

消除宫颈癌，还需迈过几道坎？

新华社“新华视点”记者陈聪、杨思琪、龚雯

“到2025年，试点推广适龄女孩HPV疫苗接种服务；适龄妇女宫颈癌筛查率达到50%；宫颈癌及癌前病变患者治疗率达到90%。”日前，国家卫生健康委员会等十部门联合印发《加速消除宫颈癌行动计划（2023—2030年）》，提出加速消除宫颈癌的主要目标。

2月4日是世界癌症日。宫颈癌是全球女性中最常见的恶性肿瘤之一。消除宫颈癌，还存在哪些短板？“新华视点”记者对此进行调查。

我国每年约有10万名女性新发宫颈癌

“宫颈癌、子宫内膜癌、卵巢癌是女性发病率较高的三种妇科恶性肿瘤。其中，宫颈癌是所有癌症中唯一病因学明确、唯一可以预防、唯一可能基本消灭的癌症。”哈尔滨医科大学附属第二医院妇产科主任谭文华说，它的主要致病原因是高危型人乳头瘤病毒(HPV)持续感染，这就决定了消除宫颈癌的可实现性。

世界卫生组织统计结果显示，2020年的全球宫颈癌新发病例约60万例。世界卫生组织2020年发布的《加速消除宫颈癌全球战略》宣告，全球194个国家将携手在2030年实现这些目标：90%的女孩在15岁前完成HPV疫苗接种；70%的妇女在35岁和45岁之前接受高效检测方法筛查；90%确诊宫颈疾病的妇女得到治疗。

我国每年约有10万名女性新发宫颈癌。作为宫颈癌负担大国，我国出台防治策略是对世界卫生组织消除宫颈癌倡议的积极响应。

复旦大学附属妇产科医院党委书记、二级教授华克勤介绍，宫颈癌防治主要包括三级体系：接种疫苗、定期筛查、尽早治疗。这三种方法推广普及、应用得当，可以有效降低宫颈癌的发病率和致死率。

接种HPV疫苗是预防宫颈癌的有效手段之一。据黑龙江省哈尔滨市疾病预防控制中心免疫规划所所长罗超介绍，目前适龄女性可以在社区卫生服务中心提前预约接种二价、四价、九价HPV疫苗。此外，宫颈癌的早期筛查同样至关重要，近年来相关医疗技术取得显著进步。

消除宫颈癌仍面临诸多挑战

业内人士指出，我国在消除宫颈癌的道路上仍面临诸多挑战，包括人口基数大、宫颈癌防治意识不强、区域经济与卫生发展水平不平衡、预防与治疗条件有限等。

记者调查了解到，相对于城市，宫颈癌在农村地区的发病率和死亡率仍然较高；同时，欠发达地区的相关数据也要高于发达地区。

“一针难求”是接种九价HPV疫苗时面临的普遍问题。多位受访人士介绍，二价国产疫苗在预约后等待时间约为一到两个月，而四价、九价疫苗为进口疫苗，供应不够稳定，等待时间更长，有的长达半年之久。

“四价疫苗价格为798元，九价疫苗为1298元，还有接种费一次16元。三针接种下来，对一些女性来说是不小的负担。”哈尔滨市一家社区卫生中心工作人员告诉记者。

除接种疫苗外，定期筛查也很重要。据了解，由于我国一些地区大规模筛查产品和技术相对落后，基层服务能力有限，宫颈癌筛查普及率仍然不高。

“不少女性认为打过疫苗就不需要做筛查了，这是不对的。”华克勤指出，九价疫苗针对的是HPV6、HPV11等九种亚型，能预防约92%的宫颈癌，但还有部分病毒没有覆盖到，且不能保证接种人员在注射前都未感染过HPV病毒，因此定期筛查仍然十分必要。

“受制于重视程度不足、专业人才短缺，当前基层宫颈癌防治的宣传科普仍然不够，很多人入院治疗时已经是晚期。”谭文华说，如果早期症状没有引起足够警觉，任由病情发展恶化，后果包括切除子宫、切除卵巢输卵管等，甚至危及生命。

