

每次性生活后都吃紧急避孕药

26岁的女人 50岁的卵巢

快报讯(通讯员 张子青 记者 刘峻)由于害怕怀孕,26岁的她每次性生活后都及时服用紧急避孕药,以致每月的月经都出现不规则的停经现象,而这名女子已经连续6个月没有来月经了。记者昨天从南京市第一医院妇产科获悉,该院对这名女子进行检查发现,其卵巢已出现早衰迹象,相当于50岁的卵巢,子宫也开始萎缩,比正常成年女性的小了1/3,并且出现了更年期的症状。经过半个月的雌激素交替治疗,该女子月经现已恢复正常。专家提醒,服用紧急避孕药要慎重,切不可滥服。

经了解,该女子姓金,安徽人,在南京一家物流公司上班。前年结婚以后,小夫妻来到南京,由于在新城市打拼不久,近三年没有计划要孩子,想到以前有过两次痛苦的意外怀孕经历,每次性生活后,

小金为了确保万无一失,总是习惯吃紧急避孕药。不料,就是这小小的药丸,让她陷入了烦恼。

今年以来,小金的月经出现不规则的闭经症状。一开始,她还以为是工作压力大、情绪紧张所致,等工作不忙会逐渐有规律的,就没在意也没去医院。不料接下来,小金出现了完全闭经的现象,整整半年没来月经,同时感到下身干涩,人也变得很憔悴。丈夫一直催促她去医院看看,但羞涩的小金也没好意思去。最近单位组织去南京市第一医院体检,在妇科检查中医生吃惊地发现,小金的子宫和卵巢已出现明显的早衰迹象,子宫萎缩了1/3,相当于50岁老妇子宫,这种现象叫“隐性更年期”。专家们考虑到小金今年才26岁,以后还要做母亲,决定对其进行雌雄激素交替治疗,半个月后,小金的月经就来了。

南京市第一医院妇产科主任徐友娣说,紧急避孕药一般在正常避孕方法失败后的72小时内使用,由于该药使用不受月经周期限制,有些图方便的女性将其当做常规避孕药经常服用。但常用此药容易引起内分泌紊乱,对卵巢造成不可逆的影响,甚至造成卵巢提前“衰老”,雌激素分泌越来越少甚至突然消失,进入“隐性更年期”,在临幊上出现潮热、烦躁失眠、皮肤干燥、发色枯黄、外阴干涩、阴道瘙痒、性欲下降等中老年妇女才有的围绝经期症状,病情严重的会失去生育自己宝宝的机会。

徐主任说,常服用紧急避孕药的女性生活多不规律,精神长期处于紧张当中,还容易引起内分泌紊乱而导致卵巢早衰。由于目前对卵巢早衰尚无有效的治疗方法,只能靠周期性使用雌孕激素来替代卵巢功能。

到货通知

秋季是流感的高发季节,加之近期各地相继出现甲流患者,导致市民防范流感的意识增强,预防药物和体温计等用品销售火爆,有些药店体温计甚至曾经脱销。

快报记者 施向辉 摄



老大从不打网球 却得了“网球肘”

原因是经常单手抱孙女,肌腱受损

快报讯(通讯员 周宁人 曹亮 记者 刘峻)“从来不打网球啊,怎么会得网球肘呢?”从不打球的张大妈得知自己患上“网球肘”时,百思不得其解。江苏省人民医院骨科专家表示:如今“网球肘”绝不是网球运动员们的“专利”,它的潜在患者恰恰是家庭主妇们。

51岁张大妈感觉右手臂外侧疼痛,早晨洗脸时,连拧毛巾都觉得疼痛难忍,无法完成。不仅如此,平时轻而易举的提水壶、打毛衣等都成了难事,前两天下雨时张大妈还觉得手臂隐隐作痛,酸胀得厉害。张大妈告诉记者,自从退休后她就一直在家,陪着刚出生的小孙女。自打小孙女出生,张大妈就一直抱着,小孙女体重与日俱增,可张大妈却依然喜欢整天用一只手

