

2023 加速消除宫颈癌主题研讨会在渝举行, 专家建言——

# 做好三级预防 关爱更多女性

为落实加速消除宫颈癌战略,6月2日,由重庆市妇幼卫生学会主办的2023加速消除宫颈癌主题研讨会在重庆举行。

宫颈癌被称为“女性健康杀手”,是女性生殖道发病率最高的恶性肿瘤,主要由高危型人乳头瘤病毒(HPV)持续感染所致,已成为严重威胁女性健康的全球公共卫生问题。据世界卫生组织合作研究机构报告显示,2020年,我国新发宫颈癌近11万例,近6万名女性因宫颈癌死亡,中国女性HPV感染呈“双峰”特点,我国的宫颈癌发病率逐年上升,且有年轻化趋势。

近年来,我市积极响应世界卫生组织提出的“加速消除宫颈癌全球战略”,根据国家《关于印发加速消除宫颈癌行动计划(2023—2030年)的通知》,市妇幼卫生学会以消除宫颈癌为切入点,围绕宫颈上皮内病变管理策略、中国加速消除宫颈癌的思考、国内外HPV疫苗应用现状等方面,就宫颈癌三级防控现状与最新研究成果,以学术报告、圆桌讨论的方式进行了深入交流,推动我市宫颈癌一、二、三级预防。



专家研讨会会场



## 重庆大学附属肿瘤医院妇科肿瘤中心教授周琦: 做好三级预防 有效防治宫颈癌

女孩HPV疫苗接种工作。2022年10月,《重庆市适龄女学生HPV疫苗接种实施方案》正式下发。据统计,截至2023年3月底,全市初二女生HPV疫苗首针完成率近60%。虽然我市在小年龄段女孩HPV疫苗接种工作与国内相比还存在差距,但相信在政府的大力推动下,卫生和教育的关注下会顺利推进。

周琦认为,加强疫苗接种教育与科普宣传十分重要,在此基础上,宫颈癌筛查是第二道防线,治疗和管理宫颈疾病是第三道防线。周琦介绍,多个国家将HPV疫苗接种纳入规划免疫。2021年以来,我国多数省市启动了小年龄段

癌前病变,降低宫颈癌发生率,三级预防是通过治疗宫颈癌前病变与管理、规范治疗宫颈癌,提高生存率。

周琦认为,本次会议旨在提升重庆地区宫颈癌三级预防意识,尤其HPV疫苗预防宫颈癌的知晓率,进而提高HPV疫苗接种率。希望通过医防融合形式,倡导医疗机构、疾控和社区卫生服务管理结合与加强沟通,探索宫颈癌三级防控模式,通过交流与探讨宫颈癌前病变及宫颈癌防治方面的心得体会与经验,推进我市宫颈癌防治,造福更多女性,为我市早日实现消除宫颈癌目标做贡献。



## 重庆市妇幼卫生学会副会长谢荣凯: 适龄女性应积极接种HPV疫苗

症当中唯一病因明确、可防可控的癌症。2023年1月5日,国家卫生健康委会同教育部、民政部、财政部等十个部门联合印发了《加速消除宫颈癌行动计划(2023—2030年)》,旨在让更多适龄女性接种HPV疫苗,免受宫颈癌的伤害,这也体现了

国家对宫颈癌防控工作的高度重视。谢荣凯希望,以今天的会议为交流平台,针对日常工作当中的难点、痛点充分讨论,努力让更多适龄女性应积极接种HPV疫苗,为消除宫颈癌的事业贡献力量。

谢荣凯表示,宫颈癌是妇科三大恶性肿瘤之一,也是最常见的一种恶性肿瘤,而且它是目前所有癌



## 市妇幼保健院妇女保健科主任张海燕: 以会议为媒 为加速消除宫颈癌赋能

实宫颈癌防控工作、HPV疫苗宣教等问题展开了深入探讨,提出了具有可行性的见解与措施。希望以此会议为契机,通过这个学术氛围浓厚、信息丰富、交流广泛的平台,让

每位参会代表都有所收获,为加速消除宫颈癌赋能,共同促进我市宫颈癌防控工作的发展,共同增强对人民健康的照护能力,为广大人民群众的健康福祉贡献一份力量。

张海燕担任圆桌论坛嘉宾主持,她提到,各位专家就医防融合落



## 重庆大学附属肿瘤医院妇科肿瘤中心教研室主任王冬: 完善宫颈癌防治服务体系 增进人民健康福祉

重庆市卫生健康委、重庆市财政局和重庆市教委三个部委文件,从多角度加强宫颈癌三级防控工作,为各级疾控中心、医疗卫生机构等单位做好更多适龄女性接种HPV疫苗工作及宣传指明了方向,也为不断增进群众的健康福祉谋求新途

径、新方法。王冬说,通过与会专家的积极探讨、出谋划策,将为进一步完善宫颈癌防治服务体系,提高综合防治能力,构建社会支持环境,努力遏制宫颈癌发病率、死亡率上升趋势寻思路、谋方法。

