

特别提醒

声音嘶哑当心肿瘤

□快报讯 (通讯员 杜恩 实习生 蒋振凤 记者 张星) 中大医院耳鼻喉科近期连续接诊了8例因声音嘶哑而被诊断为肿瘤的患者,该院专家提醒,声音嘶哑很可能是肿瘤作祟,千万不可掉以轻心。

该院耳鼻喉科主任医师黄志纯介绍,这8例患者的共同特征都是声音嘶哑,经过细致检查都不同程度患上了肿瘤,其中2例患上了喉癌、2例患上了食管癌、1例患上了肺癌、3例患上甲状腺癌,这些患者都因为早期出现声音嘶哑却没有引起高度重视而延误病情。其中一名患上甲状腺癌的患者,拖延的时间竟然长达1年之久,由于该患者除了声音嘶哑外,颈部肿块没有明显的隆起症状结果耽误病情。一名患喉癌的患者肿瘤侵犯到气管,导致呼吸、吞咽困难才来就诊,最终不得不将部分气管切除。

专家介绍,肿瘤发病非常隐匿,病情发展也非常迅速,一些患者的临床症状表现不是很典型,如果不及时发现,很容易被患者所忽视,因此当出现声音嘶哑时一定要到正规医院的耳鼻喉科进行排查,争取早期诊断、早期治疗。

女孩得怪病 一吐就是十来天

家长四处求医无果,无奈向快报求助

12岁的女孩,从3岁半开始,就被一种怪病缠绕:经常没有任何原因呕吐,一吐就是10天。女孩的父母带着她四处求医,不但没有看好,而且越来越重。万般无奈之下,孩子的父亲向快报求助:“恳请快报帮助我们,能否联系专家,确诊这到底是什么病?”

女孩得怪病 一年比一年重

女孩小丽(化名)家住南京后宰门附近,小丽的父亲介绍,小丽1995年出生,出生时顺产,有羊水吸入史及短暂无息史,出生后的评分也只有7分。“刚出生时,看到这些情况,还挺担心的,但随后孩子的发育挺好的,没有啥毛病,也就放心了,可孩子在3岁半的时候,就出现了呕吐,从那以后,这个怪病就一直没消失过。”小丽的父亲说。

他说,第一次发病,小丽才3岁半,当时呕吐不止,住院治疗一周后痊愈出院;以后的第一年中,发作两次;第二年,三四个月发作一次;再后来2个月发作一次。到了2003年,又严重起来,平均每个月发作一次;今年到现在,已经发作了四次。

发病时连续呕吐十来天

小丽的父亲说:“每次孩子吐得有气无力的,看了就让人心疼。”刚开始吐的

时候,小丽要连续呕吐10天左右,吃啥吐啥,把食物吐完了,就连胃液也吐出来了,有时连喝开水也吐。发病的时候,小丽有气无力的,不但没有力气上学,就连在家走路的劲都没有,只能躺在床上,每次呕吐时就会瘦一大圈。发病期间,根本不能进食,完全靠挂水治疗。令人奇怪的是,等到发病期一过,孩子又活蹦乱跳的,又精神起来,饭量也像同龄的孩子一样正常起来,胃口也好了。

检查正常 四处求医无果

“这些年来,我们带着孩子四处看病,但都没有效果。”小丽的父亲说,发病的时候,就靠挂水治疗,使用药物主要是西咪替丁、B6、复方氨基酸、抗生素等;2003年以前,在南京地区的几家大医院,一直是按消化系统疾病治疗;2003年底,一位专家诊断为腹型癫痫,用药半年无效果,还是发作。他说,孩子在检查方面,也没有查出问题来。这

些年,做了两次胃镜检查均正常;肝、胰、肾、骨髓、心脏检查均正常;两次头颅CT检查也正常;头部的核磁共振检查也正常;脑电图检查六七次均正常。

万般无奈向快报求助

“为了照顾孩子,我现在在夜里上班,我爱人白天上班,这样在孩子发病的时候,家里能够有人照看孩子,”小丽的父亲说,“我今年40岁,身体非常好,还当过运动员,我爱人的身体也挺好的,我们都没有遗传病。问题到底出在哪儿呢?”他百思不得其解,万般无奈之下,才向快报求助。

