

临床用量小,利润不高,生产供应不充分

救命药疏嘌呤恢复供应的背后

本报记者 姬薇

针对近期“疏嘌呤片”在全国多地出现短缺的状况,国家卫生计生委相关负责人11月21日表示,11月20日已完成应急生产检验,首批290万片疏嘌呤已陆续发货,是一年的临床用量,各地将抓紧协调组织做好采购配送工作,直接挂网采购,确保供应。

一元钱一片的疏嘌呤,主要用于白血病和绒毛膜上皮癌等肿瘤治疗,尤其是对儿童的急性淋巴细胞的后期治疗效果比较好,被称为白血病的“救命药”。疏嘌呤出现短缺被媒体报道后,国务院总理李克强特批要求有关部门“切实加大国产廉价药生产供应保障力度”。

虽然目前来看,疏嘌呤市场供应得到了充分的保障。但是,类似“救命药”出现短缺,这不是第一次了,国产廉价药短缺近年来为何频现?疏嘌呤恢复供应的背后有关部门又在做什么工作?

疏嘌呤短缺原因

今年8月份,卫生计生部门近两年建立的短缺药品监测网络已监测到疏嘌呤的短缺风险。国家重点监测的139个短缺药中就有疏嘌呤。

国家卫计委药物政策与基本药物制度司副司长张锋对记者表示,目前,国内有疏嘌呤原料药批准文号生产企业3家,制剂生产企业6家,但仅有2家企业近两年实际在产。2016年下半年,因原料药价格上涨采购困难,家停产;2017年上半年,浙江浙江药业因GMP认证停产,导致疏嘌呤出现供应较大程度短缺。

疏嘌呤每年全国临床用量约300万片,临床用量小,利润不高,生产供应不充分。经国



家卫计委、食药总局与有关企业商协调,加快了GMP认证审批程序,促使疏嘌呤尽快恢复生产供应。

记者了解到,我国短缺药目前存在几大特点,一是临床用量比较小,比如疏嘌呤一年用量比较有限。二是价格比较低,比如眼科用的丝裂霉素原来7元钱一支,一年才用1万支。三是短缺药供应往往缺乏市场弹性,不平衡问题表现比较突出,有明显的市场外部性。三是有些短缺药有季节性,如鱼精蛋白,鲑鱼三四月回游才有原料。同时,我国药品短缺表现局部短缺多、全国性短缺少,各省市、医疗机构之间短缺品种差异比较大的特点。

短缺药品市场撮合试点

短缺药品供应保障是一项重大民生工程,党中央、国务院始终高度重视药品短缺问题。2017年4月18日中央深改组审议通过了《关于改革完善短缺药品供应保障机制的实施意见》,经国务院同意,6月27日国家卫生计生委同相关部门正式印发文件,文件要求

提高政府对短缺药品的应对保障能力。

2016年9月,国家卫生计生委建立完善短缺药品监测预警和分级应对体系,开展短缺药品市场撮合试点。

短缺药品市场撮合试点是创设性的一个制度安排,卫生计生委药具管理中心组织辽宁、上海、浙江、山东等12个省份和生产企业,开展了临床必需、市场供应短缺药品鱼精蛋白和青霉胺的市场撮合。经供需双方商议和努力促成,12个省份与生产企业达成了协商一致,企业承诺从今年7月至明年12月底稳定供货。

张锋说,市场撮合非常重要,一是稳定供货,二是停产备案制度,就是企业在做出停产决定15天以内和真正停产30天之前要向国家报告。而且每个月要将库存和下个月的排产计划跟国家卫生计生委进行通报。有了这些措施,我们就能够有效化解供应风险,能够及时应对和处置。

中国药学会科技开发中心主任肖曾对记者说,短缺品种发生的原因很多,必须知道为什么短缺才能采取应对措施。我们在报告预警

信息的时候很慎重,不但通过数学模型计算出哪些品种应该进入预警级别,还要用数据库调查在这个省采购的情况怎么样。

未来国有企业将在短缺药供应上发挥作用

国家卫生计生委相关负责人透露,未来将推动国有企业在短缺药品供应方面发挥重要作用。对短期药品供应保障,一方面是发挥市场的决定性作用,同时政府要发挥兜底的保障作用。所以国家卫生计生委将依托国有企业配置资源的作用,更好地解决市场失灵的问题。

