一 今日滨州

民生



新生儿储存脐血的只有5%

对储存脐带血的认识不足和经济制约是主要原因

本报记者 张牟幸子

11日,本报以《"生子救子"母亲产下女婴》为题,报道了一名母亲为了救患有白血病的大女儿,又产下一名女婴,并储存了小女儿的脐带血。滨州每年大约有多少新生儿储存脐带血?是否需要储存脐带血?这些问题再一次成为许多父母关注的话题。

滨州脐血储存仍偏少

11日上午,山东省脐血库滨州 办事处高主任介绍,2012年全市储 存脐带血的新生儿不到两千人,主 要还是受经济因素的制约,储存20 年需要支付16380元。很多农村家 庭会感觉这个费用太贵,而且很多 父母不清楚脐带血储存是怎样的 一种方式,"其实储存脐带血对孩子来说是一件好事情,因为脐带血中的造血干细胞可以治疗白血病、再生障碍性贫血等血液类和免疫缺陷类疾病。家庭成员之间脐血配型成功的几率是1/2—1/4,自身脐血的应用不用配型,所以还是给孩子存一份最保险。"据了解,储存脐血后,山东省脐血库将为新生儿提供重大疾病保险和前五岁每年五万元的住院医疗保险。

据了解,滨州市每年约有四万三千名左右的新生儿,但是储存脐带血的新生儿不到两千人,约占总新生儿人数的5%。高主任告诉记者,在咨询过程中很多父母最关心的就是储存后血的质量和以后能否使用及如何使用的问题,"质量问题是不用担心的,卫生部批准的合法脐血库全国仅有7家,山东省脐血库是山东唯一合法规范的脐

血库。新生儿的脐带血取出后会放在特殊的血液储存罐中,在24小时内人库储存,经过一系列的检验程序,零下196℃液氮恒温保存。如果需要使用再取出来,运到做移植的医院使用。"

储存脐血中3%不合格

高主任告诉记者,脐带血的储存要求很严格,不是所有脐带血都可以储存的,去年全市储存化验的脐带血中约有3%是不合格的,主要是因为婴儿体重偏轻.脐血中造血干细胞的数量不足,还有是因为母亲有传染病。"有很多父母在脐血不合格的情况下也要存,但是以后这种脐血不能用,根本达不到人库标准,还有些父母自己把脐血带回家放在冰箱里冷冻储存,这种方式下储存的脐血也根本不能用。"

高主任说。

即将生产的孙女士告诉记者, 她没打算给孩子存,感觉挺麻烦而 且也有点贵。杨女士则表示,现在 脐带血只能存20年,那20年以后长 病了怎么办呢,还是没有任何作 用,那这些钱不就白花了吗。另一 位准妈妈彭女士告诉记者,她给孩 子存了脐血,"我们是希望永远都 用不上的,但现在这个环境污染和 辐射都挺厉害的,所以还是存上保 险。"本报之前报道白血病女孩孙 明慧的妈妈告诉记者,当初就是为 了救明慧才生了她妹妹, 但是当时 明慧病情好转了就没存脐带血, "现在明慧病情复发,她妹妹还是 要捐髓救命。当初存了就好了,现 在可后悔了!"

下一步将建立公共库

据了解,目前山东省脐血库中储存主要是家庭库,都是新生儿父母储存的,需要交纳一部分储存费用,这也是制约脐带血储存的因素之一。"下一步将建立公共库,面向全社会免费储存和查询。"高主任介绍,公共库的脐血信息面向任大众,就像无偿献血一样,只要是合格的脐带血都可以免费人库存放,患有白血病等需要脐带血治疗的,只要配型成功了都可以使用,"这些脐带血只要配型成功可以直接使用,不需要再联系供体,不存在供体反悔不捐献的情况。"

据了解,公共库的入库脐血筛查更为严格,要求父母年龄、身体状况、脐血血量等多方面因素,"因为公共库脐血不是给自体,所以要筛查更加精密,以免出现不良情况。"

本报联合滨州市消协等单位举行"3.15"现场咨询投诉维权活动

明天到影剧院广场维权吧



本栏目由滨州市工商局、质监局、食品药 品监督管理局、消费者协会与本报联办

3省官理局、用货有砂云与本板联办 热线:3211123 321002

本报3月11日讯(记者 张卫建) 你在消费过程中受到过哪些欺诈?消费中有哪些疑点?消费中

出了问题该怎么处理和维权?…… 3月13日上午,本报将联合滨州市 消费者协会、滨州市质监局、滨州 市食品药品监督管理局等单位在市影剧院广场举行2013年3·15国际消费者权益日活动,现场接受市民咨询,投诉、维权,欢迎市民到时条加

活动中,各参与单位将利用展板、实物、真假商品对比、维权成果展示、讲座、发放宣传材料、名优商

品和优质服务展示、消费维权知识 竞赛等多种形式,宣传保护消费者 合法权益的法律、法规,发布消费 警示、提示,现场接受咨询,受理投 诉和举报,震慑不法经营者。

如果您在住房、金融、美容、汽车、家装、家电、食品等消费中权利 受到侵害,如果您了解一些行业中 不为人知的内幕,都可以到现场向本报及有关部门咨询投诉。活动现场,本报"小鱼儿律师团"律师还将为市民解疑释惑消费中的一些法律问题,进一步帮助市民维权。

活动将在3月13日上午9点开始, 为期一上午时间,地点为滨州市影 剧院广场(黄四渤七路口东北角)。

