

现场特写

省人大首次建立各专委会归口督办代表建议制度,获代表“点赞”—— 办理代表建议出新招 解决热点问题见实效

从上万元到700元 冠脉支架大降价后 质量能否有保证?

医保部门:将与安全质量监管部门联合加强监管力度,实现冠脉支架终身追溯

羊城晚报记者 陈泽云

医用耗材集中采购第一单落地,冠脉支架由“天价”变成“地板价”。

5日,国家组织高值医用耗材集中采购办公室对于冠脉支架集中带量采购拟中选结果进行公示,均价从1.3万元左右下降至700元左右,降价超90%。

自2018年年底国家启动药品集中采购以来,“带量采购、量价挂钩、招采合一”的采购模式实现了多次“灵魂砍价”,多款药品采购大降价。如今,集采模式从药品延伸到医用耗材领域,高值耗材降价空间进一步打开,将持续降低患者的负担。

冠脉支架采购价下降超90%

“听说冠脉支架的价格降到了700多元,这是真的吗?”11月6日一大早,广州李女士接到了来自老家的电话,70多岁的老父亲激动地向她求证冠脉支架降价的消息。

2018年年底,国家启动药品集中采购。于本月开始执行的第三批集采中,高血压、糖尿病、恶性肿瘤等55种药品、191个产品,平均降价53%。此次集采也首次将药品延伸到医药耗材领域,医用耗材冠脉支架从均价1.3万元左右下降至700元左右,降价超90%。

“是真的,不过价格再便宜您都不用再做一次了。”李女士跟父亲打趣道。去年,李女士的父亲刚刚做完冠脉支架植入手术,手术加上耗材费用,大约七八万元,老父亲为此心疼了好久。

冠脉支架是心脏介入手术中常用的医疗器械,具有疏通动脉血管的作用,是治疗冠心病的重要手段。据公开资料显示,目前,我国冠心病患者人数超过1000万,且还处于增长态势。过去冠脉支架的价格至上万元,对不少患者来说负担不轻。但现在,冠脉支架出现了断崖式降价。

这也意味着“万元级”支架正式进入几百元时代,不仅大幅降低患者负担,还有望进一步提高耗材的可及性和市场规模。预计全国患者将于2021年1月用上国家集采降价后的中选产品。

国产替代率高利于集采谈判

集采从药品延伸到医药器械传达了什么信号,为何选择从冠脉支架入手?

“器械耗材的带量采购比起药品来说更为复杂,集采步伐也相对慢于药品。”医药专家、鼎臣咨询创始人史立臣表示,对于药品来说,只要过了一致性评价,就可以视为与原研药在安全性和质量上达到一致,但器械耗材没有这样一个评价体系,不同耗材之间甚至材质都不一样,这给器械的集采谈判增加了难度。因此,国家层面对于器械的集采谈判整体推进步伐要慢于药品。

医疗器械集采的第一单,为何选择了冠脉支架?史立臣表示:“冠脉支架的国产化程度高,独立性强,即与其他器械的关联程度小,选择这个领域着手,最容易谈判。”

数据显示,国产支架的市场份额已经超过75%,乐普医疗、微创医疗、吉威医疗和赛诺医疗四家头部企业占据了大部分市场,且比例相当稳定。“越多本土企业参与生产,国产替代率越高,谈判降价的空间就越大。”史立臣表示。

集采以价换量挤掉流通水分

国家医保局9月份宣布启动冠脉支架的集采谈判。市场对其降价预期较大,但直接从“天花板”跌至“地板价”,超过业内人士预期。“此前行业普遍预测是在1300元-1500元之间,万万没想到会突破千元。”史立臣表示。

这次冠脉支架的价格为何能降这么多?国家医保局医药价格和招标采购司司长钟东波表示:“虽然冠脉支架均价1.3万元,但实际上打包给代理商的价格也就2000多元,中间那部分完全是流通费用。现在我们大量直采生产企业,有明确的使用预期,药械公司就可以不用去做推广。这个钱省下来,企业公平合理的利润空间还是有的,而且比一般产业可能还要高。”

