

我省完成新中国成立以来最大规模流行病学调查

高血压患病率24.9%

糖尿病患病率9.21%

过半高血压患者不知自己患病
糖尿病患病呈现“年轻化”

乙肝:疫苗接种效果显著

调查结果显示我省1~74岁人群乙肝HBsAg(乙肝表面抗原)阳性率2.60%,抗-HBs阳性率(乙肝抗体)58.66%。1~74岁人群HBsAg阳性率和小于5岁人群HBsAg阳性率分别较2006年下降24.20%和50.53%。小于15岁人群乙肝疫苗接种率96.22%、全程接种率91.95%、首针及时接种率80.01%,均高

于2006年水平。乙肝疫苗接种效果显著,实现《2006~2010年全国乙型肝炎防治规划》中“到2010年全人群HBsAg携带率控制在7%以下和5岁以下儿童HBsAg携带率降低至1%以下”的目标。按照世界卫生组织分类标准,我省已从乙肝感染高流行区进入中流行区,乙肝防控形势依然严峻。

丙肝:整体水平低,个别县区高

全省1~59周岁人群丙肝抗-HCV标化后阳性率为0.59%,高于2006年全国流调的结果,略低于中部地区流调结果。HCV感染率随年龄升高而增高,城市HCV感染率(0.58%)高于农村(0.41%),地区分

布呈现整体水平低,个别县区高的特点。15岁以上HCV感染主要与有偿采供血和输血史相关;15岁以下儿童与此无统计学关联。医务人员对丙型肝炎诊断和报告标准准确率较低。

高血压:过半高血压患者不知自己患病

全省高血压患病率24.90%,仅46.02%知道自己患病;有35.75%的患者进行了药物治疗,采取治疗的患者仅10.42%得到有效控制。

肥胖者中有50.73%的人群患病,肥胖是高血压

重要危险因素。15~34岁人群中从未测量过血压的比例高达40.58%;35~74岁人群中有26.58%的人群从未测量过血压,高血压首诊率低。

糖尿病:糖尿病患病呈年轻化趋势

全省糖尿病患病率9.21%,空腹血糖受损患病率6.07%。15~45岁人群患病率为3.96%,患病年龄有年轻化趋势。糖尿病知晓率为35.24%,城市明

显高于农村,人群治疗率为27.49%。有18.93%的肥胖者为糖尿病患者,患病率随年龄上升增加;城市发病水平高于农村,发病危险因素有所不同。

昨日,省卫生厅向媒体通报,我省实施为期4个月的“全省乙肝、丙肝、高血压和糖尿病(以下简称‘四病’)流行病学调查”项目结束。

流调结果显示,我省高血压患病率24.9%,糖尿病患病率9.21%,乙肝控制成效显著,已从乙肝感染高流行区进入中流行地区。

据悉,本次调查是新中国成立以来我省开展的规模最大的现场流行病学调查,涉及全省18个省辖市30个县(市、区)58个乡镇(街道办事处)92个居委会(行政村)18354户,共调查1~74岁人群32336人,基本摸清了全省“四病”的流行现状。

记者 邢进
实习生 肖雅文

三方合治

这条无名路“通”了

“路通了,心气顺了,居民们感觉舒服了,这才像个小区样子!”昨天一大早,位于经三路北段文雅社区的十几位居民和商户,将两面锦旗分别送到了郑州市北林路办事处和金水区域管局北林中队,因为,被各种小摊贩堵了该小区门前通道六七年的路终于疏通了。

文雅社区建成时紧邻黄家庵村,小区南北两个院的大门口正好建在黄家庵村东门口往经三路的出行通道上,这条近200米的通道紧邻经三路,虽然没有名字,却承载着黄家庵村和文雅社区3万多人的出行“任务”。但也正因为它是必经之道,所以八九年来,这条路成了各种蔬菜水果、小吃夜市摊贩的黄金路段,每天早晨和下午上下班时,这里如同集市,水泄不通,文雅社区的居民开车骑车出来进去上下班时,很难通行,有时甚至要走20多分钟才能通过。

为彻底治好这条“乱点路”,经过市场调查和对商户的了解,由北林路办事处与黄家庵村委会协商,这条无名路今后交由黄家庵村主管,办事处与执法队配合管理,实行三方共管模式。

一周来,在黄家庵村委会的治理下,这条无名路很快疏通了,尤其是早晨上班和下午下班时,文雅社区的居民能够非常通畅地进出了,道路两边沿街门店的正规商户经营秩序也变好了。

记者 刘怡辰 通讯员 张进霞

The greatest influence
第一城市影响力

63年相知相伴, 10年温情温暖

我们一直在你身边, 见证城市的成长

郑州晚报
创刊63年
改版十年

NO.1
第一
城市影响力