

莱州一弃婴被送医后不见了

医院说孩子已被领养,民政部门称未办领养手续

本报1月21日讯(记者 李大鹏) 19日上午8点20分左右,莱州市民原女士在莱州义乌小商品批发城后门捡到一名男弃婴。原女士随后报警,民警联系120将孩子送到莱州市人民医院。21日原女士从医院得知孩子被领养走了,但是民政部门称未办理领养手续。

19日上午,在莱州义乌小商品批发城后门,原女士突然听到孩子哭声。循着哭声找过去,她看到一个塑料袋里竟放着一名光着身子的男婴。

“孩子娘真狠心,天那么冷。”她马上抱着孩子到了附近商铺,用小太阳取暖。附近好心市民还拿来被子给孩子盖上。原女士说,当时孩子脐带还没被剪掉,应该是刚出生,浑身冻得发紫。

原女士随后报警,莱州市永安派出所民警出警,联系120将孩子送到了莱州市人民医院急诊室。

20日,一心挂念着孩子的



弃婴图片。受访者供图

原女士想去看看孩子,看看孩子身体咋样,却被医院告知孩子被领养了,着实让她纳闷不已。原女士说,她在莱州市人民医院找了很长时间,很多科室都没找到孩子。最后,办公室一名女性工作人员告诉她

孩子已经被领养。

记者随后致电莱州市人民医院办公室,该工作人员称孩子是被领养走的,由民政部门办理了手续。但记者向莱州市民政局核实得知,近期并未办理任何孩子的领

养手续。

烟台市民政局工作人员告诉记者,县市级民政部门无权办理孩子领养手续,需要到烟台市这一级民政部门审批。永安派出所民警称,将会对此情况进行调查。

到民营医院割个包皮竟花三万七

市民质疑价格欺诈,物价部门称明码标价就不违法

本报1月21日讯(记者 王永军 通讯员 柳少利) 最近一两年来,烟台市物价局举报中心接到多起投诉,反映烟台市某些民营医院做男性生殖手术,价格高昂,少则七八千元,多的甚至达到五万多元,认为医院存在价格欺诈。

市民张先生反映自己的老伴去世一年多,自己的身体状况很好,想再找一老伴,看到某医院治疗男性性功能障碍的宣传广告后,就找到这家

医院进行治疗,先后花费共5万8千多元,张先生认为治疗费太高,怀疑医院多收费乱收费。

牟平江女士也反映自己的老公在某医院做男性包皮手术,前后花费3万7千元,其听朋友说,这种男性包皮手术在正规医院术前检查到最后治愈,简单的1千多元,稍微复杂的最多2-3千元,而这家医院却收取自己近4万元,明显存在价格欺诈。

根据现行价格政策规定,民营医院收费由经营者自主定价,但必须明码标价。接到市民投诉后,烟台市物价局安排工作人员对医院进行了调查核实,医院收费项目都有价格公示。

从医院提供的患者签字单看,医院都是在征求患者同意并在交纳了费用的前提下,进行的各种手术和治疗,并非先手术治疗后收费。因此,从价格法角度看,医院不存在价

格违法行为。

据这些市民反映,医院在患者治疗时,还说患者存在其他毛病,如果不治疗将会导致不良后果,把病情说得非常严重,无形中加重患者心理压力,诱导患者不得不继续接受治疗导致收费不断增加。

在此提醒广大市民选择医院就医时要谨慎,不要只看广告,应尽量选择信誉好、透明度高的医院,以免给自己带来不必要的烦恼和经济损失。

芝罘区一零售药店

许可证被注销

本报1月21日讯(记者 秦雪丽 通讯员 孙雪杰 夏天棋) 经芝罘区食品药品监督管理局日常监督检查,烟台市乐健福牌阿胶经销处(单体零售药店)原经营场所改作他用,自2015年以来未经营药品,且未按规定申报GSP认证现场检查,烟台市食品药品监督管理局注销《药品经营许可证》。

