

面对千挑万选出的如愿郎君 乙肝少女哭泣:这婚,我能不能结?

■ 正文提示:

王倩(化名)今年刚满26周岁,老家湖南岳阳,父亲在岳阳开公司。2008年,王倩从某大学毕业后,在家人的安排下进入长沙一家房地产开发公司上班。由于该公司老总

是父亲的投资伙伴之一,王倩的起点自然也就比常人高,仅用一年时间就从经理助理升职到了公司人力资源部总监。

姣好的面容,1米65的身高,令人羡慕的家庭背景和工作,这也让王倩在择偶方面要求很高。她一直梦想能找到自己心目中的白马王子,对方身高至少要在1米78左右,有正当的职业,还要懂浪漫和体贴,家庭条件也得跟自己相配,两人还必须得有共同的话题,最好是都喜欢旅游爬山等。

最后,在家人和朋友的介绍下,经过了上百次的相亲,王倩对家住长沙岳麓区的小伙张帅(化名)很满意,两人开始了拍拖……

经过半年的热恋后,两人终于商量好在今年五一期间把婚礼给办了,面对两个年轻人的选择,双方家长也都十分支持。然而,天有不测风云,就在两人最后去医院婚检的时候,张帅发现王倩原来是一名乙肝携带者,还将这个消息告诉了父母。没想到,他们的结婚大事立即遭到了张帅父母的激烈反对。

张帅母亲说,由于王倩是乙肝病毒携带者,结婚后如果怀孕,生下来的宝宝有可能被感染,也成为一名乙肝病毒携带者,对孩子以后的健康和生活影响都非常大。张帅家就只有他一个独子,将来他父亲的服装连锁公司还打算由他和孩子一代代发展下去,如果生的是一个乙肝宝宝或者婚后不能怀孕,不就是让张家断子绝孙吗?

这段恋情还能不能继续下去?自己和王倩的婚礼还能在五一如期举办吗?张帅说,现在他自己也很犹豫,因为在父母眼里,乙肝似乎是一个令人恐惧的字眼。现在他和王倩的来往已经遭到了父母的激烈反对,母亲甚至以死相逼。那一边,王倩也是整天以泪洗脸,要他给一句痛快话:这婚,还能不能结……

就王倩和张帅结婚后能否怀孕的问题,笔者最后咨询了解放军第163医院肝病专家,专家指出,张帅父母的担心和反对是有道理的,乙肝病毒在母婴之间传播已被全球医学界公认,如果母亲是乙肝病毒携带者,怀孕生产后婴儿被感染的几率达到50%左右。但是,老人也不必就此将对恋人活生生进行拆散,因为乙肝患者在婚前或婚后及时进行相关治疗再怀孕,或在婴儿出生后注射乙肝免疫球蛋白,宝宝一样可以健康成长。

■记者 张文杰 刘路文



■ 特别提示:

为了避免类似的悲剧在更多的家庭发生,如你或者你身边的亲人正遭遇乙肝、丙肝、肝硬化等疾病的危害,在找工作、升学、结婚以及婚后怀孕的过程中屡屡受挫,大家可以拨打解放军第163医院肝病中心专家咨询热线,就肝病抗病毒治疗和相关问题向专家进行咨询。专家热线:0731-88680163、88681163(或登陆医院网站:www.163gan.com),咨询时间:每日上午8点至晚上10点。

■ 专家说法

乙肝病毒一半以上由母婴传播

如何生出一个健康宝宝,是众多乙肝病毒携带者最迫切的心愿。中国有13亿人口,乙肝病毒携带者大概占到一成。那么,乙肝病毒到底会不会传染?解放军第163医院肝病专家说,答案是肯定的,但乙肝病毒传播的条件并不是那么普通,而是要通过血液和体液进行传播,其中,一半以上由母婴传播而被感染。

乙肝病毒携带者怀孕存在风险

解放军第163医院肝病专家指出,如果准妈妈是一名乙肝病毒携带者,这就意味着她怀孕的时间要看她的身体状况而定。如果怀孕,也要及时监控肝脏功能,因为乙肝病毒携带者怀孕,很有可能在妊娠期间发展成重型肝炎,严重者会危及产妇生命。

“在一般情况下,孕妇血液中的乙肝病毒数越多,那么宝宝被感染的几率也就越高。如果血液中的乙肝病毒数大于 10^3 次方的孕妇,就需要做乙肝母婴阻断。”专家最后强调。

■ 特别提示

想生健康宝宝,及时进行抗病毒治疗是关键

就张倩和王帅目前的状况,解放军第163医院肝病专家指出:没有病毒复制,就没有免疫反应,也就不会发生肝炎。因此,张帅父母没必要强烈反对,将本来很般配和恩爱的一对恋人进行拆散,至于婚后怀孕生宝宝的问题,可以通过“釜底抽薪”,让王倩到实力较大的医疗机构积极进行乙肝抗病毒治疗,就可以有效地清除或抑制病毒复制,达到乙肝病毒临床转阴的效果,这样肝炎发作就会减少,肝功能就会自然恢复正常。

