

猪肉上寄生钩虫?

专家辟谣:不可能

本报讯 5月底,一些微信公众号上开始流传这样一篇文章:“市场上的猪肉出现了钩虫,要尽量减少吃猪肉”,而这种钩虫更是“水煮不烂,油炸不熟,高温杀不死”。对此,国家食药监总局在近日特意召开了专家座谈会,与会专家一致对该传闻进行了辟谣,并指出“猪肉上寄生钩虫是不可能的”。

中国农业大学动物医学院教授余锐萍、北京市动物卫生监督所高级兽医师曹克昌、农业部屠宰技术中心副研究员高胜普、中国肉类食品综合研究中心高级工程师陈淑敏等专家查看了网上流传的所谓“猪

肉钩虫”的相关图片,确认大部分都是猪的血管、淋巴管、神经纤维、肌腱以及筋膜等结构。因为这类物质有些本身看起来像虫体,所以导致没有经验的消费者会把这些猪肉的成分误认为是虫子。

与会的上述专家一致表示,猪肉上是不可能存在钩虫的。他们解释,现有的资料表明,可以感染猪的寄生虫病大约有20种,而虫体可在猪的肌肉组织中寄生的只有两种,一种是猪囊尾蚴病,另一种是旋毛虫病,这两种病均属于人兽共患的寄生虫病,也是猪肉卫生检验的必检项目。在猪肉中并没有所谓的

“钩虫”,关于“猪肉钩虫”的说法缺乏基本科学常识。

余锐萍用通俗的语言解释了猪肉、寄生虫、人体之间的关系:“一般民间俗称的‘米猪肉’便是带有寄生虫的猪肉,这种‘米猪肉’上的寄生虫便是猪囊尾蚴,是寄生于人体肠道内的猪带绦虫的幼虫。人吃了这种‘米猪肉’,就有可能在小肠中寄生上成虫,当猪进食了含有这种绦虫的人体排泄物后,就有可能产生‘米猪肉’,这是一个循环的过程。无论是猪囊尾蚴还是旋毛虫,在正规的卫生检验检疫机构都是必测项目,都有专门的检验点和检验部

位。而谣言中所传的钩虫是并不存在的,至于说其水煮不烂,油炸不熟,高温杀不死,这种说法也是没有道理的。从生物学的角度来说,到目前的研究为止,除了引起疯牛病的病原——朊病毒以外,所有的寄生虫及微生物(包括细菌、真菌、病毒等)均可通过高温处理后被灭活。比如寄生虫一般在80℃以上即可灭活。”

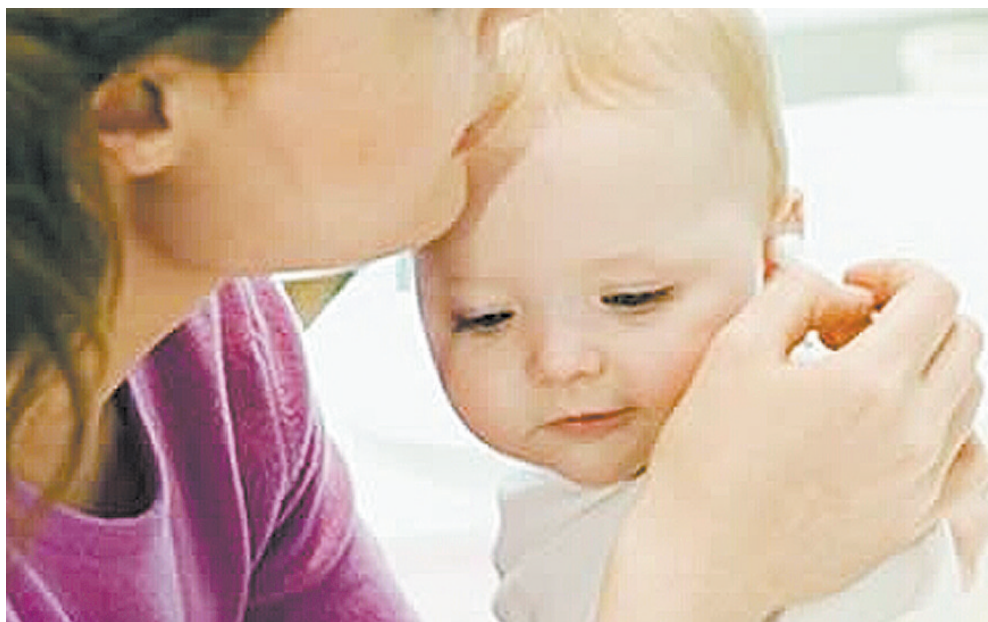
曹克昌补充说道:“之所以会有‘猪肉上存在钩虫’的传闻,此种说法很可能是将存在于人体肠道中的寄生虫绦虫与存在于猪肉肌肉组织上的猪囊尾蚴相混淆,绦虫头节上

