

医保卡里的钱可以给家人用了

共济对象限配偶、父母、子女,需为本省医保参保人

本月起,职工医保个人账户家庭共济正式施行,职工医保个人账户上的资金,可以用来帮家庭成员到药店买药、在医院付医药费了。

什么是个人账户家庭共济?

职工医保个人账户家庭共济,是指职工个人账户上的资金,可用于支付职工本人及其配偶、父母、子女在定点医药机构就医时发生的药品、医疗器械、医用耗材等由个人负担的费用及参加居民医保、购买商业保险等个人缴费,实现家庭成员之间的共济保障。

个人账户家庭共济的适用对象范围为本市职工医保参保人员的配偶、父母、子女(以下简称家庭成员),家庭成员应为本省基本医疗保险的参保人员,职工医保和城乡居民医保都可。

家庭成员发生的符合个人账户资金使用范围的费用,可以通过个人账户家庭共济的方式进行分担。但共济仅限于个人账户,各项统筹基金不能共济使用。

怎么才能使用家庭共济?

据介绍,主账户人个人账户资金有结余的,就可以申请设立一个家庭共济关系,将本人个人账户结余资金与其家庭成员共济使用。家庭成员享受家庭共济待遇的,可从主账户人个人账户上支付相应待遇。

使用主账户人的账号登录江苏医保云 App,在“我要办”—“家庭共济”模块进行共济账户绑定,根据提示添加共济使用人、选择授权时间,就可完成对家庭成员的授权。家庭关系采用个人承诺制,需在《个人承诺书》上签字并提交保存,如果发现参保人员虚构家庭成员关系,医保部门会停止相关当事人家庭共济待遇,追回使用的医保基金,并按照相关法律法规处理。

如遇特殊情况线上办理不成功或无法办理的,授权人可持本人及家庭成员身份证或社会保障卡(或医保电子凭证)、户口簿或结婚证或家庭关系

承诺书等材料,至医保各经办窗口办理。

主账户人和家庭成员只能加入一个家庭共济关系。家庭成员发生变化的,主账户人应及时申请变更或终止家庭共济关系。主账户人因跨统筹地区流动就业等原因转移职工医保关系或其他终止职工医保关系情形的,家庭共济关系也会相应终止。

家庭共济账户如何使用?

虽然绑定了主账户人,但家庭成员发生的相关费用,应先使用其本人的个人账户资金支付,个人账户资金不足或者本人无个人账户的,可通过家庭共济的方式支付。

举例来说,小张是我市职工医保的正常参保人,在个人账户有余额的情况下,作为“主账户人”,绑定了父亲老张作为“共济使用人”。小张社会保障卡余额为2000元,老张社会保障卡余额为100元。当老张去医院看病时,应携带自己的社保卡或医保电子凭证划卡就医。医保系统按照老张本人可以享受的医保待遇进行结算,假设计算得出个人需支付的金额为600元,系统会先从老张的账户中扣完100元,剩余500元则自动从“主账户人”卡中扣除,小张的个人账户余额剩下1500元。

需要提醒的是,主账户人和家庭成员都必须在正常参保状态,才可设立家庭共济关系并正常使用,且资金只能从主账户人的个人账户余额单向流出,无法调取使用共济使用人的个人账户余额。

据介绍,个人账户家庭共济现阶段只支持医院端直接划卡结算,不支持手工零星报销,建议参保人就医前提前绑定家庭共济关系,直接划卡结算。异地就医人员如需使用家庭共济功能,请在办理异地就医备案手续后,提前绑定家庭共济关系,在就医地直接划卡结算。

本报记者何家玉

打造都市里的“田野课堂”

都市农业公园二期项目启动

晚报讯 昨天下午,在都市农业公园二期项目建设“亲子课栈”区域现场,工作人员正在进行田园小屋亲子房内部电器设备的安装工作。记者获悉,都市农业公园二期项目涵盖亲子课栈、临水驿站、园田村厨、研学馆四大地标,将于3月陆续开放运营。

南通都市农业公园项目占地约3.6万亩,是市级促进高效生态农业发展的重点片区之一。自2021年5月开园至今,园区已组织开展专题科普约300场。去年年底,都市农业公园获评全市首批中小学研学旅行实践基地。

据了解,农业公园二期规划聚焦餐饮、住宿、研学业态,努力打造南通本土、幸福城市中的“田野课堂”。其中,园田村厨以南通本帮菜系为主,在传承南通特色美食的同时不断发展江海特色文化;亲子课栈设计聚焦于“游+学”的创新第三成长空间;研学



