月10日

找药无望黑市疯狂 廉价救命药缘何消失

一种救命孤药紧缺引发的思考

□新华社记者 韦 慧

本是一盒不到8元的普通药,医院中时常难觅踪影,黑市上却卖到数千元。

物美价廉本应受到市场和消费者的欢迎,然而记者调查发现,关键时刻一些能救命的廉价好用药在现实中却成为"孤药"。廉价救命药缘何"一药难求"?"输"了市场却"赢"了"黑市",症结何在?

寻找 ACTH 有多少家庭 能碰上爱心接力?

不久前,杭州萧山区一位出生不到8个月的韩果果患上婴儿痉挛症,进入浙江省儿童保健院进行治疗。医生说,用注射用促皮质素(ACTH)是最有效的治疗措施,但医院没药,很多都是病人自己想办法买药。

打电话向多家医院询问无果后,孩子 母亲周女士8月15日将求助信息发到了 微信朋友圈。

看到信息后,武汉协和医院心外科主治医师陈澍马上在医院内部系统搜药,也无货。他随即转发求助信息,多方寻找发现武汉基本无药,而且全国多地相熟的医学界人士都反映各自医院也无药。

还好,最终有热心人联系得知上海医药集团股份有限公司有药。8月16日晚上,两盒ACTH连夜送到孩子父亲手中。

但并不是所有类似患者都会像韩果果一般幸运。在福建,一岁零10个月的婴儿痉挛症患者小宸正躺在漳州市一家医院里,从春节开始他就断药了。他母亲告诉记者,之前帮忙买药的人说已经买不到药,"黄牛"本来同意以8000多元两盒的价格卖给他们,但犹豫之时,却被别的患者家属买走。事实上,一盒ACTH正常价格只要7.8元。

记者发现,这些婴儿痉挛症患者都 面临着同一种困境,长年以来,患者家 属不停地在网上发帖找药,患者家属聚 集的找药QQ群、微信群也数不清。一位患者家属称,在北京一家大医院患者需自己准备28支ACTH才可以住院。

畸形市场,几多反思

记者通过多方调查发现,目前在网上能搜到的ACTH的生产厂商基本上只有上海第一生化药业有限公司一家。针对韩果果事件,该公司发出声明,为便于患者获取有关ACTH的信息,已经设立专线提供有关服务。小宸的母亲致电该专线,接线员给了她一个业务员的电话,拨通后业务员却直接表示没有药。

目前,黑市上的ACTH价格惊人。 在一个有关婴儿痉挛症的QQ群里,群成员达到1944人,包括不少患者家属及 "黄牛"。记者发现,一盒ACTH被炒到了 4000元,相当于正常价格的500多倍。

一位药品销售商透露,ACTH一盒只卖7.8元,利润只有2%,再加上需求量很少,很多厂商不愿意生产,分销商也不愿意备货。上海医药总公司一位销售经理说,作为全国第二大的药品分销商,他们目前 ACTH 的库存也只有两箱,每箱100盒。而他们一般的药都有几万箱甚至几十万箱的储备。

在医院里,受长期以来以药养医的体制弊端影响,一些医院会选择进贵的替代药而不是便宜药;在备货方面,据医务人员反映,这些药品需求量不是特别大,如果长期备药不用会造成浪费,医院索性就不进货。

但是,黑市中的药从哪里来的?一位 大型医药公司的销售负责人告诉记者,黑 市里流出的真药,绝大部分是"黄牛"通过 一些医药公司、医院的渠道弄出来的。业 内人士透露,一般是"黄牛"通过适用这个 药的其他病症,将药品开出来,或者跟一 些医院的医务人员、医药公司工作人员私

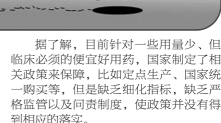
"孤药"如何才能"不孤"?

