

教育部部长江学者、北京协和医院博士生导师胡卓伟教授29日莅临郑州

肺心肝肾肾病,如何断源

“抗器官纤维化专题讲座”同期在郑州晚报开讲

●老慢支、肺气肿、肺心病、间质性肺炎等肺纤维化患者。
●肝脏功能受损、慢性肝炎、肝硬化等肝纤维化患者。
●肾脏功能不全、慢性肾病、尿毒症等肾纤维化患者。
●动脉粥样硬化、慢性心力衰竭、脉管炎等血管纤维化患者。

专家提醒:以上患者谨防器官纤维化

呼吸不畅、心力衰竭、肺部疼痛……2003年的非典虽然已过去7年了,也就是在那个时候,“纤维化”这一概念浮出水面。“其实,哮喘、肺气肿、老慢支、肝硬化、肾衰、冠心病、动脉硬化、脑梗等疾病久治不愈,都是器官纤维化在作怪。”有关专家说,不解决器官纤维化这个问题,疾病的不断恶化就不可避免。

那么,如何解决器官纤维化?又如何避免纤维化给自身造成健康危害呢?为解除广大患

者的疑惑,我们特邀请到中国教育部部长江学者,中国协和医科大学特聘教授、逆转纤维化科研成果发明人胡卓伟教授莅临郑州,本周六上午8:30-12:00在郑州晚报,为大家奉上主题为“健康人生路,远离器官纤维化”大型讲座。

相关链接

想听到专家一对一的专业指导吗?快拿起您手中的电话,把您的疑问告诉我们,在本周六胡卓伟教授将携纤维化研究小组多名专家来郑州晚报作一次“抗器官纤维化专题讲座”,对大家所关注的问题逐一进行详细解答。

讲座时间:本周六8:30至12:00

讲座地点:郑州晚报三楼会议室

报名电话:0371-68205511 68205611

讲座内容:1.介绍器官纤维化的成因及症状。

2.各种慢性病同纤维化的关系。

3.逆转纤维化药理实验及病例报告。

4. 有问必答,胡博士为参会人员解答问题。
5. 介绍国内外抗纤维化研究新成果,免费赠送与会价值138元的冬虫夏草。
特别提示:会场仅容纳180人,敬请提前预约。

专家推介

胡卓伟教授 1992年毕业于美国斯坦福大学分子细胞生理学专业、获理学博士学位。现任教育部部长江学者特聘教授、中国医学科学院特聘教授和中南大学客座教授、博士生导师。1992年至2003年在斯坦福大学医学院工作,并与1995年至2003年担任美国辉瑞制药公司临床前研究顾问。已发表研究论文数十篇,参与编写《分子生物学方法》《临床药理学》和《组织器官纤维化疾病的中西医防治》等8部专著和教科书。



妇幼天地

“宝贝,我们爱你”

郑州市妇幼保健院“四心”呵护新生患儿

在新生儿科重症监护室内,记者震撼于小小生命的顽强,更有感于医者的伟大和无私。这是一群无比弱小的机体,是谁赋予他们再生的能力?细心、精心、爱心、真心围绕在他们身旁默默工作的天使身影,伴着室内“宝贝,我们爱你”的大标语,无声的答案已经印证了一切。
晚报记者 董亚飞 通讯员 卜春梅

细心观察 安全保障新生患儿健康

有着25年丰富临床诊疗经验、规范科室管理能力的张家洁主任告诉记者:“新生患儿是特殊的患者群体,出生时多种致病因素存在,稍有不慎就会危及生命。”在接诊和治疗新生患儿期间,张家洁主任及她的团队都坚持做到了,无论病情急缓,都细心观察、细心查房、细心监护,不放过丝毫的疏忽。“特别是在抢救危重新生儿要上呼吸机治疗期间,根本就没了时间概念,不打盹儿,不离开,紧跟病情变化随时调整呼吸机的参数,这样才能为患儿赢得更多的求生机会。”

精心治疗 成功救治新生患儿生命

在张家洁主任的带领下,在这个高技术、

高风险和高责任心的新生儿科领域,全科医护人员精心钻研医术,积极开展诊疗新技术新项目,使数不清的濒临死亡的患儿重获新生。已成熟开展的新生儿呼吸机临床应用、新生儿全静脉营养、选择性亚低温治疗新生儿缺氧缺血性脑病、新生儿静脉留置针的应用、呼吸机治疗肺出血等新技术,救治了一个个出生体重只有900克、1000克的“掌上婴儿”,创造了一个又一个生命奇迹。

爱心呵护 用心守望新生患儿健康

呵护生命,爱心是根本。“爱心在无家长陪护的新生儿科,有着非同寻常的意义,在这里工作的全科医务人员不仅要关注患儿的病情高度关注,还要对患儿的日常护理仔细入微。没有爱心做不到全方位服务,没有爱心完不成功救治。”张家洁主任介绍。爱心呵护着新生命的健康,爱心赢得了患儿家长的信任和感激,爱心换来了“爱心科室”、“文明科室”等多项荣誉。可张家洁主任却平淡地说:“付出爱心,我们收获最大的是欣慰。”

真心对待 构建和谐医患关系

“站在病人角度,把每一个患儿都当成自己的孩子,把每一位家属都当做自己的亲人”。这是张家洁主任一贯的做法,也是全科医护人员对患儿及家长的郑重承诺。不仅如此,当有家长得知孩子重病时狂躁得几近发疯时,当有家长一听孩子病情严重就要放弃治疗时,还有贫困的家庭无力给孩子治病时,我们的医护人员还要给家属做心理疏导,给困难病人垫付药费、买饭吃、给孩子送衣穿……