抱着她出去玩,另一只手不是拎着菜篮子就是拿点小玩具。在几周前,张大妈隐约感觉到肘部开始有点疼痛,后来发展到提菜篮子、端茶杯都不能完成了。

江苏省人民医院骨科宋李军主任医师介绍,“网球肘”学名叫“肱骨外上髁炎”,是发生在肘关节外侧部以疼痛为主的一系列症状。“网球肘”并非网球运动员的“专利”,一些从事理发、修理机械、操作电脑、插秧、手工洗衣、做饭等肘关节活动多的人,都可能患上“网球肘”。有些肘关节活动并不多的人,由于局部受到损伤或受凉等,也可能发病。

在现实生活中,很多网球运动员会采取一系列的保护措施,使该病的发生率大大降低。而家庭主妇由于长时

间高强度地运用右手臂,容易造成伸肌肌腱的充血、撕裂增生、瘢痕、机化,甚至伸肌肌腱的纤维化、钙化,使此处的神经血管束受压而产生疼痛等症状,发病率反倒比运动员要高。中老年人由于肌腱纤维退变、老化,损伤后往往不能很快恢复,所以,该病在50岁左右的人群中发生率最高。

专家提醒,家庭主妇作为一个特殊群体更应注意劳逸结合,注意避免突然过度的肘部活动,不能高强度反复伸屈肘关节。从事反复伸屈肘关节工作的中老年人,应注意劳逸结合,适度进行有针对性的锻炼。患者即使治愈后,仍要防止肘部吹风,着凉,避免因过劳而复发。肘关节如有不适请尽快去医院就诊,以免延误病情。

心存侥幸拒绝检查 不料生出先天痴呆儿

快报讯(通讯员 柳辉艳 记者 刘峻)初检结果已经提醒是高风险胎儿,但这位准妈妈心存侥幸,拒绝进一步检查,等到分娩后才发现确实产下一个痴呆儿,追悔莫及。

今年年初,30岁的小刘当上了准妈妈。孕18周时,小刘按社区医院医生的建议,来到南京鼓楼医院产前检查中心接受了唐氏综合征的筛查,最后的结果显示风险为1/80,属于高风险,意思是说,小刘所怀的孩子将来患先天痴呆的风险比较大。

这个结果对小刘夫妇无疑是个巨大打击。鼓楼医院产科李洁副主任医师建议小刘做进一步的检查,如羊水穿刺,以确定所怀的孩子是否患有先天痴呆。当听说高风险也不一定百分百就有先天畸形,而羊水穿刺又有可能带来流产等风险,小刘夫妇抱着一丝侥幸心理,拒绝了进一步的检查,只在21周时做了超声筛查,由于超声筛查并没有发现异常,小刘夫

妇便认为宝宝应该没有问题,彻底放了心。

经历了怀胎十月的辛苦,前几天,小刘在医院生出了自己的宝宝,正想着自己也终于做了幸福的妈妈时,医生的话却让她掉进了冰窖。原来,医生发现她的宝宝眼距宽、塌鼻梁、吐舌头,怀疑孩子患有先天痴呆,需要抽血做检查确诊,最终的检查结果证实了医生的判断,不幸真的降临了。

南京鼓楼医院产科李洁副主任医师介绍,唐氏综合征是一种最常见的染色体病,其原因是由于患儿体内的细胞中多了一条21号染色体,因此也称作“21-三体综合征”,也就是我们常说的先天痴呆,其主要特征为严重的先天性智力障碍、特殊的面容,并常伴有各种先天性畸形。按目前的出生率,我国平均每20分钟就有一例唐氏综合征患儿出生,全国每年出生的唐氏综合征患儿达2万7千例左右,这对社会、对家庭都是沉重的负担,对患儿

