

宁津一孕妇临产情况紧急

救护车突然变“临时产房”

本报8月8日讯(记者 贺莹莹 通讯员 郭凌 张涛)

“救命啊,我媳妇要生了,需要救护车送医院!”8月7日凌晨4时45分,德州市120急救调度指挥中心接到报警,宁津县城关镇李镇社区一临产孕妇需要紧急救护,指挥中心调度员立即派宁津县中医院急救站出车。让男护士卢刚没有想到的是,这一次急救任务救护车变成了“临时产房”,而车上的急救人员,也临危充当了一次“产科医生”。

到达现场后,急救人员现场为产妇检查时发现,羊水囊已有一小部分涌出“产道”,但还未见胎头。不敢耽搁半刻,急救人员立即铺好无菌垫,将病人移至救护车并火速赶往医院。救护车上,产妇阵痛间隔时间逐渐缩短,护士卢刚一边催促司机,一边密切关注着产妇情况。医生蒋东明同时联系妇产科、儿科、麻醉科医生到急诊科待命,随时做好接生、抢救准备。可万万没想到的是,还没到达医院,这名宝宝就迫不及待娩出在救护车上。但是与胎儿一起娩出的还有胎盘、羊水囊,三者紧紧包裹在一起。

“当时情况十分危急,孩子被羊水包着像一个大皮球,随时有缺氧窒息的危险。”至今回忆起,卢刚仍心有余悸,虽然不是专科人员,但急诊护

士卢刚凭借着他多年的急救经验,立即沉着冷静地投入到抢救中。“我先徒手剥开羊水囊,取出胎儿,但发现胎儿已经没有了呼吸,口唇、四肢青紫。”卢刚说,他立即用嘴吸除了婴儿口鼻分泌物及羊水,还采取口对口人工呼吸、新生儿心肺复苏、足底刺激等一系列抢救措施。

值得高兴的是,经过一系列抢救婴儿终于情况好转,这时救护车也恰巧到达了医院,卢刚立即包裹好胎儿送进抢救室,经过各科室努力,新生儿在娩出后6分钟后发出了响亮的哭声,皮肤颜色也慢慢恢复正常。目前,新生儿已转入新生儿监护室继续观察,产妇也在妇产科病房里接受治疗。

这时,护士卢刚才真正松了一口气,经历了这一场生死大营救,他仍然心有余悸,“羊水不破胎儿娩出的情况并不多见,但如果抢救不及时,胎儿会有缺氧窒息的生命危险,由于救护车上面条件有限,当时就想尽最大努力让母女存活下来,没多想其他的,很高兴,母女平安!”

记者在德州120急救调度指挥中心获悉,自2016年1月1日至今因临产求助120的事件共有2366起,其中二胎事件1540起,救护车上分娩事件十余起。

二季度空气质量,宁津综合得分最高

本报8月8日讯(记者 刘振)

近日,记者了解到,德州市生态环境保护委员会办公室依据《德州市环境空气质量考核暂行办法》相关规定,对全市13县(市、区)2018年第2季度空气质量情况进行了通报。德州全市13县(市、区)考核综合得分分别为:宁津(8.7)、临邑(8.2)、齐河(7.8)、禹城(7.2)、运河经济开发区(6.6)、经开区(5.4)、陵城区(5.3)、德城区(5.2)、乐陵

(4.6)、庆云(4.2)、平原(2.8)、夏津(2.4)、武城(0.5)。

细颗粒物(PM2.5):2018年第2季度,全市细颗粒物平均浓度为 $45.9 \mu g/立方米$ 。最好的是宁津县,为 $98 \mu g/立方米$;最差的是武城县,为 $133 \mu g/立方米$ 。与去年同期相比,全市13个县市区有9个改善、1个持平、3个恶化。全市平均改善幅度为5.4%,其中同比改善幅度最大的是宁津县,为16.2%;陵城区同比持平;夏津县、乐陵市、武城县同比分别恶化0.8%、4.0%、8.1%。

可吸入颗粒物(PM10):

2018年第2季度,全市可吸入颗粒物平均浓度为 $113.8 \mu g/立方米$ 。最好的是宁津县,为 $98 \mu g/立方米$;最差的是武城县,为 $133 \mu g/立方米$ 。与去年同期相比,全市13个县市区有9个改善、1个持平、3个恶化。全市平均改善幅度为5.4%,其中同比改善幅度最大的是宁津县,为16.2%;陵城区同比持平;夏津县、乐陵市、武城县同比分别恶化0.8%、4.0%、8.1%。



一决高低

8月7日,山东省第八届全民健身运动会跆拳道项目比赛在德州市体育中心开幕,来自全省17城市以及河北省的67支代表队,共2196名运动员参赛,人数创历史新高,比赛为期两天。此次活动由省体育局主办,德州市体育局、德州市体育总会、德州市跆拳道协会承办。

本报记者 刘振 通讯员 窦新民 摄影报道

齐鲁晚报(德州)融媒体影像中心

商业影像部 0534-2696675

18561168653

