

# “医”然坚守 一切为了孩子

## ——本报记者昨夜探访市儿童医院

### 国家儿童医学中心专家解答 事关支原体肺炎 什么情况需就医?

■ 本报记者 徐杨

昨天20时左右,记者来到市儿童医院(天津大学儿童医院)北辰龙岩院区急诊,大厅里人头攒动,大批家长正带着孩子候诊。

新来就诊的患儿接连不断,鉴诊台值班护士忙碌着,逐一查看面部和双手,询问家长相关症状,随后登记患儿信息。登记后,家长们直接到挂号窗口取号,再到相应就诊区域等待叫号就诊。

护士赵晓说:“鉴诊是急诊必须把住的‘头一关’,辨别清楚患儿的危重程度,才便于科学、及时治疗。”

该院急诊根据患儿病情轻重划分为绿、黄、红三个诊疗区,绿区的患儿最多,诊区外的家长们都在翘首以盼。

“孩子最近反复发烧,我也知道现在这儿病人特别多,看病时间长,但没办法,还是得来看,万一耽误就麻烦了。”带儿子牛牛来看病的张女士说,“赶上这波高峰,孩子、家长、医生都不容易。不过到院后发现比预计的情况好,这不就快叫到我们了。”

因为最近的就诊高峰,工作人员和安保人员也在加班维持秩序、帮助叫号,随着叫号牌再次翻动,又有几名家长带着孩子走进诊室。

“小朋友,看着我张大嘴,喊‘啊’。”“好,特别棒,再让我看看小手儿。”“我再听一下,使劲儿喘气,再喘气。”……诊室里,医生们接诊、询问、诊断、开药、写病历……没有片刻歇息,用医者仁心呵护着一个个患儿,守护着一个个家庭。

急诊科主任顾艳敏已经忙了一整天,这会儿还没下班。她对记者说:“我们科33名医生分成四班,因为说话太多,大家嗓子基本上都哑了,但出诊时都想着能多看几个患儿,还是尽量忍着不喝水,怕去厕所耽误时间。医院会随时安排其他科室医生来支援我们,遇到患儿突然增多,‘援兵’5到10分钟就能到岗。”

“最近急诊患儿八九成都是呼吸系统疾病,重症占比也有所增加。这周一有个5岁患儿,到医院鉴诊时一测血氧饱和度不到90%,刚送进ICU就出现休克,幸亏发现,抢救得及时。”顾艳敏说,“救治危重症患儿,我们急诊科责无旁贷。虽然辛苦、疲惫,但我们有决心战胜这波高峰。”

21时左右,记者来到门诊,血液科副主任医师艾奇正在忙碌着,这段时间他每周都要出夜间儿内科门诊。

诊室里正有一名患儿,听完家长介绍的症状后,艾奇拿起听诊器耐心引导孩子喘气配合听诊……后续验血、X光检查结果出来,他又综合判断病情,确定下一步治疗方案,并同步向家长解释,“目前不是肺炎,先吃药观察3天,跟我说说家里现在有什么药……”

“前一阵儿肺炎支原体感染患儿居多,但最近情况有所变化,流感病例明显增多,其他呼吸道病毒感染也掺杂其中。不管怎样,救治患儿是我们的职责所在。医院全员上阵、加班加点,全力以赴。”艾奇话音刚落,一名患儿已经走进诊室。

山积而高,泽积而长。这个冬季,这一抹天使白,再次成为让人温暖和安心的力量。

走出门诊大楼已近22时,楼内灯火通明,白衣天使们还在紧张地忙碌着。因为,孩子们的健康需要他们随时守护。



等待



就诊



采血



取药



近期,本市呼吸系统疾病患者持续增多,作为全市规模最大的儿童专科医院,天津市儿童医院24小时忙碌有序地接诊门诊急诊患儿。(采血和下图摄于马场院区,其余均摄于北辰龙岩院区。)

本报记者 王倩 摄影报道



深夜的马场院区

### 交通仿真技术在我市高速公路领域首次应用 津蓟高速试点仿真课题

本报讯(记者 万红)记者从市交通运输委了解到,由公路事业发展服务中心、天津高速公路集团有限公司、北京交研智慧共同开展的“基于多源交通大数据的高速公路交通仿真平台实施方案研究”(以下简称仿真课题)日前通过课题验收,并以津蓟高速作为试点。这标志着交通仿真技术在我市高速公路领域实现首次应用。

模拟现实交通环境,用以分析已发生或可能发生的交通情况,从而实现辅助决策的一种关键技术。据介绍,此次仿真课题可在交通事故、施工养护、节假日大流量、临时交通管制四种典型场景下应用。高速公路通行过程中,上述四种典型场景都较易引起局部交通拥堵,交通仿真技术可预先实现快速、可视的仿真辅助决策,对科学开展我市公路建、管、养、行具有支持作用。

### 国网天津电力发布首个国际标准 指导机器人配网带电作业

本报讯(记者 苏晓梅)记者从国网天津电力了解到,由该公司牵头制定的首个国际标准《配网带电作业机器人导则》日前发布,标志着该公司在国际标准领域取得新突破,进一步提升了在电力机器人战略新兴产业领域的国际影响力和话语权。

