



当前位置：天津中医药大学实验针灸学研究中心 > 首页 -> 我们的文章

TOP

2008年度研究中心发表的论文及其摘要

[录入者:郭义 | 时间:2009-11-02 08:36:05 | 作者: | 来源: | 浏览:990次]

2008年度研究中心发表的论文及其摘要

丁莎莎整理

1.《试论卫气的科学基础》张秀玉 郭义 郭永明 中国中医基础医学杂志 2008年 第14卷 第1期

摘要:本文从卫气的来源,循行,分布,功能,病理及针灸与卫气、组织液的关系等方面论述了卫气学说。组织液与卫气在来源、循行、分布、功能和病理等方面都有相似之处。深入开展卫气与组织液的相关性研究,有助于更加深刻了解卫气学说和针灸经络腧穴理论。

2.《单味中药及提取单体促进周围神经损伤恢复的实验研究进展》王东强 郭义 管兴东 天津中医药 2008年2月 第25卷 第1期

摘要:中药中蕴含着大量治疗周围神经的药物,中药治疗神经损伤性疾病具有疗效确切,毒副作用小、多靶点作用等优点,近年来国内外学者进行了大量的实验研究,在单味中药促进周围神经损伤恢复和再生方面取得了很好的成绩。本文就目前研究情况作了简要综述。

3.《中国古代中医法规考》裴莹 郭义 中华中医药学刊 2008年2月 第26卷 第2期

摘要:在中医学悠久的历史发展进程中,随着社会进步而建立并完善的中医法规对医学发展起到了重要作用。每个历史时期的法规都与当时社会发展程度及医事活动有着重要关系。本文从医学分科、医官制度、医事管理及法规等方面总结中国古代医事法规,有助于促进现代医学法规研究,完善现代医药卫生的法制建设。

4.《历代医家对刺血治疗中风病的认识》嵇波 郭义 中国针灸 2008年

相关栏目

新闻中心
团队介绍
视频图片
我们的文章
国学课堂
中心建设
通知公告
关于我们
罐疗研究
视频频道

最新文章

热门文章

推荐文章

相关文章

摘要：针灸治疗中风病已有两千余年的历史，疗效独特。随着现代科技的发展，临床治疗中风病的针灸方法日渐丰富，其中应用毫针、皮肤针和三棱针等刺血治疗中风病自古至今在临幊上一直呈现出独特的治疗效应。本文从历代医家对刺血疗法治疗中风病的认识和刺血治疗中风病的方法两方面来探讨刺血疗法治疗中风病的历史沿革，以期为该法治疗中风病提供理论依据。

5.《2006年Medline数据库收载针灸论文总结分析》周丹 刘阳阳 李桂兰 郭义 中国针灸 2008年2月 第28卷 第2期

摘要：目的：总结分析2006年Medline数据库收载的针灸论文，了解国际针灸研究和发展的动态。方法：通过ISI Knowledge 网站检索Medline数据库，以“acupuncture, moxibustion,acupressure, cupping”为检索词。对论文的来源分布、期刊出处、类型、研究内容、研究方法等做分析总结。结果：检索出761篇有关针灸的文章，其中大多来自中国美国英国，影响因子最高的杂志是LANCET，涉及的病种广泛，但主要用于缓解疼痛以及改善和调节各项功能。结论：针灸的治疗作用大部分得到肯定，但目前仍存在试验不能有力证明针刺效应的情况，针灸疗法在许多国家大多还是作为替代疗法。有关针刺标准化的研究较少。

6.《2006年SCI源期刊发表的有关针灸论文的总结分析》杨家玥 郭义 郭永明 新中医 2008年3月 第40卷 第3期

摘要：目的：通过总结分析2006年SCI源期刊发表的有关针灸论文，以了解国际针灸的发展趋势及最新研究成果。方法：以acupuncture 及 moxibustion为检索词，在2006年SCIWeb版数据库中，检索有关针灸的文章。结果：检索到以针灸为主题的文章323篇，数量较2005年提高了1倍，期刊的影响因子普遍提高，最高的仍为Lancet。结论：论文从数量或质量上都较2005年有较大提高，总体的临幊及研究水平在上升，刊发形式较2005年丰富，数量上也增多，针刺在治疗痛症及其相关疾病上的效果基本得到了认同，但是由于针灸理论的理解不同，方法及实验对象的偏差、针刺的具体操作尚未标准化导致结果出现很大的偏差，因此针灸的规范化、标准化已成为当前针灸发展的主要任务。

7.《中日针灸教育相关法规制度的分析比较》陈泽林 郭义 李桂兰等 天津中医药大学学报 2008年3月 第27卷 第1期

摘要：中日两国在针灸教育的相关制度方而有较大的差异，主要表现在针灸师资、针灸生源、针灸毕业生的定位、针灸学习者在学校对相关法律制度的学习等方面。经过分析比较可知，由于政府重视程度及管理理念不同，教师的压力、针灸学习者的来源、层次、待遇也明显不同。由于针灸来源于民间，在治疗上有简便廉效的特点，政府怎样从法律的制定与普及上体现、发挥针灸的这种治疗作用，是两国政府都要进一步探讨的问题。另外，日本重视法规教育的特点，这在法制建设日益完善的中国，是很值得重视的。

