

抗癌药医保准入谈判下月完成

覆盖黑色素瘤、慢性粒细胞白血病、淋巴癌等多个癌种

为了让更多患者顺利用上抗癌药物,一系列政策红利正在逐步落地。记者从国家医疗保障局了解到,国家医保局多措并举加快推进抗癌药降价工作。其中,新一轮抗癌药医保准入谈判工作预计9月底前完成。

一些企业已主动下调部分药价

8月3日,国家医疗保障局表示,关于加快推进抗癌药降价工作,经过一个多月积极推动,目前各项工作进展顺利,成效初显。对目录内的抗癌药,积极做好省级抗癌药专项集中采购,国家医保局已印发通知提出要求,各地也在抓紧部署。

据悉,目前一些企业已主动下调部分药品价格,在甘肃、湖北等地的药品采购平台上已可见部分挂网药品价格的下调。关于国家药品集中采购试点,按照国务院统一部署,国家医保局牵头组织开展。目前,正在结合地方经验,按照质量、价格、数量相联动,招采、供应、结算、医保衔接的原则,抓紧完善试点工作,各项工作正在积极推进中。

拟谈判药品覆盖多个癌种

据了解,国家医保局已经组织专家通过评审、遴选投票等程序确定了拟进行医保准入谈判的药品范围,目前正在与企业确认谈判意愿,下一步将启动谈判材料准备、专家评估和具体谈判工作。国家医保局有关负责人对新华社记者说,专家

提出的拟谈判药品均为治疗血液肿瘤和实体肿瘤所必需的临床价值高、创新性高、病人获益高的药品,覆盖了非小细胞肺癌、结直肠癌、肾细胞癌、黑色素瘤、慢性粒细胞白血病、淋巴癌、多发性骨髓瘤等多个癌种。

去年36个药品医保准入谈判成功

这并不是我国第一次进行药品的医保准入谈判,2017年就曾经进行过一次。当年4月份,人社部公布了44个拟谈判药品名单,随后成立了专门的工作组和监督组负责承担

具体工作和开展全程监督,并组织专家与相关企业进行了谈判。

最终,谈判成功的药品有36个,成功率达到81.8%,谈判成功的药品统一纳入药品目录

乙类范围。谈判确定的支付标准与2016年平均零售价相比,平均降幅达到44%,降幅最高的达到70%,明显减轻了参保人员药费负担,同时也有效控制了医保基金支出。

尽早实现抗癌药终端价格降低

关于调税降价工作,今年5月1日起,我国以暂定税率方式将包括抗癌药在内的所有普通药品、具有抗癌作用的生物碱类药品及有实际进口的中成药进口关税降为零,同时企业可选择按照简易办法依照3%征收率计算缴纳增值税,部分进口抗癌药减按3%征收进口环节增值税。

国家医保局有关负责人说,根据税收政策调整,前期国

家谈判抗癌药涉及的12家企业,按照国家医保局要求对药品价格进行了重新测算。国家医保局组织财税专家对企业测算结果逐一进行了复核,并与企业就调整后的医保支付标准或挂网采购价格签署了补充协议。下一步,将督促企业按约定向各省份招采部门提交调价申请,尽早实现抗癌药终端价格的降低。

此前,国家有关部门对

“天价抗癌药”已有相应举措。据了解,目前绝大多数临床常用、疗效确切的药品都已纳入医保支付范围。特别是2017年医保药品目录准入谈判,又纳入了15个疗效确切但价格较为昂贵的癌症治疗药品,如赫赛汀、美罗华、万珂等,通过谈判降价及医保报销的双重效应,患者个人负担大大减轻。

据北京晚报

福建向金门供水工程实现正式通水

金门同胞喝上了大陆水

新华社电 8月5日上午,福建向金门供水工程通水现场会在福建晋江举行,工程实现正式通水。中共中央台办、国务院台办主任刘结一,福建省委书记于伟国、省长唐登杰出席现场会。

