迄页.如:

[1]张林华,刘秉文,蓝天鹤.大鼠肝实质及非实手细胞VLDL和HDL受体的研究[J].华西医科大学学报,1991,22(3):235-237.

[2]Krot R,Zalewski A,Cheung WM,et al.Additives effects of berberine and ouaba in on myocardial contractility [J].Clin Res,1982,30(3):673-676.

[书籍][序号]作者.书名[M].卷(册)次.版次.出版地:出版者,年份:起页-迄页.或:

[序号]作者.文题.见:主编者,主编.书名[M].卷(册)次.版次.出版地:出版者.年份:起页-迄页.如:

[1]曾宪九.抗菌术与无菌术.见:黄家驷,吴阶平主编.外科学(上册)[M].第1版.北京:人民卫生出版社,1979:8-11.

[2]Atkinson DE.Enzymes as control elements in metabolic regulation. In:Boyer PD.The enzymes[M].1st ed.New York:Acad Press,1970:461.

3.当报告人以人为研究对象的试验时,作者应该说明其遵循的程序是否符合负责人体试验的委员会(单位性的、地区性的或国家性的)所制定的伦理学标准学标准并得到该委员会的批准,是否取得受试对象的知情同意。

4.在首页脚注处注明第一作者和通讯作者电子信箱,如系基金资助项目,重大科研项目的论文,注明项目的中文全称和编号。

5.来稿须经作者所在单位审核(包括保密审查),并附单位介绍信。根据《著作权法》并结合本刊具体情况,凡作者在收到我刊收稿回执后3个月内未接到退稿通知者,系仍在审查研究中。作者如欲投他刊,望事先与我刊联系,切勿一稿两投。

6.文稿的著作权除《著作权法》另有规定者外,属于作者。文责由作者自负。依照《版权法》有关规定,本刊对来稿有删改权。凡涉及对原意的修改,则与作者商议。不采用的稿件编辑部不予退还,请自留底稿。

7.来稿同时需寄稿件处理费50元。刊登的文稿在排版前1个月通知付版面费,逾期未付款者,视为弃登。文稿刊登后,给第一作者赠送当期杂志2本。

8.为加强学术交流,编辑部将以电子期刊、光盘版等其他方式使用本刊所载的论文,如作者的该使用权不愿授予编辑部,请于投稿时说明,未加以说明者视为同意授权予编辑部。

9.稿件寄编辑部收,请勿寄给个人。来稿请打印一式两份(包括线条图和照片),并同时用电子文稿发至编辑部。

地址:四川省成都市武侯区人民南路三段17号,四川大学华西医学中心一教学楼《四川解剖学杂志》编辑部,邮政编码:610041。

电话(传真):(028)85502287

E-mail:jcyjylc@163.com;jcyjylc@126.com