“以前的定价更多是企业自我和市场行为,现在通过带量采购,把市场份额提前确定了,以价换量,企业就愿意降价。这次冠脉支架的报价凸显了耗材降价的想象空间,也显示了国家在推行带量采购促进药品耗材降价方面的决心和力度。”史立臣表示,随着集采的持续推进,将会有越来越多的产品将亮出“底价”,流通环节的水分也将进一步得到挤压。

钟东波认为,这次集采对药械企业来说,不仅帮助他们降低了流通成本,也可以净化行业生态。“行业要健康发展,市场的生态很重要,原来竞争基于带金销售,是不正当竞争,不体现产品本身的质量,只有基于质量、价格,包括性能的创新,有个好生态,企业才能做大、成长。”钟东波说。

监管力度只会加强不会减弱

从上万元到几百元,冠脉支架价格大跳水引发了部分消费者担忧——支架产品的质量是否有保证?

对此,全程参与招采的天津市医保局副局长张铁军回应:“冠脉支架成熟的产品,企业在生产过程中,要接受严格的监管,遵循相关的质量标准和要求,所以产品质量不会降低。特别是它属于医用耗材,监管的力度只会比过去更强,不会减弱。”

记者注意到,此次中标的8家企业中,进口企业有美敦力、波士顿科学,国产企业则有微创医疗、乐普医疗、吉威医疗、万瑞飞鸿、易生科技,基本覆盖了临床使用比较多的支架种类。

“我们将和产品的安全质量监管部门联合,让所有的患者使用产品后,可以实现终身追溯,每一个冠脉支架从生产、流通、使用各个环节形成一个追溯链条。所以产品的质量是可信的,也是有保障的,患者在使用的时候可以放心。”张铁军说。

推动国产高值耗材替代进程

“医保的一个基本原则是‘保民生’,让更多患者用得起冠脉支架。但如果有一些患者愿意自费,购买价格更为昂贵的进口支架,也是可以的。”史立臣表示,冠脉支架带量采购落地后,并不会限制消费者对于国产或进口产品的选择。

业内分析认为,终端患者差异化分层趋势将更加明显,自费支付高价位群体可能扩大。这也有望带动更多企业加大研发投入。“目前高值耗材的核心部件仍以进口为主,本土企业要强化研发,以项目带动更多社会资本投入,提升核心竞争力。”史立臣指出。

省十三届人大三次会议期间867件代表建议已全部办理答复

今年安排超46亿元支持66项儿童医疗设施建设

羊城晚报记者 侯梦菲 通讯员 任宣

6日,记者从省人大代表建议重点办理情况推进会上了解到,在省十三届人大三次会议期间,省人大代表共提出建议867件,重点督办12项。目前,大会期间代表提出的所有建议已全部办理答复完毕。其中,已解决或基本解决的495件,占已答复建议的58.4%;列入年度计划解决的175件,占20.7%;列入规划逐步解决的161件,占19%;因条件限制或其他原因无法解决的16件,占1.9%。



关键词
防疫物资储备少

投资近246亿元补公共卫生短板

年初疫情期间,省人大代表、中广核陆丰核电有限公司人力资源主任万军,联合另外20名省人大代表提交了《关于加强我省公共卫生防疫应急物资储备的建议》。

建议中提到,广东的防疫物资采取分级储备:省级层面,省卫生健康委建立了政府卫生防疫物资储备仓库,储备了消杀药剂、防护物资;地方层面,各地市在突发急性传染病定点收治医院和疾控中心建立了应急仓库,2019年共储备N95口罩5万个,防护眼镜6千个,一次性连体防护服3.1万件,隔离防护头罩2600套,全面型呼吸保护器163套。

这些防疫物资应对全省新冠肺炎疫情显然不足。万军建议,广东要建立完备的省级公共卫生防疫物资储备体系,并对全省防疫物资企业生产点进行清库摸底,制定应急状态下特准生产许可制度。此外,还应建立全省防疫储备的物资、管理及运维专项经费,并纳入各级财政专项支出项目。

万军的建议被列入省人大常委会重点督办建议。“我们会同省有关部门正在抓紧研究制订‘1+5’公共卫生应急物资保障政策体系,即健全公共卫生应急物资保障体系实施方案和生产保供、卫生系统储备、应急运输、进出口保障、市场监管5个配套方案。”推进现场,省发展改革委二级巡视员苏伟光表示,目前“1+5”政策体系已提交省新冠肺炎防控指挥部工作例会审议。

