



本期健康100问 专家与您肝胆相照

配合治疗 结核病并不可怕

3月24日是世界防治结核病日,就结核病患者所关注的结核病该如何治疗,以及在治疗过程中该注意些什么等问题采访了南京市胸科医院结核科的张侠主任医师,张主任介绍,治疗结核病要做到,早,准,通过这两点防止发生病毒变异和多次感染。只要患者以正确的心态配合医生进行治疗,结核病是完全可以治愈的。

结核病是由于免疫系统紊乱所导致的呼吸道慢性疾病,据统计显示,全球有三分之一的人携带有结核杆菌,当携带者自身下降时,就会有10%的人群会发展成为结核病患者,另外,像艾滋病,糖尿病等也会导致结核病的发生,若治疗或诊断不当,有些甚至会导致二次或多次感染,患者肺部遭到严重破坏以致丧失肺功能,危及生命。专家介绍,一些患者在早期的检查中不够及时,或者在对病毒进行鉴定时不够准确,导致了治疗推迟或服药不准确,非但不能治愈结核病,反而使病毒产生抗药性,给今后的治疗带来很大麻烦,甚至导致多发性结核病。

张主任说,在治疗结核病的过程中,随着治疗的深入,患者的身体状况会发生变化,有些原来的药物就会产生一定的副作用,对患者的肝脏和肾脏等产生危害,若发现异常需及时复诊,调整用药,以免伤害身体其他部位或使病毒产生抗药性。在结核病的过程中,除了坚持用药,保证每天足够的休息和适当加强营养外,患者需要保持不自卑的心态,不要认为自己得了不治之症,要积极地绝对遵照医嘱,以良好的心态接受治疗,把自己的心态调到最佳状态,这样也在一定的程度上有利于药效的发挥。 实习生 兰天奕

今年2月10日,卫生部等三部门联合发布新规,明确要求各地取消乙肝歧视政策。在第十一届爱肝日期间,围绕取消乙肝歧视,享受健康生活的主题,南京市第二医院肝内三科主任杨永峰博士就众多乙肝感染者关心的话题进行了解答。

感染者不是乙肝病人

Q60: 乙肝感染者可以正常工作、学习和生活吗?

答:80%以上的乙肝感染者都属于乙肝携带。乙肝病毒携带者是指肝功能持续正常,无任何临床症状,往往在体检或献血过程中发现HBsAg阳性,肝脏B超未见异常者,这些人不是乙肝病人。对乙肝携带者来说,是完全可以从事正常的工作和学习的。

信息看板

胸科医院结核大义诊

3月24日(周三),南京胸科医院将于上午8点至11点,在该院门诊楼前花园广场举办“3·24世界结核病防治日”大型义诊活动,同时开展结核病防治知识咨询,并免收半天挂号费。欢迎广大市民前来咨询就诊。 俞洋

治疗可以长期抑制病毒

Q61: 除了携带者,有的人已经有肝脏损伤,他们可以正常工作和学习吗?

答:处于活动期的乙肝患者通常表现为血清转氨酶、胆红素等增高,有些还会出现乏力、食欲减退等症状。这些患者要注意休息,避免劳累,并接受正规的治疗。目前慢性乙肝的治疗虽然还不能做到完全清除病毒,但是通过治疗,还是可以长期抑制病毒复制,减轻和避免肝脏损伤,维持病情的长期稳定。通过治疗后,绝大多数患者是可以重新从事正常的工作和学习的。

母婴阻断有效切断传播链

Q62: 乙肝患者可以正常备孕吗?

答: 配偶正规接种乙肝疫苗,即可避免被感染。即使是不小心被感染了,由于成年人免疫系统已健全,95%的人都可以完

全清除病毒并彻底痊愈,仅5%转为慢性。有的患者担心会把病毒传播给下一代,而不敢生育,其实,如果是男性感染者,通过生殖细胞传播给下一代的可能性微乎其微;如果是女性感染者,只要进行了正规的母婴阻断,传播给下一代的可能性低于10%。

蚊虫叮咬传播未证实

Q63: 乙肝病毒的传播主要包括哪些方面,蚊虫叮咬也能通过血液传播吗?

