

双价HPV疫苗接种工作将开始 本学年适龄女生 可免费接种疫苗



家长的手机上收到的双价HPV疫苗自愿接种通知短信。本报记者 苏振华 摄

本报讯(记者苏振华)早接种、早保护。我市本学年适龄女学生双价(二价)HPV疫苗接种工作即将开始。记者从珠海市财政局了解到,上述疫苗及接种费用由财政承担,不向受种者收取费用。

记者注意到,本周以来,我市香洲区各相关中学、家长群陆续收到落款为区级卫生健康部门的致信,计划为具有当地学籍、新进入初中一年级、未接种过HPV疫苗且未满14周岁的女生免费接种国产二价HPV疫苗。按照“知情同意”“自愿免费”“越早接种效果越好”的原则,建议学生家长尽早安排孩子接种。

9月12日上午,记者在我市定点接种单位之一的翠香社区健康服务中心(珠海市妇幼保健院)了解情况。预防接种门诊工作人员表示,适龄女生免费接种国产二价HPV疫苗各项准备工作正在进行

当中,相比去年,今年除接种时间安排稍作调整外,接种流程等方面没有大的变化,学生家长可根据有关通知要求进行预约接种,预防相关疾病。待接种通知正式下发后,该预防接种门诊即可转入学生接待工作,开放诊室提供接种疫苗服务。

据了解,目前我国上市的HPV疫苗有二价、四价、九价三种,价数越高,疫苗预防HPV型别越多。记者走访的定点接种单位通常都有二价、九价HPV疫苗供接种,后者需自费。不同类型的疫苗接种程序也不同,二价和九价HPV疫苗9-14岁接种为2剂次,两针之间有规定的时间间隔,需遵医嘱规范接种。

记者从香洲区卫健局、斗门区卫健局了解到,今年的相关接种工作将主要集中在9月、10月、11月份进行,预计10月中旬开始首针的集中接种;目前香洲区以《致

初一女生家长的一封信》形式已公布有关事宜,斗门区等区域尚未发布。按工作流程,需先发放告家长书,再以学校名义组织学生意愿调查,最后实施接种。相关工作人员提醒学生及家长留意近期学校发布的信息,注意甄别社会其他渠道信息内容,避免因轻信不实信息造成影响。

另据市财政局工作人员介绍,免费接种国产二价HPV疫苗项目,疫苗及接种费用由财政承担,财政补助中疫苗采购费将按市场价格、疫苗接种服务费按省发展改革委、财政厅最终确定的非免疫规划疫苗预防接种服务费收费标准动态调整。其中,市属初中学校经费由市财政承担。区属初中学校经费:香洲区、斗门区等市财政补助50%;金湾区、高新区等市财政补助30%;横琴粤澳深度合作区项目经费由合作区本级财政全额承担。

出现在17-24岁,这也提示了小年龄女性接种HPV疫苗的必要性。将初一年级在校女学生作为HPV疫苗接种的重点目标人群,优先保障接种,通过提升接种率,可降低其未来感染风险,实现宫颈癌的一级预防。

HPV是什么?

WHO统计,99%的宫颈癌是由高危型人乳头瘤

病毒(HPV)持续感染引起。因此,HPV疫苗接种被世界卫生组织推荐为预防宫颈癌的有效手段。HPV病毒可以通过性传播、母婴传播和皮肤黏膜接触传播,以性传播为主。从流行病学数据来看,15岁以后大约有1/3女性会受到感染,感染后再接种,效果就会打折扣。因此,9-14岁是世界卫生组织推荐的最佳疫苗接种年龄段。

“政校企”如何推动“产学研”合作? “高新区设备技术共享平台”精准对接各方资源



对接会活动之一的垂直大模型行业发展研讨会在珠海高新区金山软件园举办。本报记者 吴长赋 摄

本报讯(记者宋雪梅)9月11日,珠海高新区党群工作部联合区科技产业局、区企业服务中心以“企业服务臻享月”为契机,举办珠海高新区产学研合作对接会,吸引了市内5所高校、8家企业近30位产学研工作相关负责人参加,进一步深化政校企融合互动发展,推动高校、企业资源共建共享。

