

韩国四大奶企牛奶查出甲醛

韩国兽医科学检疫院称甲醛含量为“十分安全的水平”

据新华社电 韩国兽医科学检疫院4日宣布,在韩国四大奶制品企业生产的牛奶中检测出微量“自然生长过程中出现的极微量甲醛”,但韩国市售牛奶“均十分安全”。

韩国第三大奶制品生产公司——每日奶业日前被发现使用了遭福尔马林污染的进口饲料。4

月29日,韩国政府宣布对韩国四大奶制品企业每日、首尔、南阳、东远生产的牛奶进行甲醛紧急检测。

检测结果表明,四大企业9种奶制品的甲醛含量在0.002PPM至0.026PPM之间(1PPM为百万分之一),属世界卫生组织2002年规定的0.013PPM至0.057PPM的标准之内,为“十分安全的水平”。

但是,韩国兽医科学检疫院以“会造成消费者心理不安”为由,拒绝公布具体产品的甲醛含量,也拒绝说明牛奶在食用含甲醛水溶液福尔马林的饲料后所产牛奶与其他牛奶在甲醛含量上是否存在差别。

福尔马林是甲醛的水溶液,一度被广泛运用于消毒和杀菌,由于它会对人体健康产生不利影响,食

品工业等领域近年来已逐步减少使用。

韩国兽医科学检疫院说,今后将对牛奶产品持续进行甲醛含量的监测,加强牛奶安全管理。

韩国有20多家奶制品生产企业,其中,首尔、南阳、每日三大公司出品的牛奶占有全国市场份额的63%。

全球总人口今年将破70亿

据新华社电 联合国3日发布的一份最新报告说,如果生育率保持在目前的预期水平,全球人口将于2050年达到93亿,并于2100年达到101亿。

联合国经济和社会事务部当天在纽约总部发布了《世界人口展望-2010年修订版》。该报告说,全球人口将在今年7月1日达到69亿,10月31日达到70亿。按照目前的预测,到2050年,全球人口将达93亿。

索马里两海盗被判439年监禁

据新华社电 西班牙一家法院判决两名索马里人海盗罪名成立,分别判处他们入狱439年。

美国有线电视新闻网3日援引法院判决书报道,两名索马里人为哈桑·阿里和卡卜迪威利·卡卜杜拉希。除海盗罪,两人同时被判另外3项罪名,包括武装抢劫和隶属某一犯罪团伙。

就这一判决结果,法院一名官员告诉美国有线电视新闻网记者,类似罪名的最长服役期可能大约为30年。

法塔赫哈马斯和解 以色列强烈反对

法国可能今秋承认巴勒斯坦国

本报讯 综合报道,巴勒斯坦民族解放运动(法塔赫)和巴伊斯兰抵抗运动(哈马斯)4日在埃及签署和解协议,结束了双方近4年的对立状态。巴勒斯坦民族权力机构主席阿巴斯和哈马斯领导人马沙尔参加签署协议的仪式。

该协议的目的是统一约旦河西岸和加沙地带的两个对立政府。这项计划要求成立巴勒斯坦临时政府,然后在一年内举行总统和议会选举。

当包括法塔赫和哈马斯在内的各政治派别举行仪式庆祝这份期待已久的巴勒斯坦和解协议正式签署时,阿巴斯说巴勒斯坦已经决定“永远翻过分裂的黑暗一页”。

自从双方宣布将签署和解协议以来,巴以地区的反应差异很大。巴勒斯坦方面是欢欣鼓舞,以色列方面则是紧张和不安。

以色列总理内塔尼亚胡3日再次呼吁法塔赫领导人阿巴斯取消和解。以色列更是威胁拒绝向巴勒斯坦移交税收,直到确定资金不会流向哈马斯。

另据消息,法国总统萨科齐在接受法国媒体采访时表示,法国可能在今年秋天承认巴勒斯坦国。萨科齐在法国《快报》周刊网站3日刊登的专访中说,法国希望巴勒斯坦和以色列能够在9月联合国大会召开前重启和谈,但如果巴以局势至9月仍毫无进展,法国将“承担起承认巴勒斯坦国的责任”。宗禾



