

# 世博高新医院10月18日正式开诊

## 全国知名专家来淄坐诊,慈善公益义诊活动同时启动

本报讯 8月31日,世博高新医院正式对外公布:将于2016年10月18日正式对外接诊,并举办健康山东筑梦中国世博高新医院慈善公益义诊活动。

作为淄博市的重点工程和惠民工程,世博高新医院是与北京世博金都医药科技发展有限公司合作,新建的一家三甲标准的大型现代化医院。医院位于市高新区中润大道东段,花山风景区脚下,环境优美。建筑面积12万平方米,一期编制床位600张。

据了解,世博高新医院已经同多家知名医疗机构建立了合作关系。医院开业后,这些知名医院的专家将来世博高新医院坐诊,让市民足不出市就能享受到国际最先进的医疗服务。此外,世博高新医院突出重点学科,建设九大中心,即外科临床医学中心、消化临床医学中心、心血管临床医学中心、神经科临床医学中心、肾病临床医学中心、肿瘤临床医学中心、内分泌临床医学中心、中西医结合临床医学中心、妇幼保健临床医学中心等。

世博高新医院试营业开始后,将举办健康山东筑梦中国世博高新医院慈善公益义诊活动,安排专家进行义诊。从10月18日开始,世博高新医院将以一流的环境,一流的设备、一流的技术,一流的服务,为淄博人民带来更好的医疗服务和全新的就医体验,做到大病不出淄博,将淄博乃至山东的医疗服务水平提升到新的高度。

(边晓霞)

## 八旬老人全身奇痒入院 三度病危终被医院救回

本报讯 8月31日,三度报告危急值的八旬老人陈女士康复出院了。

半月前,陈女士因全身皮肤奇痒,黄染严重来到市妇幼保健院。入院后,医院护理人员细心观察其临床症状,测量生命体征。介入室主任张若琛与护理团队共同制定严密的诊疗、护理计划。经观察,陈女士具备介入治疗手术指征。随后,医院又完善了各项化验和辅助检查,排除手术禁忌症,于23日

为其进行了手术,术后,陈女士安返病房。24日,医院突然接到陈女士化验室血淀粉酶危急值,医护人员立即护送病人进行抢救,持续心电监护。25、26日连续两天,医院又分别接到陈女士化验室血淀粉酶危急值,后每日复查血淀粉酶,观察其动态变化。经过医护人员的精心护理,陈女士的血淀粉酶、血压恢复正常。皮肤、巩膜颜色恢复正常,瘙痒症状明显减轻,并于8月31日康复出院。(翟淑娜)

## 预防重症手足口病有疫苗打了

### 淄博市疾控专家:目前已在全市开展接种

本报8月31日讯(记者 樊伟宏 通讯员 曹铮 李健)

8月31日,记者从淄博市疾病预防控制中心获悉,肠道病毒EV71型灭活疫苗近日已运到淄博,该疫苗能有效防控EV71病毒引起的手足口病,特别是减少重症病例和死亡病例的发生,目前已在全市开展接种。

据工作人员介绍,该疫苗主要适用于6月龄以上、3岁或5岁以下的易感婴幼儿,免疫程序为2剂次,间隔1个月,越早接种越好,属于自费接种疫苗,建议有条件的家长可自行带孩子前往接种门诊咨询和接种。需

要注意的是,能引起手足口病的肠道病毒多达20种,接种EV71疫苗并不能预防其它肠道病毒引起的手足口病。

从总体监测情况看,今年的手足口病以CVA16为主,因此病例基本以轻症为主,淄博从2015年以来,EV71所占比例连续下降,根据肠道病毒优势毒株循环的特点和易感人群的积累,不排除今后EV71暴发流行的可能。EV71是人类肠道病毒的一种,可引起多种疾病,其中以手足口病最为常见,可引起中枢神经系统、呼吸系统等并发症,是导致手足口病重症

和死亡病例的主要病原体。EV71疫苗对于由EV71感染引起的手足口病的保护效力达90%以上,可有效降低EV71引起的手足口病的发病,尤其是在减少手足口病的重症和死亡病例的发生方面有重要意义。

淄博市疾病预防控制中心专家提醒,今年7月以来,淄博气温高、雨水大,高温湿热天气特别利于肠道病毒的生存繁殖,因此进入8月份以来,全市手足口病患者依然较多,桑拿天不做好预防,很容易造成手足口病高发,因此家长不可掉以轻心。

