

去年五六毛不卖等着出口韩国,如今就卖一毛多点还没人要

胶南菜农“捂菜”捂赔了



菜帮子得扒干净,根得剁掉,就这样一斤才卖一毛七。 周青先 摄

本报青岛3月7日讯(记者 周青先) 这几天,我省天气回暖。但胶南市大场镇,数以千计的菜农却守着自家成堆的大白菜犯愁。再不出手,这些“胶菜”就要烂在自己手里了。

白菜捂在手里 卖不出去

胶南市大场镇,是大白菜的主产地,青岛市的大菜篮子,山东省无公害蔬菜基地。今天,记者开着车在该镇境内的国道和省道县道上采访,随处可见菜农开着冒尖的拖拉机找人收购白菜,路边是一堆堆被扒掉的白菜帮子。

来自凤墩村的老徐向记者介绍:自家种了两亩多白菜,毛菜总产量接近2万斤,这才卖出两车,每车一千五百斤。说到价格,老徐叹了口气:毛菜每斤就一毛二到一毛五,扒得光溜溜的净菜也就一毛七一斤,一大车菜才能卖个两百多元,真心疼啊。

七点半,该镇营南头村一家收购点,五十七岁的卫修却来晚了,收购点已经收满了一大车白菜,不再要了。老卫围着菜贩子老赵好说歹说,人家也不收,装不下了!

去年传言有人 要大批收购运韩国

老赵是专门跑长途运输的菜贩子,对近两年来白菜价格变化门儿清。他说今春白菜价格这么低,

除了去年秋季全国各地的白菜种植面积大,还有一个重要原因是菜农被“韩国白菜危机”给忽悠了。去年秋季白菜刚上市,韩国白菜就发生了让总统都关注的“危机”,一棵白菜能卖到50元人民币,不得不从我国进口。当地传言出口商要从青岛附近收购大批白菜出口韩国。再加上当时全国蔬菜价格普遍居高不下,结果大批菜农惜售,捂着满地白菜不卖,非等来年卖个好价钱不可。

营南头村的村民们在一起谈论白菜,说想起来就后悔:这个村子一共有800多亩地,白菜就种了500多亩,年年就靠白菜发财。去年秋季菜贩上门收购,不论大小从地里拔,4毛一斤他们不舍得卖。净菜卖到6毛了,大家还是不卖。因为他们记得2010年春季净菜卖到过8毛一斤,如今韩国又要大批进口了,那价格还得涨到一元以上?

如今一亩白菜 赔五百

就这样盼啊盼,春节过了,大收购没见着,零售又卖不了多少,家家户户上万斤的白菜一存就存到暖春季节,再不卖就要烂了。于是,随着近几天气温上升,大场镇的白菜一天一个价,上午卖一毛八九一斤,下午就能到一毛四五。就这个价,也不是想卖就能卖得出去了。

老卫给记者算了一笔账,一亩白菜成本如下:浇水一遍350元,两遍就是700元;无公害蔬菜要求用

有机肥,鸡粪得300元;复合肥和种子也得两百多一亩;还有其他杂七杂八费用,如此算来,一亩地得亏500元左右。

据记者了解,2010年胶南市大场镇共种植白菜近3万亩,亩产一万斤左右,总产量巨大。据村民们反映,除了少部分“胆小”的菜农去年秋季将白菜大部分卖掉沾了光,大部分菜农的白菜还在囤积着,眼看着亏钱没办法。当地菜农正在热盼外地客商快来收购,好解大家的后顾之忧。而菜农老卫他们也明白了一个道理:种菜得见好就收,囤菜有风险,种菜需谨慎。



到处是扒掉的白菜帮子,往年根本不用这样卖菜。 周青先 摄

(干细胞与患者系列之三)患上帕金森病,成了人见人怕的“面具脸”

干细胞 开启帕金森患者的希望之门

五年前,陈老伯患上帕金森病,成了人见人怕的“面具脸”。

五年后,他的病情加重,生活基本无法自理,家人得知济南军区456医院(空军医院)细胞生物治疗中心引进了先进的干细胞技术可以治疗此病,并有许多病友经过治疗后,病情得到很大程度的改善,于是带着陈老伯前来尝试。

“面具脸”有笑容了

早在2003年,陈老伯就发现自己右手开始发抖,随着时间的推移,手抖日益加重,倒

水时有一半都倒在了外面,吃饭时筷子对着眼晃来晃去,就是夹不住,后来背部肌肉及脸部肌肉也逐渐麻木僵硬,活像一个“面具脸”。医生诊断为帕金森,建议他服用美多巴配合康复治疗,可2010年国庆后,陈老伯病情突然加重,走路前冲厉害,右胳膊无法抬起,生活已基本无法自理。

在济南军区456医院接受第一次干细胞治疗后,陈老伯右手震颤减少,四肢僵直明显减轻;第二次移植后,僵硬的面庞竟然可展现出些许笑容,右手几乎看不到震颤,生活自理基本没有问题了。

药物治疗 功过相抵 手术治疗 得不偿失

据456医院细胞生物治疗中心专家介绍,帕金森病是由于脑内黑质细胞的减少引起的,黑质细胞像一个加工厂一样能够产生多巴胺,如果加工厂遭到毁坏,那么脑内的多巴胺就减少了,脑内的另一个部位——苍白球就会异常活跃,造成震颤、僵直和运动障碍三大症状,因此传统的治疗方法大多通过药物如美多巴来补充多巴胺,但临床表明:药物在早期虽可很好地改善症状,但必须长期服用,一旦停止治

疗,病情则会复发,而且通常服药3-5年后患者病情会变得难以控制,药物的副作用与其疗效会功过相抵。

除了药物之外,目前临庆上治疗帕金森还可通过立体定向手术和脑深部核团刺激术,前者主要是通过手术方法降低异常活动的苍白球的兴奋性,达到缓解症状的目的,后者是用一个电极刺激剩余的神经细胞来加快产生多巴胺物质,弥补其功能不足,但所有外科手术都不可避免地会有副作用,特别是对于大脑这样的精密“机器”,在治疗帕金森的同时可能造成新的脑细胞损伤。

干细胞“从源头”治疗

专家介绍,在针对帕金森病的治疗方法上,干细胞有效而又安全,只需通过鞘内注射、静脉回输等方式将干细胞注射到体内后,就可自动修复和补充黑质细胞,恢复多巴胺介质水平,改善震颤、僵直、运动迟缓等症状,提高患者生活质量且安全无副作用。

专家指出:由于人们对帕金森认识不足,患者漏诊、误诊情况突出,超过50%的帕金森病患者同陈老伯一样,未能得到及时有效的治疗而导致病情严重化!专家强调,“不要等到帕金森病影响到

生活质量了才进行治疗,一旦确诊,就要选择正确疗法对症治疗。”

据了解,干细胞除治疗帕金森外,对于多种神经细胞损伤、死亡导致的脑病,如中风、脑瘫、脑萎缩等都有不错效果,此外对于慢性肝病如肝硬化、肝纤维化及糖尿病并发症等多种传统疗法已经无法奏效的“不治之症”可发挥神奇疗效。为使更多的患者了解干细胞这一先进技术,细胞生物治疗中心开通了咨询热线0531-85938688,为方便病床安排及细胞培养,请病友们来院前拨打电话或登录www.wjngxb.com预约。