去年以来,全市药品市场监管加大日常监督检查力度,促进药品市场不断规范。经芝罘区食品药品监督管理局日常监督检查。市民如发现食品药品质量问题或无《药品经营许可证》经营药品行为,请拨打12331进行投诉举报。

用自己的血,为自己做手术

术中自体血回输,毓璜顶医院为一“熊猫血”患者成功换“心瓣”

本报记者 孔雨童 通讯员 成修 天一

近日,利用自体血回输技术,毓璜顶医院心外科成功为一名血型为罕见Rh阴性血的患者进行了心脏“换瓣”手术。值得一提的是,这台手术除了置换二尖瓣、主动脉瓣,还同期进行了当下最先进的双极射频消融术,对房颤进行了治疗,实现了很高的技术突破。

术中出血可及时处理回输

近日,烟台市一名57岁的市民鲁女士因胸闷,心慌到毓璜顶医院就诊。经检查,鲁女士的病情复杂,除了患有风湿性心脏病以及其引发的二尖瓣狭窄伴关闭不全、主动脉瓣狭窄伴关闭不全,还伴有阵发性房颤,需要进行手术。而更让人忧心的是,鲁女士血型是罕见的Rh阴性血,即俗称的“熊猫血”。

“要手术,患者必然面临出血。”毓璜顶医院心外科主任魏振宇介绍说,为了更好减低手术中这种罕见血的供应压力和风险,他们决定在手术中启用“自体血回输技术”,就是用自己的血给自己做手术。手术当日,鲁女士被推入手术室后,术中所有出的血甚至纱布上所沾的血都通过一个特殊的仪器回收、冲洗处理后,输入患者体内。

魏振宇介绍,回收式自身输血可以减少在输血时产生的不良反应,由于在输血时用自体血而不是异体血,所以手术安全性大大提高。与此同时,大出血时可以迅速回输,为手术提供了很大的保障。这种技术,在烟台心外科领域应用的还不多。

同时“换双瓣”和射频消融术

解决了“罕见血”的供血问题,医生所面临的,还有鲁女士复杂的病情。

魏振宇介绍说,由于患有风湿性心脏病的背景,鲁女士同时有二尖瓣、主动脉瓣狭窄伴关闭不全以及阵发性房颤。二尖瓣、主动脉瓣狭窄会造成血流不畅,引发胸闷等严重后果;而阵发性房颤通俗来讲即心脏跳动失去规律性,它不仅能让心脏丧失30%的功能,还是引发血栓的主要元凶,血栓脱落后可随着血液至全身各处,导致脑栓塞(脑卒中)、肢体动脉栓塞(严重者甚至需要截肢)。

这场手术,魏振宇及其团队同期为鲁女士进行了双瓣膜置换和双极射频消融术,这种同期进行的不同种手术有极高的技术难度。

手术开始后,不同于惯常使用的“单极”消融,魏振宇利用双极射频消融系统中的“两极”,将患者心脏上的不规则跳动“烫断”。双极射频消融术手术时间短,由于透壁性能够保证,因此手术成功率

较高,不易复发。“这是一种目前最高端的除颤技术,手术成功率高,可以有效减少房颤的并发症。”

而与射频消融同期进行的,是另一场双瓣膜置换手术。魏振宇将两片用牛心包为原料制成的生物瓣膜,成功置换到了鲁女士的心脏中。目前在心脏瓣膜置换手术领域,利用的瓣膜分别有机械瓣和生物瓣。“机械瓣瓣膜置换术后出血率较高,生物相容性较差,需终身服用抗凝血药物,血液流体动力学性能较差,易发生血栓栓塞等。”魏振宇介绍,而生物瓣膜术后吃抗凝药半年就不用吃了,且随着技术的改进生物瓣膜的存活时间也逐渐延长,不需终身服用抗凝血药物。由于血液流动动力学性能好,更接近人体层流状态,理论上并发症发生率低,术后患者生活水平更高。

鲁女士的这台手术进行了5个多小时,极为成功。术后,鲁女士恢复良好,术前出现的胸闷心慌等症状已经消失。



魏振宇指着心脏模型在讲解这台手术。 本报记者 孔雨童 摄