

生活圈

广州地铁21号线年底开通

羊城晚报讯 记者汪海晏报道:21号线能否在今年开通运营备受广大市民关注。今年8月,广州地铁车站陆续换上了新的线网图,增加了21号线(员村-镇龙西)和8号线北延段线路。9月,市民传言“21号线9月28日开通”,广州地铁辟谣称:暂不具备开通运营条件,需满足“试运行时间不少于3个月”等条件。

10月29日,广州地铁集团党委书记、董事长丁建隆就广州地铁如何落实《广州市推动综合城市功能出新出彩行动方案》明确提出,“确保2019年底运营里程超过500公里。”目前,广州地铁的运营里程是478公里,但八号线北延段土建工程仍未完工,也就是说21号线在2019年底前开通终于“实锤”了!

21号线共设21座车站。其中,增城广场至镇龙西段长26.2公里,设9座车站,已于去年底开通。员村至镇龙西段全长35.3公里,设12座车站,经过天河、黄埔两区,途经黄村、科学城、苏元、水西等地。今年8月23日,21号线全线贯通试运行。这意味着11月23日试运行时间才达到3个月的基本要求。

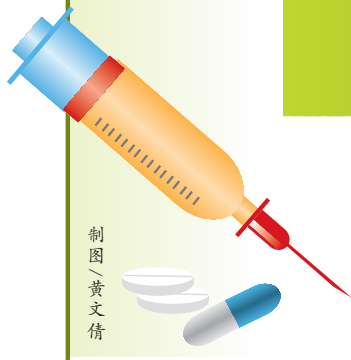
据悉,21号线未来将与7条线路换乘。其中:员村站与现有的5号线换乘,天河公园站与11号线和13号线二期换乘,黄村站与现有的4号线换乘,苏元站与6号线二期换乘,镇龙站与知识城线、穗莞深城际线换乘。

目前,广州市发展和改革委员会已公布了广州地铁21号线后通段(员村至镇龙西)最高单程票价为8元。

部分地方流感疫苗紧缺? 国家卫健委回应:系居民扎堆提前接种所致

流感疫苗供应充足 重点人群优先接种

今年计划供应2800万剂次,比上一流行季实际使用量翻一番



制图:黄文倩

羊城晚报记者 丰西西

今年的流感疫情如何? 流感疫苗够用吗? 10月30日,国家卫健委召开新闻发布会,介绍今年流感防控工作。据国家卫生健康委疾控局副局长贺青华介绍,全国流感疫苗计划供应约2800万剂次,总体供应量充足。部分地方的预防接种点出现流感疫苗供应紧张的情况,并非由于疫苗总体供应不足引起,而是部分居民扎堆提前接种所致,目前情况正在缓解。此外,记者从发布会上了解到有一种鼻喷三价流感疫苗将于12月上市。

A 目前供应量已超六成

今年流感疫苗总体供应量充足。据统计,全国流感疫苗计划供应约2800万剂次,比2018-2019年流行季实际使用量翻了一番;疫苗生产批签发加速推进。国家卫生健康委积极协调国家药监局加快疫苗检测,首批通过批签发疫苗较去年提前近1个月,目前,批签发量已超过2000万剂次;根据我国流感疫情历年流行规律和疫苗分批生产上市的情况,确定疫苗接种按照由北向南逐步推进的原则,优先确保流感防控重点人群接种。目前,已供应各地1700多万剂次,是去年同期供应量的3倍。各地流感接种工作正有序进行,累计接种量超过800万剂次,是去年同期的2倍。

贺青华表示,近期有部分媒体及网民反映,部分地方的预防接种点存在流感疫苗供应紧张的情况。经积极核实,疫苗供应紧张并非由疫苗总体供应不足引起,而是今年流感疫苗较去年提前1个月上市,部分群众认为越早打越好,扎堆到预防接种点要求提前接种所致。疫苗分批次供应上市,且按照流感流行规律

由北向南有序供应,导致部分预防接种点出现了供应紧张的情况,各地通过加大宣传、做好预约登记等措施,相关情况正在逐步缓解。

贺青华透露,国家卫生健康委将继续做好流感疫苗供应和使用工作,加快推动剩余流感疫苗审批上市和疫苗配送。据悉,国家卫健委已启动全国流感疫苗供应、接种和流感疫情情况动态监测周报制度,通过动态监测预警和评估研判,确保各地有效调配疫苗的采购和供应。

B 新疫苗有望12月上市

据悉,今年,中国疾控中心印发了流感疫苗预防接种技术指南,其中提到了有一种鼻喷三价流感疫苗正在上市审批中。冯子健透露,该疫苗有望于12月上市。

疫苗管理法将于12月1日正式实施,届时也是疫苗管理法颁布和实施后的第一个流感流行季,它将对疫苗管理和使用带来哪些影响? 对此,国家卫健委

疾控局局长常继乐透露,今年年底全国将有12个省正式试点电子追溯平台系统建设,“明年3月底之前,全国将实现疫苗电子化追溯信息系统(覆盖)”。

提醒

预计12月后进入流感高峰季,专家建议:

“流感是一种季节性很强的常见病。”国家卫生健康委疾控局副局长贺青华表示,建议在流行季来临前接种疫苗,产生免疫屏障,获得有效保护,老人、儿童、有基础疾病的人群、医务人员等重点人群应当接种。