答:乙肝病毒主要通过母婴传播、输血传播、破损的皮肤黏膜传播、性接触传播。含乙肝病毒的体液或血液可以经破损的皮肤和黏膜而传染,如修脚、纹身、扎耳环、公用剃须刀和牙刷等。由于乙肝病毒阳性者的精液、阴道分泌物中含有乙肝病毒,因此有性生活中传播乙肝病毒的可能。有些途径在乙肝传播中的意义不大。比如蚊虫叮咬,

有些人会想,既然乙肝可以经过血液传播,那蚊虫叮咬了乙肝病人,再来叮咬我,不就把病毒带给我了吗?实际上,科学家对乙肝是否通过蚊媒传播进行了许多探索,迄今为止,经蚊子、臭虫等吸血昆虫传播尚未证实。

通讯员 嵇旭东 快报记者 金宁

参与方式

热线:拨打快报96060,留下你的姓名、联系方式及想咨询的问题。

短信:江苏移动用户发短信内容到10620170881、江苏联通用户发送到10620170271、江苏电信用户发送到10620170631,移动和联通均免费发送,电信为0.5元/条。

邮件:kbjiankang@sohu.com

来信:南京市洪武北路55号置地广场1815室《健康周刊》编辑部,邮编:210005(请在信中留下联系方式)

妇幼周六两场公益讲座

南京市妇幼保健院定于3月27日下午2:30举办免费讲座《宫颈疾病的防治》和《宝宝行为习惯的培养》,地点分别在爱婴楼4楼茶社、妇儿保健楼二楼,主讲专家分别是妇保所所长吴江平主任、儿保所黄欣欣主任。 孔晓明

中大医院增设失眠门诊

东南大学附属中大医院心理(精神)科针对日益增多的睡眠障碍人群,决定从3月22日起增设失眠专病门诊,每周一下午由心理(精神)科主任袁勇贵博士、周三下午由牟晓冬博士亲自接诊,专病门诊设在门诊大楼二楼的心理门诊室。 程守勤

周四有蛋白尿防治讲座

3月25日(周四)下午3:30,东南大学附属中大医院推出“蛋白尿患者的临床诊治”讲座,由该院肾脏科王艳丽副主任主讲,讲座地点:江南大酒店(中大医院北院附近)三楼会议室,并提供现场咨询。 程守勤

东大专业治疗病毒感染性疾病

中国性学会技术推广疗法:临床基地南京东大医学研究所应用“双螺旋磁能排毒技术”及“绿暮安菌苗疗法”完美结合 专业治疗湿疣、疱疹

从感染到发生癌变是一个复杂的过程,有多方面因素,其重要一条与湿疣、疱疹感染的亚型有关。反复发作,而且每次复发都比原来面积增大者,医学专家称其为“高危人群”。CONY科研中心Bertram博士因此提出:“对临床医师和病毒湿疣患者来讲,不要认为去除疣体病毒组织就算达到了治疗目的,彻底的治疗是要清除HPV疣体病毒才是关键。”

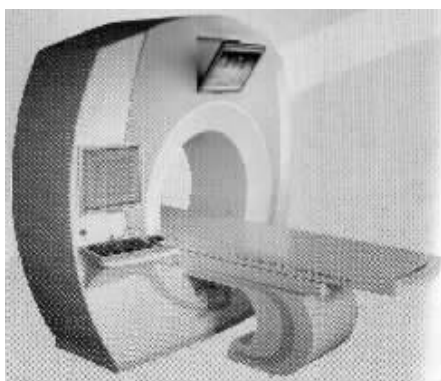
医学发展到今天,防止病毒湿疣、疱疹恶变是完全有可能的。首先是尽量发现亚临床皮损HPV16、18型的存在;其次是通过有效的“双螺旋磁能排毒技术”及“绿暮安菌苗疗法”系统规范的治疗,就能达到彻底治愈的目的。

专家们提醒患者:发生在子宫颈、阴道壁、龟头、尿道口内、肛门及口腔内等处的病毒湿疣皆有癌变倾向,此时患者一定要引起高度警惕!

风光一时成为湿疣 破镜未重圆愧疚一生

七年前,因为单位裁员,年近四十的刘先生主动请求下岗,自谋职业。之后找一帮兄弟开起了一家酒店,生意蒸蒸日上,几年间,从投资六万元成了净资产上千万的私企。春风得意之际,在一酒店和一小姐发生了婚外情性关系,就一次!不幸的事情发生了。

事后大约一个月,包皮内侧长出一些米粒样的小丘疹,到一家三甲医院就诊,确诊为湿疣,做了激光,打了十几天的干扰素,心想“完”事大吉了,以后要好好把握自己。可是在几次与妻子同房后发现妻子阴道流血,到医院一做检查,医生说她患了阴道湿疣,刘先生一边向妻子忏悔,一边带着她四处求医,每次都遵医嘱认真治疗、冷冻、激光、涂药、电灼、口服中药、民间偏



