

一、新生儿新冠病毒感染的途径



出生30小时新生儿确诊感染新冠病毒

- ▶ 可能途径有：母婴垂直传播、密切接触传播及飞沫传播（家庭成员间、家庭来访者）、医院内获得性感染，**但新型冠状病毒是否通过胎盘垂直传播或者出生后通过母乳喂养传播仍不明确。**
- ▶ 对符合以下任一条者需要进行新生儿排查：
 - ①孕产妇确诊或高度疑似感染者；
 - ②孕产妇密切接触确诊或高度疑似感染者；
 - ③新生儿出生后家庭照护人员有确诊和高度疑似感染者。

二、新生儿在家如何做好防控



日常防控

ONE

1



- ▶ 日常物品，用含有效氯250~500 mg/L 的含氯消毒剂擦拭，然后用清水洗净，每天至少一次。对耐热的物品，如奶瓶、奶嘴等可煮沸15分钟。
- ▶ 地面每天用含有效氯250~500 mg/L 的含氯消毒剂进行湿式拖地。
- ▶ 日常的织物用含有效氯250~500 mg/L 的含氯消毒剂浸泡1小时，或煮沸15 分钟消毒。
- ▶ 设置套有塑料袋并加盖的专用垃圾桶。用过的纸巾、尿片等放置到专用垃圾桶，每天用含有效氯500~1 000 mg/L 的消毒液喷洒垃圾至完全湿润，然后扎紧塑料袋口。

二、新生儿在家如何做好防控



母乳喂养
TWO

2



- ▶ 注意勤洗手、注意局部卫生。疑似产妇及未痊愈的确诊产妇不建议母乳喂养。
- ▶ 对确诊新型冠状病毒感染母亲，新生儿出生后立即按病毒感染流程隔离观察两周，不喂母乳。
- ▶ 洛匹那韦/利托那韦可随大鼠乳汁分泌，人类乳汁是否含有该药尚不确定。因此，服用该药期间不应母乳喂养。

二、新生儿在家如何做好防控



家庭观察及症状

THREE

3



如果婴幼儿或新生儿出现发热、张口呼吸、喘息、呻吟、鼻翼煽动（鼻孔一张一合）、点头呼吸，甚至出现口唇、面色改变、呼吸三凹征等症状，应立即就诊

- ▶ 要进行家庭观察，每天早晚测体温1次，并记录在册。
- ▶ 记录喂养及呼吸情况。
- ▶ 新型冠状病毒感染与普通感冒类似，也有症状不明显病例，或者表现为其他系统症状如消化系统、心血管系统、神经系统、眼科症状等，尤其是新生儿、婴幼儿症状可能更不典型，一旦发现，病程进展快或已错过观察期。