同时,解放军第163医院肝病专家还指出,最新的医学研究结果表明,有乙肝病毒复制的患者,特别是病毒活跃复制,持续时间较长的患者发生肝癌的风险更大,因肝癌或肝硬化导致病死率比较高。因此,抗病毒治疗不仅是为了维持肝功能正常,更重要的是为了阻止肝炎向肝硬化和肝癌进展。

我国《慢性乙肝防治指南》也明确指出,乙肝的治疗需要抗病毒、免疫调节、改善肝功能和抗肝纤维化等综合治疗,但抗病毒治疗是关键,只要有适应症,且条件允许,就应进行规范的抗病毒治疗。

■ 焦点关注

代表呼吁

让乙肝病毒携带者与正常人一样生活得有尊严

近年来,消除“乙肝歧视”一直是倍受各方关注的一个话题。作为这个“话题”的重要推动者之一,全国人大代表、著名肝病专家王江滨教授在今年的“两会”上,提出的建议依旧是围绕“乙肝歧视”展开。王江滨表示:希望通过履行全国人大代表职责,降低乙肝的发病率,让乙肝病毒携带者更有尊严的生活。

据了解,王江滨是今年“两会”期间,全国人大代表中唯一一名肝病方面的专家,三年前,她就在消除乙肝歧视和预防乙肝方面,做了积极努力。她先后提出了“加大对新生儿的免费接种疫苗”、“对14岁以下儿童查漏补种”、“消除乙肝歧视”等建议。如今,这些建议都在进行落实和推进。

王江滨教授指出,乙肝是通过血液传播的,日常接触乙肝病毒携带者不具有传染性。王江滨真诚希望,摘掉我国乙肝发病大国的帽子,同时让每一个乙肝病毒携带者与普通人一样有尊严的生活。

门诊病例: 他也是一名乙肝患者,通过治疗即将康复

目前,我国乙肝病毒携带者(HBsAg携带者)超过1.3亿,其中有1/3的患者出现肝损害的临床表现。解放军第163医院肝病专家说,乙肝治疗迄今尚无特效药物,使用抗干扰素是较为有效的治疗方法之一,但是使用抗干扰素患者需要经3至4个月治疗,效果缓慢,以及高额治疗费用等因素的制约,使很多患者望而却步。

2009年10月,解放军第163医院肝病中心在湖南地区独家引

进了“生物免疫DC细胞治疗乙肝、丙肝、肝硬化”,这一国际领先技术则解决了传统肝病治疗方式的种种局限。

据介绍,解放军第163医院正式开展此项技术后,各地乙肝患者纷至沓来,不到半年时间已有1000多例乙肝、丙肝和肝硬化患者成功进行了“DC细胞治疗”,目前大多数患者已康复出院。

在走访中,我们在该院遇到了一位正在接受治疗的乙肝患者。我们看到他躺在病床上,护士

正在给他进行体内回输,“整个过程需要一个多小时,患者静静地躺着,不会出现其他什么不适感。”一位医生介绍说,从患者体内抽取血液,主要是分离采集出单核细胞,然后进行体外特殊培养,使其发育成树突细胞并大量扩增后,再静脉注射进患者体内。这些经过培养的自体细胞,专门攻击杀伤乙肝病毒,却不会伤及正常肝细胞。经过一定时间的治疗,患者就可达到卫生部制定的临床治愈效果。

肝病新疗法:不手术,不打针 用自己的细胞治自己的病

美国哈佛大学医学院专家称:“20世纪是药物治疗的世纪,21世纪则是细胞治疗的世纪”。细胞治疗是继药物治疗、手术治疗、物理治疗之后又一新的疾病治疗技术。这种治疗方式不仅给各类疾病提供了全新的治疗模式,同时也给被疾病折磨甚至面临死亡的疾病患者带来新的希望。

据悉,在解放军第163医院肝病诊疗中心,细胞治疗目前同样已应用于对乙肝、丙肝、肝硬化的治疗之中。从2009年11月,163医院正式开展该技术至今,已为1000多例乙肝、丙肝、肝硬化患者成功进行了“生物免疫DC细胞治疗”,针对这种领先技术,国内数百家媒体纷纷进行了相关报道或新闻转载。而解放军第163医院是湖南乃至华南地区开展该项技术的首家指定三甲医院。

据解放军第163医院肝病专家介绍,采取“生物免疫DC细胞疗法”治疗乙肝等疾病,不用药物,不手术,也不住院,是目前国



■摄影 刘路文

际上最有前景的方法。体细胞技术充分利用患者自身免疫杀伤细胞,经过体外培养,使其数量成倍增多,靶向性杀伤功能增强,然后再回输到患者体内来杀灭血液中及肝细胞内的病毒,用自己的细胞治自己的病,能够打破免疫耐受,确切杀灭肝内病毒,也无副作用,而且这些免疫杀伤细胞在患者体内长期存活,所以治愈后不会复发。

众多医学专家一致认为,细胞技术的成功应用,标志着我国肝病治疗从此跨入高科技的细胞时代。

最后解放军第163医院肝病专家强调,采取细胞治疗有严格的收治标准,只有符合条件才能取得好的治疗效果。医院为确保让每一个患者都能享受到“一对一”的专家服务,目前医院方面每天只安排有限的就诊人数,专家号采取电话预约。