

宁夏首针男性进口九价HPV疫苗在银川开打 市民可通过多种渠道预约接种

记者 李尚 沈亚婷

4月30日,进口九价HPV疫苗男性新适应证获批后的宁夏“首针”在银川市金凤区中海社区卫生服务站进行注射。

据悉,九价人乳头瘤病毒疫苗(酿酒酵母)的多项新适应证已获得国家药监局的上市批准,适用于16~26岁男性接种,成为中国境内首个且目前唯一获批、可适用于适龄男性女性接种的九价HPV疫苗,标志着中国正式进入了“男女共防HPV相关疾病及癌症”的新阶段。

男性HPV感染率高于女性

“我平时经常出差,住酒店,考虑到自己和家人健康,我觉得还是应该预防一下。”在中海社区卫生服务站的接种现场,等候接种的刘先生称,之前通过科普了解到,HPV感染不分男女,接种HPV疫苗对男性而言,也非常有必要。看到男性也可以接种进口九价HPV疫苗的消息后,就马上预约了接种。他还表示,接种HPV疫苗不仅是对自己健康负责,还减少了HPV的传播风险,也是对周围人健康的尊重与保护。

长久以来,HPV感染被视为女性健康的议题,与宫颈癌紧密关联。然而,男性HPV感染同样不容忽视,其危害远超公众认知。中海社区卫生服务站站长李瑞贤指出,在全球范围内,90%男性在其一生中至少感染一次HPV,男性生殖器HPV的感染率实际上高于女性。持续感染高危型HPV(16、18和52型),则会增加男性患肛门癌、阴茎癌、口咽癌等恶性肿瘤的风险。88%肛门癌归因于HPV持续感染,且约90%的生殖器疣与低危型HPV6和HPV11感染有关,严重危害男性健康。在HPV感染后,平均清除时间超过2年,且易重复感染。李瑞贤提醒,男性作为HPV感染的高发群体,同样要做好预防工作。

远离HPV,应重视男女共防

作为HPV的重要携带者,男性不仅自身面临健康风险,感染HPV后还可能通过性行为将病毒传播给伴侣,增加女性宫颈病变的风险。北京大学第一医院宁夏妇女儿童医院妇科主任张平表示,性行为是HPV传播的主要途径,男性感染HPV会通过性接触在伴侣间反复传播,既威胁自身健康,也增加女性感染风险和治疗困难。

此次九价HPV疫苗男性适应证的获批,为男性健康防护提供了更强大的“武器”。据了解,九价HPV疫苗覆盖了HPV6、11、16、18、31、33、45、52、58九种亚型,适用于16~26岁男性接种,采用三剂次免疫接种程序。

HPV疫苗男性新适应证获批后能保护更多适龄男性和女性预防HPV感染引发的相关癌症及疾病,为了进一步响应《加速消除宫颈癌行动计划》,采取男女共防的疫苗接种计划,不分性别的接种策略。张平提醒,男性接种HPV疫苗,预防生殖器疣、肛门上皮内瘤变以及肛门癌等发生,保护自己,同时避免与性伴侣交叉感染,有助于减少HPV在全人群中的传播,加速消除宫颈癌目标实现,更是助力完善中国成人疫苗预防接种体系的又一力证。除了接种HPV疫苗,张平强调,男性也要注意个人卫生,定期进行体检,保持规律良好的生活方式,增强免疫力,降低感染风险。



目前有两款HPV疫苗 可供男性选择

四价HPV疫苗,覆盖HPV6、11、16、18四种亚型,适用于9~26岁男性接种。

九价HPV疫苗,覆盖HPV6、11、16、18、31、33、45、52、58九种亚型,可提供更为全面的保护,适用于16~26岁男性接种。

疫苗接种 预约渠道

1. 线上平台进行接种预约。
2. 就近的接种门诊进行咨询接种。

制图:童玮(豆包AI)

兴庆区掌政镇辖区无主擎天柱广告牌认领公告

2024年9月3日,兴庆区掌政镇综合执法局在巡查时发现8块立柱式T型擎天柱广告牌,部分版面破损严重,存在安全隐患,且经多方联系未找到责任人,至今无人认领。现公告如下:请相关所有人自公告发布之日起30日内,

携带有效身份证件及广告牌所有权凭证等证明材料,到银川市兴庆区掌政镇人民政府综合办公室313室认领。逾期未认领的,将依法处置。

银川市兴庆区掌政镇人民政府

2025年4月27日

擎天柱广告牌清单

序号	位置	图片	序号	位置	图片
1	李家大院附近		5	檀溪谷欢乐水世界附近	
2	李家大院附近		6	檀溪谷欢乐水世界附近	
3	李家大院附近		7	赵家湖生态公园附近	
4	掌政物流市场附近		8	102县道附近	

■相关阅读

男性这些癌症 和HPV高度相关

男性感染HPV病毒后的严重后果,长期以来都没有得到充分的重视,男性接种疫苗不仅体现出对女性防病的责任感,也能够避免自身肛门癌、口咽癌等严重疾病的发生。专家介绍,除了宫颈癌,其他的HPV感染疾病,对男性和女性“一视同仁”。

刚刚在中国获批的男性九价HPV疫苗,适用于16~26岁男性接种,可预防HPV16、18引起的肛门癌,HPV6和11引起的生殖器疣(尖锐湿疣),由HPV6、11、16、18引起的以下癌前病变或不典型病变:1级、2级、3级肛门上皮内瘤样病变(AIN)。

HPV传播方式为多途径的直接或间接接触,外伤或皮肤破损也是HPV感染的重要因素。全球数据显示,男性青少年时期的HPV感染率较高,15岁~19岁男性生殖器HPV感染率达28%。

对于男性来说,与HPV感染相关度最高的恶性疾病包括肛门癌、口咽癌、阴茎癌等,还有一些常见疾病如扁平疣、尖锐湿疣,是由低危型HPV感染造成的。

所有消化道恶性肿瘤中,肛门癌虽然发病率不算高,但发病率及死亡率近年来逐年增长。同时,肛门癌往往很难早期发现,即便接受治疗,也会严重影响患者的生活质量。

肛门癌的发生和高危型HPV病毒感染密切相关,HPV感染是肛管癌最重要的发病因素,其中HPV16、18两型与肛管癌的关系最为密切,超过一半的肛管鳞癌患者HPV18型或HPV16型呈阳性,当然也包括HPV31、33、35、45、52、58等亚型。

男性因HPV感染导致的另一类严重疾病,是口咽癌。有报告显示,全球口咽癌发病率在持续走高,特别是北欧、北美,口咽癌在男性中的发病率(8/10万)已明显高于女性(2.5/10万)。

HPV病毒是一种很容易感染口腔黏膜的病毒,除了子宫颈以外,口腔和咽喉部的黏膜也很容易感染,诱发相应部位的肿瘤。中国口咽癌患者中,30%~40%是HPV阳性感染者,欧美的口咽癌患者中HPV阳性感染者比例高出将近一倍。据《新民周刊》