

多方合力成功为出生九天婴儿换血

许昌市妇幼保健院实施换血术救治一名出生9天的高胆红素血症患儿

■记者 刘地委 文/图



医护人员实施换血术。

12月11日,许昌市妇幼保健院为一名高胆红素血症的患儿进行了外周动

静脉同步换血术。虽然已是深夜,但新生儿科医护人

静脉同步换血术。

12月10日,一名出生9天的婴儿,因“新生儿高胆红素血症”由当地医院转入许昌市妇幼保健院新生儿科。

“患儿胆红素值异常增高,如果不给予及时有效治疗,随时都可能发生胆红素脑病,情况很危险。”该科医生方玉玲接诊时说。其立即对患儿完善相关辅助检查。患儿肝功能检查结果提示血清胆

红素异常增高,已达换血指征。员立刻投入换血术的准备工作中。同时,许昌市妇幼保健院检验科也积极与许昌市中心血站联系,并及时取得了与患儿血型相吻合的理想血源,为换血术的顺利进行提供有力保障。

12月11日凌晨1时,新生儿科病区主任胡艳松和护士长何亚伟带领医护人员为该患儿进行了外周动静脉同步换血术。

外周动静脉同步换血术操作难度大、风险高,术中会出现多种并发症。经过2个多小时紧张忙碌的工作,手术最终顺利完成。换血后,患儿的胆红素值由换血前的588.2umol/L下降至249.4umol/L,达到安全范围,患儿病情稳定。

新生儿高胆红素血症,是因胆红素在体内积聚引起的皮肤或其他器官黄染,是新生儿期最常见的临床问题,超过80%的正常新生儿在生后早期会出现皮肤黄染。未结合性胆红素增高是

新生儿高胆红素血症最常见的表现形式,重者可引起胆红素脑病,造成神经系统的永久性损害。换血术可换出血液中大量胆红素,防止发生胆红素脑病。

外周动静脉同步换血术是新生儿重症监护中重要的抢救技术之一,主要用于重症母婴血型不合的溶血病。溶血病换血可及时换出抗体和致敏红细胞,减轻溶血,降低血清胆红素浓度,防止核黄疸疾病的发生,同时纠正贫血,防止心力衰竭。

许昌市妇幼保健院新生儿科自2016年在我市新生儿领域开展换血技术以来,已成功救治多名重度黄疸的宝宝。该手术的成功实施,是许昌市妇幼保健院新生儿科全体医护人员齐心协力、攻坚克难的成果,是该院建设危重新生儿救治中心提升儿科综合服务能力的又一体现,标志着许昌市妇幼保健院的新生儿急危重症救治水平不断提高。

我市38家医院管理者齐聚话发展



会议现场

本报讯(记者 马晓非 文/图)12月19日,许昌市医院协会第一届理事会第三次会议暨许昌市首届医院管理高峰论坛顺利召开。我市38家医院管理者齐聚,共话现代化医院发展之路。

许昌市医院协会成立于2019年5月

26日,是我省为数不多的地市级医院协会之一,旨在加强行业自律性管理,发挥业务指导作用,促进医疗卫生机构改革、建设与发展,更好地解决如何回应群众健康新需求、如何高质量贯彻落实各项卫生健康政策、如何进一步提升服务能力、如何强化合作与交流等问题。

“成立一年多来,许昌市医院协会充分发挥桥梁、纽带作用,为全市医院管理者搭建了互相学习、沟通交流的平台,并受许昌市卫健委委托,积极组织参与医院管理评审评价工作,为规范医疗机构诊疗行为、提升我市医疗机构管理水平作出了重要贡献。”许昌市医院协会会长李景说。

许昌市卫健委副主任杨松智对许

昌市医院协会一年多来的工作给予了充分肯定。他希望该协会进一步建章立制,强化管理,推动规范化建设,并丰富形式、充实内容,切实发挥协会作用,当好卫生健康管理部门的“参谋部”、医疗卫生机构发展的“服务员”和行业发展的“监督员”,为卫生健康事业发展营造良好的环境。

在许昌市医院协会的组织的下,当日还召开了许昌市首届医院管理高峰论坛。论坛上,郑州市第九人民医院副院长、医学博士李玲作了题为《公立医院改革与发展》的学术报告,河南省卫健委医疗服务管理中心主任董薇作了题为《新形势下医院绩效改革探索和实践》的学术报告,从国家政策引领、国内医院管理现状、医疗机构未来发展方向等多个方面进行了阐述。参加会议的医院管理者认真听讲、做笔记,纷纷表示受益匪浅。

冬季眩晕高发 不妨听听专家的建议

■记者 刘地委

眩晕是临床最常见的症状之一,是冬季常见病、多发病。据统计,65岁以上的老人眩晕发病率女性达57%,男性为39%。专家表示,由于生活节奏加快、工作生活压力的增大和环境的变化,眩晕发病率不断上升。眩晕发作时会感到天旋地转,甚至恶心、呕吐、冒冷汗等。很多疾病都能引起眩晕,分清哪种“晕”才能对症治疗。

