

· 消息 ·

中华损伤与修复杂志(电子版)征稿启事

中华损伤与修复杂志(电子版)是由中华人民共和国卫生部主管,中华医学会主办,首都医科大学附属北京友谊医院与北京大学人民医院共同承办编辑,中华医学电子音像社出版的损伤与修复实用性专业电子学术期刊,是“中华医学会电子版医学系列杂志”之一,该系列杂志被新闻出版总署纳入“十一五”国家重点电子出版物出版规划(新出音[2006]817)号。电子版杂志突破了纸质载体的局限,运用丰富的影视语言和全方位的多媒体技术实现图文声像并茂,实时互动,视频与文本文件相结合,包括光盘和纸质导读。电子版充分发挥其超大信息容量的优势,将医学视频信息进行数字化处理,为医学学术交流拓展了无限的空间。杂志编辑部设在首都医科大学附属北京友谊医院,孙永华教授担任总编辑。

本刊为双月刊,逢双月上旬出版。本刊宗旨是贯彻党的卫生工作方针、政策,反映我国损伤与修复医学领域临床及科研工作的重大进展,促进国内外损伤与修复医学学术交流以“存疑、思辨、争鸣、求证”为旗帜,始终坚持“尊重学术自由,提倡学术争鸣”的办刊原则。主要刊登损伤与修复医学领域的科研成果和临床诊治经验、学术研究、技术改进,以及对损伤与修复医学临床工作,尤其对初、中级临床工作者有指导作用的实用性的专家评论、学术会议专家讲座、手术过程录像等。本刊主要栏目有专家述评、论著、短篇论著、工作研究、经验交流、病例报告、综述、技术改进、新方法新技术、专家风采、讲座、译文、快速通道、警钟等。本刊的主要读者对象为损伤与修复医学领域临床工作者,各科临床医师及医学院校师生和有关科研单位人员。

本刊创刊伊始得到了各级领导和损伤界各位专家及学者的大力支持和鼓励,在此,本刊编委会及编辑部全体工作人员向关心和支持本刊的各级领导、专家和广大损伤界同仁们表示衷心的感谢,并希望能得到各位前辈一如既往的支持!

为了扩大损伤界的学术交流,希望广大损伤界同仁们踊跃投稿,本刊对重大研究成果提供“绿色通道”,具体来稿要求请参阅本刊稿约!

编辑部地址:北京市宣武区永安路95号北京友谊医院中华损伤与修复杂志(电子版)编辑部(100050)

电话:010-63139297,63138570

传真:010-63139265

Email:zhssyxf@163.com

· 消息 ·

中国分子心脏病学杂志征稿启事

本刊是由中华人民共和国卫生部主管,中国医学科学院、中国协和医科大学主办,阜外心血管病医院承办的医学科技期刊。国内外公开发行,国内统一刊号为 CN11-4726/R,国际连续出版物号为 ISSN1671-6272。

阜外心血管病医院是我国心血管专科医院,同时也是心血管领域医、教、研、防全面发展的国家级科研基地。在这片沃土上中国分子心脏病学杂志自 2001 年 12 月创刊以来,较好地保证了学术质量。本刊被中国科学技术信息研究所万方数据库、中国学术期刊全文数据库(CNKI)、重庆维普资讯数据库以及解放军医学图书馆数据库等收录。自 2006 年,经过多项学术指标综合评定及同行专家评议推荐,被收录为“中国科技论文统计源期刊”(中国科技核心期刊)。

办 刊 宗 旨

本刊以服务广大医药卫生科技工作者,促进国内外分子生物学、分子遗传学以及基因组学在心脑血管病领域研究和发展,尽快反映我国在心脑血管病领域基础和临床研究的科研成果,快速传递世界前沿信息,积极推广分子生物学先进技术,大力普及医学科技新知为宗旨,以求实、探索、创新、服务为己任。

