

历经23天精心救治 命悬一线的新生儿康复出院

■记者 唐雪萍 通讯员 李恒 李君

6月14日中午,玉林市妇幼保健院新生儿科像往常一样忙而有序地开展工作,突然,一阵急促的电话铃声响起,基层医院打来急诊电话:孕40周体、重3.5kg、刚出生6小时肺出血新生儿需转院进一步治疗。情况十分危重,接到基层医院的救助“信号”,新生儿科急救转运医疗团队立即带上转运呼吸机,快速奔赴基层医院,顺利接回本院NICU进行诊治。在这个炎热的下午,新生儿科的医护人员有条不紊展开了一场惊心动魄,与时间赛跑的生命救治。



医护人员在精心护理小宝宝

命悬一线,精准施救

主管医生谢坤妹介绍,小宝宝入院时气管插管下气促、紫绀,气管、口腔、鼻腔可见血性分泌物,皮肤可见全身散在淤紫,心率60—80次/分,血氧60—85%,小宝宝病情危重,生命垂危!新生儿科主任梁武华、护士长庞瑜带领医护团队争分夺秒进行抢救,立即置于辐射台保暖、清理呼吸道,复苏囊正压通

气,气管内滴入肾上腺素、立止血及静脉应用止血药物、纠酸、扩容、紧急申请血浆、输冷沉淀等处理,急查床旁胸片结果回报显示双侧气胸,患儿病情在进一步加重,生命危在旦夕!新生儿科副主任吴耀勋当机立断,立即行改良式胸腔闭式引流术,穿刺成功后负压瓶可见有大量气泡持续溢出。经抢救后宝宝心电

监护下血氧心率慢慢趋于平稳,气管导管内、鼻腔、口腔未见鲜血涌出,全身淤紫较前消退。一分钟看似短暂稍纵即逝,却是从死神手上抢回一个充满希望的生命。宝宝病情逐渐稳定了,大家悬着的心终于能稍稍放下,而这一刻已是晚上。

精心救治,转危为安

接下来小宝宝还可能面临很多危险,如肺出血卷土重来、感染、休克、堵管等,梁武华和庞瑜多次组织科内医护讨论,评估患儿病情,制定详细的治疗护理计划。小宝宝的循环状况极不稳定,实施动脉有创血压监测,以持续监测血压的动态变化,但该宝宝全身水肿、淤紫,血管穿刺难度非常大,庞瑜带领护理小

组攻破重重困难,快速且成功地施行动脉有创血压监测。一天晚上,患儿在气管插管机械通气下出现反应差,肤色青紫,心电监护下示心率血氧反复下降,予气管内吸痰,复苏囊正压人工呼吸,生理盐水扩容、纠酸等抢救措施,但病情仍在恶化,梁武华带领团队进一步研判,结合临床和B超检查,考虑宝宝合并新生

儿肺动脉高压,立即予NO吸入治疗,并应用血管活性药物,根据血压调节药物剂量。时间一分一秒地过去,小宝宝的病情逐渐平稳下来,心电监护下心率血氧平稳,肤色转红润。门内是医护人员紧张而有序的抢救,门外是家属万分的焦急和期待,这一夜也显得不那么平静。

宝宝能舞动小拳头了

医护人员在接下来的治疗护理中始终没有放松警惕,24小时不间断精心照顾和治疗,小宝宝坚强地闯过重重困难,入院后第9天,成功地撤下有创呼吸机,改成无创呼吸机辅助通气,

呼吸困难逐渐消失,自主呼吸活跃,入院后11天,过渡到头罩输氧,入院后14天已不需要氧气吸入。呼吸正常,气胸消失,肺部膨胀良好,从管饲奶慢慢过渡到经口喂养,已经能自行完成奶

量60ml,宝宝的体重也增长了,宝宝时不时地挥舞着小拳头,蹬着小腿,顽强地展示着生命的活力。经过23天的大力救治和精心护理,宝宝康复顺利出院。

科普知识

新生儿气胸是NICU较常见的危急重症之一,在住院新生儿中发生率为0.05%—2%,据报道,死亡率高达70%—80%。新生儿张力性气胸临床上罕见,但起病急,症状重,一旦出现,如不及时采取措施,常危及生命,特别是张力性气胸时支气管胸膜瘘的破口成为单向

活瓣式“阀门”,吸气时开启,空气进入胸膜腔,呼气时关闭,胸膜腔内积气无法经“阀门”返回呼吸道排出体外,胸膜腔积气逐渐增多,结果导致压力越来越高,最终形成张力性气胸影响呼吸循环甚至危及生命,所以对于张力性气胸患儿尽早采取积极干预治疗措施以挽救患

儿生命。
改良式张力性气胸胸腔穿刺术在国内部分NICU已应用于临床。改良式张力性气胸胸腔穿刺术与传统胸腔穿刺术相比,有操作简单、损伤小,有利于节约抢救时间,疗效满意,继发感染例数少等优点。

科学管理身高 助力儿童成长 市妇幼保健院开展身高管理巡回义诊活动

本报讯(记者 唐雪萍 通讯员 钟植龄)7月18日,市妇幼保健院儿童保健科开展“长高不是梦”身高管理巡回义诊第一站活动,为身高未达标的儿童进行了免费筛查、身高预测、生长发育指导等项目的义诊,当天就接诊了140多名儿童。

据悉,正常出生的小孩,第一年身高增长约25厘米,第二年约10—12厘米,第三年约8—10厘米,儿童期(3岁—青春期)每年增长5—6厘米,青春期每年增长约7—10厘米,如果身高增长低于以上指标就是生长迟缓,生长迟缓得不到改善将导致孩子身材矮小。如发现孩子明显比同龄孩子矮小,一定要注意孩子的饮食、运动、睡眠、生活环境和心理状况,并在专业医生的指导下进行干预。有研究表明,孩子年龄越小,骨骼的软骨层增生及分化越活泼,所以越早干预效果越好。在活动当天,家长带着孩子来到活动现场,医生依据其基本信息和测量的数据绘制身高曲线图,并结合儿童的饮食睡眠习惯

和身高生长规律,对儿童的生长发育情况进行评估分析,针对所发现的生长发育问题,给出建议和解决的方案。

据了解,本次身高管理巡回义诊活动共四场,接下来,玉林市妇幼保健院将分别联合博白县、兴业县、陆川县妇幼保健院举行相关活动。“希望通过活动,让更多的家长重视儿童身高问题,做到早发现、早管理、早干预,科学管理身高,从小培养健康生活方式,抓住儿童黄金生长期,让每位孩子都有一个美好的未来。”玉林市妇幼保健院儿童保健科副主任冯君表示。

义诊活动继续进行

义诊地点:博白县妇幼保健院儿童保健科
义诊时间:2020年7月25日(9:00—12:00)
义诊地点:兴业县妇幼保健院儿童保健科



义诊时间:2020年7月26日(9:00—12:00)
义诊地点:陆川县妇幼保健院儿童保健科
义诊时间:2020年8月8日(9:00—12:00)