

"阳康"后是不是就安全了？"阳过"是不是体内就会有抗体？得了新冠，是不是终身有抗体？至今仍没有症状，我究竟有没有"阳"过呢？相信大家可能或多或少都有过这样的疑问。

其实，无论是通过疫苗接种还是自然感染，抗体的持续产生并不保证人体能对新冠病毒（COVID-19）具有持久的免疫力。部分新出现的新冠病毒变异株可以减弱抗体的保护力，意味着可能需要额外接种来恢复抗体的水平。

为了满足市民的健康服务需求，深圳市坪山区人民医院和坪山区医疗健康集团下属28家社康中心均已开展新型冠状病毒抗体检测服务，该项目包括IgM抗体和IgG抗体检测两项，适合"阳过""阳康""无症状"，又想了解自身是否产生抗体的市民朋友们。



新冠病毒抗体，是感染新冠病毒后机体自我产生的免疫反应标志性物质，常见的有IgM抗体和IgG抗体。

新冠病毒抗体检测可用于新冠感染辅助诊断，同时也为新冠病毒疫苗接种时间及接种方案提供依据。如果你也有上面这些疑问，不妨来做个新冠病毒抗体检测吧！

## 检测指南

1.检测内容：

新冠病毒抗体检测两项（IgM+IgG），根据《深圳市医疗服务价格项目目录》收费标准收费。

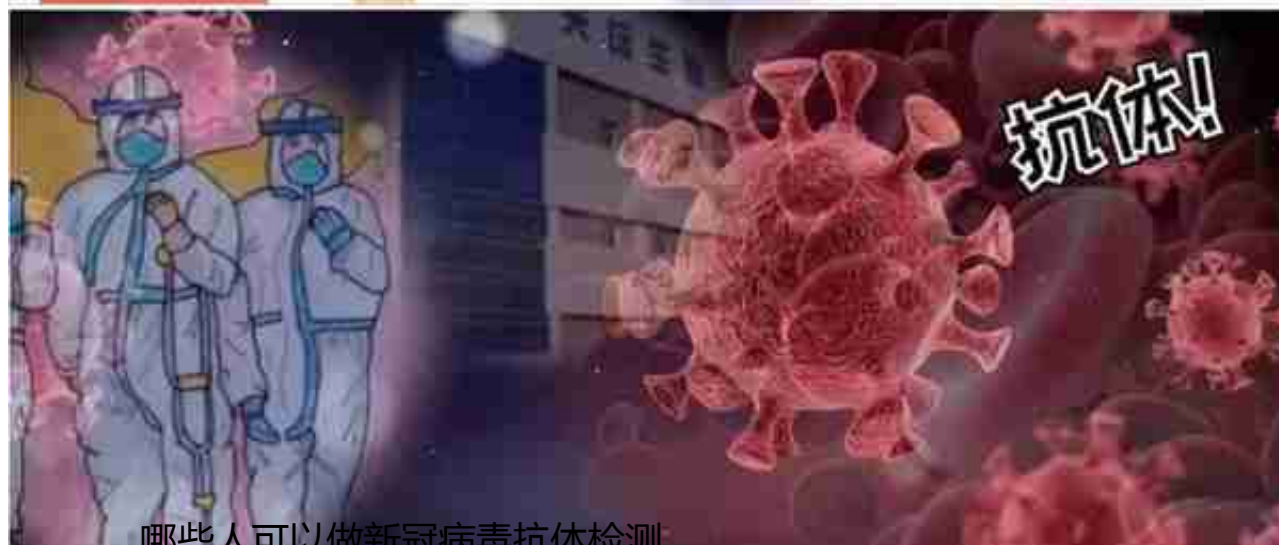
2.标本类型：血清

3.送检及报告周期：周一至周日，24h内报告结果。

4.就诊和检查方法：

- 医院：门诊部挂号全科医学科，由接诊医生开单，凭检查单和缴费单前往门诊楼二层进行抽血检测。
- 各社康中心：医生接诊开单后进行抽血检查，标本统一送检。

（28家社康中心地址及联系电话）



哪些人可以做新冠病毒抗体检测

免疫脆弱人群，想了解自身是否已产生新冠抗体的人群，疑似无症状感染者都可以检测，具体包括：

- 1.想了解康复后及接种疫苗后抗体水平的人群；
- 2.阳性患者治疗后评估治疗疗效及预后；
- 3.临床怀疑新冠肺炎但核酸阴性患者，可通过抗体检测辅助诊断。