主 要 栏 目

评述:邀请专家撰写,通过自己的经验和体会对一个专题的研究现状、存在问题及发展趋势进行阐述,指导科学发展。

论著:基础研究、实验研究、临床研究、临床报告、防治研究、现场调查研究的成果与经验总结。

综述:反映心脑血管领域、某一专题研究的最新进展或动态。

科技快讯:会议纪要、学术动态、新技术、新方法、新产品。

继续教育园地:介绍心脑血管领域的新知识和新理论。

读 者 对 象

面向全国从事心血管领域基础研究、实验研究、临床研究、临床报告、防治研究、现场调查研究的广大医务工作者,以及从事分子生物学、分子遗传学及基因组学研究的科研和教学人员。

联 系 方 式

中国分子心脏病学杂志为双月刊,16开,64页,逢双月15日出版。定价每期10元,全年60元,编辑部常年办理邮购,邮发代号:80-535,欢迎订阅。

通讯地址:北京市西城区北礼士路 167 号阜外心血管病医院

中国分子心脏病学杂志编辑部

邮政编码:100037

电 话:(010)88398058

传 真:(010)68331730

E-mail: mcc@sglab.org

“十一五”国家重点电子出版物出版规划 “中华医学会电子版医学系列杂志” 项 目 简 介

经国家新闻出版总署批准,“中华医学会电子版医学系列杂志”被纳入“十一五”国家重点电子出版物出版规划(新出音[2006]817号),该项目由中华医学会中华医学电子音像出版社实施并出版发行。

电子版医学系列杂志的出版发行将为我国广大医学工作者学术研讨、经验交流、新技术及新方法的普及和演示、疑难和少见病例讨论会诊、专家答疑、继续教育课题的实施以及国内外医学科技成果的展示等构筑起庞大的学术交流舞台,可以作为纸版杂志强而有力的补充。该电子版医学系列杂志突破纸载体的局限性,运用丰富的影视语言和全方位的多媒体技术,实现图文并茂,实时互动,视频与文本文件相结合,包括光盘版和纸质导读本。其依托了当今日趋成熟的电子出版技术,充分发挥其超大信息容量的优势,将医学视频信息进行数字化处理,为医学学术交流拓展了无限的空间。即使是中小型医院和位于边远地区的基层医疗工作者,也可以坐在办公室、教室甚至家中,通过阅读杂志,获得大量的最新医学信息,亲耳聆听著名医学专家精彩的学术讲座,阅览丰富且更加清晰的视频图像等,实现耳闻目睹、身临其境的享受。

随着2004年第一本电子版杂志“中华医学超声杂志(电子版)”的成功创刊,中华医学会凭借其创办及经营杂志的悠久历史,相继推出了22种电子版杂志。这是在紧追国际潮流,也是大势所趋。

目前,已获国家新闻出版总署批准的22本电子版杂志如下:

中华医学超声杂志(电子版),双月刊, 总编辑 张武、简文豪教授;中华妇幼临床医学杂志(电子版),双月刊, 总编辑 毛萌教授;中国生物医学期刊引文数据库,月刊, 总编辑 陈建青教授;西文生物医学期刊文献数据库,月刊, 总编辑 雷春炳教授;中华损伤与修复杂志(电子版),双月刊, 总编辑 孙永华教授;中华脑血管病杂志(电子版),双月刊,总编辑 包仕尧教授;中华乳腺病杂志(电子版),双月刊, 总编辑 姜军教授;中华实验和临床感染病杂志(电子版),季刊, 总编辑 毛羽、成军教授;中华临床医师杂志(电子版),月刊, 总编辑 郭应禄、谌贻璞教授;中华口腔医学研究杂志(电子版),双月刊, 总编辑 凌均荣教授;中华普通外科学文献(电子版),双月刊, 总编辑 王深明教授;中华关节外科杂志(电子版),双月刊, 总编辑 邱贵兴、余楠生教授;中华普通外科手术杂志(电子版),季刊, 总编辑 李世拥教授;中华移植杂志(电子版),季刊, 总编辑 郑树森教授;中华疝和腹壁外科杂志(电子版),季刊, 总编辑 陈杰教授;中华哮喘杂志(电子版),双月刊, 总

编辑 林江涛教授;中华国际医学论坛(电子版),双月刊,正在筹备过程中;中华腔镜泌尿外科杂志(电子版),双月刊,总编辑 高新教授;中华肺部疾病杂志(电子版),双月刊 总编辑 钱桂生教授;中华腔镜外科杂志(电子版),双月刊,总编辑 刘荣教授;中国临床实用医学杂志(电子版),双月刊,总编辑 王健教授;中华危急重症医学杂志(电子版),双月刊,总编辑 郑树森教授。