8.《“脾主思”的现代科学基础》 郑则宝 郭义 山东中医杂志2008年4月 第27卷 第4期

摘要：《素问阴阳应象大论》曰“脾在志为思--思伤脾”，即脾主导人的意识活动，意识活动的变化也会影响脾的功能，二者关系密切。现代研究表明，大脑与消化系统在解剖上有密切的联系，中枢神经系统分泌的一些物质对胃的分泌与运动有影响，调理脾胃的药物在治疗神志疾病中有非常重要的应用，这些是“脾主思”的理论科学性的有力证据。

9.《生物磁检测技术在实验针灸学中的应用及其前景展望》季洁 郭义 王一民 针灸临床杂志 2008年4月 第24卷 第4期

摘要：随着时代的进步和发展，近年来生物磁检测技术逐渐应用于实验针灸学领域，从经络腧穴、针刺机理及临床治疗等方面介绍了近年生物磁检测技术的应用状况，其应用现状表明生物磁检测技术在实验针灸学中的应用具有广阔前景。

10.《浅述<伤寒杂病论>的针药结合思想》冀雅彬 郭义 四川中医 2008年 第26卷 第4期

摘要：针灸和方药是中医医的两个重要组成部分，二者各有所长，有各自的适应症，既有共性，又有个性。中医发展到了今天，在很大程度上已经分化了，或者说医者的针药结合理念已经变得很模糊、针药结合意识已经变得很微弱了。当然仍有很多同仁在临床进行针药并用的治疗，并进行相关的科学研究，但其中大多是针灸与方药的各自为战，而不是把二者统一在一个诊疗体系当中，配合应用。本文将对《伤寒杂病论》中一些典型条文进行分析，以揭示张仲景的针药结合理念，以期引起大家的思考。

11.《“明堂图”源流简考》潘萍 郭义 王东强 针灸临床杂志2008年5月 第24卷 第5期

摘要：本文参考前人文献研究的成果，与史书记载的资料相比校，考证明堂图的历史源流，明晰了明堂图的衍变过程，使后人了解其发展及演变过程，有利于进一步深入学习腧穴理论体系，丰富针灸史学的内容。

12.《复合式针型氧传感器的研制及在体测量的应用研究》吴丽平 史丽英 郭义等 天津中医药 2008年6月 第25卷 第3期

摘要：目的：在前期工作的基础上，对研制的复合式针型氧传感器的检测装置进行改进。方法：以不锈钢注射针为参比电极，将指示电极穿入注射针内与针灸针柄复合成微型针灸针型氧电极；进一步研制了智能型四通道氧分压测试仪与计算机连用，实现智能化数据处理，并对实验性胃损伤家兔胃俞穴处的氧分压进行了监测。结果：改进后复合式氧传感针可以更好的实现连续在体、定点、微创、动态实时监测活体组织深部氧分压变化，并集传感器与执行器功能于一体。在体测

量表明，实验性胃损伤家兔胃俞穴处的氧分压存在特异性变化。结论：改进后复合式氧传感器可以更好的实现连续在体、动态实时监测活体组织深部氧分压变化。

13.《浅述守神在中医诊断过程中的重要作用》冀雅彬 郭义 王卫 辽宁中医杂志2008年 第35卷 第6期

摘要：通常大家都习惯把“守神”和“针灸”放在一起，似乎只有针灸治疗时才用得着“守神”。其实不然，“神”在中医理论体系中是一个十分重要的哲学概念，而“守神”对于临床诊断和治疗来说均具有重要的指导意义。通过论述“守神”在脉诊过程中的重要性来说明在中医诊断过程中重视“守神”能够有效提高中医诊断的准确性，减少误诊机率，最终有助于提高中医的临床疗效。

14.《小醒脑开窍配合弹拨拔伸法治疗颈椎病》王嘉睿 郭义 针灸临床杂志 2008年7月 第24卷 第7期

摘要：目的：观察小醒脑开窍法配合弹拨拔伸法治疗颈椎病的疗效。
方法：小醒脑开窍法配合弹拨拔伸法。
结果：临床观察375例患者，针灸总有效率94.2%，推拿总有效率95.5%，针灸配合推拿总有效率98.7%。
结论：小醒脑开窍法配合弹拨拔伸法治疗颈椎病的临床疗效满意。

15.《浅谈日本刺络疗法的特色》李桂华 郭义 李桂兰 杨俊丽 中国针灸 2008年7月 第28卷 第7期

摘要：本文从日本刺络疗法历史沿革与技术特色角度阐述了日本刺络疗法的特色。并且着重论述了日本井穴刺络、细络刺络、皮肤刺络3种刺络疗法的刺血部位、刺血量等，与中国刺血疗法进行了简要的比较，希冀对刺络疗法的发展有所裨益。

