

2月CPI
同比上涨0.9%

未来物价走势如何

国家统计局9日发布数据显示,2月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.9%,涨幅与上月相同,国内物价总水平继续保持平稳运行。

“2月份,受春节因素和国际能源价格波动等共同影响,CPI环比涨幅略有扩大,同比涨幅总体平稳。”国家统计局城市司高级统计师董莉娟说。

统计数据显示,2月份,工业消费品价格同比上涨3.1%,涨幅比上月扩大0.6个百分点,其中汽油和柴油价格分别上涨23.9%和26.3%,涨幅比上月均有扩大。此外,受原油、有色金属等国际大宗商品价格上涨等因素影响,2月份全国工业生产者出厂价格指数(PPI)环比由降转涨,同比涨幅回落。

“2月份,国家有关部门以铁矿石、煤炭等为发力点,持续加强大宗商品期现货市场联动监管,对平抑市场价格异常波动、稳定市场预期产生积极影响。”中国宏观经济研究院综合形势研究室主任郭丽岩说。

当天发布的数据显示,2月份,猪肉价格同比下降42.5%,降幅比上月扩大0.9个百分点。据国家发展改革委监测,2月28日至3月4日当周,全国平均猪粮比价仍为4.89:1,连续两周处于《完善政府猪肉储备调节机制 做好猪肉市场保供稳价工作预案》确定的过度下跌一级预警区间。国家发展改革委会同有关部门启动年内第二批中央冻猪肉储备收储工作,并指导各地积极收储。

“生猪去产能推动猪肉价格逐步进入上行周期,预计二季度



3月9日,顾客在贵州省铜仁市玉屏侗族自治县一家超市选购蔬菜。新华社 发

或三季度,猪肉市场将由供求基本平衡转向供小于求状态,届时猪肉价格将进入上行通道。”国务院发展研究中心市场经济研究所副研究员王立坤说。

国家发展改革委相关负责人表示,将继续会同有关部门做好储备调节工作,必要时进一步持续加大收储力度,推动生猪价格回归合理区间,促进生猪市场平稳运行。

今年以来,受疫情、主要经济体货币政策转向、地缘冲突加剧等多重因素共同影响,国际大宗商品价格形势更加严峻复杂和不

确定。近日,国际油价突破每桶110美元关口,煤炭、天然气、铁矿石等价格也居高不下。

政府工作报告把“居民消费价格涨幅3%左右”作为今年发展主要预期目标之一。有外媒担忧,全球通胀持续高企,会给中国保供稳价带来新挑战。

“展望后期,外部环境更趋严峻复杂和不确定,输入性影响或进一步加大,CPI涨幅可能有所扩大,但总体将继续保持在合理区间温和波动。”郭丽岩分析。

国家发展改革委副主任胡祖才表示,中国经济韧性强、市场空

间大,政策工具箱丰富,特别是粮食生产连年丰收,生猪产能充足,工农业产品和服务供给充裕,完全有条件、有能力、有信心继续保持物价平稳运行,居民消费价格涨幅3%左右的预期目标是可以实现的。

“我们将紧盯重点大宗商品市场供需和价格走势,加强监测分析研判。”胡祖才说,要做好粮食、能源、重要矿产品等保供稳价工作,加大期现货市场联动监管力度,严厉打击捏造散布涨价信息、囤积居奇、哄抬价格等违法违规行为,特别是对资本恶意炒作,将予以坚决打击。新华社北京3月9日电

近期,网上一则“父亲为女捐肝‘新肝’宝贝重获生命”引起社会各界关注。9日,新疆医科大学第一附属医院(以下简称新疆医科大一附院)小儿普外科传来好消息,事件的小主人公小恩的各项指标均恢复正常,将于近期出院。

在新疆医科大一附院小儿普外科病房,6月龄的小恩饱餐后安然入睡。

前不久,她刚经历一场生死大关,所幸新疆医科大一附院与天津市第一中心医院联合启动的儿童肝移植公益项目为小恩带来了生的希望。小恩的父母脸上也终于露出了久违的笑容。

新疆一教师为女儿捐肝

6月龄“新肝”宝贝重获新生

肝移植手术成唯一能治愈小恩的方式

在小恩2个月大时,因皮肤巩膜黄染,大便呈白陶土色,被诊断为“胆管闭锁”,就诊于某医院,随即进行了“肝门空肠吻合术”(葛西手术)。术后降黄效果不佳,胆红素、转氨酶持续升高,并出现腹水、肝硬化、反复肺部感染表现,肝移植手术成唯一能治愈小恩的方式,但肝移植手术花费比较高,这对小

恩的家庭无疑是“雪上加霜”。

在得知新疆医科大一附院“儿童肝移植公益项目”可以全额资助符合条件的终末期肝病患者后,小恩一家再次看到了希望。

随即,小恩转至新疆医科大一附院小儿普外科进行救治。该院小儿普外科李万富主任医师团队多次邀请天津市第一中心医院移

植团队,同院各相关科室专家会诊讨论,争分夺秒就小恩肺部感染、腹水、肝功能衰竭、营养不良等问题给予对症治疗,并为小恩的肝移植做了充分的准备与评估,虽然了解肝移植手术可能出现的风险及并发症,但小恩的父亲仍义无反顾要求割肝救女。

历经12小时两地专家携手为生命续航

2022年2月12日9时,小恩和父亲同时被推进手术室。在天津、新疆两地专家团队、以及新疆医科大一附院麻醉科、手术室、输血科等团队配合下,由李万富主任医师

主刀,供体、受体同时开始手术,取肝、切肝、修肝、接肝,各个步骤有条不紊地进行着。

经过全体医护人员12小时的努力,于当天21时许,手术结束。

小恩在新疆医科大一附院成功实施了儿童亲体肝移植手术。

活体肝脏移植手术的难度不仅体现在手术过程中,还贯穿于围术期的每一个环节。

各科室不懈努力小恩顺利度过了危险期

术前,小恩由于长期肝功能减退,营养问题是一大难关,在新疆医科大一附院临床营养科的不懈努力下,两个月的时间,小恩的体重由6kg上涨到8kg,各医技科室精准的辅助检查也为术前诊断提供重要依据。

术后,小恩转入重症医学中心监护治疗,顺利度过了危险期。术后5天,病情稳定的小恩转回小儿普外科病房,在科室护理团队的悉

心照料下,先前看起来面色灰暗的小恩,脸色逐渐恢复正常。

目前,小恩恢复正常奶粉喂养,将于近期出院。小恩的父亲在术后10天后返回了教师岗位。

“儿童肝移植公益项目,不但救治了小恩的疾病,还减轻了‘换肝’宝宝的负担。”李万富说。

据了解,为让更多患儿得到救治,新疆医科大一附院与天津市第

一中心医院签订了儿童肝移植公益资助项目,对胆道闭锁、胆汁淤积性疾病、肝脏肿瘤及代谢性肝病等需要做肝移植手术的经济困难家庭患儿实行全额资助。

儿童肝移植公益资助项目给每例肝移植患儿资助20万元,使新疆需要进行肝移植的患儿不用出疆,就可以完成肝移植手术及治疗,为新疆各族患者造福。据中新网



春日盎然

这是3月9日在云南省曲靖市罗平县马街镇拍摄的梯田油菜花景观。

惊蛰过后,随着气温升高,各地草树绽绿,鲜花吐蕊,田间地头一片繁忙,神州大地呈现出生机盎然的春日景象。新华社 发