



## 哈尔滨市新增9例新冠病毒阳性感染者信息及活动轨迹

2022年9月22日0时至24时,哈尔滨市报告9例新冠病毒阳性感染者。其中5例确诊病例,4例无症状感染者。均为集中隔离发现。

### 新增确诊病例主要情况:

**确诊病例6:**新冠病毒肺炎确诊病例(轻型),现住香坊区木材东街城东新居D区。

**确诊病例7-8:**新冠病毒肺炎确诊病例(轻型),现住香坊区新香坊街道高丽风情小镇。

**确诊病例9:**新冠病毒肺炎确诊病例(轻型),现住香坊区古香街44号。

**确诊病例10:**新冠病毒肺炎确诊病例(轻型),现住香坊区香木街副12-10号。

### 新增无症状感染者主要情况:

**无症状感染者3-5:**新冠病毒无症状感染者,现住香坊区新香坊街道高丽风情小镇。

**无症状感染者6:**新冠病毒无症状感染者,现住香坊区香木街副12-10号。

根据流调结果,将其主要活动轨迹涉及场所发布如下:

### 9月18日

06:50-11:00 香坊区健康医药连锁(白毛小区16号楼)

09:45-12:09,15:00-17:00 香坊区香街街23-11号

11:10 香坊区老味糕点(白毛小区店)

12:04 香坊区高丽大药房(公滨

路3-1号)

14:47 香坊区瑞祥综合仓买(高丽风情小镇11号楼)

17:30-19:00 香坊区吉祥铁锅炖(司徒街70号)

### 9月19日

03:00-04:00,06:00-07:30,08:00-13:30 工大集团第一工业园一汽大众中转站(香坊区香福路16号)

06:50-14:00 香坊区健康医药连锁(白毛小区16号楼)

09:16 68路公交车(西香坊站至泰山小区站)

09:49 68路公交车(泰山小区站至西香坊站)

### 9月20日

01:30-04:00,06:00-09:30 工大集团第一工业园一汽大众中转站(香坊区香福路16号)

10:00-10:10 香坊区恒隆华府小区

对上述场所已严格落实了消毒和管控等措施。

哈尔滨市应对新冠肺炎疫情工作指挥部要求,如与阳性感染者活动轨迹有交集,或7天内有国内中高风险地区、涉疫地区旅居史的,立即主动向所在社区(村屯)、工作单位报备,并配合落实防控措施。

请市民牢固树立“每个人都是自己健康第一责任人”的理念,落实扫“双码”、测温、戴口罩、手卫生和保持安全距离等规定,同时做好健康监测,如出现发热、干咳、乏力、咽

痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请勿自行服药,需佩戴口罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊,就诊过程中避免乘坐公共交通工具,并主动告知旅居史、接触史。

建议市民非必要不前往中高风险地区,近期所有外地市抵(返)哈人员,抵返前需提前2天向所在属地社区(村屯)和单位报备,抵哈后第一时间向所在属地社区(村屯)和单位(或所住宾馆)报告。

哈尔滨市疾病预防控制中心  
2022年9月23日

哈尔滨市疾控中心 51012320

道里区疾控中心 51669665

道外区疾控中心 57672096

南岗区疾控中心 86243577

香坊区疾控中心 55694618

平房区疾控中心 86520920

阿城区疾控中心 53722510

松北区疾控中心 88105166

呼兰区疾控中心 57321893

双城区疾控中心 53163181

依兰县疾控中心 57222573

巴彦县疾控中心 57502636

宾县疾控中心 57914255

方正县疾控中心 57112343

木兰县疾控中心 57083497

尚志市疾控中心 53324184

通河县疾控中心 57435030

五常市疾控中心 55802434

延寿县疾控中心 53067333

哈尔滨市及各区县(市)疾控中心咨询电话

哈尔滨市应对新冠肺炎疫情工作指挥部

## 关于调整哈尔滨市香坊区风险等级的通告

根据国务院联防联控机制有关要求,经专家综合研判,市指挥部决定,自2022年9月22日21时起,将哈尔滨市香坊区香木街副12-10号院1号楼、古香街44号楼风险等级调整为高风险区;香木街副12-10号院2号楼、古香街30号楼1单元、古香街32号院及其门市(古香街36号、38号、40号、42号、副44号)、古香街46号楼、香顺街29号楼、香顺街31号楼、四海香馨月海鲜(香坊大街186号)、工大集团第一工业园一汽大众中转站(香福路16号)风险等级调整为中风险区。其他地区风险等级不变。

## 关于调整哈尔滨市香坊区风险等级的通告

根据国务院联防联控机制有关要求,经专家综合研判,市指挥部决定,自2022年9月23日0时起,将哈尔滨市香坊区高丽风情小镇全域,金源幸福小区风险等级调整为高风险区。其他地区风险等级不变。

## 关于调整哈尔滨市香坊区风险等级的通告

根据国务院联防联控机制有关要求,经专家综合研判,市指挥部决定,自2022年9月23日10时起,将哈尔滨市香坊区幸福镇安居社区4号楼风险等级调整为高风险区;幸福镇安居社区(除4号楼)风险等级调整为中风险区;其他地区风险等级不变。

