

湘乡校园踩踏事件两责任人被捕

本报12月20日讯 12月18日,湖南湘乡校园踩踏事件2名直接责任人叶继志和彭和良,被湘乡市人民检察院以涉嫌教育设施重大安全事故罪批准逮捕。

12月7日21时10分许,发生在湖南省湘乡市育才中学的校园

踩踏事故造成8人死亡、26人受伤严重后果。事故发生后,当地检察机关高度重视,积极参与了事故的调查和善后处理工作。

在受理公安机关提请批捕叶继志、彭和良等犯罪嫌疑人后,湘乡检察院经审查认为,育

才中学学生人数严重超编,教学楼梯间存在安全隐患。而犯罪嫌疑人叶继志、彭和良二人明知育才中学教学设施有危险,却未采取相应措施保证学生安全上下楼,也没有及时向上级教育部门报告安全隐患,致使发生重

大伤亡事故,其行为已触犯《中华人民共和国刑法》第138条之规定,故对二人作出了批准逮捕的决定。

目前,该案正在进一步侦查之中。

■记者 张颐佳 通讯员 郭炼

世界内镜医师协会成立 熊侃成首任健康大使

本报12月20日讯 首届世界内镜医师大会19日至20日在香港隆重举行,发起成立世界内镜医师协会,奥运冠军熊侃成为世界内镜医师协会首位健康大使。

据悉,这是由中国内镜医师首次组织的世界级的内镜医师大会,在为期两天的会议中,众多著名的内镜专家作专题学术报告,并就内镜专业技术考试管理办法、培训考试评价标准、技术准入标准等问题作了专题讨论。中国近三百家内镜培训基地均派出专家,与来自英国、法国、德国、澳大利亚等国的同仁代表共同见证了世界内镜医师协会的成立。长沙南湖医院作为大会协办单位和协会会员单位,在会上详细介绍了近年来我省在内镜医疗实践中取得的巨大进步,受到与会专家学者的高度关注。

■刘笑

5款预防甲流中药 超微饮片在湘问世

适用于孕妇、儿童、老人等

本报12月20日讯 “广大市民的甲流预防药又有了新选择!”今日,适用于孕妇、儿童、老年人等特殊人群的5款预防甲型H1N1流感新药——中药超微饮片在长沙问世。国家中医药管理局中药粉体技术重点实验室主任、湖南中医药研究院中药所所长张水寒称,这5款药高效免煎、方便卫生、质量可控。

据了解,这5款中药特别针对易患咽喉疼痛者、老年与高危人群、体质虚弱和易于外感者、孕妇和儿童五种不同体质人群。在省

内部分医院和基层卫生医疗机构都有销售。

张水寒表示,按照中药配方的传统,每个配方只要3-5味中药就够了,不会影响药的效果。“比如孕妇预防方,由白术、黄芩、紫苏叶、金银花组成。”张水寒解释说,白术具有保胎效果,黄芩抑制病毒生长,紫苏叶具有理气宽胸、解郁、安胎的功能,金银花则提高免疫力。这个处方适合孕妇使用,但最好在妊娠4个月以后服用,之前尽量不吃,因为是药三分毒。

■记者 张春祥 通讯员 杨浪 符玮

全省打造“四位一体”维权帮扶平台

2508家企业减亏增效,1.3万余名困难职工生活得到明显改善

本报12月20日讯 记者今天从株洲市召开的全省“双联”帮扶工作现场经验交流表彰会上了解到,截至今年10月,在全省各级各部门和机关干部的联系帮扶下,全省共有2764家企业基本解困,2508家企业减亏增效,1.3万余名困难职工生活得到明显改善。省委副书记梅克保在会上要求,努力打造困难职工帮扶、职工法律援助、农民工维权、劳动争议调解“四位一体”的维权帮扶平台。

梅克保要求各级各部门增强做好“双联”和困难职工帮扶工作的责任感和紧迫感,突出工作重点,改进工作方式,不断增强“双联”和困难职工帮扶工作的针对性和实效性,在保增长、促转型上下功夫,在保民生、促就业上下功夫,在保稳定、促和谐上下功夫。

梅克保强调,各级“双联”帮扶办要围绕打造困难职工帮扶、职工法律援助、农民工维权、劳动争议调解“四位一体”的维权帮扶平台,建立健全帮扶中心的管理运行机制,不断提升规范化建设水平,真正实