## 护理风险敲警钟

### “纸上谈兵”强技能

本报讯 患者安全是医疗护理质量的重要目标,是优质护理的基础。为了提高护理人员风险防范意识,保障医疗护理安全,防范意外事件的发生,近日,淄博市精神卫生中心护理部在院学术报告厅组织开展了“精神科护理风险评估”培训。

培训中,护理部主任助理孔艳首先对六大护理风险评估量表进行了详细解读,重点强

调了风险评估的注意事项,明确了风险评估中存在歧义的问题。之后,女三病区护师徐莎结合自身经验进行了分享,她从护理风险评估方法、如何运用日常生活细节与患者建立良好的护患关系以及精神科主要症状的应对技巧和注意事项等方面进行了精彩的讲解,直观地将三级评估、动态评估、评估纬度、评估时间点以及评估六部法呈现了出来。(范海姣)

# 新生儿脐带血:捐献还是储存?

随着脐带血的价值被逐渐认可,很多准父母也准备为自己的孩子保存这份“生命保险”。但是由于现代社会网络舆论的影响,仍有一部分准父母对于捐献还是自存的问题存在疑问,有的人说为孩子储存一份脐带血,如果以后得了病,可以自体移植。还有人说储存脐带血白花钱,不如捐给公共脐血库。那么该如何处理这份脐带血呢?

## 储存脐带血相当于买一份生命保险

储存脐带血需要花费一定的费用,但是,很多准父母仍然愿意为自己的孩子储存脐带血。

据了解,有很多孕妇之所以坚定的为孩子储存这份脐带血,大多是具有健康意识或者因为自己接触过的一些血液病患者,在需要造血干细胞移植时,寻找配型难,因各种原因耽误病情错过治疗最佳时期而懊悔。因为在现实情况和真实案例面前,他们对脐带血发挥的作用已经有了最真实的体会。他们深知储存脐带血更多的是给生命留一份保障,给自己留一份心安,对于我们没有相同经历的人来说也许体会不到,但是我们都清楚保险带给我们的用处,我们不会因为坐飞机或者驾驶汽车时发生事故的几率小而不去买保险。

万殊一辙,储存脐带血也相当于为自己的生命健康投一份保险。等到自己或者家人的生命遭遇病魔时,不失为一种保护自己的盾牌。

## 家庭条件允许的情况下建议为孩子保留脐带血

除了价格,大多数市民更关心脐带血是否真的有用,孩子今后万一有血液疾病是否真的用得上等问题。脐带血能治病救人,这一点毋庸置疑。随着科学家近三十年的研究发现,脐带血中含有可以重建人体造血和免疫系统的造血干细胞,可用于造血干细胞移植,治疗80多种疾病。因此,脐带血已成为造血干细胞的重要来源,也是一种非常重要的人类生物资源。我国的脐带血研究虽然起步较晚,但随着现代医学的飞速发展,脐带血治病救人的案例已屡见不鲜,脐带血用实际行动证明了它在医学临床应用中发挥的重要作用,尤其,最近几年脐带血自体移植在临床应用中取得的贡献不可估量。

针对自体脐带血储存,国内众多专家也给出了理性的建议:在家庭条件许可的情况下,为孩子自存脐带血,可以留一份健康的保障。自体脐带血移植相比于其他来源的干细胞移植有非常大的优势,尤其是对于异体来源的干细胞来说。另外因为是自己的细胞,不会出



现移植抗宿主病的反应,所以说自体脐带血移植相对来说是非常安全的基本都可以保证植活。原则上,有很少的细胞数就可以达到移植标准。同时,家庭存脐带血除了自用,还可以给家庭成员用,同胞之间有25%的全相合几率,父母之间至少有50%的半相合几率。从医学的角度,保存脐带血是有价值的,家庭可以根据自身的经济条件决定是否自存。

## 我国脐血库分

### “公共库”和“自体库”

目前,我国每家脐血库的“自体库”及“公共库”的建设同步进行,公共库的目的是接受产妇无偿捐献的脐带血,以供全社会有需要的患者配型使用,取之于民用于民。自体库是为社会上部分经济条件允许且有健康风

险意识的公民提供有偿的自体脐带血自存自救服务,等到自己或者家人患某些重大疾病需要造血干细胞移植时,可以随时取用。据了解,国家卫生部目前共批准7家脐带血造血干细胞库,分别分布在北京、上海、广州、天津、山东、浙江、四川,每个省的脐血库都严格按照国家要求来执行。脐血库属于特殊血站,同样纳入血站管理。