刘结一表示,福建向金门供水工程顺利实施,为金门民生需求、建设发展解燃眉之急、免后顾之忧,这是金门发展史上的一件大事、喜事,是两岸同胞共同庆贺的一件大事、喜事,更为两岸关系史册增添了同胞情谊水乳交融的又一佳话,充分体现我们为台湾同胞谋福祉的担当作为。今年2月,我们发布促进两岸经济文化交流合作的“31条措施”,备受广大台胞欢迎。“31条措施”承载着“两岸一家亲”理念,体现出“以人为本”“同等对待”“排忧解难”的深刻



来自福建的清水流进金门田埔水库旁的受水池

内涵,紧扣台企台胞实际需要,努力为大家扩大发展机遇和空间。我们愿率先与台湾同胞分享大陆巨大的发展机遇,欢迎广大台湾同胞搭乘民族复兴快车,在这一伟大征程中实现更好更快发展。

福建向金门供水工程由晋江龙湖取水泵站、陆地输水管道和跨海输水管道三部分组成,线路总长约28公里,设计流量每日3.4万立方米,工程总投资3.88亿元人民币,水费按每立方米9.86元新台币计价。

电信诈骗治理取得阶段性成果

关停违规语音专线6.1万条

新华社电 记者5日从工业和信息化部获悉,电信诈骗治理已取得阶段性成果,工信部将持续加强电信诈骗源头和综合治理,进一步加大电信诈骗整治力度。

据了解,近年来,工信部在国务院打击治理电信网络新型违法犯罪工作部际联席会议指导下,强化行业源头治理、综合治理。截至目前,防范打击工作已取得阶段性明显成效:

一是重点业务整治得以加强,关停违规语音专线6.1万条,“400”涉案号码从2016年月均700余个下降至目前的个位数,用户举报和公安通报封停号码总量与2017年同比分别下降55%、66%。

二是技术防范得以强化,全面建设完成覆盖国际口和省口的诈骗电话技术防范系统,日均处置诈骗电话400多万次,累计3.39亿次。

三是持续从严落实电话用户实名登记,指导和督促电信

企业通过配备二代身份证识别设备、现场拍摄留存办理用户照片、开展在线视频实名认证以及强化“一证五卡”限制等措施,提升电话用户登记信息准确率。

四是组织电信和互联网企业开展用户个人信息保护专项检查,对国内应用商店8万款应用软件进行技术检测;加大网络数据和个人信息过度收集、泄露或滥用等问题核查力度,对问题企业进行约谈并督促整改。

五是密切与公安等相关部門联动,及时劝阻受害用户36.9万人,挽回直接经济损失11.2亿余元。

据工信部相关负责人介绍,随着专项整治工作的持续深入,也出现了一些新情况新问题:个人信息泄露已成为信息诈骗的根源,诈骗分子利用各行业的漏洞非法获取个人信息的情况日益突出;新骗局层出不穷,攻防博弈日趋激烈。

神威E级超算原型机正式启用

运算速度达每秒百亿亿次

新华社电 运算速度达每秒百亿亿次的E级计算机,被称作“超级计算机界的下一顶皇冠”。5日,国产超算研制向着这一皇冠又迈进了一步:神威E级超算原型机在国家超级计算济南中心完成部署,并正式启用。

记者在启用现场看到,神威E级超算原型机放置在一个黑色机柜中。机柜有一人多高,机柜

门上镶嵌着金黄色“神威E级原型验证系统”字样。在周围“神威·蓝光”机柜的映衬下,显得格外醒目。

神威E级超算原型机,由国家并行计算机工程技术研究中心联合国家超级计算济南中心等团队,经过两年多的关键技术攻关与突破,最终成功研制并部署投用。这一原型机系统,主要

由硬件、软件和应用三大系统组成。其处理器、网络芯片组、存储和管理系统等核心器件全部为国产化。

这一原型机的系统软件,由完全自主研发的神威睿思操作系统、神威睿智编译器构建。存储和管理系统由申威多核处理器构建,实现对该领域产品的国产化替代。

邯郸市委原常委、统战部部长王社群涉嫌严重违纪违法投案自首

新华社电 河北省纪委监委4日晚通报称,河北省邯郸市委原常委、统战部部长王社群

涉嫌严重违纪违法,已投案自首,目前正接受纪律审查和监察调查。