该国际标准源于“时代楷模”“改革先锋”张黎明牵头完成配网带电作业机器人关键技术研究成果,由国网天津电力牵头

组织,天津电科院、国网滨海供电公司具体承担,是对机器人配网带电作业实践的深度总结和带电作业机器人理论体系的进一步深化。

标准自2021年5月立项,于今年11月批准发布。标准提出了配电网带电作业机器人通用技术条件和性能指标的通用测试方法,涉及范围广,潜在使用者和参与者众多,将提升国网天津电力在配网带电作业机器人领域的品牌效应和国际影响力。

新华社北京11月22日电(记者 侠克)近期,支原体肺炎广受关注,主要症状有哪些?出现什么情况需及时就医?如何做好居家护理?家长怎么尽早识别重症?国家儿童医学中心、北京儿童医院呼吸一科主任徐保平进行解答。

问:什么是支原体肺炎?有哪些症状?

支原体是介于病毒和细菌之间的一种微生物,是自然界中常见的病原体,肺炎支原体是其中一种。肺炎支原体主要通过呼吸道飞沫传播,在咳嗽、打喷嚏、流鼻涕时的分泌物中,均可携带病原体。

儿童支原体肺炎最典型的症状是发热、咳嗽,咳嗽有一定特点,初期是阵发性、刺激性干咳,随着病情进展会出现咳嗽咳痰,部分症状严重的孩子会出现喘息、呼吸困难等表现,应高度警惕,尽快就医。

问:感染肺炎支原体一定会得肺炎吗?会出现“白肺”吗?

感染肺炎支原体后不一定会引起肺炎,只有肺炎支原体侵入我们人类的下呼吸道,才可能出现支原体肺炎。通常来说,“白肺”是指急性呼吸窘迫综合征,主要发生在重症感染时,双肺弥漫性病变,进展迅速,其症状和严重程度都与支原体肺炎不同。

有的支原体肺炎患儿,肺部影像上显示有一片白色,大多是一个肺叶或一个肺段感染所致,主要是由于气道阻塞物或肺内炎性渗出引起的,但其他的肺叶大多数都是正常的,这和医学上所说的“白肺”是两个概念。通过拍背排痰、药物祛痰、支气管镜治疗等手段,患儿可以在较短时间内治愈。

问:孩子出现哪些情况需及时就医?

支原体肺炎病程与病情严重程度有关,一般轻症肺炎病程较短,重症肺炎病程较长。支原体肺炎病程一般2周至4周,及时识别及早治疗是关键。

近期各类呼吸道感染较多,如果孩子发热持续3天,体温未见好转或病情反复,有明显咳嗽、呼吸频率增快,或伴有喘息、呼吸困难、发绀、头痛、恶心、呕吐、腹泻、皮疹、精神差、抽搐等要及时就医。

问:家长如何识别重症支原体肺炎?

早期发现重症和危重症病例,避免后遗症等严重后果非常关键。如果家长发现孩子出现以下情况中的任何一项,都需要高度警惕,及时就医。

- 持续高热(39℃以上)≥5天或发热≥7天,体温高峰无下降趋势。
- 出现喘息、气促、呼吸困难、胸痛、咯血等之一。
- 精神差、头痛、抽搐、频繁呕吐、不能进食等。

问:孩子确诊肺炎支原体感染,如何做好居家护理?

轻症无需住院,在家庭护理中建议做到以下几点:

- 保证充分的休息和能量摄入,保证水和电解质平衡,不主张感染后或出现发热、咽喉疼痛、流鼻涕、咳嗽等症状的孩子带病上学。
- 正确服用退烧药,六个月以上的孩子,可以选择布洛芬或者对乙酰氨基酚,二者任选其一即可,一天不超过4次,但不能同时服用两种退烧药,也不建议交替使用。如果是两个月以上且六个月以下的孩子,只能选择对乙酰氨基酚。
- 不常规推荐使用镇咳药,如果干咳明显影响孩子休息,可酌情应用。可以使用祛痰药物,包括口服和雾化药物,也可以采用叩击排痰,帮助孩子排出痰液。
- 注意通风、保持清洁,有过敏体质或过敏体质家族史的儿童避免接触烟草、宠物、花草等。
- 有条件的多子女家庭做好隔离,以免相互传染。

问:如何预防支原体肺炎?

目前还没有针对肺炎支原体的疫苗,但养成良好的卫生习惯对避免感染很重要。

- 少去人员密集、通风不良的公共场所,必要时戴好口罩。
- 咳嗽、打喷嚏时用纸巾掩住口鼻,将用过的纸巾扔进垃圾桶。
- 做好手卫生,经常用肥皂、洗手液在流动水下洗手。
- 注意室内通风,每次通风不少于30分钟,以保持空气新鲜。
- 做好卫生,床单被褥等经常清洗,在太阳底下晾晒。
- 均衡饮食,充足睡眠,加强体育锻炼,增强体质,提高抵抗力。
- 学校、幼儿园等场所要做好通风消毒,避免出现聚集性感染。

天津日报

# 足不出户 办理分类广告



联系电话 >>>

23602233

17622997767 (同微信)

分类信息刊登项目>>>

- 公告
- 声明
- 遗失声明
- 注销公告
- 寻人启事
- 减资公告
- 免责声明
- 指定继承

>>> 此微信为线上唯一官方办理渠道