“宫颈癌需要早发现早治疗，这对我国当前医疗体系来说依然任重道远。”华克勤指出，医疗资源分布不均、基层医院专业人才紧缺、关键设备数量不足，再加上一些医务人员对宫颈癌治疗规范性不足，会对实际防治效果产生影响。

多管齐下促“全面消除”

2020年8月1日，一针HPV疫苗被缓缓注射进鄂尔多斯准格尔旗一个14岁少女的手臂，准格尔旗成为第一个由政府免费给全体中学女生接种HPV疫苗的县级地区。

近年来，全国多地逐步推进适龄女性HPV疫苗普遍接种策略，目前已有内蒙古鄂尔多斯、江苏连云港、山东济南、福建厦门、四川成都等地启动二价HPV疫苗免费或补贴接种计划，越来越多适龄女性可以免费接种HPV疫苗。

加强女性自我保健意识，主动接种疫苗、定期检查，是预防宫颈癌的“第一道防线”。专家认为，HPV疫苗的最佳接种时间是“第一次性生活前”，接种疫苗仍是最经济有效的预防方法。

记者从国家卫健委了解到，《加速消除宫颈癌行动计划（2023—2030年）》强调，要强化政府部门、媒体及其他社会团体的合作，推动建立多元化的资金筹措机制，集中各方力量推进宫颈癌防治事业，动员全社会支持和参与宫颈癌消除工作。

罗超建议，可通过基金会、社会组织、爱心企业等社会力量多方合作，通过推进疫苗接种与早期筛查来实现消除宫颈癌。

与此同时，防治协作网的建立与更好的筛查方法的应用正在为“早发现早治疗”赋能。2021年，复旦大学附属妇产科医院发起的“红房子宫颈癌防治协作组”正式成立，35家协作单位通过线上的形式加入协作组。华克勤介绍，依托该平台，各家单位将携手建立高质量全流程宫颈癌防治协作网，进一步提升本地本单位的宫颈癌防治能力。

此外，地方宫颈癌综合诊治中心的成立，为宫颈癌多学科诊疗和远程医疗服务体系建设夯实了基础。比如去年成立的上海市宫颈癌综合诊治中心，通过完善诊疗体系建设，进一步提升宫颈癌诊疗能力。

医务人员诊疗水平的提升也是消除宫颈癌的必要条件。谭文华建议，在早诊早治基础上，将医疗人才专项培训与新治疗方式应用相结合，集各方力量努力让宫颈癌成为人类第一个全面消除的恶性肿瘤。新华社北京2月4日电

我国首条跨海高铁进入静态验收阶段



2月3日，我国首条跨海高铁——新建福州（门）铁路进入静态验收阶段，标志着该条高铁全线主体工程及其配套工程建设已基本完成。

新建福厦铁路于2017年9月开工，设计时速350公里，正线全长277.42公里，全线共设8座车站。

中国铁路南昌局集团有限公司建设部副主任余少鹤介绍，静态验收是高铁竣工验收的重要环节，也是对工程建设、系统设备等的全面“体检”。铁路部门将检查确认工程按设计完成且质量合格、系统设备安装到位并调试完毕。为确保静态验收工作顺利进行，铁路部门成立多个专业验收工作组，对路基、桥涵、隧道、信号等高铁建设项目进行检查。新建福厦铁路静态验收完成后，预计4月进入联调联试阶段，今年内具备开通运营条件。

据了解，新建福厦铁路建成通车后，福州、厦门两地将实现“一小时生活圈”，厦门、泉州、漳州闽南“金三角”将形成“半小时交通圈”，厦门到北京的铁路最快旅行时间将由现在的11个多小时缩短至9小时左右。新建福厦铁路的建成将进一步完善东南沿海快速铁路网络，为沿线区域经济社会发展注入新动能。

（记者周义、魏培全）

▲这是2月4日拍摄的新建福厦铁路泉州湾跨海大桥（无人机照片）。新华社记者周义摄