专家简介

张家洁 市妇幼保健院儿科大区主任、新生儿一区主任,主任医师,从事儿科临床工作25年,擅长诊治新生儿围生期脑损伤(缺氧缺血性脑病、颅内出血、早产儿脑损伤、消化系统疾病和儿科疑难杂症。河南省三八红旗手、郑州市专业技术拔尖人才、郑州市优秀共产党员、郑州市科学技术带头人,兼任河南省儿科学会委员、郑州市儿科学会副主任委员、郑州市儿童保健学会主任委员。



药比三家

如何花最少的钱买到最好的药。晚报《第一健康》“药比三家”栏目,帮您打探最关心的药、最实惠的药价。关于本栏目,您有什么好的建议和意见,买药过程中你有什么话要说,都可以联系我们,让记者为您跑腿。

信息采集时间:5月23日上午9:30~11:30

联系人:周华

联系电话:0371-67655036/13598005777

药店	药品(价格)	
	丁桂儿脐贴	云南白药膏(5片装)
张仲景大药房(同乐路店)	7.8元	24元
河南大药房(东三街店)	7.5元	18元
同仁堂药店(紫荆山店)	9.1元	24.5元

花最少的钱 买最好的药

饮食不当易引发结肠炎

专家提醒,如若患病应少食辛辣、生冷类食物

连日来,天气忽冷忽热,变化不定。据郑州市中医院消化科主任成泽慧说,根据医院接诊结肠炎患者的数量上看,近期又到了结肠炎的高发阶段。

家住中原区的小王,患有慢性结肠炎已经三四年了,吃过很多中西药。每次都是刚吃时有效,但过段时间又会反复。成泽慧介绍,此类疾病大多都是因为饮食不注意、气候的突变、生活

规律的突然改变等原因引起的,而且几乎全部伴有腹泻。“中医认为慢性结肠炎是虚寒下利的一种表现,它与脾、胃、肝、肾功能的失调有着密切关系。此病忌食辛辣、生冷,少食粗糙多纤维食物,从而最大程度地减少诱发因素。”

成泽慧还说:“只有时刻心系病患,才能真正地为他们做好服务。从细节处着手,真心为患者服务,这也是我从医多年来一贯秉承的治病宗旨。”

成泽慧,副主任医师。熟练掌握消化系统疾病诊断及治疗,擅长胃肠镜(包括胃镜,十二指肠镜,结肠镜,以及超声胃镜和超声肠镜)对消化道及肝胆胰疾病的诊断及治疗。对消化系统肿瘤(包括食管癌、胃癌、肠癌、肝癌、胰腺癌)及炎症性肠病(溃疡性结肠炎及克罗恩病)的免疫治疗有独到的见解。

晚报记者 董丽敏 杨东方

健康快讯



山寨药与正品药(最上层)的外观相似度达80%,患者不留意会将山寨药当成正品。

山寨药横行 名牌药品蒙冤

一提到山寨这两个字,人们首先会联想到“山寨手机”、“山寨笔记本”之类的数码产品。但也许你还不知道,如今“山寨药”也悄然出现在我们日常生活当中,且在很多药店已泛滥成灾。山寨药也是由一些知名度不高、规模小的厂家生产,通过模仿名牌厂家知名品种的外包装,冒充“名牌”进行销售。

以三九医药“999感冒灵颗粒”为例,随便跑上几家中小药店,便能找到10余种名称、包装与正品极为相似的药品,模仿程度几乎达到“以假乱真”的地步。

王女士最近感冒了,她到附近一家药房买了盒“999感冒灵”服用。结果喝了三天,感冒症状并未好转。百思不得其解的王女士带着药盒到一家大型药店验证时才知道,自己买回的“感冒灵”根本就不是三九医药所生产的。

有关专家称,模仿名牌产品外包装,是一些“山寨药”厂家的惯用伎俩。“山寨感冒灵”进货价一般在3元左右,但凭借与999感冒灵相似的外衣,零售价却能够卖到10元以上,高额利润正是导致“山寨药”泛滥的真正元凶。

据悉,国内知名制药企业对“山寨药”已开始关注并采取行动。三九医药产品总监程杰说:“消费者将山寨感冒灵误认为是999感冒灵,这给我们的品牌造成了极大伤害,未来,我们将配合有关部门做好仿冒品的查处工作,并制定专项方案竭力保护消费者权益。”
见习记者 蒋晓蕾

2元钱试除灰指甲

健甲堂“寻人启事”征集中

加拿大金爵集团皮肤科专家经过多年研究,终于成功研制出灰指甲GDK冲击法,并成立了全国专业护甲连锁——健甲堂。专业的护甲师、一流的服务,始终贯彻GDK冲击法。一清:运用韩国MICRO仪器五分钟无痛清除感染甲盖,再结合封包法清除赘生物。二透:健甲堂系列高效灭菌液,经国家卫生部门鉴定,杀菌直透甲根部,深透杀菌。三净:整体净化真菌繁衍地,彻底杜绝复发生源。一个月即可长出亮丽新甲。

以下三种人,5月24至30日到郑州健甲堂,可体验“2元钱试除灰指甲”活动。

一、指甲变成白色、或变黄、变灰者。
二、指甲增厚,边缘不齐,有白色粉末者。
三、指甲一侧或全部发空者。

地址:经七路红专路口东南角;中原路京广路口向西200米路北;东明路纬二路口西南角(认准健甲堂)。

免费治疗糖尿病十天

河南省中医离退休专家门诊采用纯中药专治各型糖尿病及糖尿病引起的一系列并发症,疗效明显。患者凭身份证来我院免费测空腹血糖,并免费领取一服药。试服6~10天在这里每月只需20~60元就能让您体验到实实在在的疗效。

时间:即日起至7月30日

地址:郑州市城东路110号

电话:0371-66318729