针对目前的流感疫情,中国

疾控中心副主任冯子健表示,现在是在流感非流行季节,流感活动比较弱,预计到12月以后,才逐步进入到流感的高峰季节,今年12月、明年1月是既往观察到的、特别是北方地区流感高峰季节的主要时间段。

就流感和感冒的区别,全国流感医疗救治专家组成员高占

老人儿童等重点人群 应接种疫苗预防流感

成介绍,感冒主要是在肌体淋雨、劳累、受凉等抵抗力低下的情况下,由自身携带的病原,比如鼻病毒、冠状病毒等引起的。而流感绝大多数时候是和密切接触的周围环境有关。

感冒局部症状重,主要表现为打喷嚏、流鼻涕、鼻塞、嗓子疼等鼻咽部炎症。有些病人

合并细菌感染会有扁桃体炎,甚至化脓扁桃体炎、感冒患者全身发热的情况比较轻,一般两三天就会好;流感全身症状重,局部症状轻,全身症状表现为发热,有些病人发热的热度比较高,超过39度以上,此外还有全身肌肉酸痛、食欲不佳等症状。

全知道

脊髓性肌萎缩症患儿不再“无药可医”

广州市妇女儿童医疗中心完成广东省首例诺西那生钠注射液给药治疗

羊城晚报讯 记者符畅,通讯员周密、李雯报道:长期以来,脊髓性肌萎缩症(SMA)都缺乏有效的治疗手段和药物支持。随着诺西那生钠注射液的上市,SMA患者或将迎来转机,不再“无药可医”。近日,广州市妇女儿童医疗中心成功为一例6月龄需机械通气辅助呼吸的5q SMA(由5号染色体上的SMN1基因突变引起)患儿进行了诺西那生钠注射液鞘内注射给药治疗,此药有望延缓5q SMA患儿病情进展。据悉,该患儿成为目前国内应用诺西那生钠注射液治疗的最小年龄患者,也是广东省首例应用诺西那生钠注射液治疗的患儿。

数于2岁内夭折。”刘丽说,近2年,广州市妇儿医疗中心共收治80多例SMA患儿,他们大部分为SMA-I型,生存率较低。对这部分患儿来说,一场感冒、一次咳嗽或大笑,都有可能严重影响呼吸,成为致命的诱因95%。

患儿需终身用药

今年2月28日,中国药品监督管理局正式批准诺西那生钠注射液在我国上市并用于临床治疗,给5q SMA患者带来新希望。诺西那生钠注射液是一种反义寡核苷酸,采用专有的反义技术开发,通过鞘内注射给药,直接将药物输送到运动神经元出现病变的部位,即脊髓周围的脑脊液中。

SMA 婴儿患者 多数2岁内夭折

广州市妇儿医疗中心遗传与内分泌科主任刘丽介绍,SMA是一种罕见的遗传性神经肌肉病,由于SMN1基因突变致位于脊髓前角和下脑干中的运动神经元丢失、变性,从而导致严重的肌肉萎缩、无力。患儿连普通的翻身、蹬腿、爬行都难以实现,最终会出现呼吸、吞咽障碍,严重威胁患儿生命。据了解,5q SMA是该病最常见的形式,约占所有SMA病例的95%。

“根据发病年龄和肌无力严重程度,临床通常将SMA分为SMA-I型、SMA-II型、SMA-III型,即婴儿型、中间型及少年型。其中,SMA-I型最为严重,普遍在6个月内起是该病最常见的形式,且疾病进展快。在没有约占有有效治疗情况下,SMA-I型患儿大多

“有文献指出,该药物能够缓解部分患者的疾病进程。”刘丽表示,该药物并非适用于全部SMA患者,需进行全面检测和评估才可使用。因此,广州市妇儿医疗中心专门组建了SMA多学科诊疗团队,进行了多次讨论和评估,包括伦理、用药指征、禁忌症、药物治疗可能获益与风险、风险防控、药物配送至鞘内注射给药过程中各岗位人员的职责及配合等因素,最终确定:由神经科腰椎穿刺经验丰富的医师为患儿实施腰椎穿刺和鞘内注射给药。

10月22日下午,确诊5qSMA的患儿顺利接受了诺西那生钠注射液鞘内注射给药治疗,总用时30分钟。

刘丽表示,患儿理论上需终身用药。完成第一次给药后,还需在第14天、28天、63天分别注射一支诺西那生钠注射液,之后每4个月注射一支。



广州源脉 三江正席

SKYFAME BYLAND

建筑面积约 440m²【三江天境】稀贵亮相 仅此数席



实景图

VIP LINE 020-8963 8888 广州 | 滨江西 | 洲头咀公园旁 开发商: 天誉置业

①本项目推广名为“天誉半岛”;地名办核准名为“天誉半岛花园”;开发公司为:“广州市誉城房地产开发有限公司”;商品房预售证:“粤房地证字[2019]1110号”②本宣传资料所涉宣传内容,仅供为项目宣传推广使用,不在任何意义上构成开发商的承诺与要约,且最终以政府主管部门审定规范设计及其商品房买卖合同约定为准。③本宣传资料制作时间为2019年10月,本公司有权对宣传内容进行修改、调整,敬请留意最新宣传资料。

