

http://www.lifenanjing.com.cn 论坛——革命本钱

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

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 患上了食道癌、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,肿瘤的发 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

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 人史及短时窒息史,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,这个怪病就一直没有 "小丽的父亲说。 消失过。

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 走的劲都没有,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叮、 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

些年来,做了两次胃镜检查 正常;肝、胰、肾、骨龄、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. lifenan jing.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

膏南 京 京 华 医 院

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 一片,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"雷蒂纳移植物公 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上 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 适用干人类。

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 用叶酸含量低的食物的老 鼠肠内较易出现肿瘤,几率 为25%。食用正常食物的 老鼠肠内则没有肿瘤

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 维他命B也可预防心脏病。 怀孕的妇女若未摄取足量 的维他命B,有可能生出畸

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

新华社

# 不开刀治疗静脉曲张、老烂腿

只收 200 元 / 次。

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 曲张专科,专家们为他仔细地检查 病体,并告诉他:"你得的是脉管闭 塞性炎,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

腿溃烂和脚趾溃烂 处开始长肉牙了 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

南京京华医院 静脉曲张科 84548673

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:刚开始只是感到双肢有点麻 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、瘙痒等,曾到 多家医院治疗,但效果都不好,有 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,

无误的腰椎间盘突出复位治疗,并结合独创的"椎管

# 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 利用立体空间技术,在数秒钟内一次性完成精确

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。 10月26日至11月26日特邀甲病专家来院亲诊 就诊时请带近期 CT 片。专家热线: 025-86648022 会诊期间:治疗费优惠 20%,免专家挂号费,免赠保养药。

并结合科研新成果纯中药方剂,专治肝、胆、肾、输 {甲引起的变白、变黑、增厚等不雅外观。该疗法不 尿管、膀胱结石,疗法独特,24 小时后即可排石。尤 √打针、不拔甲、无痛苦,随治随走,数天即可治好 其对手术后残余石、再生石、体弱多病、不便手术及 > 手是人体形象的第二张"脸"。 《节假日不休》 多方治疗无效者更为适宜。喜讯:体外冲击波碎结石

专家热线:025-86649959

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"病甲渗透高效疗法"专治各种灰指(趾)

咨询电话: 025-81554588

# 电离子轻松无痛解除包皮包

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,还会把包皮垢带人阴道,刺激子宫,诱发子宫颈恶变。

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 健康热线:025-8450967 无需住院,不影响工作和学习。

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)



使病变组织黏膜自行蛋白凝固、脱落一次性治疗各种急慢 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。

# ■<sup>飾前神经阻断术让你</sup>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

-治疗更精细 2、整个过程可全程录像于电脑屏幕——

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

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》