

《市场上到底有没有假鸡蛋》连续报道之二

检测报告出炉: 这些鸡蛋是真的

没有气室跟产蛋季节有关,鸡蛋要造假很难

近日,不少南京市民声称买到了假鸡蛋,其中最明显的一个标志就是:疑似的假鸡蛋没有气室。快报在2010年12月31日刊登了一组记者调查稿《市场上到底有没有假鸡蛋》,江苏省畜产品质检测试中心对一批送检的疑似假鸡蛋进行了检测。昨天,记者联系了送检人——“南京零距离”的记者。据介绍,送检的这批鸡蛋是一位市民从南京市场上采购而来。昨天出具的检测报告显示,这些都是真鸡蛋。记者了解到,这次的权威检测报告,也是第一次回应了社会上真真假假的各类传言。

送检的鸡蛋没有气室

昨天,在西祠网站的现代快报官方微博“六楼七楼”里,又有市民声称买到假鸡蛋,质疑的焦点仍然是“没有气室”。南京零距离记者何畔说,上周,他们接到一位张先生的投诉,称在家门口的超市买了两斤鸡蛋,煮熟后发现异常。正常的鸡蛋煮时间长了,蛋清会发硬,他买的鸡蛋却是软的。随后,何畔带着张先生的鸡蛋来到江苏省畜产品质检测试中心,工作人员表示,真假鸡蛋凭肉眼是无法看出来的,一定要通过检测。工作人员拿出照蛋器对这

三颗疑似的假鸡蛋进行检测,确实发现了疑点。工作人员说:“正常的鸡蛋都有或大或小的气室,因此剥出来的鸡蛋并不是完整的,常常是缺了一块,然而张先生的这颗鸡蛋上并没有发现气室。”

为了验证是否为假鸡蛋,测试中心决定利用元旦假期时间,对鸡蛋的蛋白质、脂肪成分进行逐一检测。

证实这是真鸡蛋

测试中心负责人姜家华告诉记者,严格来说,没有关于鉴别真假鸡蛋的方法,因为传言假鸡蛋是化学产品制作的,而检测方法只能针对真鸡蛋,现在的检测方法,只能是按照国家现有的检测方法进行检测。

昨天,江苏省畜产品质检中心的专家表示,经过专业仪器的检测,送检的几个鸡蛋都是正常的鸡蛋。

何畔告诉记者,从检测报告来看,鸡蛋的蛋白质、脂肪、氨基酸成分都在正常范围内,特别是有一项最能看出是否是真鸡蛋的指标——氨基酸的总量是12.69%,和正常鸡蛋含量差不多,其组成也都是同样的,即使有细微差别也是正常范围。

至于真鸡蛋为何没有气室,专家也给出了解释,鸡蛋

气室的大小或者有无,跟季节有关。一般春季产的鸡蛋,气室比较小,甚至没有。而夏季和秋季产的鸡蛋,气室比较大,所以春季产的鸡蛋比较重。但不能说没有气室就一定是假鸡蛋。

做假鸡蛋很难

目前,市场上有很多人工鸡蛋的传言,甚至认定元凶就是海藻酸钠等化学物质。从这份实验室分析以及样品的氨基酸总量来看,假鸡蛋流入市场的可能性暂时不大。专家说,如果假鸡蛋真要做到像真鸡蛋的话,成本也要在一块钱以上。中央电视台曾经播出过一档节目,北京化工大学专门研究胶结材料和固化技术的张军营教授分析,因为假鸡蛋的蛋清和蛋黄都是化学物质的水溶液做成的,只要外壳稍有破裂,里面的东西就会因为水分蒸发而萎缩。而就算外壳不破裂,按照传言的所谓工艺,也不可能做出逼真的假鸡蛋的。很多传言都说用海藻酸钠做成的,南京的化学专家也证实,加点水后,海藻酸钠确实能形成类似果冻状的白色物体,但不可能具有和真鸡蛋一样的口感。北京有关专家表示,人造一个假鸡蛋,比自然鸡生下一个鸡蛋,要难得多。

快报记者 刘峻

身穿龙袍跪在街头 谢罪?拜师?炒作?

