

监控射灯闪得居民睡不好觉

市公安局:正在调整,预计6月中旬能解决这个问题

半个多月来,积善新寓的部分住户备受煎熬:深夜里,常常在半睡半醒时,眼前突然一道“闪电”掠过,彻底惊醒。这一道道“闪电”从何而来?原来,半个月前,积善新寓外面的江东中路上安装了一排监控探头,每经过一辆车,射灯就会闪一次,频繁的时候,一秒要闪好几下。长此以往,附近的居民如何吃得消?昨天,市公安局相关部门负责人表态,正在对射灯的照射方式进行调整,预计6月中旬就能解决这个问题。

□快报记者 朱俊俊 文/摄

常常半夜被“闪醒”

“这半个月来,我就没睡过一个好觉。”杨女士指着自己的黑眼圈告诉记者,夜里睡觉时,刚闭上眼睛,有了点睡意,外面突然就闪进来一道光,一个激灵,睡意就没了。而且,这种光还是接连不断地射进来,常常被惊醒,没睡过一个安稳觉,再这样下去,肯定会患神经衰弱。

杨女士的家位于积善新寓的5栋,昨天,记者来到她的家中,发现光源就在窗外的江东中路上,马路上方装了一排监控探头,车来车往的时候,探头上的射灯就闪个不停。

“白天基本没什么影响。”杨女士说,到了晚上,关灯之后,这些光特别刺眼。虽然没有噪音,却一样让他们家人苦不堪言。

杨女士原本在家还帮女儿带孩子,但自从装了这探头之外,小孩子也睡不着了,只好吃了晚饭把孩子送到父母那边去。而对于原本睡眠就不沉的杨女士来说,在灯光中惊醒就成了家常便饭。

为了应对这种光污染,杨女士睡觉的时候特地拉上了窗帘,但这种天气,一拉上窗帘,就热得睡不着。开空调吧,还没到时候,又有点舍不得。

昨天上午,杨女士逛超市的时候,看到有眼罩卖,立即买了两副,“今晚戴着这眼罩试试,不知道有没有效果。”

这是一种治安探头

受到光污染的不止杨女士一家。

昨天,记者在积善新寓小区采访后发现,至少有两栋楼的居民十多户人家遭受这样的困扰,如第五、第六两幢住宅楼,离这排监控探头特别近,最近的一户人家,直线距离只有10多米。

记者在现场发现,这六七个监控探头上都另外安装射灯,只要有车辆经过,射灯就会闪光,有时一秒钟要闪好多次。

这些探头有什么作用?

市公安局一位负责人告诉记者,这种监控探头有两种功能,一是用来识别环保标志;二是抓拍每一辆经过的汽车。这种治安探头为警方的破案立下了汗马功劳。



江东中路上的这排监控探头离居民楼很近

记者从公安部门了解到,目前单江东路上,由南向北就有23组这样的探头,而未来,这样的监控还要覆盖整个城区。

市公安局:正在解决

记者在积善新寓采访时,一些居民就表示,有了这组探头后,他们心里安稳多了,因为正对着他们的小区大门,估计犯罪分子不敢到小区来作案了。

探头射灯扰民怎么办?可以移一移吗?

记者从市公安局了解到,安装这种监控探头,都是有规范的,必须安装在交叉路口,“积善新寓门前就是江东中路和集庆门大街的交叉路口。”市公安局的一位负责人说,选择这样的路口安装,是为了不漏掉经过的每一辆车。

所以,积善新寓门前的那组探头还不能移动,不然就失去了监控的意义。但这位负责人表示,为了减少对驾驶人和部分居民的干扰,他们也正在积极寻找办法,想过了许多措施,如能不能把射灯关掉,或者换成成长明灯,但在试点后发现,射灯关掉之后,拍得不清楚。

“前一段时间,我们还邀请了东南大学等多所高校的专家进行试验。”这位负责人告诉记者,专家们已经找到了一种好方法,可以把射出来的光“管起来”,不扩散,这样只对车辆进行照射,就不会对附近的居民产生干扰。

据记者了解,到6月中旬,这些射灯的照射方式就会调整,届时,积善新寓的居民就不会被这些监控干扰了。

《申领“幼儿助学券” 接到涨价通知》后续报道之四

市教育局联合市物价局查处幼儿园乱收费 赞助费“逐一过堂”

上周,南京市物价局已明确表态,要对幼儿园逐一过堂检查,看看有没有乱收费。但这两天快报依然接到家长反映,仍有不少幼儿园在“顶风”收取赞助费。

昨天,南京市物价局相关负责人表示,市区两级已经开展了幼儿园收费的专项检查。除了物价部门外,协同检查的教育部门相关人士也表示,之所以赞助费现象屡禁不止,与政府财政对教育投入尤其是学前教育投入不足有较大关系。全市在册的幼儿园有503家,其中教育系统办的幼儿园有90多家,占总数20%。另外80%的幼儿园得不到教育经费保障,自负盈亏,这也是导致赞助费现象日益严重的根本原因。

教育主管部门也正在研究制定相关政策,想办法从根子上解决问题,“加大政府对幼儿园的财政拨款,同时鼓励社会团体、企业和个人,对幼儿园教育事业进行赞助。”教育部门同时表示,经费不足不能成为收取赞助费的借口。他们将和物价部门一道进行检查。查处工作分为两阶段进行。从昨天开始到6月5日,对全市公办幼儿园进行检查;6月10日至9月30日,检查工作将在各区县全面展开。

