

启动20多天

全市累计3万余人接种“第四针”



医护人员正在为市民接种“第四针”。

■文、图/记者 杨天娇

本报讯 从上月20日起,十堰正式启动18岁以上人群新冠病毒疫苗第二剂次加强免疫(俗称“第四针”)接种服务。记者从市疾控中心了解到,截至2023年1月10日,全市第二剂次加强免疫累计接种31374人。

“接种的人群直接在门口填好单子,拿上身份证进行信息登记就可以到指定的接种处接种‘第四针’。”10日上午9时30分,记者在市人民医院预防接种门诊看到,大厅有不少市民正在等候疫苗接种。“虽然不全都是来接种新冠疫苗的,但就目前的情况来看,每天我们医院都有60至70人来接种‘第四针’,一周有将近500人。”市人民医院预防保健科主任万斌介绍,自2022年12月20日十堰发布可以接种“第四针”的通知后,目前“第四针”的接种工作正在有序进行。“目前我们有吸入式和注射类两种选择,有需要的市民都可前来接种。同时建议,已经感染过新冠的人员,需要间隔半年以上再进行新冠疫苗的接种。”万斌提醒。

据市疾控中心免疫预防科副科长付磊介绍,根据国务院联防联控机制印发的接种实施方案,第二剂次加强免疫的重点人群为“四类脆弱人群”,即感染高风险人群、60岁以上老年人群、具有较严重基础性疾病人群和免疫力低下人群。在重点保障这类人群的基础上,统筹做好18周岁以上其他人群愿接尽接。“接种第二剂次加强免疫能有效降低感染后发生重症和死亡的风险。”付磊建议,“满足接种条件且有需求的人群尤其是重点人群,要及时接种新冠疫苗,尽早得到疫苗保护。目前我市加强免疫接种的疫苗选择较多,群众可根据自身需求进行选择,也可以按照接种单位人员的推荐进行接种,全部免费。”

静注人免疫球蛋白、蒙脱石散、诺氟沙星突然爆火 卫健部门提醒:理性购药 安全用药

近日,静注人免疫球蛋白、蒙脱石散、诺氟沙星成“抢手货”。针对这种现象,为保障新型冠状病毒感染危重患者的救治,避免不必要的资源浪费,我市卫健部门发布关于新型冠状病毒感染有关药品合理使用的提示。

■记者 张贞林

普通感冒不要滥用静注人免疫球蛋白

受新型冠状病毒感染,及国内开始出现奥密克戎XBB毒株的影响,我市静注人免疫球蛋白需求量急剧增长。针对这种现象,市卫健委药政科相关负责人介绍,目前关于静注人免疫球蛋白用于新型冠状病毒感染患者救治的研究较少。现有循证研究表明,静注人免疫球蛋白对危重症患者的生存率具有一定的保护作用,但在轻、中型患者中的获益有限,不推荐普通患者常规应用静注人

免疫球蛋白。

市卫健委药政科相关负责人表示,对于免疫缺陷患者及重型、危重型儿童患者,静注人免疫球蛋白有利于维持机体的免疫稳态,有助于感染后及时启动免疫应答,清除病毒。对于病情进展迅速、存在ARDS或炎性因子风暴倾向的重症患者,大剂量静注人免疫球蛋白可能是治疗肺部炎症从而防止严重肺损伤的可行选择。

蒙脱石散应严格按照说明书使用

蒙脱石散对消化道内的病毒、病菌及其产生的毒素有固定、抑制作用;对消化道黏膜有覆盖能力,并通过与黏液糖蛋白相互结合,从质和量两方面修复、提高黏膜屏障对攻击因子的防御功能。可用于成人及儿童急、慢性腹泻。

感染XBB毒株的症状包括呼吸困难、头痛、喉咙痛、鼻塞、全身疼痛等,这些症状与奥密克戎其他

变异株类似。并无证据表明其对心脑血管或消化系统有更强的毒性。

新型冠状病毒感染患者如果发生腹泻,原因有多种,病毒感染胃肠道黏膜,导致病毒性肠炎;另外,肠道菌群失调、患者自身的基础疾病等都有可能引起或加重腹泻。蒙脱石散在使用时应严格按照说明书使用,不应过多进行囤积。

未成年人禁止服用诺氟沙星

诺氟沙星、左氧氟沙星、环丙沙星、莫西沙星等均属氟喹诺酮类抗菌药物,尤其诺氟沙星胶囊常用于细菌性感染导致的腹泻治疗,但对包括奥密克戎XBB毒株在内的病毒感染导致的腹泻无效。因此,当出现腹泻症状时,建议由临床医师判断是否存在细菌

性感染,决定是否使用该类药物。

该类药物在临床应用中需要特别注意:该类药物禁用于18岁以下小儿及青少年;该药可能出现过敏、光敏性、肌腱损伤、Q-T间期延长等各种不良反应。

这些止泻药不要盲目囤

口服补液盐的主要成分有葡萄糖、氯化钠、氯化钾、碳酸氢钠等,用于治疗和预防急、慢性腹泻造成的轻度脱水。该药的主要成分都是临床非常基础、常见的药物品种,没必要大量囤积。

目前临床常用的肠道活菌制剂,如双歧杆菌四联活菌片(思连康)、枯草杆菌二联活菌肠溶胶囊(美常安)、地衣芽孢杆菌活菌胶囊(整肠生)、酪酸梭菌肠球菌三联活菌散等,主要成分为可调节肠道菌群的各种活菌,常用于治疗与肠道菌群失调相关的腹泻、便秘、功能性消化不良等。新型冠状病毒感染后如果发生腹泻,不一定存在肠道菌群失调,没必要大量囤积。

市卫健委要求,各医疗机构根据患者病情,严格控制适应症,减少无循证依据的使用,合理开具处方,严禁大处方和无适应症用药。群众就医时医务人员要科学合理用药,引导群众理性购药、合理用药、安全用药,不大量储备相关药品。