这样的街头秀,你是不是觉得有点眼熟



“龙袍哥”跪地“取经”

昨天一早,人们发现,在中山路一地铁出口处,一名穿着“龙袍”的男子跪在地上,手持一把扇子,上面写着“千里谢罪,万跪拜师取经”,并向围观市民散发传单。

“我以前做了很多错事,我要赎罪。”男子名叫贺一二(小名阿海),湖南人,今年31岁,自称是一名职业影视演员及策划人。他所说的“错事”,是指之前策划的几个事件,如炒作80岁乞丐奶奶处女征婚以及8岁处女拍卖初吻等,都造成了负面影响。

他还有一个身份:一家爱心网站的站长。在他手持的扇子以及宣传单的醒目位置都标注了网站地址。这个网站约在半年前创立,他称目的是建立一个善心桥梁,目前网站经营“艰难”,所以想借此机会,希望有人能够指点,如何将这个公益性网站经营下去。他取的另一部“经”,是如何提高自己的职业技能,“我是一个演员,必须学会表演。之前,他在许多城市都有过类似的“怪诞”举动,在各地都引发了争议。

见习记者 马薇薇 文/摄

癌友驿站
解惑答疑·科学抗癌
栏目热线:400-8811-454
投稿邮箱:www.454-bio.com
百病讨论区:http://b1269121.xici.net

抗癌之路,漫长而艰辛。癌症并不可怕,关键在于选择正确的治疗方法,并保持乐观的心态。本栏目将邀请国内权威肿瘤临床专家针对您的病情作出专业指导,帮您答疑解惑,教您科学抗癌。愿您早日康复!

早期胃癌患者体质不好怎么治?

读者咨询:患者今年21岁,早期胃癌,体质不太好,可以做手术吗?还有其他治疗方法吗?

专家解答:胃癌的治疗手术当然是首选,但考虑到患者体质不好,需谨慎,应到正规医院综合咨询医生后才能确定,建议配合生物免疫细胞技术综合调理一段时间,在杀瘤的基础上,提高机体免疫力,增强体质、预防复发转移。

中期食道癌患者如何护理?

读者咨询:食道癌中期,做过手术,患者食欲不太好,请问应该怎么护理比较好?谢谢!

专家解答:食道癌患者的护理要从心理和生活两方面考虑,要消除患者紧张、恐惧、抑郁等负面情绪,可激发患者兴趣爱好;饮食方面建议以清淡、营养丰富、易于消化的食物为主,宜半流质或流质饮食。

延长晚期肺癌患者生命的方法

读者咨询:肺癌晚期,已经不能手术了,化疗后患者睡眠很差,精神不好,但也没效果,有什么方法可以缓解副作用、延长患者生命的?

专家解答:单纯的化疗虽能杀灭癌细胞,却也破坏人体免疫功能,导致即使残存一个癌细胞也能在人体体质较弱的时候迅速死灰复燃,如配合生物治疗,不仅可减轻患者痛苦,还能控制病情、提高生活质量、延长患者生命。

(本栏目每周三见报)

小小黑痣变肿瘤,《非诚勿扰2》李香山悲情催泪

专家揭秘:生物治疗,提高肿瘤患者生存率的新出路

近期热播的《非诚勿扰2》受到了众多市民的追捧,剧中孙红雷扮演的李香山一角是影片中的核心悲情人物,脚面上的一颗不起眼的黑痣,竟变成恶性黑色素瘤,面对这一治之症,他在自己的人生告别会后安详的选择了自杀。小小的一颗黑痣也能变成肿瘤?恶性黑色素瘤到底是种什么样的肿瘤?确诊了病症后该如何治疗?通过走访南京454医院肿瘤生物诊疗中心,我们从具有丰富临床经验的王立明主任口中了解到:恶性黑色素瘤就在我们身边。

恶性黑色素瘤,早发现早治疗很重要

王立明主任指出,恶性黑色素瘤是由皮肤和其他器官黑色素细胞产生的肿瘤。原发性黑色素瘤均由表皮内的黑色素细胞增生所致,其表现为色素浓重的逐渐增大的结节,周围可绕以红晕。与众多的皮肤癌相比,黑色素瘤恶性程度大,转移发生早,死亡率高,因此早期诊断、早期治疗很重要。“早期黑色素瘤往往易被误诊,加之其不容易被肉眼发现,绝大部分患者确诊病症后已是晚期。”王主任不无惋惜的说到。

挽救患者生命,怎样治疗更科学?