有吸盘,通常还有钩,用于固定附着在宿主上,所以钩虫的传闻有很大可能是由此而来的。我国的《动物屠宰检疫操作规程》《生猪屠宰检疫规程》制度十分严格,在整个屠宰过程中,有多道检验检疫步骤,很多都是针对国家所规定的传染病、寄生虫病的。如果没有动物产品检疫合格证,产品是不允许流通的。”

专家们表示,人感染上述两种寄生虫主要与饮食卫生习惯以及肉品烹调的方法密切相关。生食猪肉、烹调时间过短、蒸煮时间不够以及生、熟食品制作用具混用等是引起人体感染的主要原因。(人民)

耳鼻喉专家提醒:

七个坏习惯最伤宝宝耳朵



□记者 牛瑛瑛

本报讯 擤鼻涕、打喷嚏、掏耳朵……这些再平常不过的动作,如果做得不对,也有可能使孩子的耳朵受到伤害。市妇幼保健院耳鼻喉科主任于博提醒说,家长应注意以下几个坏习惯,以免伤了宝宝耳朵。

捏紧两侧鼻子用力擤鼻涕:感冒的时候鼻涕很多,孩子自己又不会擤,于是擤鼻涕就成了家

长的事。有的家长给孩子擤鼻涕时,往往用两个手指捏住他的两侧鼻翼,让他用力将鼻涕擤出。这种擤鼻涕的方法不但不能完全擤出鼻涕,而且很危险。鼻涕在压力的作用下会从鼻孔挤出,到达咽鼓管,引发中耳炎。很多孩子的中耳炎就是妈妈擤鼻涕不当造成的。

捂嘴捂鼻打喷嚏:感冒了会打喷嚏,有的家长在孩子打喷嚏时会让他憋住喷嚏,有的家长则是不时

捂住孩子的嘴和鼻子,其实这样做并不好。因为人的咽部与中耳鼓室之间有一个咽鼓管,它维护着中耳与外界的压力平衡。打喷嚏如果捂紧嘴和鼻子,会使鼻部压力增高,细菌、病毒就容易随气流由咽鼓管进入压力低的中耳鼓室,从而引起急性中耳炎。

捏鼻子灌药:很多年轻的爸爸妈妈可能都有过给孩子灌药的经历,捏鼻子时孩子会挣扎哭吵,这样可能导致鼻腔分泌物或药水通

过孩子短直的咽鼓管进入中耳,引发中耳炎。其实捏着鼻子喝药除了闻不到苦药味外,并不能影响味蕾。另外,孩子的鼻腔黏膜、血管比较娇嫩,捏鼻子喂药时,家长的力度如果没控制好,还会导致鼻黏膜和血管损伤。

经常给孩子掏耳朵:掏耳朵时如果不小心损伤耳膜,耳朵往往会感染细菌。

让宝宝平躺着喂奶:让宝宝平躺着喂奶,宝宝的头部处于水平位,很容易引起呛咳,此时奶汁便可能通过咽鼓管流入中耳。小宝宝的咽鼓管长度较短而宽度较大,更加接近水平位置,奶水很容易经过咽鼓管进入中耳。

不洁水中带孩子洗澡、游泳:经常带孩子在不洁水中洗澡、游泳,孩子在游玩过程中不慎鼻、咽部呛水,增加中耳炎的发病率。

抗生素用得随意:孩子耳朵发炎时,医生会根据病情建议使用抗生素。但抗生素用多久呢?当然是要用足疗程。可是有的家长不这么想,他们的标准是,孩子的耳朵不痛了说明病已经好了,不发炎了,当然就不必再使用抗生素。家长这种随意停药的做法是不对的,这样会导致药量不足,药效不够,不能完全杀死细菌,使细菌产生抗药性,不仅不能减少药物的副作用,反而会导致病情加重或迟迟不好,最后可能出现无药可医的情况。

技术服务双优质 152医院 神经内分泌科 获患者点赞

□实习生 李莹
记者 牛瑛瑛

本报讯 “这里的医护人员技术过硬,对待患者尽职、尽责。”这是一位刘姓患者对解放军152中心医院神经内分泌科的评价。

今年3月份,由于慢性脑梗发作导致左眼失明,72岁的刘老先生住进了该院神经内分泌科。科室主任岳慧丽、副主任付徐伟亲自坐镇,带领医疗团队疏通了堵塞的颈动脉血管,挽救了患者的生命。“手术后,科室定期的随访以及复查时的关怀让人感动。”刘老先生表示。