本身也造成了极大的伤害。为了减少先天痴呆患儿的出生,现在开展一系列产前筛查,都能帮助确诊胎儿染色体是否有异常。但羊水穿刺有一定的创伤性,有可能引起流产,因此,很多孕妇有恐惧心理,拒绝接受羊水穿刺染色体检查,有的孕妇把希望寄托于孕中期即20-24周时的超声筛查,认为只要超声筛查没事,孩子就肯定没问题,结果导致唐氏综合征的漏诊,造成无法挽救的悲剧。

李洁解释,20-24周时的超声筛查主要是查看胎儿身体结构方面如胎儿的大小和胎儿头部、鼻唇部、脊柱、心脏、肺、胃肠、双肾、膀胱、外生殖器、四肢及胎盘、羊水的发育情况。有些染色体疾病如唐氏综合征在结构上并无异常表现,因此超声筛查并不能确诊胎儿是否患有唐氏综合征。而通过羊水穿刺进行羊水细胞染色体分析是目前确诊胎儿是否有染色体疾病的最安全可靠的检查方法。

荃草堂全国专业祛痘连锁机构

专治粉刺·痤疮

我们只祛痘,所以更专业

郑重承诺:签约祛除,不祛除双倍退款

一次见效。
无激素。
无依赖性。
治愈后不留疤痕。
绝不反弹!!!

痤疮、暗疮、重度患者
粉刺、青春痘、毛孔粗大者
多次治疗失败、后遗症患者

祛痘热线:025-84676707
总店地址:大行宫太平南路1号新世纪广场B座2021
祛痘热线:025-83585360
山西路店:山西路军人俱乐部中环国际3604

迎国庆 庆中秋

一尊皇牛
Regius Beef

精品火锅

地址:南京市鼓楼区石头城路118号(电视塔下)电话:83700456 66687777

张东医学整形美容

点睛之鼻

韩式仿生隆鼻

1) 对鼻梁、鼻头、鼻翼进行完美角度的个性化设计。
2) 鼻部综合整形:隆鼻、鼻头整形、鼻翼肥大矫正。
3) 隆鼻:塑造玲珑、秀挺的完美鼻形,逼真自然。

韩式无痕双眼皮

1) 精确设计双眼皮的宽度、弧度、形态。
2) 上睑正中一点微切口,去除肿眼泡及厚眼皮。
3) 同时选择小腿开大等眼部整形。
4) 形态自然、持久、睫毛纤长上翘,宛若天生。

激光气化祛眼袋 980元/双侧
激光溶脂 980元/部位
无痕隆鼻 5000元/次

60华诞 整形8折

前10名打进电话预约者
有精美礼品赠送
详情请致电咨询
www.zhangdongdr.com
025-86507291
025-86527291
张东 主任:江苏省美容外科主诊医师
主任:原国家三级甲等医院整形外科主任
主任:中国医科学院北京整形外科医院进修
主任:中国医科大学毕业

面部整形 鼻部整形 唇部整形 乳乳美胸 减肥塑身 眉部整形 腿部整形 改脸形 嫩肤 嫩斑 妇科整形等

珠江路88号新世界(百货)中心A座18层(珠江路地铁站向东300米)

百珍堂江苏特产推出中秋大礼包

永不落幕的农业嘉年华

一、“锦绣江苏”大礼包,688元。一包纳江苏,更能展示吴韵汉风,送礼更是送文化。

二、“花好月圆”礼包系列

1、花好月圆至尊大礼包,486.50元
2、花好月圆富贵大礼包,388.00元
3、花好月圆精致大礼包,299.50元

三种大礼包满足中秋佳节走亲访友、职工福利等不同需要。另有两种礼袋供您选购。

团购热线:84802758 13505151332
网址:www.513h.com

一店:秣陵路99号 84219758 三店:龙蟠中路158号 84811958
二店:中央路266号 86334158 六店:湖南路狮子桥2号 83226058