方用遍了,可妻子的病不但没治好,刘先生的湿疣又复发了,这样他们就在各家医院来回地奔波,收集各种有关信息。两人只顾看病,酒店疏于打理,业务一落千丈。

在2001年,刘先生夫妇因长期奔波求医,加上平日的吵闹,感情破裂,最终协议离婚。在一次朋友聚会时,刘先生跟一位知心朋友谈心时,了解到他有位朋友以前也是得了湿疣,后来在南京东大医学研究所完全治好了,刘先生听到这消息后,第二天就来到东大医学研究所病毒疣治疗中心,在专家检测出的病毒量和型号,经过细心的会诊后,专家组给刘先生制定出一套完整的治疗方案,经过两个疗程的治疗,刘先生的体内病毒完全清除了,经验结果全部正常,至今多年也没有复发了。

根治湿疣、疱疹的优势

优势1:知名专家是保障

中国性学会、南京东大医学研究所及北京、上海等数十位专家长期坐诊,现已成功将“双螺

旋磁能排毒技术”及“绿暮安菌苗疗法”运用于临床治愈病毒湿疣、疱疹患者上万例,受到了医学界和广大患者的一致好评。

优势2:高新技术更精准

南京东大医学研究所在省内独家引进美国HPV、HSV检测设备和第四军医大学病毒分子生物芯片检测技术,20分钟内即可准确检测出病毒型别和感染程度,依据病毒类型分别进行基因分型诊断;然后将患者所感染的病毒提取出来,根据分子生物学原理,经培养、灭活、减毒等特殊工序,使之成为人类能够使用的病毒抗原;不断地进行加工、人工合成,反复多次提纯,纯化而成疫苗,移植到患者体内,作为抗原激活机体免疫系统,产生免疫性很强的特异性抗体,干扰并阻止了病毒感染的扩散发展,使病毒迅速失去活性及毒性,在结合国际最新的双螺旋磁能排毒技术,通过人体外发挥其磁波的高强穿透力,直达病毒繁殖生长源地,充分利用电磁能的分子生物定向切割技术切断病毒DNA链,使其迅速失去复制活性,阻断病毒的扩散,结合“绿暮安菌苗疗法”,从根本上解决了病毒的再复制,既可使机体获得特异性免疫抗体,又能提高自然杀死细胞(NK)活力,彻底杀灭残留HPV、HSV病毒,达到根治湿疣、疱疹目的。

国际最先进的治疗方案

据国内权威专家介绍,目前治疗病毒湿疣、疱疹的方法很多,大多以排毒、拔毒或价格低来吸引部分患者,据就诊患者反映,不管广告上说什么疗法,他们去了之后还是用激光、冷冻、腐蚀药物或其他外来的力量祛除疣体,结果不但花了冤枉钱,而且耽误了病情。“绿暮安菌苗疗

法”是目前治疗病毒湿疣最新、最具权威的治疗方法,成功运用临床三年多来,受到了医学界及广大患者的致好评。近期,“双螺旋磁能排毒技术”及“绿暮安菌苗疗法”完美结合,彻底根治病毒湿疣是继“绿暮安菌苗疗法”攻克病毒湿疣后医学界的又一重大突破,纯化而成的疫苗患者可直接移植,与以前的疗效相比,疗效更为提高,是目前其他疗法所无可比拟的,创下了治湿疣、疱疹不复发之先河。

南京东大医学研究所的“双螺旋磁能排毒技术”及“绿暮安菌苗疗法”国内首创,在全省各地不设任何分院,也未设立医疗合作单位。

技术推广跨入21世纪新起点 科研发明人现场为您会诊

中国江苏湿疣新成果推广会暨联合专家组及新成果发明人亲临南京举行大型会诊活动。活动从3月22日至4月10日,届时特邀我国著名湿疣、疱疹专家、“双螺旋红外排毒技术”结合“绿暮安菌苗疗法”科研组首席专家李主任、刘主任、张主任亲临南京东大病毒疣医学研究所。活动期间免专家挂号费、专家会诊费、检测费优惠50%、分型检测费优惠50%、治疗费优惠50%、药费按国家规定再优惠10%。该疗法的推广可以达到一次性治疗,终身性康复的保障。

专家热线:025-51562224

医院地址:南京市夫子庙建康路281号,南京东大医学研究所病毒疣治疗中心。