

临时困难救助范围扩大

救助实现城乡一体化,低保边缘家庭、困难单亲家庭也纳入救助范围

本报11月29日讯(通讯员 孟庆海 王家俊 记者 赵壁) 原本只有低保家庭才能获得的临时困难救助,现在范围扩大了。29日,记者从青岛市民政局获悉,青岛市建立起城乡一体的临时困难救助制度,生活困难的单亲家庭和重度成年残疾人家庭等低保边缘家庭也被纳入临时救助范围,而且城乡间统一了救助标准,每户每年最多可获得4000元的救助金。

日前,青岛市民政局、财政局联合下发了名为《青岛市城乡居民临时困难救助制度》的文件。新救助制度实现了临时困难救助城乡一体化,在困难群众遭遇重大疾病致家庭负担过重,残疾丧失劳动能力、水灾、火灾、车祸等自然灾害、子女上学费用过高和其它原因造成家庭基本生活困难时进行救助,而且城乡间救助范围、救助程序和救助标准全部统一,实现“同难同助”。

新制度扩大了救助范围,除了低保家庭外,家庭人均收入在当地低保标准100%-150%之内的低保边缘家庭和生活困难的单亲家庭也被纳入救助范围。同时,对重度残疾人给予了较大幅度的政策倾斜,将年满18-29周岁靠父母或兄弟姐妹供养、未单独立户、家庭人均

收入较低的重度残疾人纳入临时困难救助范围。

新制度对遭遇严重自然灾害、突发事故及其它突发事件导致群众生活严重困难等情况实施救助,经现场调查协商后,直接为困难群众发放一次性临时困难救助金和生活物资,然后按程序补办手续,解决困难群众的燃眉之急。原则上,符合条件的低保家庭和低保边缘家庭以及单亲家庭可以获得每户每年不超过两次、金额原则上不超过4000元的救助。其中子女在国家认可的全日制普通高等院校就读期间,家庭生活存在严重困难且一年内未获得其它救助的,每户每年救助款不超过1500元。低保家庭中的残疾大学生在校期间,当年得到其他机构救助不足1500元的,可以申请临时救助,但临时救助与其他机构救助总金额全年不超过1500元。

据青岛市民政局有关负责人介绍,青岛市2002年就已经建立了城市居民临时困难救助制度,多年来,累计投入3530万元,救助5.2万户。但是,由于种种原因,青岛市农村低保和低保边缘等低收入困难群众仍有约10%的家庭由于遭受突发事件致个人负担过重,新的救助制度给他们提供了相应的保障。

临时困难救助申请条件

- 凡具有青岛市常住户口、符合以下五类情况之一的家庭可以申请临时困难救助:
- 1、因遭遇火灾、水灾等严重自然灾害、突发事故及其它突发紧急事件,造成基本生活设施破坏,无生活自救能力,家庭基本生活存在严重困难的。
 - 2、低保家庭和家庭人均收入在当地低保标准100%-150%之内的家庭(简称“低保边缘家庭”)中国患大病、重病家庭支出的医疗费用明显高于家庭收入,造成家庭生活严重困难的。
 - 3、低保家庭和低保边缘家庭中,子女在国家认可的全日制普通高等院校就读期间,家庭生活存在严重困难且一年内未获得其它救助的。
 - 4、年满18-29周岁靠父母或兄弟姐妹供养、未单独立户、家庭人均收入在当地低保标准100%-200%范围内的重度残疾人,因患大病、重病、上学等支出费用高造成家庭生活严重困难的。
 - 5、单亲家庭人均收入在当地低保标准150%-200%范围内的家庭中,因患大病、重病、子女上学等家庭支出费用高造成家庭生活严重困难的。

29日,本报《两三万岛城人“恐艾”中度日》见报后,引起市民关注。不少市民打来热线称,感觉艾滋病的检测过程很神秘,也是部分人虽然“恐艾”但是却不去检测的原因,记者走进青岛市疾控中心艾滋病确证实验室一探究竟,揭秘艾滋病到底是怎样检测的,是否会漏诊、误诊?