记者梳理医院、分销商、厂家各个环节发现,缺失的救命药往往具备四大特点:生产厂家有限;产量少;需求量有限却超过生产量;价格低廉。尽管相关部门对特殊药品有定点生产的相关政策保障,但现实却是生产厂家、商业公司、医院与患者"共输"。

业内人士指出,便宜救命药紧缺的 重要原因是价格、分配管制和以药养医 的体制存在弊病。在药品价格管制的情 况下,药厂生产这类药物长期亏本或者 至少不赚钱。

"这种孤药一旦某个生产厂生产能力稍有波动,就马上面临全国断货。"陈澍说,而且国家管制这些廉价好用药的分配,导致某些用量大的单位和某些无此需求的单位拿到的药物数量相当。

陈澍认为,放开对药物的价格和分配管制,让企业自主定价,有自由市场竞争,药品最终将处于一个合理的价格水平而且不至于长期短缺。"应考虑建立自由竞争的医疗保险市场,来保障患者遇到罕见病时不至于无钱支付。"



遏制"黄牛"也是重要举措。哈尔滨医科大学附属第三医院乳腺外科副主任医师贾书生表示,应严格执行处方药管理制度,无医生处方决不能随意销售;同时监管部门应该把医疗机构对孤药的销售管理纳入监管范围,对违规的员工及机构严格按相应法规处理。

贾书生说,对于这些药品的生产厂家,国家可以进行定点定量生产,统购统销,或者建立特殊药品储备,让企业的产销没有后顾之忧,并有一定收益。

上海国际医学中心麻醉科首席医生白浪认为,应建立特殊药品数据库来帮助患者查询、及时调货。政府可以通过规划设计,给商业公司补贴,让其保障在一定区域内的药品储备能满足一定人数的使用量。





你能想像一栋二层精装别墅从拔地而起到拎包入住所有工作都可以在工厂事先完成吗?你愿意入住冬暖夏凉的"原生态"房屋吗?随着现代信息技术的发展和新材料的不断涌现,这样的建筑畅想已不再是设计师笔下的美好蓝图,它正悄然走进人们的生活,成为我们脑海中明日之家的雏形。

记者在第14届中国住宅博览会上看到,一座140 平方米的二层房屋被分为6个模块,建筑工人操作起重 机进行现场拼装,先拼装一楼客厅、卧室、厨房、卫生间,

3小时拼装出一栋二层精装别墅 "明日之家"悄然走进人们生活

随后拼装二层观景露台、卧室和多功能房。不到3小时功夫,一座家具齐全、随时可拎包入住的二层精装别墅就出现在人们眼前。

"这种新材房屋在建造之前已经在工厂内完成了设计、制作和组装等过程90%的建房工序,只需要在现场进行后续配装工作,这样既避免了施工现场污染环境,又大大降低了建筑成本,实现了流水线、标准化生产。"该项目负责人、卓达房地产集团副总裁刘进武说。

刘进武说,这座二层楼房为钢框架结合轻钢结构,外立面采用一种新材外墙装饰板,内部装修采用一种"会呼吸"的装饰板材,新材料重量只有传统建材的三分之一,但抗震性更高。

刘进武给记者算了一笔账,采用这种模块化方式 搭建房屋,可以节省工期,降低综合成本20%以上。 以展会上搭建房屋为例,每平方米造价3000元至 3500元左右。

绿色建材的出现势必会引发整个建筑业的革命。

实现住宅产业现代化,绿色建材行业要先行。绿色建筑应该围绕绿色建材的使用全面展开。

住博会上的亮点之一是被动式低能耗房屋,这是 建筑全寿命期内最节能的建筑,也是最健康舒适、有 良好居住环境的房子。

被动式住宅起源于20世纪90年代的德国金融中心法兰克福。这类住宅使用超厚的绝热材料和复杂的门窗,主要通过住宅本身的构造形成高效的保温隔热性能,并利用太阳能和家电设备的散热为居室提供热源,减少或不使用主动供应的能源,即便是需要提供其他能源,也尽量采用清洁的可再生能源。

"被动房代表了我们未来居住的理念——夏天不需要空调,冬天不需要暖气,即便在寒冷的东北室内也能舒适宜人。尽管和国外相比我国还有很远的路要走,但令人可喜的是我们已经迈出了重要的第一步。" 住建部科技与产业化发展中心处长张小玲说。

(新华社北京9月11日电)