

健康、空气 看看数据

医疗费用还在涨,希望今年能减负

环境质量不理想,希望今年能改善

门诊看病 人均多掏了14.1元

省卫生厅发布2013年卫生统计简报
人均住院费增加740.2元

昨天,江苏省卫生厅发布了2013年该省卫生事业发展统计简报,从统计来看,2013年门诊病人,人均医疗费比上年增加14.1元,人均住院费用比上年增加740.2元。统计公布了药费占医疗费用比重,门诊病人人均医疗费中,药费为107.5元,比上年增加4.4元;住院病人人均医疗费中,药费为4698.1元,比上年增加120.8元。

实习生 冒贻宣 现代快报记者 刘峻

医疗费用增加



门诊和住院病人医疗费用增加

看病花费多少钱,是关注的焦点。据卫生部门综合医院统计,2013年门诊病人人均医疗费用221.2元,比上年增加14.1元,增长6.81%;住院病人人均医疗费用10864.3元,比上年增加740.2元,增长7.31%。

卫生部门所属四级医院,分别是省、市、县级市(区)、县。从统计来看,各级医院费用都在上涨,只不过涨幅度有所不同。门诊人均医疗费用,省辖市属医院上涨7.73%,涨幅度最高,省属医院上涨4.61%,县级市(区)属医院上涨3.39%,县属医院上涨3.13%。

门诊看病,药费增加了4.4元

看病费用增加了,那么多支出的钱,是哪里的呢?

据卫生部门综合医院统计,2013年,门诊病人人均医疗费中,药费为107.5元,与上年相比,药费增加4.4元。住院病人人均医疗费中,药费为4698.1元,与上年相比,药费增加120.8元。

一名专家说,业内的观点是,只要控制在50%以下,就大体认为医院管理得还不错。从数据上看,药费虽然小幅增加,但整体药占比是在下降,而且控制在50%以下,似乎是成功的。

检查费、耗材费可能多掏钱了

多掏的钱除了药费增加了外,还加到了哪里?

专家说,门诊看病,费用构成一般是挂号诊疗费、药费以及检查费。住院病人,费用则有手术费、材料费、床位费以及药费等构成。有的地区部分医院出现新的情况,药费

是下降了,但是检查费、材料费却增加了。

上海一项统计显示,医疗费用结构中,手术费和化验费所占比例逐渐提高。住院费用构成中,所占比例前三位依次为材料费、药费和手术费,其中材料费上升最快。

“南京同样有这样的情况。有的感冒病人进了医院后,甚至都不需要吃药,但还是做了各类检查,甚至是CT。有的心脏病人进了医院,手术放了三四个支架,一个支架就上万元,这些在药占比中是看不到的。”专家说,必要的检查是可以排除一些疾病的,但如果滥用检查,那么就会加重病人的负担。

【解读】

减轻就医负担仍任重道远

江苏省卫生法学会副会长胡晓翔介绍,受物价等众多因素的影响,医疗费用是可以有一定程度的合理上涨,卫生部门在管理的时候,也一直强调的是“控制不合理的医疗费用增长”。但是,通过这个统计,是无法看出来,里面多少是合理的,多少是不合理的。比如住院病人,人均费用主要来源床位费、药费、检查费以及手术费用。拿药品来说,市民用药习惯在改变,医保目录一直在调整,去年和今年的种类和价格也许就不太一样,药费当然不会完全一样。

专家表示,从大的方面说,医院人均医疗费用增加可能主要有三个因素:人力资源成本支出加大、物价上涨和新诊疗技术设备购置成本。至于医疗费用怎样增长才算合理,目前全国都缺乏这样一个标准,有的说根据CPI来测算,也有的说根据经济增长速度,众说纷纭,缺乏权威性。

不管是合理还是不合理,多付的钱,仍然是患者买单,如何减轻患者就医负担,仍然任重道远。

看病难

大医院仍然一床难求

统计显示,2013年,全省医疗机构病床使用率为84.22%,其中:医院91.06%,卫生院61.23%,社区卫生服务中心48.72%。与上年相比,医疗机构病床使用率提高0.14个百分点,医院降低0.82个百分点。

