

# 寿县卫生健康委员会文件

寿卫健防〔2021〕19号



## 2021年寿县预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播实施方案

各乡镇（中心）卫生院、民营医院、县直医疗保健机构：

为减少艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播，降低艾滋病、梅毒和乙肝对妇女、儿童的影响，提高妇女、儿童的生活质量及健康水平，根据国家卫生健康委办公厅《关于印发预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播工作规范（2020版）的通知》（国卫办妇幼函〔2020〕928号）文件精神，结合我县实际，特制定本方案。

### 一、工作目标

（一）总目标。全面、规范落实预防母婴传播综合干预服务，减少相关疾病母婴传播，不断提高妇女儿童健康水平和生活质量。

(二) 具体目标。减少艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播，降低艾滋病、梅毒和乙肝对妇女、儿童的影响，提高妇女、儿童的生活质量及健康水平。对艾滋病、梅毒、乙肝感染孕产妇及所生儿童规范提供检测、咨询、治疗等综合干预措施服务。具体目标为：

1. 孕产妇艾滋病、梅毒和乙肝检测率达95%以上，孕期检测率达90%以上，孕早期检测率达70%以上。
2. 艾滋病感染孕产妇抗艾滋病毒用药率达95%以上，所生婴儿抗艾滋病毒用药率达95%以上。
3. 梅毒感染孕产妇梅毒治疗率达95%以上，所生儿童预防性治疗率达95%以上。
4. 乙肝感染孕产妇所生儿童首剂次乙肝疫苗及时接种率达95%以上，乙肝免疫球蛋白及时注射率达95%以上。
5. 艾滋病母婴传播率下降至3%以下。
6. 先天梅毒报告发病率下降至15/10万活产以下。
7. 乙肝病毒表面抗原阳性孕产妇所生儿童12月龄内乙肝表面抗原检测阳性率下降至1%以下。

上述指标定义与计算方法见附件1。

## 二、工作内容

预防母婴传播以艾滋病、梅毒和乙肝综合防治体系为支撑，以常规妇女保健、孕产妇保健和儿童保健工作为基础，为育龄人

群、孕产妇及所生儿童提供相关服务。

(一) 健康教育及健康促进。开展形式多样的健康教育和宣传活动。结合婚前保健、孕前保健、孕产期保健、儿童保健、青少年保健、性病防治、社区卫生服务等时机，开展预防母婴传播相关健康教育和咨询指导，提高青少年、育龄妇女特别是孕产妇及其家人对预防母婴传播的认知水平，增强其“健康第一责任人”的意识，促进健康行为。

(二) 孕产妇检测与咨询服务。为全县所有常住孕产妇(包括流动人口)尽早提供艾滋病、梅毒和乙肝检测与咨询服务。在初次产前检查时，告知预防母婴传播相关信息，提供适宜、规范的检测，并依据结果提供后续咨询。对于疫情相对较重地区或感染风险较高的孕产妇，在孕晚期再次进行检测。对临产时才寻求孕产保健服务的孕产妇，要尽快提供艾滋病、梅毒和乙肝检测与咨询。对分娩前未能明确感染状况的孕产妇，原则上按照感染者处理，及时实施预防母婴传播干预措施，并为其提供安全助产服务。

孕产妇艾滋病、梅毒和乙肝检测服务技术要点见附件2。

(三) 感染孕产妇及所生儿童的保健服务和综合关怀。

为感染孕产妇提供规范的孕产期保健服务，严格落实母婴安全五项制度，将符合条件的感染孕产妇纳入“紫色”妊娠风险分

级，落实高危孕产妇专案管理。加强孕期全程随访，动员感染孕产妇配偶/性伴进行相关检测。为感染孕产妇提供安全助产服务，提倡自然分娩，避免将感染作为剖宫产指征。实施标准防护措施，减少分娩过程中的疾病传播。加强避孕指导和咨询，帮助孕产妇制订适宜的家庭生育计划，减少非意愿妊娠和疾病传播。

为感染孕产妇所生儿童提供健康管理服务，监测感染症状和体征，按时进行相关检测。强化儿童生长发育监测、喂养指导、计划免疫等常规保健服务。通过多种形式和渠道，为感染孕产妇及其家庭提供健康咨询、心理和社会支持等综合关怀服务。尊重感染者合法权益，保护个人隐私，努力营造无歧视的医疗环境和社会氛围。