5月4日,巴勒斯坦人在加沙城参加集会,庆祝巴民族解放运动(法塔赫)与巴伊斯兰抵抗运动(哈马斯)正式签署巴勒斯坦和解协议。

专家呼吁:减轻放、化疗毒副作用

肿瘤CLS生物治疗 让患者活的更有尊严



放疗、化疗是癌症的常规治疗方法,但是癌症患者在接受了放、化疗等治疗后,其巨大的毒副作用往往使多数患者痛不欲生,甚至丧失了继续生活下去的信心,很多患者头发一把一把的掉,原本年轻的容颜转眼已经老去,有的患者说:化疗完心肺都快吐出来了……,生不如死,但是为了生存的希望,他们卑微、屈辱地活着,不为别的,只为生存的那一点点希望。专家指出:放、化疗是一把双刃剑,虽然能部分杀死肿瘤细胞,但会同时摧毁机体免疫系统,因此寻找能减轻放化疗的毒副作用并且有确切疗效的肿瘤新治疗方法已经刻不容缓……

■美国顶尖医学技术创立肿瘤第四大治疗模式

针对放化疗毒副作用大,而且解决不了肿瘤细胞的转移和复发的弊端,美国肿瘤界在准确无损方向的研究项目上花费了数千亿美元,2008年美国天普大学Robert A. Weinberg博士和斯坦福

大学Dietmar W. Simeon博士等抗肿瘤领域的科学家们一起,从高速发展的细胞学和免疫学找到突破口,研究出CLS自体细胞治疗技术:能系统杀灭肿瘤细胞,有效解决其转移和扩散;克

服了手术放化疗三大传统治疗方式“不彻底、易转移、副作用大”等弊端,是国际公认的有希望完全消灭肿瘤细胞的第四大治疗模式。

■巨资建成省内首家肿瘤生物诊疗中心,给患者带来新希望

CLS生物免疫疗法在美国投入到临床治疗后,著名肿瘤专家Y. M. Zek博士做过一组关于CLS治疗和传统治疗的对照比较,研究表明:使用CLS治疗的美国肿瘤患者3年生存率为72%,未使用的为33%;5年生存率为67%,未使用的为22%,均取得了令人欣喜的效果。

及到权威生物免疫专家组成的细胞培养和研发团队,博士、硕士等高学历人才比例达到80%,保证了治疗上每一个细节都与美国CLS生物免疫疗法保持同步。

自2009年中心成立以来,经过一年多的临床病例积累,该中心已有近千名患者成功接受肿瘤生物治疗,分属肺癌、肝癌、恶性黑色素瘤、肾癌、脑癌等大部分实体肿瘤,遍布山东、河南、河北、北京、上海、福建、浙江、吉林等十几个省市,大部分患者取得了良好的治疗效果,受到了省内各大医院及众多患者的肯定和赞许。 孙娜/文

为了让国内的肿瘤病人也能同步接收国际前沿的抗肿瘤技术,国家公立三甲医院斥巨资从美国整体引进符合CLS生物免疫治疗的GMP标准实验室,并派人员前往国外培训,组建了一支有硕士、博士以

■“雷达+导弹”精准杀灭肿瘤细胞,安全无毒副作用

CLS生物免疫治疗技术临床治疗时,从患者的外周血中分离出单个核细胞,然后在GMP实验室内培养出人体免疫系统的两种专门对付肿瘤细胞的专项功能细

胞:树突状细胞(DC)就像“雷达”,能够主动搜索、识别肿瘤细胞;细胞因子诱导的杀伤细胞(CIK),就像“导弹”能精确杀伤肿瘤细胞,而不损伤任何正常

组织,在有效地杀伤肿瘤细胞的同时也提升机体免疫力,然后回输到患者体内,不给肿瘤细胞转移的机会。

■CLS生物治疗无法比拟的优势,让患者活的更有尊严

与传统的治疗方法相比,生物治疗存在着无法超越的巨大优势,这也是国内外权威专家推荐使用生物治疗的最主要原因,那么生物治疗的优点有哪些?有关专家指出如下回答:

CLS生物治疗可有效清除手术、放化疗后残余的癌细胞及微小病灶,预防肿瘤的复发和转移;能完成患者体内免疫调节和

提高化疗的疗效。CLS生物治疗的细胞回输就像打点滴,在20天左右的时间内完成八次细胞回输,轻松治疗,安全,没有毒副作用;治疗期间患者可以随治随走,不影响患者正常生活,有效提升患者的自身免疫功能,提升生活质量,让患者活的更有尊严。

★特别提醒:

由于CLS生物免疫治疗对实验室人员和细胞的培养质量要求极为苛刻,为保证对每一个患者负责,目前该中心每日只接受2位患者治疗,需提前预约,望广大患者体谅。

山东首家肿瘤生物诊疗中心

Care for life in science
科技关爱生命
预约电话:4006 586 016
网址:www.sdwt-bio.com