我们正在为小丽的病情求助医学专家。同时,如果大家知道这是一种什么怪病,或者也曾经听说过这类疾病的,请和我们联系。可以拨打电话 85166096;也可以登录 www.lifenanjing.com.cn 论坛·革命本钱跟帖发表看法。实习生 蒋振凤 快报记者 张星

健康前沿

电子视网膜让盲人重见光明

德国蒂宾根和雷根斯堡两所大学的眼科医院医生最近在两名分别因老年性黄斑变性和色素性视网膜炎致盲的患者眼中植入直径3毫米的视网膜芯片,结果令人振奋:患者术后看见了由电子刺激产生并由像素点组成的图像。这在全球尚属首例。

据德国《世界报》日前报道,这些医生使用的视网膜芯片由位于德国罗伊特林根的“雷蒂纳移植公司”研制,芯片上分布着约1500个像素格,每个像素

格由两根光电管、一个放大电路和一个刺激电极组成。光电管吸收射入眼睛的光线并将其转化为电能,从而产生电信号刺激视网膜健康的神经细胞。这些神经细胞发出的脉冲被视神经传入大脑,并在大脑中形成视觉图像。

报道说,这种芯片可望于几年之内投入临床使用。老年性黄斑变性和色素性视网膜炎是导致视网膜上的视细胞坏死并最终致人失明的常见眼疾。

新华社

叶酸量影响结直肠癌患病率

加拿大专家在实验中发现,老鼠食物中若叶酸含量过低会增加它们罹患结直肠癌的几率。这一情况也适用于人类。

加拿大麦基尔大学以罗森为首的研究小组花了一年的时间,对137只老鼠进行了研究。他们发现,食物中叶酸含量过低的老鼠较易罹患结直肠癌。

罗森表示,他们发现食用叶酸含量低的老鼠的结肠内较易出现肿瘤,几率为25%。食用正常食物的老鼠结肠内则没有肿瘤。

以前进行的研究显示,缺乏叶酸可能增加罹

患结直肠癌的几率,不过这些研究均未能明确指出令人类罹患结直肠癌的真正原因。

缺乏叶酸会使人类的DNA受到伤害。叶酸可以保护DNA在分裂时保持完整。此外,叶酸所含大量的维生素B也可预防心脏病。怀孕的妇女若未摄取足量的维生素B,有可能生出畸形儿。

罗森建议人们每天要摄取足量的叶酸,约为400毫克。花椰菜、菠菜和橘子汁等都是富含叶酸的食物。

新华社

不开刀治疗静脉曲张、老烂腿

笔者在京华医院静脉曲张科碰到了一位65岁的刘大爷,他向笔者讲述了自己因患静脉曲张差点锯掉双腿的辛酸历程。事情是这样的:刚开始只是感到双腿有点麻木、怕凉、抽筋,当时并没有在意。后来发展到双腿胀痛,皮肤表面呈蚯蚓状,凹凸不平逐渐腿色变成黑褐色,血管变色坏死形成溃烂、流脓、创面积逐渐扩大、痒痒等,曾到多家医院治疗,但效果都不好,有一家大医院的大夫说他的双腿保不住。用他们疗法只能保住大腿,当时很痛苦,为治病几乎倾家荡产,

最后没办法只好准备截肢。偶尔在报纸上看到南京京华医院不开刀治疗静脉曲张,抱着抱着试试的心态拨通该院025-84548673的咨询电话。第二天,找到了位于新街口淮海路146号南京京华医院静脉曲张科,专家们为他仔细地检查病体,并告诉他:“你得的脉管闭塞性炎症,因为没有规范治疗,病情已经很严重,但你不要失去信心,我们会尽全力保住你的双腿”。经王主任采用液体通脉疗法结合纯中药治疗该技术不开刀不住院经过10多天的治疗,使他的下肢有了转

暖,疼痛明显减轻,腿溃烂和脚趾溃烂处开始长肉芽了,又经过王主任专家们精心治疗,溃烂的部位已经全愈合了,本应该截肢的双腿保住了,现在可以走路干活了,爱人高兴得逢人就说:“感谢京华医院王主任的精湛医术挽救了老公……”

南京京华医院 静脉曲张科 24小时 咨询:025-84548673

腰椎间盘突出新疗法

南京京华医院骨科专家亲诊,在全电脑可视监控下,利用立体空间技术,在数秒钟内一次性完成精确无误的腰椎间盘突出复位治疗,并结合独创的“椎管神经液体冲击疗法”,使众多腰椎间盘突出、颈椎病患者解除了痛苦,不开刀、不住院,疗效确切,安全可靠。就诊时请带近期CT片。专家热线:025-86648022

快速治疗灰指甲

市医保定点医院

10月26日至11月26日特邀甲病专家来院亲诊 会诊期间:治疗费优惠20%,免专家挂号费,免赠保药费。专家建议:秋季是治疗甲病的最佳时间,勿失良机!