#### （四）预防母婴传播干预服务。

**1. 预防艾滋病母婴传播干预服务。**为感染孕产妇提供规范的抗病毒治疗，不具备抗病毒治疗能力的医疗卫生机构要及时为其提供转介服务，并与接诊机构做好信息对接。在孕产妇用药前、用药期间进行病毒载量、CD4+T淋巴细胞计数等检测。持续给予用药咨询指导，提高孕产妇用药依从性。

及时对感染孕产妇所生儿童进行母婴传播风险评估，根据其母亲抗病毒治疗、实验室检测等情况，将儿童分为高暴露风险或普通暴露风险，按要求进行预防性抗病毒治疗。给予科学、适宜

的婴儿喂养指导，提倡人工喂养。开展暴露儿童感染状况监测，加强艾滋病感染早期诊断检测和抗体检测服务，及时为确诊儿童进行治疗或提供转介服务。

预防艾滋病母婴传播干预服务技术要点见附件3。

**2. 预防梅毒母婴传播干预服务。**对发现的梅毒感染孕产妇，尽早进行规范的青霉素治疗，结束后定期进行随访和疗效评价，必要时再次治疗。对所有梅毒感染孕产妇所生儿童，出生后即实施预防性青霉素治疗，同时进行梅毒感染相关检测，及时发现先天梅毒患儿。对明确诊断的儿童要及时给予治疗，对未能明确诊断的儿童，要定期随访和检测，直至排除或诊断先天梅毒，在没有条件、无法进行诊断治疗的情况下及时转诊。

预防梅毒母婴传播干预服务技术要点见附件4。

**3. 预防乙肝母婴传播干预服务。**为乙肝病毒表面抗原阳性的孕产妇提供必要的实验室检测和辅助检查。密切监测孕产妇肝脏功能情况，给予专科指导，必要时提供转介服务。在知情同意基础上，对符合条件的孕产妇进行抗病毒治疗。对乙肝病毒表面抗原阳性的孕产妇所生儿童，出生后12小时内尽早接种首剂乙肝疫苗，同时注射100国际单位乙肝免疫球蛋白，并按照国家免疫程序完成后续乙肝疫苗接种。在儿童完成最后剂次乙肝疫苗接种后1-2个月及时进行乙肝病毒表面抗原和表面抗体检测，以明确预

防母婴传播干预效果。

预防乙肝母婴传播服务技术要点见附件5。

### 三、保障措施

(一) 服务能力建设。各相关医疗机构要进一步健全预防母婴传播服务体系，完善相关工作规范和服务流程，加强区域间、机构间、机构内转诊和协作。建立长效培训机制，健全专家队伍和师资力量，有计划地对预防母婴传播管理和服务人员进行培训。加强实验室建设和管理，完善区域检测网络，严格实验室室内和室间质量控制，提升检测服务水平，确保及时获取检测结果。推进社区组织参与预防母婴传播工作。

(二) 信息管理。要加强预防母婴传播信息管理，不断规范信息报送、审核、分析和质控等工作，强化信息安全与保密管理。建立预防母婴传播、传染病信息报告等系统间数据比对和共享机制，做好区域间感染孕产妇及所生儿童个案信息对接。医疗卫生机构要明确负责预防母婴传播信息管理与数据分析工作的人员和职责，结合婚前、孕前、孕产期和儿童保健等服务阶段，及时收集、整理、填报相关数据，并按照要求进行网络报告。

预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播相关报表、上报流程及要求详见附件6。

(三) 资金和物资管理。加强预防母婴传播相关物资和资金

管理。按照相关规定，对试剂、药品、设备等物资及时招标采购，确保采购物资质量、品目和数量满足工作要求，避免浪费或断档。严格执行专项资金管理办法，确保国家预防母婴传播项目经费用于疾病检测、综合干预、随访和管理等工作。做好预防母婴传播项目、基本公共卫生服务项目的协同工作，合理安排经费使用，并做好与基本医疗保险支付政策的衔接，提高服务效能，增强群众获得感。