据了解,3月7日下午,我市某私企退休职工刘老先生因左眼发作性失明入院治疗,在医院眼科医生的推荐下,他赶往神经内分泌科咨询。经头颅核磁共振以及颈部血管彩超检查,他被确诊为短暂性脑缺血并伴有左侧颈内动脉血管堵塞。造成刘老先生失明的“真凶”找到了。为了疏通堵塞的血管,经过家属同意,岳慧丽、付徐伟为其实施了左侧颈内动脉及左侧椎动脉支架植入术。一个多小时的手术进行得十分顺利。术后三天,刘老先生身体恢复良好,失明的左眼视力恢复。

“手术前很担心安全以及后遗症等问题,两位主任用专业的技术和以往的病例安慰了我,让人很信任。”刘老先生说。而更让他感动的是术后医生对愈后的负责态度。出院之后,医生定期的电话随访以及刘老先生入院复查过程中医生的关怀,让他感到很是温暖。

据了解,短暂性脑缺血发作(TIA)是颈动脉或椎-基底动脉系统发生短暂性血液供应不足,引起局灶性脑缺血导致突发的、短暂性、可逆性神经功能障碍。颈内动脉系统的TIA最常见的症状为单瘫、偏瘫、偏身感觉障碍、失语、单眼视力障碍等,亦可出现同向性偏盲等。

脑缺血患者如果不尽早治疗,会带来比较大的危害——脑供血不足可引发脑缺血缺氧,使脑实质发生广泛弥散性病变,脑的整合机能就会明显受损。据悉,解放军152中心医院神经内分泌科作为全市首家独立开展颅内介入手术的科室,迄今为止,已经帮助数百名患者成功手术,形成了规范化治疗及流程,患者愈后效果明显提升。

女孩被蝎子蜇后多家医院拒诊

原因:无血清无法治疗

王先生家住北京市房山区,他的女儿几天前被蝎子蜇伤脚,疼痛难忍。担心中毒的王先生带女儿到窦店镇卫生院,被告知“看不”,后又辗转至房山区第一医院和良乡医院,均被告知无法诊治。6月10日,北京晨报记者从304医院确认,该院可对蝎蝎等毒虫蜇咬进行治疗,普通医院无法治疗。

无奈
被蝎子蜇后屡遭拒诊

王先生告诉记者,6月6日夜,女儿突然被蝎子蜇了,自己连忙开车带着她去窦店镇卫生院就诊,但被告知“看不”。随后他们又前往房山区第一医院,值班医生都说没看过这类症状,看不

了,“我又电话咨询了良乡医院,还是同样的回复”。

当时已是夜里12点多,王先生百般无奈地回了家,简单给女儿做了消毒处理,并让她口服了常用的消炎止痛药。所幸,被蝎子蜇伤处第二天并没有恶化,疼痛也有所缓解。但这一经历叫王先生不免心里一紧,觉得“特别不安全”,“我打120,他们都不知道该往哪个医院送。幸亏这一次没事儿,毒性不大。但咱北京郊区地广,出现个毒蛇毒蜂也是有可能的,万一被咬伤蜇伤,去哪儿都看不,这可怎么办?”

调查
毒虫咬伤需去304医院

针对王先生遇到的情况,记

者致电多家综合性三甲医院,咨询台以及急诊科给出的答复均是“我们看不”。其中只有一家医院向记者提出了“去304医院”的建议。记者拨打120急救中心电话,工作人员称不清楚具体哪家医院可治,建议咨询卫生部门。

记者随后致电北京市公共卫生热线服务中心,针对“中毒”的病症,工作人员给出了去307医院、304医院的建议,“304医院有多种毒蛇血清,其他医院没有库存。”除此之外,再无其他医院可接诊此类患者的登记。

随后,记者又咨询了307医院,该院毒药检查室工作人员告诉记者,他们针对的只是化学药剂类的检测和治理,“蝎子毒蛇咬伤这一类的动物致伤中毒,我们也治不了”。

之后,304医院急诊科工作人员给出了“可以接诊”的明确回复,市民遇到被蝎子、毒蜂、毒蛇一类蜇(咬)伤并疑似中毒的情况,都可到医院就诊,“不设专门科室,不管哪个时间段来,直接挂急诊”。

提醒
被蝎子蜇了怎么自救?

如果遭遇毒虫咬伤,送医之前怎么自救?北京市公共卫生热线服务中心工作人员给出了紧急处理办法,“一般市区不太会有毒蝎出现,蝎子含有剧毒的可能性也不大。但万一被蜇,建议紧急处理伤口,把蝎子留在伤口上的‘钩’拔出来,然后反复清洗皮肤。”(北晨)