记者探秘 艾滋检测

四道检验才能确证病毒
检测不会出现误诊情况

文/本报记者 崇真 孟艳

片/本报记者 杨宁

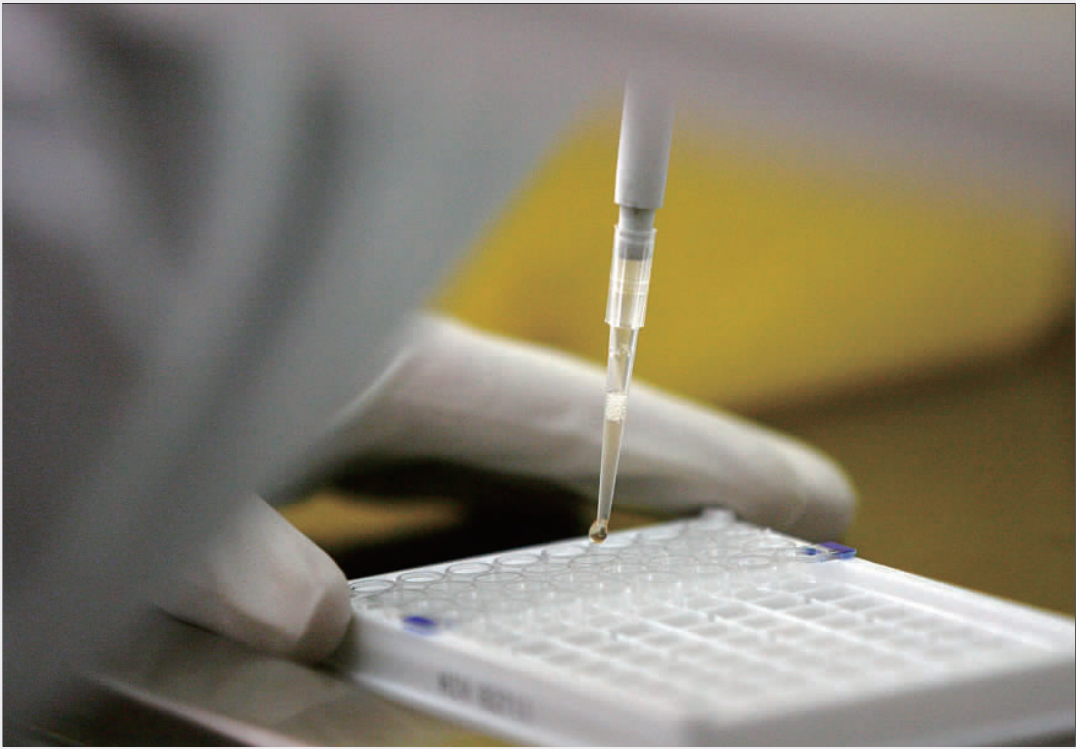
29日,在青岛市疾控中心6楼的检测室,一进大门,确证实验室主任赵国有指着门口一台显示着“-80℃”的冰箱说,-80℃是用来保存血样的,其他温度都不合适。再往里走,一位穿着白大褂、戴着口罩、帽子和橡胶手套的工作人员正在操作台上忙碌着。记者注意到,这个操作台和其他的不同,整个操作台被一个玻璃罩罩住,工作人员通过下面大约10厘米的空隙把手伸进去,对血样进行各种操作。“这个叫做生物安全柜,是为了保护工作人员的。”赵国有说,玻璃罩可以避免血液飞溅造成的传染,而且通过这个设备还能净化进入的气体,使空气过滤后才能排出来。

赵国有告诉记者,样品采集后,工作人员首先将血样登记编号,检查血样是否符合要求,比方说不能有溶血、血脂不能过高。合格的血液被送去做筛查试验,如果是阴性的话,直接出具阴性报告,说明抽血者没有感染艾滋病毒。如果是阳性,就将进入下一轮检测。复检中,分别用不同厂家、不同原理的两种试剂检测,如果都是阴性,那么就出

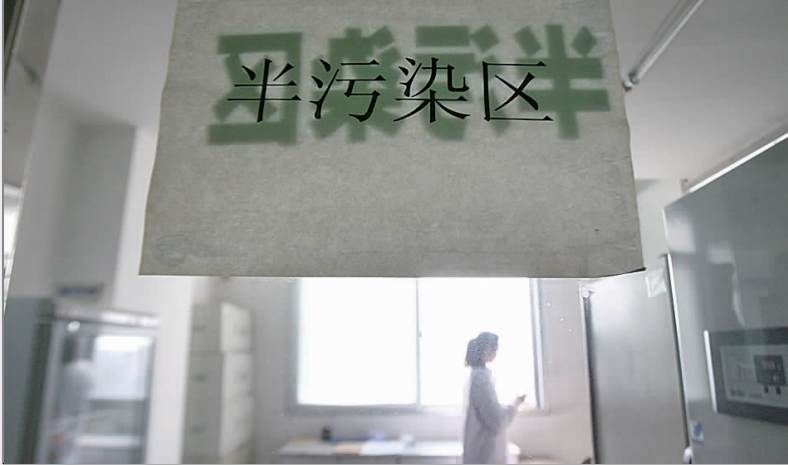
具阴性报告。只要有一种试剂检测出阳性,血样就进入确证试验。确证试验后阴性的出具阴性报告,阳性的就确证为艾滋病病毒感染。两者之外,如果还有一种是不确定,就需要追查血样主人,重新采样检测。

那么有没有筛查出来是阳性,最后确证却是阴性的呢?赵国有说,初次检测只是为了筛查,不要让阳性的漏掉,所以筛查范围可能大一些,后面的复检以及确证是为了不要误判,所以精确度较高。因此这种情况会遇到,不过很少,而且最终结果不出来,是不会告诉被检测者的,所以不会出现虚惊一场的情况。

记者采访中了解到,随着国际艾滋病日的临近,关于艾滋病的宣传报道力度加大,来疾控中心咨询以及要求检测的人也明显增多,当天上午就有十几名市民来到疾控中心抽血检测。“其中有个市民吓得一晚上没睡着觉,半夜给我们打电话。”工作人员徐岐山说,这些人平时有高危行为,但因对艾滋病了解得很少,所以并不担心,直到看到宣传报道后,感到害怕才赶紧过来检测。



工作人员正在对样品进行检测。



本报记者走进艾滋病确证实验室。



工作人员将手伸进安全柜进行操作。



相关链接

艾滋病传染三条途径

- 性接触:**性伴侣越多感染的危险性越大;
- 血液:**共用注射器吸毒,使用不洁针具,输入没有检测的血液或血制品都有可能被感染;
- 母婴:**被感染的父子女可能通过怀孕、生产、喂奶将艾滋病传染给小孩。

以下途径不传染

- 握手、拥抱、咳嗽、打喷嚏;共用办公用品、劳动工具、被褥、钱币、电话、厕所;一起劳动、工作、用餐、游泳、洗浴;蚊虫叮咬。