我省“双联”帮扶工作先进个人涌现。(资料图片)

现工作主体和资金来源多元化、帮扶和维权服务项目化、社会形象和影响力品牌化,充分发挥窗口作用和示范带动效应。不断推动“双联”和困难职工帮扶工作迈上新台阶,为加快科学跨越、富民强省,构建和谐湖南作出新的更大贡献。

省人大常委会副主任、省

总工会主席刘莲玉在会上对“双联”工作进行了总结部署,副省长韩永文主持会议。

会上还表彰了2009年度全省“双联”工作先进单位和先进个人,株洲市等54个单位和李军等46名个人受到表彰。

■记者 胡信锋 通讯员 许波 实习生 陈新

省内简讯

我省3年发展80多个补硒产品

12月20日下午,“湖南省全民补硒工程三周年暨富硒农产品成果展示会”在省委礼堂举行。据了解,3年来湖南的补硒产品从当初零星的11个发展到80多个,其中上市的66个。

硒是人和动物必需的微量元素,被誉为“抗癌之王”。

■记者 邢云



长沙市中医医院骨伤科
国家重点专科
电话: 0731-85123831
本部医疗部: 85259039



和你一起美 三和
美丽 0731 医疗美容医院
热线 84863021

今年9月份由中国肝病防治协会、解放军301医院、全军肝病诊疗中心、北京湘雅方泰肝病防治院、广东中山肝病生物医学诊疗中心组织主办的“湖南首届乙型肝炎病毒学诊治进展”高峰论坛研讨会在长沙方泰医院成功举办,大会特别对《抗HBV阻断乙肝病毒与转变的研究》、《HBV-DNA检测与传染性的关系》、《基因定性定量技术——抗HBV与T细胞免疫疗法》进行检测、治疗、疗效评估讨论与交流,得到了医疗界同行的高度评价和认同。

中国治疗乙型肝炎病毒性肝炎有新进展

——“抗HBV阻断乙肝病毒的研究治疗”

乙型肝炎病毒性肝炎被世界卫生组织列为全球第九大引起死亡的杀手。长期以来,病毒性肝炎犹如高悬在人们头顶的死亡之剑。我国是病毒性肝炎发病率高的国家,仅慢性乙型肝炎病毒感染者就达1亿多。慢性乙型肝炎病程迁延,如得不到及时有效的治疗,将会发展为肝硬化甚至肝癌,严重危害人类健康。

“抗HBV阻断乙肝病毒的研究治疗”是把病毒性肝炎的治疗重新拉回到逆转治疗这一肝病康复的根本目标上,掀起了病毒性肝炎全面康复的崭新一页。“抗HBV阻断乙肝病毒的研究治疗”能成功地破坏乙型肝炎病毒的病毒易变异、耐药,病毒复制模板难治之谜和人体免疫耐受状态不易打破问题,有效抑制乙型肝炎病毒复制,明显加快e抗原、抗体的血清转换速度,杀灭病毒,有效阻断和逆转肝纤维化、肝硬化进程,成为目前国内外乙型肝炎病毒性肝炎治疗的主流!

二者是相互协同的。在前者抑制病毒复制、使病毒量下降时,抗病毒的免疫能力会改善,有利于进一步重建抗病毒特异性免疫反应;而在打破了免疫耐受、重建正常抗病毒特异之后,一方面使抗病毒治疗措施(如用抗病毒药)效果提高;另一方面,正常抗病毒特异建立之后,通过病人自身的抗病毒特异性免疫应答,可以在相当长时间内抑制病毒,甚至于清除肝内的病毒DNA。

治疗肝病莫乱用偏方,科学规范治疗才是根本!