专家表示,医院床位使用率虽然略有下降,但是一床难求的局面仍然是没有缓解。

医生累

看病的人还在增加

统计显示,2013年,全省医疗机构诊疗人次数为49420.23万次。比上年增加4131.32万次,增长9.12%。

统计还认为,“医生工作负荷略有增加”,2013年平均每个医生每天担负诊疗9.8人次,比上年增加0.2人次;平均每个医生每天担负住院2.9床/日,与上年相同。

健康、空气 看看数据

环境质量不理想,希望今年能改善

PM2.5未达标 空气年头年尾最差

省环保厅发布2013年环境年报
夜间交通噪声问题比较突出

昨天,江苏省环保厅发布了2013年环境质量年报,对全省的空气、水、噪音等主要内容的监测指标向社会公布。在过去的一年,全省环境质量总体稳定,但环境形势依然严峻,在年报中特别提到了去年冬春季节多次出现大范围重污染天气,受之影响,江苏全年PM2.5、PM10和二氧化氮都没达标。

现代快报记者 安莹

空气质量达标率60.3%,PM2.5、PM10和二氧化氮没达标

去年全省空气“两头差、中间好”

年报显示,2013年,江苏空气最好的时间是夏季的7~9月份。而最差的是在1月份和11、12月份。呈现“两头差、中间好”的现象。

2013年1月份,江苏出现严重的持续灰霾污染天气,以南京为例,在这个月就出现了23个污染天。而到了11、12月份,又一次大范围的污染天袭击江苏,苏州曾在12月7日出现过AQI为404的六级严重污染。去年11月底12月初的大范围污染中,

江苏一些监测点的数据达到了600以上。

这两次大范围的污染,直接给江苏空气质量“拖后腿”,2013年全省空气质量(AQI)达标率为60.3%,13个省辖市达标范围为53.6%~68.3%。2013年全省PM2.5的平均值是73微克/立方米。全省二氧化硫年均浓度达到二级标准,PM2.5、PM10和二氧化氮都没达标。与去年同期相比,全省PM2.5、PM10和二氧化氮年均浓度有12%~18%的上升。

酸雨平均发生率为26.7%,比上年下降9.3个百分点

酸雨主要发生在沿江地带

年报显示,2013年,江苏酸雨平均发生率为26.7%。徐州、连云港、淮安、盐城、泰州和宿迁6市没有监测到酸雨,其余7市酸雨发生率介于23%~42.3%。江苏省

环保厅的专家表示,江苏的酸雨一直是沿江地带比较严重的,不过与2012年相比,全省酸雨平均发生率下降9.3个百分点,酸雨酸度略有减弱。

国控断面水质符合Ⅲ类比例同比上升2.4个百分点

太湖水质有所改善

2013年全省水环境质量总体稳定;国控断面水质符合Ⅲ类比例同比上升2.4个百分点;太湖、淮河和长江流域规划(重点)断面达标率分别上升9.2、4.3和11.1个百分点;南水北调东线江苏段水质基本稳定达到Ⅲ类。

83个地表水国控断面中,水质符合Ⅲ类断面为38个,占45.8%,Ⅳ类和Ⅴ类断面分别为34个和9个,占41%和10.8%;劣于Ⅴ类断面2个,占2.4%。

一直以来,太湖的水质备受关注。2013年,太湖湖体水质总体处于Ⅳ类。

昼、夜声环境功能区达标率分别为98.7%和88.9%

夜间交通噪声问题突出

2013年,全省声环境质量总体较好。昼、夜声环境功能区达标率分别为98.7%和88.9%;道路交通噪声强度均处于一级(好),昼、夜间分别有14%和20.5%的路段出现超标。从声源分布结构来看,社会生活噪声是影响城市区域声环境质量的主要

声源,昼、夜占比均高达54.6%,其余依次为交通噪声、工业噪声和施工噪声。

2013年,江苏城市道路交通噪声白天是66.8分贝,晚上为55.7分贝。虽然晚上比白天要低,但监测人员发现,夜间交通噪声对人们生活影响却大于白天。

主要湖泊共监测到浮游动物194种,浮游植物461种

超三成河流底栖动物比较丰富

水生生物多样性是河流生态环境的“硬指标”。江苏底栖动物多样性监测结果表明:主要河流底栖动物多样性评价等级为物种丰富或较丰富的断面比例为37.7%,一般的断面比例为31.9%,贫乏或

极贫乏的断面比例为24.6%,未采集到底栖动物的断面比例为5.8%。主要湖泊底栖动物多样性评价等级为物种丰富或较丰富的断面比例为61.6%。去年主要湖泊共监测到浮游动物194种,浮游植物461种。