## 国药准字,治疗中老年人——

# 尿频 尿急 夜尿多

### 医学证实:

### 尿频 尿急 夜尿多 不治则易病变

俗话说:“小儿觉多,老人尿多。”每晚起夜4、5次,甚至7、8次,让人烦恼不已。尿频、尿急、起夜多的患者都有这样一种体验,以前没有高血压、糖尿病、心脑血管疾病等慢性病,自从尿频、起夜多以后,慢性病都开始来了,以前慢性病不严重的患者,尿频、尿急以后血压控制不住了,糖居高不下了,心脑血管疾病又加重了!这些情况如不及时治疗,更会引起尿潴留、肾积水,甚至尿毒症,严重危害中老年人的身心健康,如果患者已经患有高血压、高血脂、糖尿病、心脑血管疾病等慢性病,则需要加倍注意,因为尿急、起夜而突发脑梗、心梗晕倒,甚至猝死在卫生间的例子不胜枚举。

### 老年人为何选择补肾益气胶囊

中医认为:小便是由肾和膀胱共同主导。尿频、遗尿、小便频多,与肾脏功能息息相关。膀胱为尿液贮存之所,肾主化气行水,如果肾气亏衰,膀胱虚寒,则不能约束水液而导致小便频多。尿频、遗尿、夜尿多多因肾气不固、膀胱失约所致,也可由下焦湿热、肾虚不固、中气下陷,肝郁气滞引起。肾气不足,气不能推动血行,血行不畅,则膀胱行水功能受限,膀胱失养,储尿控尿功能受限,造成中老年人尿不能控,出现尿频、尿急、遗尿等诸多症状。

肾主水纳气通二便,补肾益气胶囊,专补肾气,治疗夜尿频多。补肾益气,肾气充足则气血运行流畅,膀胱得以滋养,血养充足,温固下元,祛除膀胱凉气,增强膀胱的储尿控尿能力,温补下焦,清除下焦湿热等症。补肾益气胶囊可以补肾缩尿,增加膀胱摄住力,清除前列腺腺管和血管里因炎症产生的垃圾和毒素,国药准字药品,针对中老年人因长期肾虚,前列腺增生、肥大、慢性病、手术后遗症引起尿频、尿急、夜尿多等症,按疗程服用,夜尿次数减少,睡得安稳,白天精神好。按周期服用,晚上不起夜,白天不尿频,痊愈不复发,所以病友的热情在情理之中。

### 尿频 尿急 尿失禁 补肾益气胶囊管用

四川泰华堂是成立30多年的老药厂,国家核工业地质系统下属一家军民制药企业。补肾益气胶囊更是泰华堂知名产品,补肾益气胶囊是OTC国药准字药品,滋补肾气,能增强膀胱括约肌的摄住力,清除膀胱中的垃圾毒素等有害物质,康复排尿问题。男女患者均可服用。

很多中老年人都患有十分严重尿频、尿急,尤其是一些女性患者,听到流水声就想小便,买个菜都要反反复复很多次才能到菜市场,从六楼走到二楼就有尿意,只能上楼回家后来严重还出现了尿失禁的症状,只要一咳嗽、打喷嚏,或是大笑小便就会控制不住,或是有了尿意,还没能走到卫生间就已经尿出来了,经常尿湿内裤。特别

是夏天身上的味道特别难闻,亲戚朋友都敬而远之。

补肾益气胶囊针对中老年人夜尿频多等症,并且是一个标本兼治的国药准字药品。经过周期性治疗,可以滋补肝肾,控制小便,让患者不再尿湿裤子,晚上起夜次数减少,让病人可以得到充分休息。尿频、尿急症状改善后,让病人能出门遛遛弯,有益于病人的身心健康。

### 不吹嘘 不夸大 补肾益气胶囊

大部分中老年人因为前列腺问题或是糖尿病等慢性病,导致了尿频、尿急、夜尿多,有时候一天晚上要起夜4、5次,严重影响睡眠质量,血压、血糖都居高不下,以前

因为忽视,或是药不对症,没有得到及时治疗。患者按周期治疗,可明显减少夜尿次数,有望一觉睡到天亮。

补肾益气胶囊,通过滋补肝肾,提升肾气,通过对原蚕蛾、枸杞子、菟丝子、蛇床子、熟地黄、五味子、麦冬、黄芪等十一味药材的君臣佐使合理配伍,根据其临床效果,申请通过为国药准字OTC药品。说明书中功能主治:“滋补肝肾,益气养血。用于肝肾不足引起的神疲乏力,头昏耳鸣,腰酸腿软,夜尿频多。”能够有效的改善白天尿频、尿急症状,减少夜间起夜次数,提高患者的睡眠质量,让患者得到充分休息,有利于患者高血压、高血糖等慢性病的控制。补肾益气胶囊对症治疗尿频、尿急、起夜多、遗尿等问题。

## 补肾益气胶囊特价惠民

据了解,补肾益气胶囊上市以来,已为众多中老年人解决了尿频、尿急、夜尿多的困扰。为回馈广大患者朋友支持,补肾益气胶囊特举办此次活动。活动期间患者可享受半价补贴政策,每天仅限前200名患者。

**郑重提示:**治病应选用对症治疗的国药准字号药品,尿频、尿急、夜尿多、遗尿等问题的患者按周期服用补肾益气胶囊效果佳。

订购热线

400-9152-608

如遇电话繁忙,请耐心等待回电。  
全国免费邮寄,送货上门,货到付款。  
本产品从未授权网络销售

四川泰华堂制药有限公司  
国药准字 B20020181  
川药广审(文)第250114-00455号  
请按药品说明书或在药师指导下购买和使用。