构建中的都市农业公园二期。

馆占地11000平方米,分成稻米成长区、昆虫探秘区、农艺践学区、科教兴农区四大研学区。目前,亲子课栈、临水驿站内外装修已经完成,现启动试运营工作。研学馆的主体建筑已完工,预计今年6月1日前投入运营。

见习记者卢铨卉 记者江姝颖

南通市主城区100平方公里河道水质周报(2023.1.28)

南通市水利局发布

| 序号 | 监测断面 | 主要污染物 | | | 溶解氧 (mg/L) | 透明度 (cm) | 氧化还原电位 (mV) | | | | |
|------|---------------|------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|----------------|------|-----|---|--------|
| | | 高锰酸盐指数 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 总磷 (mg/L) | | | | | | | |
| 1 | 通扬运河(钟秀路) | 2.4 | 0.348 | 0.13 | 7.20 | 61 | 140 | | | | |
| 2 | 前进河(钟秀路) | 2.6 | 0.344 | 0.14 | 6.70 | 56 | 139 | | | | |
| 3 | 郭里头河(钟秀路) | 2.6 | 0.404 | 0.12 | 7.20 | 54 | 142 | | | | |
| 4 | 八窑河(濠南路桥) | 2.6 | 0.700 | 0.14 | 6.50 | 57 | 136 | | | | |
| 5 | 城山河(虹桥路南) | 2.2 | 0.492 | 0.14 | 6.30 | 水流湍急 | 133 | | | | |
| 6 | 柳机河(方大花苑) | 2.6 | 0.486 | 0.14 | 6.41 | 52 | 137 | | | | |
| 7 | 任港河(水行桥) | 2.8 | 0.893 | 0.18 | 6.30 | 53 | 129 | | | | |
| 8 | 濠河(北濠桥) | 2.9 | 0.753 | 0.16 | 7.40 | 59 | 143 | | | | |
| 9 | 濠河(长桥) | 2.5 | 0.574 | 0.15 | 7.00 | 51 | 134 | | | | |
| 10 | 濠河(体育公园) | 2.3 | 0.496 | 0.15 | 6.80 | 62 | 139 | | | | |
| 11 | 金通河(钟秀路南) | 2.7 | 0.311 | 0.13 | 6.70 | 57 | 137 | | | | |
| 12 | 胜利河(胜利河闸前) | 3.2 | 0.305 | 0.14 | 7.30 | 53 | 134 | | | | |
| 13 | 通甲河(龙王桥东) | 3.0 | 0.992 | 0.20 | 6.50 | 50 | 133 | | | | |
| 14 | 通甲河(通京大道) | 2.8 | 1.210 | 0.21 | 6.90 | 53 | 135 | | | | |
| 15 | 学田河(青年路) | 3.5 | 1.370 | 0.22 | 6.00 | 58 | 128 | | | | |
| 16 | 海港引河(海港北闸桥南) | 3.2 | 0.371 | 0.14 | 7.10 | 63 | 146 | | | | |
| 17 | 南川河(工农路) | 3.5 | 1.480 | 0.24 | 6.80 | 54 | 141 | | | | |
| 18 | 城山河(红星路) | 3.3 | 1.270 | 0.23 | 6.90 | 51 | 143 | | | | |
| 19 | 西山河(洪江路) | 2.9 | 0.658 | 0.17 | 5.80 | 49 | 133 | | | | |
| 20 | 姚港河(虹桥路) | 2.1 | 0.371 | 0.15 | 7.20 | 58 | 141 | | | | |
| 21 | 倪虹河(虹桥路) | 4.0 | 1.430 | 0.30 | 6.40 | 57 | 130 | | | | |
| 22 | 工农河(新建路) | 3.4 | 0.508 | 0.26 | 6.70 | 55 | 132 | | | | |
| 23 | 红星二河(红星二河闸西侧) | 2.9 | 0.538 | 0.15 | 7.50 | 53 | 142 | | | | |
| 24 | 运料河(钟秀路) | 2.4 | 0.347 | 0.18 | 6.80 | 59 | 135 | | | | |
| 25 | 跃进河(濠北路) | 2.0 | 0.299 | 0.15 | 6.50 | 56 | 131 | | | | |
| 26 | 曹公祠一河(城山路西) | 3.0 | 0.413 | 0.15 | 6.00 | 50 | 139 | | | | |
| 27 | 临江河(崇川路南) | 2.3 | 0.335 | 0.17 | 6.60 | 58 | 131 | | | | |