原料药供应稳定是保证临床用药供应稳定的重要因素。记者了解到,10月31日,工信部、卫生计生委、环保部和食药总局四部门联合下发《关于做好京津冀及周边地区医药企业2017-2018年采暖季错峰生产的通知》,研究确定由于保障临床用药等民生需求确需生产情况,确保原料药供应稳定,切实做好药品的持续稳定供应。特别是对相关地区原料药的生产由卫生计生委牵头进行排查,如果确需生产,要确保原料药的稳定。

近期,国家卫生计生委召开了4次临床专家会,对139个短缺药品进行梳理。近两年谁在生产,库存怎么样,根据调查检查结果,对139个药品每一个药品分门别类地制定应对措施。

张锋表示,现在大致还有27个清单内药品有供应问题。我们将就这27个药,把相关原料药和生产企业,以及会同发改委、工信部、国资委和药监局一起逐一核实会商,力争在年底前把那些老大难的问题加紧解决。

热点关注

乳腺癌呈慢病化趋势

患者全程支持计划启动

本报讯 国家癌症中心数据显示,我国城市地区乳腺癌病人5年生存率平均达78%以上,其中超过95%的早期乳腺癌病人可以长期生存,甚至可达20年以上,乳腺癌已经在客观上呈现慢病化趋势,临床治疗水平取得不俗成绩的同时,新的挑战浮出水面。

在中国抗癌协会康复会主办的乳腺癌患者全程支持计划启动会上,针对乳腺癌慢病化趋势下的新挑战:长期生存的乳腺癌病人越来越多,一部分患者生存质量堪忧,亟待全社会建立一个体系来支持她们预防或减少复发,获得更好的生存质量。针对新形势下的新挑战,一是要依托于专业治疗机构做好乳腺癌全程治疗和长期随访,二是要依托于康复组织对病人进行教育和支持,三是要发动基层医疗机构将乳腺癌病人逐渐纳入基层慢病管理体系。

为此,中国健康教育中心将携手中国抗癌协会康复会推出我国首个专门护航乳腺癌

患者长期生存的全国性项目并设立“爱携航”微信平台,旨在整合多方力量“携手为她生命护航”。

中国抗癌协会康复会史安利表示:乳腺癌患者获得长期生存后,不仅需要长期医疗和康复服务,而且需要接受日常生活指导,以形成和坚持健康的生活方式,从而改善治疗效果,提高生活质量。

我国著名乳腺癌专家徐兵河教授认为,乳腺癌总体上是预后非常好的恶性肿瘤,只要经过正规的治疗,绝大部分乳腺癌病人都能最终康复,所以我呼吁患者第一毋须害怕,第二要到正规的医院进行合理的治疗,第三要坚持医生建议的长期服药,比如内分泌治疗药物,可以降低乳腺癌复发率和死亡率,最后建议患者重视和坚持复查,乳腺癌术后两到三年是复发高峰,五年以后虽然复发风险降低但还是存在一定的复发风险,建议患者切勿掉以轻心,谨遵医嘱按时复查。(魏文)

未来我们仍将不断加强本地化投入,以创新研发和制造双轮驱动,为中国健康事业发展贡献力量。”

昌平工厂是诺华在中国从创新药物研发,到制造全方位布局中至关重要的一环。该工厂已在中国深耕30年,总投资额超过6亿元,拥有世界上最快的药品高速包装线,是中国单位面积生产效率最高的制药工厂之一。(报冬)

中国中药协会团体标准审查会在京召开

本报讯(记者 朱林) 11月21日,由中国中药协会主办、汉广集团承办的中国中药协会团体标准《中药材采收与产地初加工技术通则》及《白芷等3种中药材采收与产地初加工技术规范》(以下简称《通则》《规范》)标准审查会在北京召开。

“我们希望《通则》的出台能让全国的中药材种植和加工从业者以后能在生产中有据可依,进而保证药材品质,使得该环节上下游的从业者、企业能够最终受益。”《通则》编写情况汇报人、北京中医药大学中药学院副教授魏胜利在接受采访时表示,制定《通则》的目的是为中药材种植和产地初加工提供技术规范。目前,采收和产地初加工是中药材质量控制非常重要的一个环节,但过去该环节并没有总体技术规范。