“眩晕通常是脑血管病的第一信号。”许昌市中心医院神经内科专家尤书德介绍,老年人常见的动脉粥样硬化和高血压、高血糖、高血脂等造成的椎动脉供血不足导致的眩晕属于前庭中枢性眩晕,发作持续时间长,感觉天旋地转,不敢动,有时伴有恶心、呕吐、面部麻木等。无伴发神经症状或体征者危险性更大,早期识别非常重要。

尤书德曾接诊过一名65岁的脑血栓患者。该患者患有高血压,眩晕发作时就吃点儿药,不晕时就不管了。等他眩晕加重就医时,脑部血管堵塞已经很严重了。尤书德说,眩晕有时是脑血栓的前兆。脑血栓患者通常先出现眩晕症状,然后手脚行动不便。有的患者会出现昏迷、意识障碍或肢瘫。

耳石症又称良性阵发性位置性眩晕。阵发性指反复发作,位置性指体位改变的时候才会发生。典型表现是体位改变后数秒出现眩晕(外界物体旋转或自身旋转、漂浮感、晃动感、倾倒),保持一个姿势不动眩晕感减轻,但体位变化后眩晕还会反复发作。耳石症要早发现、早治疗,以免错过最佳治疗时间。

梅尼埃病是特发性内耳病,已证实病理表现为膜迷路积水,临床表现多为反复发作性眩晕,波动性耳聋、耳鸣等。尤书德说,梅尼埃病导致的眩晕发作时有晕船的感觉,患者会感到周围景物旋转,闭眼则会感觉自身旋转,属于周围性眩晕,还伴有耳鸣、恶心、呕吐、多汗等症状。而脑血管病导致的眩晕更多的感觉是不敢动、走路平衡性差,很少伴有耳鸣。

颈源性眩晕通常伴有脖子僵硬、疼痛、不灵活等。在排除脑血管病后,患者可通过核磁共振、颈部X光片或者血管造影等诊断是否是颈源性眩晕。对于椎动脉狭窄患者,轻微的可服用活血或者扩血管药物,严重的需要手术治疗。

许昌市人民医院介入科近期加入两个省级专科联盟

尽心“介”力 守护健康

■记者 马晓非 文/图



该科医生正在准备手术。

12月11日,许昌市人民医院介入科成为中原血管复合手术联盟成员单位。

12月13日,许昌市人民医院介入科成为河南省出血中心联盟常务理事单位。

3天内,许昌市人民医院介入科加入两个省级专科联盟。这是对科实力的肯定,也为该科今后的发展增添了动力。

“依托于中原血管复合手术联盟和河南省出血中心联盟的平台优势和专业技术优势,我们将进一步把专业做

精、做细,充分发挥介入医学创伤小、痛苦小、恢复快等优势,以更加精湛的技术和优质的服务为群众的健康保驾护航。”12月21日,许昌市人民医院介入科主任黄迁祥对记者说。

血管复合手术是指在同一间手术室内,运用多种手段,完成对周围血管疾病和大血管疾病的诊治。许昌市人民医院建立高标准的复合手术室,打破学科壁垒,创新手术模式,将内、外科治疗的

优点有机结合起来,可以将不同种类的手术在同一个平台完成。

复合手术室建立后,许昌市人民医院介入科采用了许多血管复合手术,在周围血管疾病的诊治、下肢动脉硬化闭塞症的治疗、腹主动脉瘤和夹层动脉瘤等复杂外周血管及大血管疾病的诊治方面积累了丰富的经验。

“‘出血找介入,精准又神速’是我们编的一句顺口溜,但在一定程度上体

现了采用介入的方法治疗出血性疾病的优势。”黄迁祥告诉记者,采用介入的方法治疗出血性疾病具有适应范围广、操作迅速、恢复快、效果好、创伤小等优势。

目前,许昌市人民医院介入科可以熟练采用介入的方法治疗消化道便血、呕血,呼吸系统疾病所致咯血,妇产科系统疾病所致子宫动脉大出血,肝脏、脾脏、肾脏等脏器外伤性出血,肿瘤性出血,鼻腔大出血,泌尿系统疾病出血,创伤所致出血,医源性出血等,为药物治疗无效、无法进行外科手术出血性疾病患者带来了生的希望。

作为未来医学发展的方向,介入技术也被称为“不开刀的手术”,对于很多疾病的治疗效果明显。近年来,许昌市人民医院介入科瞄准技术前沿,致力于介入技术的发展,较早地在我市采用了一系列介入技术,有些在省内居于先进水平,得到了专家的认可。去年,黄迁祥被聘任为中国医药教育协会介入微创治疗专业委员会常务委员。

尽心“介”力,守护健康。未来,许昌市人民医院介入科将更加坚定昂扬地走在介入发展大道上。

医界前沿
许昌市人民医院协办