目前,中华医学超声杂志(电子版)、中华妇幼临床医学杂志(电子版)已被中国科技信息研究所 中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)收录。这意味着该电子版系列杂志在得到广大临床工作者认可的同时,也得到社会的广泛认同和看好。现在,中华医学会电子版医学系列杂志被纳入“十一五”国家重点电子出版物出版规划,这充分体现国家对该项目的重视。“十一五”期间,中华医学会中华医学电子音像出版社将逐渐提高电子版系列杂志质量和拓展更多的专业领域,为繁荣并促进我国现代化医学期刊做出更大的贡献。

中华医学电子音像出版社

· 消息 ·

中华实验和临床感染病杂志(电子版)征稿启事

中华实验和临床感染病杂志(电子版)为中华医学会主办的感染病学专业学术电子期刊,是一本在载体形式上与纸媒体相互补的多媒体光盘期刊(CD-ROM)。本刊以电子期刊特有的表现形式,运用影视语言和多媒体技术登载有关感染病的专业论著、专家讲坛、临床病理讨论及学术会议等,图文声像并茂,是广大感染病工作者了解当前学科前沿、掌握最新技术的有效工具。本刊内容主要包括各种感染病的病原学、流行病学、免疫学、临床诊断及预防的实践经验和研究成果,以及本领域新技术、新方法的重要进展。本刊常设的主要栏目有述评、专家讲座、基础研究、临床研究、继续教育园地、经验交流、病例报告、疑难病例分析、综述、临床病例荟萃、设备技术介绍、国内外学术动态等。

本刊特色栏目:(1)继续教育园地及视频;(2)临床病例荟萃(病例分析、典型图像分析、专家点评)。

本刊的办刊宗旨是:贯彻党和国家的卫生工作方针政策,贯彻理论与实践、普及与提高相结合的办刊方针,反映我国感染病临床和科研工作的重大进展,促进国内外感染病学学术交流。

目前,杂志的网络版已经开通,网址为 <http://www.j-ditan.org.cn/>,欢迎您点击。您只需简单登陆,即可免费下载期刊的PDF版文章和视频讲座。

联系方式:中华实验和临床感染病杂志(电子版)为季刊,16开,64页,逢季中月20日出版。定价每期28元,全年112元,编辑部常年办理邮购,邮发代号:80-729,欢迎订阅。

通讯地址:北京市朝阳区京顺东街8号《中华实验和临床感染病杂志(电子版)》编辑部

邮政编码:100015

电话:010-84322058

传真:010-84322059

Email: editor.ditan@gmail.com

中华实验和临床感染病杂志(电子版)订阅通知

中华实验和临床感染病杂志(电子版)订阅须知:

<p>中华实验和临床感染病杂志(电子版):季刊,全年4期 单价:28元/期;全年112元(免邮费) 通过邮局汇款地址:北京地坛医院《中华实验和临床感染病杂志(电子版)》编辑部。 邮政编码:100015。 电话:010-84322058 传真:010-84322059 *注:请在汇款附言栏内注明订阅份数、收件人姓名、通讯地址、邮政编码及联系电话,并在汇款同时将订阅表以邮寄或传真形式返回。</p>
--

中华实验和临床感染病杂志(电子版)订阅表(复印有效)

姓 名		性 别		身份证号码	
通讯地址					
单位名称				科 室	
邮政编码				电 话	
传 真				Email	
订阅份数		订阅总金额		汇款日期	

· 消息 ·

本刊加入“万方数据——数字化期刊群”的声明

为了实现期刊编辑、出版工作的网络化,本刊现已入网“万方数据——数字化期刊群”和“中国核心期刊(遴选)数据库”,所以,向本刊投稿并录用的稿件文章,将一律由编辑部统一纳入“万方数据——数字化期刊群”,进入因特网提供信息服务。凡有不同意者,请另投它刊或特别声明需另作处理。