南京京华医院灰指甲科运用最新真菌检测技术,结合“病甲渗透透高效疗法”专治各种灰指甲(趾)甲引起的变白、变黑、增厚等不雅外观。该疗法不打针、不拔甲、无痛苦,随治随走,数天即可治好!手是人体形象的第二张“脸”。《节假日不休》

咨询电话:025-81554588

不开刀快速排结石

南京京华医院结石科运用大型体外冲击波碎石并结合科研新成果纯中药方剂,专治肝、胆、肾、输尿管、膀胱结石,疗法独特,24小时后即可排石。尤其对手术后残余石、再生石、体弱多病、不便手术及多方治疗无效者更为适宜。喜讯:体外冲击波碎石石只收200元/次。专家热线:025-86649959

包皮包茎的危害

——电离子轻松无痛解除包皮包茎

男子包皮口狭窄,或包皮与阴茎仍然粘连,包皮不能上翻,露出尿道口或阴茎头,称为包茎;如果包皮虽然能上翻露龟头,但包皮长于龟头,盖没尿道口,就称包皮过长。包皮过长、包茎不仅妨碍阴茎发育,还会引起尿道炎症,严重时龟头会因血流不畅而发生水肿,甚至可发生龟头坏死。另外,还会影响夫妻生活质量,与妻子同房时,还会把包皮垢带入阴道,刺激子宫,诱发子宫颈糜烂。

南京京华医院(四楼)包皮包茎整形诊疗机构引进美国GDZ电离子刀融合韩式权威整形技术,并由专家亲诊,治疗包皮过长、包茎,手术只需15分钟,无痛苦、出血少、随治随走,无需住院,不影响工作和学习。

健康热线:025-84509677

南京京华医院 地址:南京市新街口淮海路146号(国美电器向东200米)

南京京华医院 耳鼻喉治疗中心

鼻窦炎 鼻息肉 过敏性鼻炎 鼻中隔偏曲矫正术



南京京华医院在省率先引进目前世界领先的美国第四代等离子鼻、咽炎治疗系统、德国STORZ鼻内窥镜治疗系统和内窥镜数字图像显示系统,该系统三维定位技术上通过低温消融术,对病灶准确测定定量释放等离子能量,使病变组织黏膜自行蛋白凝固、脱落一次性治疗各种慢性、肥厚性、单纯性、过敏性鼻炎以及鼻窦炎、鼻息肉、咽炎、扁桃体肥大、鼾症(打呼噜)、鼻中隔偏曲、耳聋、耳鸣、中耳炎等。该技术治疗时间短、痛苦小、出血少、不开刀、不住院、不影响工作、学习,真正达到标本兼治的目的。

德国STORZ鼻内窥镜技术 治疗鼻窦炎、鼻息肉、鼻中隔偏曲

1、功能性鼻窦内窥镜技术是国际最为尖端的一种全新技术,它的高度相当于无影灯的20倍,4毫米小孔可将组织放大数十倍,能最大限度保留、恢复鼻腔生理的功能,专治鼻窦炎、鼻息肉、鼻中隔偏曲、鼻腔内肿瘤等。

2、4毫米小孔可放大500倍看清病变部位——手术更精细。

美国DNR低温等离子尖端技术 轻松告别鼻炎咽炎

1、应用等离子切断筛前神经及翼管神经,以降低鼻腔交叉感染。

2、整个操作过程微创、痛苦小、出血少,真正达到治疗目的。

筛前神经阻断术让你与过敏性鼻炎一刀两断

1、内窥镜直视下,利用物理疗法选择性进行神经阻断,以降低鼻腔副交感神经兴奋性、改善鼻腔通气功能,有效治疗过敏性鼻炎。

2、整个过程可全程录像于电脑屏幕——治疗更精细。

地址:南京市新街口淮海路146号

(国美电器向东200米)《节假日不休》

预约热线:025-84541659

会诊期间 应广大患者强烈要求,会诊时间延长至11月20日 会诊期间治疗费 七折优惠