确诊了恶性黑色素瘤后该怎么治疗?患者只能“听天由命”吗?据王立明主任介绍,一直以来,国人治疗肿瘤一直遵循手术、放疗、化疗这样的过程,然而手术无法清除残存在体内的微小病灶,术后易复发,单纯的放化疗毒副作用巨大,导致人体免疫功能快速下降,

使得肿瘤细胞在此时增殖,患者不得不再次化疗,治疗陷入恶性循环,最终却难逃病灶转移。权威医疗杂志《柳叶刀》指出:中晚期肿瘤患者首要的是防复发转移,此阶段治疗的关键是精准杀灭肿瘤细胞,又不损伤自身免疫细胞的治疗方法。

454医院率先引进美国技术,CLS疗法突破抗肿瘤瓶颈

今年,我省肿瘤界都在传递一个令肿瘤患者和家属振奋的消息:被世界肿瘤协会喻为继手术、放化疗之后最新成熟抗癌技术——CLS生物免疫疗法,已被国家级三甲医院南京454医院斥巨资引进,并成立了省内首个肿瘤生物治疗中心。据了解,CLS生物治疗技术跨越了肿瘤治疗的瓶颈期,进入了新兴的“自身抗癌”时代,它是以DC、CIK免疫细胞为主导,DC细胞具有强大的抗原提呈功能,能激活、调动人体的免疫反应,长时间监视、杀伤肿瘤细胞。CIK细胞能直接精确地杀伤肿瘤细胞,而不损伤

任何正常组织。DC+CIK细胞结合培养双克隆免疫细胞,具备更强大的抗肿瘤特性,有效杀死肿瘤细胞,能清除体内微小残留病灶,有效防止肿瘤复发与转移,产生‘1+1>2’的治疗实效;此外,CLS疗法联合手术、化疗和放疗综合治疗,可对病人受损的免疫系统起到恢复与重建的独特作用,临床优势独特。

CLS技术精准杀瘤无毒副作用,有效防转移

CLS生物治疗过程中,通过全面提高机体特异性抗肿瘤免疫功能,识别杀伤肿瘤细胞,彻底清除体内残留肿瘤细胞和微小转移病灶,增强人体免疫功能,抑制肿瘤细胞生长、转移、复发和晚期肿瘤细胞的继续恶化,减轻放疗、化疗的毒副作用,在精准杀灭肿瘤细胞的同时不损伤自身免疫细胞,修复、增强人体免疫系统,提高患者的生活质量以及机体的免疫和造血功能,对于增强放化疗的耐受和治疗效果具有重要作用。



资料图片

CLS疗法适应症广,可治疗黑色素瘤等多类肿瘤

CLS生物疗法适应症广,其不仅仅适用于恶性黑色素瘤的治疗,还可治疗多种恶性肿瘤,如:肾癌、肝癌、胃癌、肺癌、直肠癌、乳腺癌、淋巴瘤、多发性骨髓瘤、卵巢癌、喉癌、鼻咽癌、胰腺癌、膀胱癌、纵膈肿瘤、输尿管癌、宫颈癌、食管癌、胰尾癌、前列腺癌、骨癌、舌癌、贲门癌、淋巴瘤、阴茎癌、脊柱瘤、盆腔癌、子宫内膜癌、唇癌、眼睑癌、牙龈癌等。

科学治疗

CLS疗法对不同时期恶性黑色素瘤的疗效

- 1、早期肿瘤术前接受治疗 CLS 疗法,可全面提高患者的免疫功能,尤其可以避免由于手术引起的免疫功能下降,提高手术治疗的成功率。
- 2、联合手术、放疗或化疗完成后接受 CLS 疗法,可恢复及加强机体免疫抗肿瘤作用,增强放疗、化疗疗效,提高对放疗的耐受性并减轻其毒副作用。消灭体内残留癌细胞和微小病灶,减少肿瘤的复发和转移,提高治愈率。
- 3、晚期肿瘤已失去手术机会者或体质较差、无法耐受大剂量放疗,以及化疗不敏感及耐药的患者,接受 CLS 生物治疗能控制病症、提高生存质量、延长存活时间。
- 4、临床治愈患者,遵医嘱接受 CLS 疗法,可以预防转移和复发。

专家提醒

警惕以下黑色素痣突变,一旦发现应及时就医

- 1、面积或体积突然增大
- 2、颜色突然变深、变黑
- 3、痣上突然出血破溃
- 4、黑痣周围2厘米内出现许多新的小黑点,专业叫“卫星灶”

特别
提醒

CLS生物治疗技术已经被国家三甲医院南京454医院引进。
全国免费热线:400-8811-454 咨询电话:025-80865515 80865516
QQ咨询:268080454 100365516 网址:www.454-bio.com