16.《影响灸法作用因素的研究进展》李西忠 李忠正 席强 郭永明 郭义 针灸临床杂志 2008年8月 第24卷 第8期

摘要：艾灸是我国古老的医疗方法之一，为了解目前对影响灸法作用因素的研究情况，我们以“灸”为关键词和篇名在中国知网检索到18篇相关文献。本文较为详细地介绍了灸时、灸量、灸温、灸质等影响灸法作用的因素，以期指导临床更好的应用灸法。

17.《<经络腧穴学>立体化教学改革的实践初探》孟向文 王卫 魏连海 潘建明 刘建 郭义 辽宁中医药大学学报 2008年9月 第10卷 第9期

摘要：《经络腧穴学》是一门基础性的主干课程，为了培养适应21世纪需要的复合性针灸推拿人才，必须打破以往单调枯燥的教学模式，因此本文提出了《经络腧穴学》立体化教学改革的一些具体方法，如腧穴层次解剖模型，教学手段多样化，穴位立体构建等，以使教学直观化，提高学生的动手能力，为临床实践能力打下坚实的基础。

18.《新生期注射谷氨酸单钠对老年雄性大鼠骨丢失的影响》周涛 刘锡仪 郭义 中国老年学杂志 2008年10月 第28卷

摘要: 目的: 观察新生期注射谷氨酸单钠损毁下丘脑弓状核对老年雄性大鼠骨丢失的影响。方法: 新生期雄性SD大鼠随机分成损毁弓状核老龄大鼠(MSG)组和自然衰老大鼠(对照)组, 饲养至700日龄后处死, 收集血清行雌二醇(E₂)和睾酮(T)放免检测, 取左侧胫骨干垢端行组织形态计量学分析。结果: MSG组大鼠弓状核神经元数量、血清E₂和T水平明显降低, 股骨体积骨密度显著降低, 胫骨干垢端松质骨的骨小梁面积百分数、骨小梁宽度、骨小梁数量显著减少。结论: 新生期注射谷氨酸单钠损毁下丘脑弓状核加重老年雄性大鼠骨量丢失, 下丘脑弓状核-垂体-性腺轴参与此调控过程, 提示下丘脑弓状核参与骨质疏松形成的调控。

19.《数字人体穴位系统在腧穴学教学中的应用研究》孟向文 刘建卫 潘建明 高学全 郭义等 江苏中医药 2008年总第40卷 第12期

摘要: 数字人体穴位系统利用数字化虚拟人体数据库和计算机技术, 构建穴位三维立体模型, 清楚的显示针灸穴位下的相关组织结构, 对针刺穴位的安全性进行可视化研究, 三维动态显示针刺过程, 为腧穴研究、针灸教学、临床应用开启了新思路, 提供了新手段。

20.《对中医研究与发展的几点看法和建议》刘阳阳 郭义 李桂兰 吉林中医药 2008年11月 第28卷 第11期

摘要: 要发展中医, 首先要在理论上有所创新, 中医特有的诊断方式仍然是四诊, 诊断仪器的设计、使用能为临床医生提供参考, 但应当由医生做出判断, 治疗用药在辨证施药的同时, 可以参考药物的药理研究结果, 以临床疗效的好坏为用药依据; 中医疗效评价方面, 应依据中医个体化诊疗模式的特点建立起自己的评价体系, 加强对中药时效性的研究; 中医机理研究是很有必要的, 要让世界接受中医, 应当用现代科技手段, 借鉴西医的方法研究中医。

21.《针灸临床研究中对照方法的应用研究》潘萍 康婧青 郭义 吉林中医药 2008年11月 第28卷 第11期

摘要: 针灸治疗效果的疗效评价是当前针灸研究的一个重要课题。评价针灸是否有效, 不仅要考虑随机、盲法的使用及样本量的大小, 还要考虑对照方法的设置是否合理。设置合理的对照法可以增加研究的有效性和可行性。建立可以体现针灸临床研究特色的合理的对照方法来促进针灸研究的发展成为当务之急。本文介绍了现有针灸研究的对照方法。

22.《“矮人图”与针刺选穴相关性的探讨》赵雪 郭义 针灸临床杂志 2008年11月 第24卷 第11期

摘要: 20世纪中期, 潘菲尔德与拉斯穆森绘制的大脑皮层功能定位图, 即“矮人图”, 对人体各部位与大脑皮层的关系有了新的阐述,

而同时期兴起的部位针法，如手针耳针等，其施术部位恰好对应着

“小矮人”身上所占面积较大的部位。本文从神经系统与针刺效应的关系出发，探讨了矮人图与针刺效应的相关性，以为临床选穴提供新的思路。

23.《关于针灸随机对照试验中对照方法的思考》王亚军 郭义 中医杂志 2008年 11月 第49卷 第11期

摘要：随机对照试验被公认是临床试验的金标准，在针灸疗效评价临床研究中设计理想的安慰对照方法，是随机对照试验临床运用中遇到的难点问题之一。笔者认为应根据研究目的，灵活选择最合适的安慰方法作对照，努力探索符合中医实践需要的对照方法。