病毒性肝病有传染性,再加上庞大的携带者数字,令大多数人闻“肝病”色变。对于病毒性肝病最好是要加强及早检查、及时治疗的意识,在检查治疗过程要做到“三选”而后行。

一选: 治疗时机

“慢性肝病治疗一定要抓住最佳时机,才能起到事半功倍的效果。”

北京湘雅方泰肝病防治院专家组成员长沙方泰医院许爱良教授强调,一些患者检查出“肝病”之后,大多数人“转阴”心切,因此相信一些偏方,治疗的效果却往往不尽人意,甚至由于耽误了最佳治疗时间导致病情恶化。治疗的最好时机为:肝炎两对半检查呈1、3、5阳或1、3阳性, DNA阳性,肝功能异常(但要排除其他肝损伤原因)超过正常值两倍时。此时患者正常处于机体的免疫清除期,为抗病毒治疗的最佳时机,应进行积极的抗病毒治疗,才能收到满意的疗效。

二选: 检测技术

肝病检测直接决定以上治疗方案的确定。“两对半”是常见的肝病检测项目,通过“两

对半”检测,有些人可能会发现自己与“肝病”联系到一起。检测单显示异常情况时,还需要根据具体情况进一步检验DNA、肝功能和B超检测等。

三选: 治疗方法

患者在求诊问药时,切忌相信什么家传秘方、灵丹妙药之宣传,避免上当受骗,求诊一定要到正规的医院求诊。许爱良教授指出,众所周知,HBV抗阳性病毒慢性肝病难以康复,这主要是因为肝病HBV病毒极易复制,如不能将病毒细胞彻底清除,肝病病毒易感染和病情将反复发作。

——长沙方泰医院肝病中心——

长沙方泰医院(长沙南方肝病防治研究所)具有专业的优势,以国内外强大的科研实力和丰富的专家资源为依托,整合利用国内国际肝病防治领域最新科研成果和全国中医药行业的有效资源,在技术、学术、信息等方面具有领先水平,已成为广大肝病患者就诊首选的医疗机构之一。长沙方泰医院基因实验室是经国家卫生部批准认证的项目,先后从国内外引进了一批高精尖检测设备和试剂,如日本基因定性定量检测(HBV-DNA)仪、病毒生物芯片、生化免疫分析仪、电子定量分析发光仪、三维彩色B超等检查设备。这些设备的引进对肝病的诊断可以从血清生化学、病毒分子生物学、超声影像学、病理诊断学、药敏实验学等方面进行综合分析,能够快速准确地了解肝炎病毒在体内存在的数量、是否复制、传染程度、是否是导致肝功异常、是否病变恶化,有没有必要再服药,适合服用哪一类抗病毒药,药物疗效如何等,为临床诊断治疗提供更为详尽的科学依据。详情请拨打肝病专线: 0731-82831300



专家联合会诊

全国肝病免费普查项目

为了让更多的肝病患者解除困扰,位于长沙市特园路377号的长沙方泰医院特邀北京地坛医院著名治疗肝病专家吴云忠教授、北京第二传染病医院著名治疗肝病专家滕本荣教授、解放军301医院著名治疗肝病专家赵敬君教授、中国中医科学院著名治疗肝病专家吴幼卿教授、中国国际中医药研究院著名治疗肝病专家刘晓露教授会诊,为肝病患者解答各种久治不愈的疑难问题。

一、您想知道您的“肝胆”是否代谢正常,是否负担过重而存在亚健康吗?

二、您想知道您的“肝”内到底存有病毒多少,是否存在变异、耐药或复制吗?

三、您想知道您的肝脏是否纤维化了吗?

为了响应国家卫生部2008《全国病毒性肝炎防治规划》长沙方泰医院正式启动百万肝病专项免费普查活动,项目如下: 1. 免费化验乙肝二对半; 2. 化验肝功能全套; 3. 免费肝胆B超检查; 4. HBV-DNA检测(仅收材料费60元)。

全国肝病免费报名热线: 400-677-1221

肝病治疗中两个关键措施

一个(特别是5岁以下)被乙型肝炎病毒感染后变成慢性肝炎或慢性乙型肝炎病毒携带者,其肝内和免疫系统会出现各种不正常现象,其中很重要的现象是:

一、肝细胞内出现肝病病毒,并且病毒长期存在和复制,病毒DNA进入肝细胞核内与肝细胞核内染色体发生聚合,形成病毒复制的模板,称为cccDNA,这种DNA成了复制新病毒的源头。

二、免疫系统中有好多种有杀灭病毒作用的特异性淋巴细胞发生凋亡或变成失去抗病毒功能的细胞,这样病人就丧失了抗肝病病毒能力或抗肝病病毒免疫应答很差,称为免疫耐受。

肝病治疗需要抓住两个关键环节

一、有效抑制病毒以至于最终消除病毒。

二、打破免疫耐受,修复与重建病人自身的抗肝病病毒特异性免疫应答。