**(四) 指导评估。**建立健全各级预防母婴传播工作指导与评估体系。县卫健委将定期组织开展评估，及时向上级卫生健康行政部门提交工作报告，不断提高辖区内预防母婴传播工作质量。

#### **四、各有关部门工作职责**

##### **(一) 县级各部门工作职责**

**1. 县卫生健康委员会：**负责全县预防母婴传播工作的组织协调与管理；负责管理协调感染孕产妇及所生儿童的相关诊疗工作；负责组织全县整体艾滋病、梅毒和乙肝疫情监测工作。

**2. 县妇幼保健计划生育服务中心：**县妇幼保健计划生育服务中心受县卫生健康委员会委托，承担全县预防母婴传播工作的技术支持，开展业务指导和人员培训，推广适宜技术。承担本辖区预防母婴传播工作的技术指导与服务，协助卫生健康行政部门做好预防母婴传播管理工作。

**3. 县疾病预防控制中心:** 县疾病预防控制中心承担本辖区整体艾滋病、梅毒和乙肝疫情监测工作，会同临床检验中心承担实验室质量管理工作。适时与县妇计中心互换数据信息。按照职责开展与儿童乙肝疫苗接种相关的宣传、培训、技术指导等工作。配合开展感染孕产妇及所生儿童的诊疗和转介服务。

**4. 县医院、中医院:** 负责管理协调感染孕产妇及所生儿童的相关诊疗工作；为孕产妇提供预防母婴传播检测与咨询服务，为感染孕产妇及所生儿童提供规范的干预服务，参与并接受预防母婴传播相关技术指导和培训，按要求收集、上报相关信息资料。

## （二）乡镇卫生院工作职责

负责为孕产妇提供免费的产前保健和HIV、梅毒、乙肝的筛查服务；负责HIV、梅毒、乙肝初筛阳性病人的转诊和结果追踪登记；负责对村级妇幼保健人员的培训、指导；负责对辖区母婴阻断项目工作的自查，每年4次；协助县妇幼保健计划生育服务中心对艾滋病、梅毒、乙肝感染孕产妇及所娩儿童的检测、治疗、结案、保健等随访服务的开展；负责项目信息的收集、审核、上报；接受上级项目工作督导和培训。

## （三）村卫生室工作职责

接受上级部门的培训、指导；负责协助上级部门对艾滋病、梅毒、乙肝感染孕产妇及所娩儿童的检测、治疗、结案、保健等

随访服务的开展及项目信息的收集、上报。

#### （四）各级助产机构职责

1. 各级助产机构产科在为孕产妇提供产前保健和分娩服务时，应先查验孕产妇保健手册及HIV、梅毒、乙肝的检测情况，对无保健手册或没有进行HIV、梅毒、乙肝的检测的孕产妇要立即给予检测，根据检测情况给予治疗和信息上报。
2. 各级助产机构产科要为梅毒感染孕产妇所娩儿童，在出生12小时内提供梅毒检测，24小时内提供预防性治疗或规范性治疗，若无规范治疗条件，将儿童转诊到有治疗能力的医疗保健机构儿科，及时追踪儿童的转诊、治疗结果并上报信息；无治疗条件的助产机构不得截留梅毒感染孕产妇在本院分娩。
3. 各级助产机构产科要为本机构分娩的乙肝表面抗原阳性孕产妇进行肝功能检测，依据感染孕产妇血清HBV DNA、转氨酶水平和肝功能严重程度转介到县妇幼保健计划生育服务中心，按照规定转诊至市级定点医院治疗，所娩儿童在出生12小时内免费接种乙肝免疫球蛋白。
4. 各级助产机构对本机构母婴阻断项目工作的自查，每年不得少于4次；要协助县妇幼保健计划生育服务中心对艾滋病、梅毒、乙肝感染孕产妇及所娩儿童的检测、治疗、结案、保健等随访服务的开展；负责本机构项目信息的收集、审核、上报；接受

项目工作督导和培训。

- 附件：1. 预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播指标定义及计算方法
2. 孕产妇艾滋病、梅毒和乙肝检测服务技术要点
3. 预防艾滋病母婴传播干预服务技术要点
4. 预防梅毒母婴传播干预服务技术要点
5. 预防乙肝母婴传播服务技术要点
6. 预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播相关报表、上报流程及要求

(以上附件均为电子版)



---

寿县卫生健康委员会办公室

2021年3月23日印发

---