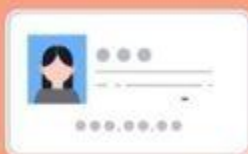


做核酸检测时 需注意什么？

采样前准备：



2小时内
不要进食

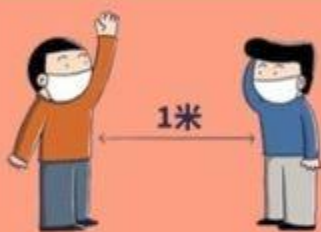


成人携带身份证，
儿童携带户口本



30分钟内
不能抽烟喝酒

采样过程中:



排队时保持
1米以上间距



正确佩戴口罩



临检时减少吞咽、
清嗓子动作

检测新冠病毒的方法有哪些？

核酸检测： 检测采集标本中的病毒核酸



1 口咽拭子

操作相对简单, 刺激性小



适合大规模筛查



鼻咽拭子

2

技术要求高, 人体感觉不太舒服
准确性比口咽拭子高



肛拭子

3

准确率高, 减少漏诊



针对隔离点等重点人群

美篇

@东山区卫生健康局

2022年11月9日 9:37

血清抗体检测：检测人体血液中的抗体水平

- 疾病感染早期，人体内可能没有产生抗体，存在检测窗口期
- 对核酸检测进行辅助诊断



必要时针对重点人群加测

美篇

@东山区卫生健康局

1937917

为什么有人 好几次才能检测出阳性？

主要原因：

检测结果受病人排毒浓度影响，检测时排毒量少，因此检测结果为阴性

其他原因：

- 检测采样质量有限
- 试剂盒品质及实验室操作影响



- 密接者需多轮反复检测



- 虽然“假阴性”不可避免，但核酸检测仍是检测新冠病毒的“金标准”

大规模核酸检测采样“十个严禁”

- 一、严禁在封闭空间采样。
- 二、严禁受检人员聚集。
- 三、严禁随意丢弃医疗废物。
- 四、严禁不消毒就采样。
- 五、严禁通过身份证、手机等介质接触受检人员。
- 六、严禁受检人员接触采样台。
- 七、严禁非规范采样。
- 八、严禁随意摘脱防护用品。
- 九、严禁使用口咽拭子进行鼻咽采样。
- 十、严禁使用非正规包装运送样本。