医疗创新与公共卫生发展研讨会举行

本报讯 近日,由国家卫生计生委疾病预防控制局指导,《健康报》社主办,中国强生支持的“医疗创新与公共卫生发展研讨会”在北京举行。研讨会上发布了专题纪录片《抗击各方,我们共同的保卫战》,通过讲述社会各界携手共同对抗耐药肺结核的真实故事,深刻反映医疗创新的社会价值。

2010年,中国提前5年实现了联合国千年发展目标中的结核病控制目标,但是,我国防控结核病的形势依然严重。“中国的利福平耐药肺结核患者人数依然约占全世界的12%,”中国疾病预防控制中心结核病预防控制中心主任王黎贵介绍说,“肺结核尤其是利福平耐药肺结核依然威胁着我国居民的健康。”(爱芳)

你签约家庭医生了吗?

家庭健康有专人管理了,就医观念也转变了

(试行)),成为国内首部家庭医生服务管理的规范性文件。

“我血糖偏低,丈夫叫我过来让王医生看看。自从签约了家庭医生后,在社康医院检查、拿药方便很多。身体指标有变化,也能随时了解到。”曹海荣告诉记者,由于她耳朵听不见,一旁的王天栋正拿着笔,在本子上写道:血糖太低不好,胰岛素要减少两个单位,有时间过来社康中心,替他做一个血常规检查。

王天栋告诉记者,家庭医生的工作主要包括基本医疗和预防保健,对于行动不便的居民还会提供上门服务。“每年为帮助老年人免费体检、接种疫苗,为小孩免费打疫苗,定期为高血压、糖尿病患者监测指标。签约病人我们一年至少四次面对面随访。”

福田区下沙社康中心主任莫绮华是该社康中心其中一个家庭医生团队的负责人,她告诉记者,下沙社康中心家庭医生服务工作开展已有8年多了,目前已有4个团队,每个团队配备有医生、护士、辅助人员,一个团队有5个成员。

肾性贫血治疗达标率不足60%

本报讯 在我国,有高达10.8%的成年人患有慢性肾脏病,按照13亿人口推算,我国有超过1亿的慢性肾脏病患者。记者从近日召开的肾性贫血治疗创新论坛上了解到,随着肾脏功能的减退,患者的肾性贫血发生率也会越来越高。在几乎没有临床症状的慢性肾病1期和2期人群中,约三分之一的患者有贫血问题,到了慢性肾病3期,这个比例达到了50%,到了慢性肾病5期,也就是尿毒症期,几乎100%的患者都存在贫血的状况。

作为慢性肾病最常见的并发症之一,肾性贫血患者的红细胞数量减少,以至于体内携氧能力降低,产生缺氧情况,会对全身系统、各个脏器带来危害。肾性贫血如未能及早发现并坚持规范治疗,将加速慢性肾病进展至终末期肾病,增加透析风险,心血管病发生风险和死亡率。

在过去近30年间,针对肾性贫血的治疗,全球均没有创新性的疗法问世,而现有的治疗方案还存在于诸多局限性。目前肾性贫血主要的治疗方案仍然是联合注射促红细胞生成素和铁剂,但是存在很多局限性。一方面,注射促红细胞生成素会带来注射

关于疫苗的错误认知经常被肢解传播,给公众造成困扰

《儿童预防接种信息传播指南》推出

本报讯 近日,由国家卫生计生委相关司局指导,《健康报》社主办的“儿童预防接种信息传播论坛”上,推出了《儿童预防接种信息传播指南》的相关内容。

中国疾病预防控制中心流行病学首席专家曾光教授表示,从过去多年的疫苗不良事件看,疫苗信息传播存在不科学、片面,甚至误导的情况,这不仅让公众感到恐慌,更大的危害是让很多本该接种疫苗的儿童错过了接种疫苗的最佳时间,为一些疾病的侵袭留下了隐患。

认知存在误区,是一切沟通的最大障碍。一些关于疫苗的错误认知经常被肢解传播,给公众造成了很大的困扰。比如“自费疫苗(第二类疫苗)不如免费疫苗(第一类疫苗)安全有效”、“接种过某种疫苗就能100%预防这种疾病”、“打疫苗会影响儿童的自身免疫力”等。