“万方数据——数字化期刊群”是国家“九五”重点科技攻关项目。本刊全文内容按照统一格式制作,读者可上网查询浏览本刊内容,并征订本刊。

《中华实验和临床感染病杂志(电子版)》编辑部

· 消息 ·

本刊加入“中国学术期刊网”的声明

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已被《中国学术期刊网络出版总库》及 CNKI 系列数据库收录,作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。免费提供作者文章引用统计分析资料。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

《中华实验和临床感染病杂志(电子版)》编辑部

• 消息 •

《超声介入无水乙醇量化治疗肝癌研究》 DVD 光盘介绍

《超声介入无水乙醇量化治疗肝癌研究》DVD 光盘是“十一五”国家重点电子音像出版规划项目、中华医学会医师培训工程-超声专辑系列光盘之一。本专辑由福建医科大学附属协和医院林礼务教授主讲,重点介绍:无水乙醇量化治疗肝癌新概念与新技术;肝癌合并门静脉癌栓的诊断治疗技术及超声引导经皮经肝抽吸切割活检及量化治疗肝癌规范化操作演示。本专辑适于临床及超声医师学习使用。本片由中华医学超声杂志(电子版)编辑委员会策划制作,中华医学电子音像出版社出版发行。定价 60 元。邮购联系人:高原;地址:北京东四西大街 42 号 110 室 中华医学超声杂志(电子版)编辑部,邮编:100710;电话:010-65250394,65224699,85158541。

· 消息 ·

本刊编辑部迁址通知

《中华实验和临床感染病杂志(电子版)》编辑部已于2008年9月20日搬迁至新址:北京市朝阳区京顺东街8号,邮编:100015。联系电话:010-84322058,传真:010-84322059, Email: editor. ditan@ gmail. com

“中华医学会医师培训工程系列——超声专辑” 内容介绍

“十一五”国家重点电子音像出版规划项目 150 号(新出音[2006]713 号)中华医学会医师培训工程系列——超声专辑是由国内著名超声专家主讲,《中华医学超声杂志(电子版)》编辑部精心拍摄制作,中华医学电子音像出版社出版发行。

现已发行的 7 张 DVD 光盘中《阴囊超声检查》由北京大学张武教授主讲,系统阐明阴囊、睾丸超声检查在临床的应用进展及其实用价值。病种包括囊肿、肿瘤、炎症、结核、睾丸扭转、外伤、隐睾、精索静脉曲张、鞘膜积液和疝等诊断与鉴别诊断。

《超声心动图检查及测量技术》由北京军区总医院简文豪教授主讲,系统阐述了心血管超声诊断基础技术:二维超声、M 型超声、多普勒超声等心血管超声影像学诊断技术在心血管疾病诊断中的重要用途及心血管解剖结构和血流动力学的超声检测方法。

《常见先天性心血管病的超声诊断》由北京阜外心血管病医院王浩教授主讲,主要内容为简单先心病:房间隔缺损,室间隔缺损,动脉导管未闭,肺动脉瓣狭窄,二尖瓣狭窄和(或)关闭不全,主动脉瓣狭窄和(或)关闭不全,心内膜垫缺损,冠状动脉瘘,三房心,冠状动脉窦瘤破裂,主动脉弓缩窄,鲁登巴赫综合征的超声诊断。

《超声心动图评价心脏电机械功能及其临床应用》由四川省人民医院尹立雪教授主讲,主要内容:(1)超声心动图与心脏电生理学;(2)二维灰阶超声心动图心脏电生理评价技术;(3)超声心动图心脏电机械兴奋顺序标测方法;(4)超声心动图引导高度选择性心脏起搏;(5)心脏起搏治疗心力衰竭的超声心动图评价;(6)超声心动图与心脏精确消融治疗。

《超声造影在腹部实质器官外伤中的临床应用》由广州中医药大学附属佛山中医院梁峭嵘教授主讲,主要内容:超声造影技术(CEUS)在外伤诊断中的应用、适应证及扫查方法等。

《乳腺超声影像技术临床应用进展》由解放军总医院李俊来教授主讲,主要内容:超声引导下乳腺病灶穿刺活检、微创旋切活检、灰阶超声和彩色多普勒超声、超声造影技术在乳腺疾病诊断中的应用。本医师培训工程系列——超声专辑是医学影像专业医师、超声诊断医师、研究生及进修医师超声专业培训学习的实用性软件。