快报记者 沈晓伟

肿瘤患者夏季保养指导

中科院教授、南京454医院特聘生物技术顾问 郭方



著名肿瘤生物学家,中科院上海生物院课题组长、研究员,日本医科大学病理学博士,美国加州大学博士后,美国癌症学会会员,南京454医院特聘生物技术顾问郭方教授,针对夏季肿瘤转移复发率高这个问题,给予肿瘤患者及家属夏季保养方法指导建议。

夏季肿瘤转移复发率高

根据相关统计资料表明:夏季肿瘤转移复发率为38%-47%,明显高于其他季节。究其原因,由于夏季气候特点,易使休眠的肿瘤细胞活跃,潜在的导致肿瘤的因子被激活,加大了肿瘤复发转移的可能性,即使康复时间较长的患者也要提高警惕,严防转移复发。许多患者及家属都认为在医院手术、放化疗后可以高枕无忧了,其实不然,即使在康复期复发和转移率仍然很高。肿瘤患者必须进行巩固性治疗。

放化疗后免疫力差,肿瘤复发转移防不胜防

成功的手术及术后治疗可以快速去除肉眼所见的肿瘤病灶,然而恶性肿瘤最重要的特点是局部浸润和远处转移,为复发埋下隐患。手术切除了肿瘤组织,但机体的其它部位及血液、淋巴中仍可能有残留的肿瘤细胞。当病人的免疫监视功能无法监控不能识别肿瘤抗原,从而使机体的免疫系统不能对肿瘤细胞进行杀伤与清除时,这些肿瘤细胞就会死灰复燃,发生复发和转移。

怎么防止复发和转移?这是关键!

美国最新的CLS肿瘤生物免疫技术已经被引入国内,这个细胞免疫技术的诞生填补了手术、放化疗等常规疗法的不足,其不但具有清除体内不同部位的微小残留病灶,防止肿瘤复发与转移的作用,而且对病人受损的免疫系统又能起到恢复与重建的疗效。生物疗法可以有针对性地联合应用多种免疫细胞,实现对不同肿瘤实施“个性化”免疫细胞治疗方案,临床证实,能进一步提高肿瘤治疗效果。



4月17日央视《新闻联播》就肿瘤患者康复治疗进行报道。

夏季治疗肿瘤的综合手段

肿瘤患者手术、放化疗等常规治疗方法受限

手术治疗,能迅速祛除肉眼所见的肿瘤病灶,但微小残留病灶术后容易复发转移。放疗是利用高能电磁辐射线作用于生命体,使生物分子结构改变,达到破坏肿瘤细胞的目的,但是肿瘤细胞容易转移复发,因而放疗难于根治。化疗是将药物经血管带到全身,人体内细胞无论是否是恶性肿瘤细胞,都会受到破坏,因此,化疗在控制肿瘤细胞的同时,对人体的毒副作用也较大。

生物治疗“无痛苦、无创伤、无毒副作用”特点弥补常规治疗不足

CLS肿瘤生物免疫疗法,被称为是继手术、放化疗之后最新治疗方法,它利用树突状细胞(DC细胞)和细胞因子诱导的杀伤细胞(CIK细胞)联合治疗肿瘤。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,防止肿瘤细胞转移和复发。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,能清除体内不同部位的微小残留病灶,防止肿瘤复发与转移。

生物技术配合常规疗法是目前最先进的肿瘤治疗方法

肿瘤生物免疫治疗可激活人体免疫系统,用免疫细胞清除手术、放化疗后残余的肿瘤细胞及微小病灶,预防肿瘤的复发和转移。另外,生物治疗在增强放化疗敏感性的同时,还可抑制其毒副作用,减轻患者临床症状,提高生存质量。郭方教授强调:“生物治疗与放化疗合理联合应用,能提高放化疗的疗效,减轻毒副作用。对于中老年肿瘤患者或者是体质较弱的肿瘤患者来说,这是一种相对温和的疗法。”

肿瘤患者夏季调养6要点

1. 防消化道疾病:严重的腹泻会使病情失去控制,因此患者要慎防感染急性肠胃炎及肠道疾病。
2. 防上呼吸道感染:夏季气温高,人体基础代谢率高,患者食欲差,营养摄入少,蛋白质得不到补充,再加上身体免疫力差,容易伤风感冒,尤其是肺癌患者更当注意。
3. 防中暑:由于高温,接受放化疗的病人,更易出现中暑症状。化疗使人的免疫能力降低,要注意胃气虚弱、虚脱、中暑等。

4. 调理饮食,以温为宜:患者切忌过食生冷、油腻不消化食物,这类食物容易虚脾伤胃,刺激肠胃黏膜蠕动减慢,甚至引发疼痛。
5. 勤喝水,少量多次:夏季大量出汗使人体缺失更多的水分、氯化钠、钾和镁等。患者要适时适量补充水分,不要等口渴时再饮水。避免饮用冰冻饮料,或是一次性大量饮水,这样会加重消化道负担,导致细胞肿胀,促进排汗、使盐进一步丢失。
6. 除此之外,保持积极心态配合综合治疗,有利于患者康复。

肿瘤患者全国免费咨询电话:400-8811-454 另可咨询:025-80865515、80865516,或登陆 www.454-bio.com 咨询专家。