值得关注的是,广东还加强应急物资储备设施规划布局,加快推动省公共卫生医学中心、广东省暨广州市应急物资保障基地项目建设,组织谋划全省各级政府应急物资储备设施项目,在广东省编制的2020年公共服务领域补短板项目中,医疗卫生领域补短板项目302个,年度计划投资接近246亿元。同时,国家已下达约380亿元专项债额度,支持广东医疗防治、物资储备等重大项目建设。

关键词
高速公路乱限速

排查出的181处问题已整改153处

不少驾驶员有这样的经历:在高速上以120公里的时速行驶,前方突然限速60公里/小时。不规范的限速、断崖式降速、违法设备较多等问题,成为群众关注的热点问题。

针对省人大代表马群涛的建议,省公安厅印发《全省高速公路及城市快速干道限速测速问题排查治理工作方案》,对全省各地排查出来的问题逐一造册登记,建立基础台账,列出问题清单,提出治理意见。

全省共排查出的181处问题,包括:限速值设定不合理25处、限速标志设置不规范56处、测速执法设备不规范13处、测速告知提示标志设置不规范87处。截至10月底,全省已完成整改153处,尚有28处正在治理。其中,沈海高速开阳段限速问题,交警部门已组织专家召开限速评估论证会,部分路段限速由60km/h调整为80km/h;深圳从今9月7日起将盐坝高速、南坪快速部分路段限速提高至80km/h。

对于28处尚未完成治理的问题,省公安厅将加强与省交通运输厅、省交通集团沟通协调,明确治理责任单位,落实挂点整改工作责任制,定期督查通报,确保在今年年底前全部完成整改。

关键词
儿童医疗资源缺

持续完善儿童医疗卫生服务体系

年初,省人大代表邢益强联名另外16位省人大代表向省人大常委会提交了《关于增设儿科医院,提升儿科医护人员待遇,从根本上解决我省儿童看病难问题的建议》。经多轮调研和讨论,代表们一致认为,主要应从儿童医院和儿科医护人员两方面发力,从根本上解决全省儿童医疗资源紧缺的问题。

在这条建议的推动下,全省儿科服务能力取得了显著成效。今年9月,广州市妇女儿童医疗中心获批设置国家儿童区域医疗中心,全省已设立5家儿童专科医院,妇幼保健院(妇女儿童医院)128家,全省每千名0-14岁儿童拥有儿科床位2.23张。落实县级公立医院专科特设岗位项目资金0.34亿元,继续为欠发达地区县级公立医院招聘包括儿科在内的300个特设岗位。

今年广东还安排地方政府债券46.09亿元支持省内66个儿童医院、妇幼保健机构及综合医院儿科基础设施建设。

下一步,广东还将在加强儿科队伍建设、持续完善儿童医疗卫生服务体系、推进儿童医疗卫生领域改革以及提高儿童医疗服务质量等方面发力,同时还加大对儿科的财政扶持力度。

关键词
危废物处置能力差

新增危废物处置能力133.51万吨/年

固体废物处理和垃圾分类是代表和群众关注的热点话题,今年共有与此相关的10条代表建议。其中,省人大代表张蓉将关注的目光投向了高校,提出了《关于妥善处置高校实验室危险化学品废弃物的建议》。

以中山大学为例,学校每年教学科研产生的化学实验废液约150-200吨、废空瓶约50吨。因受制于处置公司的处置能力,至2019年7月,校园内积压待处置的化学实验废液和废空瓶已达40吨。此外,由于历史原因,校内积存了一批难以处置的废弃危险化学品(含废弃爆炸品等)。

对此,省生态环境厅在回复中称,将持续推动固体废物处置能力提升,今年1月至10月全省新增危险废物利用处置能力133.51万吨/年。同时,密切联系省教育厅等部门,定期对接高校等单位,畅通定期回收处置渠道,探索建立长效机制保障实验室危险废物处置。

此外,广东还全力推动区域性重点项目建设,为实验室危险废物妥善处置提供保障。截至今年10月底,全省20个实验室危险废物利用处置项目总能力53.78万吨/年,可以有效保障广东年均产生量约2500吨的实验室危险废物处置需求。