



# COVID-19 | 治疗药物

**COVID-19 检测呈阳性且患重症风险较高的人群可能会从现有的 COVID-19 药物中获益。**这些治疗药物有助于预防因感染 COVID-19 导致的重症、住院和死亡。如果您的检测结果呈阳性并且您属于患重症风险较高的人群，请立即咨询您的医疗保健提供者，尽早开始用药以达到最佳治疗效果。您的医疗保健提供者将帮助您确定最适合的 COVID-19 药物方案。无论您的移民状态如何，都可以获得 COVID-19 药物并且不会影响您成为永久居民的能力。

COVID-19 药物并不能用于预防。  
所有符合条件的人群都应该接种疫苗，并采取其他措施防止 COVID-19 传播。

## 获取 COVID-19 药物

如果您属于 COVID-19 重症风险较高的人群，有两种方法可以获得 COVID-19 药物。

- 向医疗保健提供者咨询，了解您是否有资格获得 COVID-19 药物，以及获得药物的途径。
- 找到在同一地点提供 COVID-19 检测和免费药物的“从检测到治疗”（Test to Treat）一站式服务点。

您必须在症状首次出现后的 5 至 7 天内开始服用 COVID-19 药物，以发挥最佳疗效。如果您出现症状，请立即去做检测。请参阅下面章节，了解更多关于检测的信息以及获得药物的途径。



## 如何检测

- ✓ 在您的医疗保健提供者的办公室接受 COVID-19 检测和治疗。如果您有一个固定的医疗保健提供者，可以询问他/她否可以在预约时进行检测和治疗。
- ✓ 可以在家检测（使用家用检测试剂盒）或在其他检测点（例如，社区检测点）进行检测。
  - ◇ 可通过登录[获得免费家用检测试剂盒 \(www.covid.gov/tests\)](http://www.covid.gov/tests)或拨打 1-800-232-0233 获得联邦政府提供的免费家用检测试剂盒。如果您参加了联邦医疗保险（Medicare）B 部分，还可以免费订购额外 8 个家用检测试剂盒。
  - ