

强化实战演练 励练精兵强将 ——我院举行危急重症孕产妇救治应急演练



为进一步提高危急重症孕产妇的团队救治能力,在紧急情况下做到团结协作、抢救及时、救治有力,4月26日上午,我院产科联合多学科开展紧急剖宫产应急演练。演练由医务处牵头,产科、麻醉科、新生儿科等多部门医务人员共同参与。

演练模拟产妇在产房待产期间突然发生脐带脱垂,胎儿命悬一线,情况十分危急。产科医务人员启动

紧急剖宫产抢救预案,展开紧急救治。演练囊括产科急救、逐级呼救、紧急手术、新生儿复苏、医患沟通等救治科目,持续约半小时。参与医务人员到位迅速、职责明确、处理及时,取得非常好的演练效果。

演练结束后,产科主任戚亚兰分别从病情评估、人员应急反应、紧急手术、急救流程、多科协作、医患沟通等环节进行点评,并对危急孕产妇如何快速进行急救救治提出建议与要求。

医务处副处长赵礼国充分肯定了医护人员的急救反应能力和救治水平,他表示,我院产科不愧为省级孕产妇危重症救治中心,遇到突发紧急情况,有条不紊、忙而不乱、救治有力,各科室配合到位。他同时就演练流程、现场急救和处置流程等环节进行点评,提醒医务人员要注意细节,每个环节都要按照标准做实做细做到位。

我院作为江苏省危急重症孕产妇救治中心、宿迁市危急重症孕产妇和新生儿救治中心,承担全市及周边地区危急重症孕产妇和新生儿的救治工作,任重道远。产科将继续强化演练,联合多学科救治,不断提高我院医护人员的应急能力和急救水平,进一步完善危急重症孕产妇的抢救流程,为母婴安全保驾护航。

产房 李勤梅

治疗有力度 服务有温度 我院重症医学科获点赞



4月23日,当重症医学科主任林爱华和副护士长徐金娥像往常一样带领全体医生床边查房时,已经脱离危险的张先生(化名)向护士长竖起大拇指点赞。林

院长向他询问今天的身体情况,张先生激动地紧攥他的手不放,碍于气管切开,他无声地诉说着感激之情。

据悉,张先生因消化道出血在外院治疗时出现意识不清,为进一步治疗,于4月6日转至我院,患者病情危重,生命体征极其不稳定,至重症医学科时呼吸心跳骤停。当班医生护士立即进行心肺复苏、气管插管等抢救,生命体征稳定后行剖腹探查手术,从根本上解决出血问题。术后给予抗休克、抗感染、CRRT、输血、预防并发症等一系列治疗,然而术后患者感染严重、气道自洁能力差,在林爱华的指导下调整抗生素应用,行纤支镜检查,最终患者在4月25日拔出气管切开导管,4月27日转至普通病房继续治疗。在重症医学科的20天里,张先生感激的不仅仅是医生帮助他身体康复,更是每一位医务人员给予他的细心、耐心、爱心,让他的心里充满温暖!

张先生的感谢,承载着患者对医护人员的感谢与信任,更是对重症医学科优质服务的充分肯定!“上善若水施仁术,厚德载物济民康。”我院重症医学科将不断提高治疗与服务水平,助力医院高质量发展!

ICU 伏慧珍

眼睛经常流泪怎么办?



泪道,顾名思义,就是泪液的通道。泪道包括上下泪小点、上下泪小管、泪总管、泪囊和鼻泪管,其主要功能是引流泪液至鼻腔。之所以会产生“一把鼻涕一把泪”,就是因为泪液会通过泪道进入鼻腔。

眼泪是一种情绪的表达,比如热泪盈眶、喜极而泣、潸然泪下、痛哭流涕等,不同情境下的哭泣表达的内容是不一样的;眼泪也是一种生理反应,比如切洋葱、沙子吹进眼睛等会不由自主地流眼泪,这些都是接受到外界刺激时产生的正常反应。这一系列刺激主要通过三叉神经传入大脑,识别后再主要通过面神经的分支副交感神经传出信号,刺激主泪腺,短时间内分泌大量泪液。但在安静状态下,眼里总是饱含泪水,并毫无缘故地流泪,这就是一种病理性的信号,大多数都是由泪道疾病引起的。

如果莫名其妙地出现泪流不止的情况,就意味着我们需要好好关注一下泪道的健康状况了!尤其是还不会说话的宝宝,如果不管什么情况下,宝宝总是眼泪汪汪、爱揉眼睛、眼屎很多,就可能是发生了泪道阻塞,需要引起重视,前往医院进行眼科检查及处理。

眼科 王雪

关于甲流的知识,你get到了吗?

近期天气变化无常,雷雨天气较多,流感病毒蠢蠢欲动,很多人都感冒咳嗽,出现鼻塞、咳嗽、咽喉不适、发热等症状,尤其是小孩子更为多见。大多数人认为这是天气异常导致的感冒咳嗽,没有特别注意,一经检查才发现是甲流,具有较强的传染性。

甲流不是普通感冒,是由流感病毒引起的急性呼吸道传染病,在人群中极易传播,同一个人可以多次感染不同类型的流感病毒。

流感和普通感冒区别

如果只是打喷嚏、流鼻涕等鼻部症状,无发热或发热38.5℃左右,且精神状态良好,这个时候可能是普通感冒,在家好好休息就行了。但如果除了打喷嚏、流鼻涕,还有以下4种情况,则很有可能是流感,需要特别注意。

一、孩子发烧快,发烧温度高,体温39℃以上,吃退烧药难退烧;

二、孩子状态差、头痛、全身酸痛、乏力,小宝宝表现为精神萎靡或异常烦躁;

三、孩子可能会有呕吐腹泻等症状;

四、其他家庭成员或幼儿园里有疑似流感患者。

甲流最初也被称为猪流感,是一种人畜共患的疾病,也是一种急性呼吸道传染病。人群对甲型H1N1流感病毒普遍易感,并会相互感染。妊娠期妇女、过于肥胖者、儿童(5岁以下儿童,尤其是2岁以下更易发生严重并发症)、老年人等为易感高危人群。

那么甲流该如何预防呢?

一、接种疫苗

虽然接种流感疫苗并不能保证绝对不感染,但这是预防甲流最有效的方法之一。尤其是幼儿园小朋友多,很容易被传染,所以建议5岁以内的儿童尽量接种流感疫苗。同时,接种疫苗要趁早,因为接种疫苗后一般需要2个星期的时间才会产生抗体,然后才有预防作用。

二、提高免疫力

免疫力好,抵御病毒的能力自然就强,更不容易被传染。所以平时一定要保证良好睡眠,饮食规律有营养,适当多运动,从而提高免疫力。

三、注意卫生

小朋友一定要注意勤洗手,否则细菌病毒留在手上,抓东西吃时,很容易导致病从口入。

四、避免接触感染者

甲流属于一种传染性疾,一定要注意避免接触感染者,同时小朋友出现甲流症状时,尽量请假不要上学,否则很容易传染给其他小朋友。

预防保健科 王苗苗

红杉树——我院超声诊断科再添新设备

超声介入新技术在疾病的诊断和治疗中发挥着越来越大的作用,为进一步满足临床和患者对超声的就医需求,有效提高我院超声医学科的诊断与治疗水平,我院于近日引进西门子彩超Squoia红杉树。

新一代系统不但近乎完美地融合了超声波、低噪声模拟、数字无线电模拟、图像设计、人工智能和可视化定点传输模式等前沿技术,更拥有超高的图像信噪比,极大程度上摆脱了传统超声波束的局限性。

这款机器所具备的临床应用技术,除满足心脏、腹部、胃肠、妇产、胎儿、浅表及小器官、肌骨关节、外周血管、颅脑等常规超声检查外,还因其高清的显示可以使超声介入治疗更加精准无误。新一代的Intune探头技术,实现了从未企及的图像深度和穿透力(穿透力可达40cm),可谓是肥胖患者的福音。前所未有的清晰图像,让超声医生对患者的结构病变和脏器功能看得更加透彻,从而使超声介入诊断与治疗达到了一个新的高度。

红杉树使用了自动闪烁伪像抑制技术的彩色多普勒,搭配的高频线阵探头18L6具有高灵敏度的能量多普勒,在显示极低流速的血流时,有效减少了运动伪像,提高了灵敏度,允许高质量快速扫描。

目前,红杉树已正式投入临床使用,尤其在甲状腺良恶性结节、肝癌及子宫肌瘤射频消融等手术中起到了重要的作用。机器运行良好,日后将进一步为临床诊断和治疗提供强有力的支持,从而推进精准介入、促进学科发展、提高服务水平。

超声科 马建