《超声对上肢动脉血流动力学异常的诊断价值》由辽宁中医药大学附属医院

电检科主任医师陆恩祥主讲,介绍了上肢动脉血流动力学异常的临床和超声表现、上肢动脉及颈部动脉解剖,详细讲解并演示了上肢动脉血流动力学异常的超声扫查步骤、超声扫查常用切面及扫查注意事项,并以点带面、循序渐进地讲解并分析了引起上肢动脉血流动力学异常的八大病变原因、近二十个典型病例的超声及解剖图像。

本专辑每张定价60元。联系人:高原;地址:北京东四西大街42号110室 中华医学超声杂志(电子版)编辑部,100710;电话:010-65224699,85158541。

• 消息 •

北京地坛医院迁址通知

北京地坛医院已于2008年9月24日全部搬迁至新址:北京市朝阳区京顺东街8号,即东五环外,机场高速路与京顺高速路之间,机场高速路的北皋出口,紧邻国门路大饭店,北京地坛医院的电话总机改为84322200。新北京地坛医院斥资12亿元,占地135亩,建筑面积75000平米,编制床位600张,40%单人间,40%双人间。新的北京地坛医院具备先进的气动物流传输系统、物流机器人、达芬奇手术机器人、自动摆药机、整体化手术室、32张床的内外科ICU。北京地坛医院传染病研究所也新添置了3500万元的新设备,成为国内同行业条件较好的研究平台。

· 消息 ·

本刊对来稿中名词术语的要求

医学名词应使用全国科学技术名词审定委员会公布的名词。尚未审定的学科名词,可选用最新版《医学主题词表(MeSH)》《医学主题词注释字顺表》、《中医药主题词表》中的主题词。对没有通用译名的名词术语于文内第一次出现时应标注原词。冠以外国人名 的体征、病名、试验、综合征等,人名可以用中译文,但人名后不加“氏”(单字名除外);也可以用外文,但人名后不加“'s”。

文中尽量少用缩略语。已被公知公认的缩略语可以直接使用,如CT、CDFI等。尚未被公知公认的缩略语以及原词过长、在文中多次出现者,若为中文可于文中第一次出现时写出全称,在圆括号内写出缩略语;若为外文可于文中第一次出现时写出中文全称,在圆括号内写出外文全称及其缩略语。不超过4个汉字的名词不宜使用缩略语。西文缩略语不得拆开转行。

· 消息 ·

中华医学超声杂志(电子版)2008 年征订通知

本刊为中华医学会电子版系列杂志,是由国家新闻出版总署批准出版,张武、简文豪任总编,徐智章、王新房任名誉总编,姜玉新、董宝玮、张运、陈敏华任副总编,周永昌任顾问等 70 余位知名专家联合推出的面向国内外公开发行的学术性期刊。自创刊以来受到广大超声工作者的欢迎和支持。现已被中国科技信息研究所 中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)收录,同时还收录在《中文生物医学期刊文献数据库-CMCC》、《中国期刊全文数据库》、《中国核心期刊(遴选)数据库》、《中文科技期刊数据库》等数据库中。本刊开辟的争鸣、学术讨论和临床病例荟萃等栏目深受读者欢迎。本刊信息量大、图文声像并茂,并采取光盘与纸质导读配合出版,具有很强的互动性。继续教育园地为本刊特色栏目,每期由超声界知名专家做 30 ~ 40 分钟的视频讲座。阅读全年杂志,回答继续教育园地栏目中思考题并缴纳相应费用后,可申领继续教育学分。

中华医学超声杂志(电子版)订阅须知:中华医学超声杂志(电子版):双月刊、全年 6 期、大 16 开,光盘和纸质导读配套发行;单价:28 元/期;全年 168 元(免邮费)邮发代号 80-313;汇款地址:北京东四西大街 42 号 110 室 中华医学超声杂志(电子版)编辑部收;邮政编码:100710 联系电话:010-65250394;85158541 传真:010-65250394;本刊 2008 年起杂志由编辑部负责发行,订阅请直接汇款至编辑部,其他地址汇款无效。