在论坛上,首都医科大学附属北京儿

童医院姚开虎教授对此一一了解答。比如针对常见的自费疫苗不如免费疫苗安全有效的误区,姚指出,不论免费疫苗还是自费疫苗,都符合国家规定的安全有效的标准,其分别主要是由国家和各地方的疾病危害程度、经济实力决定的,例如,水痘疫苗在北京属于免费疫苗,在其他一些省市就是自费疫苗,还有大多从国外进口的疫苗也是自费疫苗,但這些进口疫苗在全世界很多国家都纳入了政府免疫规划范围,免费提供给该国国民,其安全性和有效性都是经受过考验的。

姚开虎教授说,过去一些疫苗事件中,很多都能明确是疫苗质量问题还是偶合事件,但信息传播过程中,往往夹杂了一些与疫苗无关或主观推断的错误信息,致使公众对疫苗认识出现偏差。《儿童预防接种信息传播指南》,可以作为公众了解预防接种知识的权威来源。(石楠)

营养失衡增加健康风险,带来疾病谱的变化,专家指出——

重视国民营养与环境、社会的影响

本报讯 11月20日,中国人口宣传教育中心组织20家在京主流媒体赴河北省赵县开展“食品安全,健康快乐”主题宣传活动。中国人口宣传教育中心副主任石琦表示,目前我国还存在国民营养健康与食品安全问题交织、营养不足与过剩并存,营养失衡增加健康风险,带来疾病谱的变化,使得过去少见的疾病如痛风、糖尿病等慢病成为多发常见病等问题,成为影响国民健康的重要因素。

中国人口宣传教育中心一直致力于健康领域的宣传教育工作,连续4年启动实施了“媒体激励计划”,旨在组织新闻媒体参加健康政策和专业知识的相关培训学习、交流座谈以及实地考察等活动,提高记者健康专业知识水平,更好地向公众传播科学的健康观念和知识,促进人们形成健康的行为方式,取得良好社会效益。2017年“媒体激励计划”的主题是关注营养健康和食品安全。(姬薇)

国家食品安全风险评估中心专家邓陶陶强调,要重视国民营养与环境、生理、心理、社会等关联影响,通过完善营养政策法规,加强营养学的基础研究、监测评估和健康生活方式的普及,不断提升科学、精准、智慧营养服务水平,助力健康中国建设。

在邦铭农信科技(北京)有限公司赵县生产基地,记者通过近距离参观安全鸡蛋的生产过程,深入了解了食品生产加工、质量控制以及溯源监测等流程和细节。河北省畜牧兽医研究所研究员郑长山教授表示,蛋鸡类产品是国民营养的重要组成部分,一直受到广泛关注。郑教授向记者们详细介绍了国内外蛋鸡生产状况、健康蛋鸡养殖新技术和安全鸡蛋标准,分析影响消费者购买的主要因素,并指导大家如何购买安全健康的鸡蛋,保证吃的健康,吃的放心。(姬薇)



女性健康咨询管理服务公益工程启动

本报讯 近日,由中国妇女报社倡导并支持的“女性双创工程-女性健康咨询管理服务公益工程”在京启动。

据了解,“女性健康咨询管理服务”公益工程将以市、县、区、镇的行政地区划分建设,第一阶段,2017年12月31日前,在全国申请设立服务站的区域,优选12家,作为首批服务站正式进入运营阶段,为广大女性提供全方位的健康咨询服务;第二阶段,从2018年开始,在首批服务站运营的基础上在更多地区复制设立服务站,同时联合北京中医药大学进行生殖健康专业培训,打造一批拥有专业讲师资格认证的讲师团队,做到持证上岗。通过该活动计划培训专业讲师100名,设立服务站150家,开设公益讲座5000-8000场次,让中国逾百万女性了解生殖健康专业知识,做到早预防,早治疗,减少我国女性生殖腺疾病的发生率,并带动中国创业女性实现自主创业。(英家)

诺华加速创新成果惠及中国患者

本报讯 近日,诺华昌平工厂成立三十周年发展与创新座谈会在北京举办,其创新药物诺欣安中国生产产品正式下线。诺华集团(中国)总裁尹旭东表示,“中国是诺华全球最重要市场之一。在良好的政策环境和经济发展的支持下,诺华已在中国建立起世界级的医药研发中心和制造基地。