| 28 | 拱园河(工农南路) | 2.8 | 0.365 | 0.16 | 7.20 | 水流湍急 | 142 | | | | |
| 29 | 马鞍山河(玉带河交界处) | 2.7 | 0.550 | 0.12 | 7.00 | 55 | 135 | | | | |
| 30 | 永红横河(工农南路西) | 2.3 | 0.449 | 0.15 | 6.60 | 水流湍急 | 132 | | | | |
| 31 | 裤子港河(工农南路南) | 2.4 | 0.443 | 0.15 | 6.80 | 水流湍急 | 137 | | | | |
| 32 | 南剑界河(园林路东) | 2.3 | 0.443 | 0.15 | 6.20 | 54 | 128 | | | | |
| 33 | 南郊中心河(园林路东) | 2.3 | 0.425 | 0.17 | 6.50 | 51 | 131 | | | | |
| 34 | 裤子港河(崇川路北) | 2.4 | 0.562 | 0.17 | 6.90 | 水流湍急 | 129 | | | | |
| 35 | 园林河(世纪大道南) | 2.8 | 0.437 | 0.15 | 6.90 | 61 | 130 | | | | |
| 36 | 中沙横河 | 2.3 | 0.484 | 0.17 | 5.80 | 59 | 127 | | | | |
| 37 | 老营横河(三八河交界处) | 5.8 | 0.132 | 0.08 | 6.70 | 57 | 131 | | | | |
| 38 | 三圩横河 | 2.6 | 0.443 | 0.13 | 6.40 | 54 | 134 | | | | |
| 39 | 营房头竖河(居康路南) | 9.9 | 0.276 | 0.14 | 8.20 | 48 | 139 | | | | |
| 40 | 五圩横河 | 2.6 | 0.341 | 0.14 | 6.60 | 52 | 132 | | | | |
| 41 | 中心竖河(横五河北) | 2.3 | 0.431 | 0.16 | 6.40 | 58 | 127 | | | | |
| 42 | 营船港(青年东路) | 2.3 | 0.431 | 0.15 | 8.20 | 56 | 141 | | | | |
| 43 | 紫琅湖南端(源兴路) | 2.6 | 0.329 | 0.14 | 7.20 | 61 | 142 | | | | |
| 44 | 福三界河(崇文路西侧桥) | 2.7 | 0.514 | 0.15 | 5.90 | 57 | 131 | | | | |
| 45 | 任港河(长江路任港桥) | 2.0 | 0.508 | 0.20 | 6.80 | 63 | 139 | | | | |
| 46 | 兴石河(钟秀路北) | 2.4 | 0.419 | 0.15 | 7.60 | 59 | 137 | | | | |
| 47 | 青龙横河(盘香路) | 2.6 | 0.311 | 0.15 | 7.40 | 55 | 139 | | | | |
| 48 | 胜利河(人民路北) | 2.4 | 0.383 | 0.15 | 7.60 | 52 | 144 | | | | |
| 49 | 通甲河(盘香路) | 2.5 | 0.520 | 0.16 | 6.30 | 56 | 136 | | | | |
| 50 | 通甲河(先锋闸西) | 2.4 | 0.511 | 0.14 | 7.40 | 54 | 132 | | | | |
| 51 | 紫琅湖(朝阳路东) | 2.6 | 0.416 | 0.14 | 7.10 | 53 | 140 | | | | |
| 52 | 界港河(山港横河北) | 2.2 | 0.688 | 0.17 | 6.80 | 59 | 134 | | | | |
| 53 | 铺港河(通沪大道北) | 2.4 | 0.625 | 0.16 | 6.60 | 53 | 136 | | | | |
| 54 | 八一横河(盘香路) | 2.4 | 0.613 | 0.18 | 6.20 | 54 | 126 | | | | |
| 55 | 海洪横河(东快速路西) | 2.6 | 0.406 | 0.14 | 7.70 | 53 | 136 | | | | |
| 水质类别 | | I类 | 2个 | I类 | 1个 | I类 | 0个 | I类 | 6个 | 平均:55 | 平均:135 |
| | | II类 | 51个 | II类 | 32个 | II类 | 1个 | II类 | 46个 | | |
| | | III类 | 1个 | III类 | 17个 | III类 | 48个 | III类 | 3个 | | |
| | | IV类 | 1个 | IV类 | 5个 | IV类 | 6个 | IV类 | 0个 | | |
| | | V类 | 0个 | V类 | 0个 | V类 | 0个 | V类 | 0个 | | |
| 综 述 | | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 劣V类 | 0个 | 主城区55个水质监测断面,48个断面为III类水标准,7个断面为IV类水标准。 | |

数据来源:南通市生态环境局