活动伊始,珠海高新区党群工作部介绍了本次会议背景及重要意义,并全面推介了“高新区设备技术共享平台”,该平台旨在打破资源壁垒,实现高校与企业科研设备、人才团队、技术服务等资源的合作共享,为科技创新提供有力支撑。

在企业代表发言环节,各参会企业分别介绍了在合作研发、科研设备等方面的合作需求及现实困难,企业代表纷纷表示,希望通过产学研合作,借助高校的人才和智力优势,突破技术瓶

颈,提升企业核心竞争力。

针对企业代表们提出的需求,高校代表们结合自身的产学研工作,逐一介绍了学校在学科建设、科研团队、技术资源等方面的情况,并就企业提出的需求进行了热烈回应。高校代表们表示,将积极与企业开展深度合作,共同推动科技创新和产业升级。

通过本次对接会,参会的5所高校与8家企业就10余个项目达成初步合作意向,这些项目涵盖了生物医药、人工智能、新材料等多个领域,将为珠海高新区的科技创新和产业发展注入新的活力。

接下来,珠海高新区将继续深化政校企融合互动发展,畅通政校企沟通渠道,促进“高新区设备技术共享平台”提质扩面,推动更多高校和企业资源的共建共享,为区域经济社会发展贡献更多力量。

小心“秋老虎” 防晒防暑如何做?

入秋之后,仍会出现短时间的高温天气,俗称“秋老虎”。这段时间,虽然名义上已经进入了秋季,但实际上天气依然炎热,防晒防暑仍需注意。了解如何科学饮水、合理安排作息、选择合适的防晒用品……这些看似简单的知识,实则在关键时刻能为我们保驾护航。

谨防高温中暑

中暑,是高温天气下常见的健康问题。而重症中暑,医学上叫作“热射病”,堪称高温环境下的“头号杀手”。国家卫健委发布的《高温作业及高温天气作业职业健康风险提示》,就如何应对中暑给出了明确的指导。当中暑先兆出现时,应采取以下措施:立即脱离高温环境,到通风阴凉处休息、平卧。补充含盐或电解质的清凉饮料并对症处理,进行密切观察。若发展为热痉挛,需纠正水电解质紊乱并对症治疗。对于热衰竭的情况,应给予物理降温(或)药物降温,注意监测体温,纠正水电解质紊乱,扩充血容量、防止休克。

警惕“空调病”

入秋后气温持续高企,过度

依赖空调会带来一系列健康问题,如“空调病”。特别是对于老人和儿童来说,他们更容易受到空调病的影响。

儿童如果长期待在低温环境中,室内空气不流通,容易导致呼吸道感染、过敏性疾病。加上外出活动减少,进食较多冰冷食物,还容易出现腹泻、呕吐、腹痛等症状。为了减少“空调病”的发生,家长们首先要高度重视家中的灰尘等污染,利用早晚开窗通风,空调温度一般以26℃~28℃为宜。最好每隔半个月到1个月就彻底清洗空调。对于已经有“空调病”症状的孩子要及时治疗,饮食方面也要以清淡为主,多喝点薏仁粥、绿豆汤之类消暑食物。

秋季要食养并重

“秋老虎”天气下,人们容易出现四肢乏力等症状。对此,专家表示,立秋到秋分这段时间大部分地区气温仍炎热,出现上述症状很可能是湿气困脾的表现。宜通过食养结合的方法进行调养,可以煮药膳粥,根据个人口味喜好,在粥里面适量加入莲子、山药、薏米、茯苓等。

(新华网)

相关链接

为什么将免费接种年龄范围确定为无HPV疫苗接种史的在校初一女生?

据悉,这主要是由HPV感染特征、疫苗预防效益决定的。世界卫生组织(WHO)在2017年HPV疫苗立场性文件中建议,HPV疫苗的首要接种对象为9-14岁女性。我国女性HPV感染呈“双峰”特点,第一个感染高峰年龄