王冬表示,根据十部委印发的《加速消除宫颈癌行动计划(2023—2030年)》,重庆市政府下发了包括



## 重庆医科大学附属第二医院妇产科副主任常淑芳: 加强宫颈癌前病变的规范化诊治水平 降低患者治疗后复发风险

据疾病本身进展为癌的风险决定治还是不治;根据既往治疗史、阴道镜结果(转化区类型、病灶部位、面积等)、年龄、生育愿望等决定采用消融治疗还是手术切除;根据宫颈转化区的类型决定是用LEEP还是冷刀切除;根据宫颈长度及转化区类型决定宫颈锥切的范围。同时,常淑

芳表示,患者心态、愿望及随访条件等在一定程度上会影响医生决策,治疗时,医患需进行充分沟通,共同决策。常淑芳提醒,患上宫颈癌前病变并治疗后的人群,依旧有可能再次发生HPV感染,而HPV疫苗可以降低患者治疗后宫颈癌前病变的复发风险。

常淑芳指出,宫颈上皮内病变包括低级别鳞状上皮内病变(LSIL)、高级别鳞状上皮内病变(HSIL)和原位腺癌(AIS)。宫颈上皮内病变管理策略包括,患者可根



## 市妇幼保健院宫颈疾病诊治中心主任杨君: 国产HPV疫苗助力加速消除宫颈癌

HPV16/18型与宫颈癌密切相关,在中国约占84.5%。同时,我国宫颈癌发病率高且呈年轻化趋势,最小宫颈癌发病年龄低至17岁。

接种HPV疫苗可以显著降低HPV感染率,而且HPV疫苗接种年龄越低,HPV疫苗诱导出的抗体水平越高。不过,杨君介绍,我国既往HPV疫苗供应不足,总体接种率低。

目前,我国HPV疫苗缺口仍

巨大,2019年,国产HPV疫苗(万泰二价)的上市为宫颈癌防控和加速消除宫颈癌增添了一个新选项,成为我国“加速消除宫颈癌”的助推器,可有效预防HPV16/18型持续感染。

“HPV疫苗接种+定期宫颈癌筛查”是最具成本效益的预防策略。”杨君表示,国产二价HPV疫苗具有经济高效的特点,安全性良好,尽早接种,将对于预防宫颈癌起到极其重要的作用。

“据统计女性一生中感染HPV的危险性高达80%,但绝大多数为一过性感染,少部分女性因机体或病毒本身特征使HPV无法清除,导致HPV持续感染。”杨君介绍,HPV基因型多样,高危型HPV可导致宫颈癌在内的多种癌症,其中



## 万州区妇幼保健院妇科主任医师、妇女保健部部长蔡和伶: 多方协作 共推宫颈癌防治工作

控、社区卫生工作者共同参与推进万州区宫颈癌防控工作,取得了显著成效。

蔡和伶呼吁各级医疗结构、教育部门、政府等相关负责人应多方联合,走进社区对女性进行宫颈癌防治知识培训,提高群众的健康意

识;医疗机构应加强对医务工作者的专业技能培训,不断提升医务工作者的筛查能力,更好地为群众提供宫颈癌防治服务;相关职能部门应以“积极的预防、合理的筛查、规范的治疗”为抓手,做好群众宣教工作。

蔡和伶表示,近年来,作为国家三级甲等妇幼保健院,全市38个区县规模和服务量最大的妇幼保健院,万州区妇幼保健院发挥龙头引领作用,协同其它综合医院以及疾



## 重庆市渝中区疾病预防控制中心传防科副主任医师陈磊: 拒绝“疫苗犹豫” 加强科普宣传

认知不足,接种率较低;接种较晚,WHO优先推荐接种人群9~14岁的接种率或<0.05%;分布失衡,发达地区和城市地区接种率远高于其他地区和农村地区,东部地区高于中西部地区。

陈磊表示,当前,很多女性对接

种HPV疫苗犹豫现象仍然存在。尤其对于大学生群体,疫苗便利性、价格以及担心疫苗副作用是常见原因。陈磊建议,应多借鉴国外促进HPV疫苗接种的经验,加强科普和疫苗宣传,更好为我国实现消除宫颈癌2030目标助力。

陈磊介绍,目前,我国HPV疫苗整体接种率仅2.24%,接种需求被严重低估;人们对二价HPV疫苗



## 长寿区妇幼保健院主任医师孔熙: 加强宣教 把宫颈癌防控工作做实做细

头并进,将宫颈癌防治宣传工作落到实处、见到实效,加强群众的防护意识。

在具体操作层面,孔熙认为,做好宫颈癌的防治与宣传,首先应该让群众知道有宫颈癌这个病,其次要让群众知道这个病是可以预防的,尤其是女性要定期做好自身筛

查。“预防花费低,预防价值是远远大于治疗的。”孔熙说,医防融合,但防重于治,接种HPV疫苗是进行宫颈癌防控的有效手段,对保护易感高危人群具有重要意义。她呼吁,HPV疫苗适龄人群要“应接尽接”。

汪丽蓉 童龙仙 图片由厦门万泰沧海生物技术有限公司提供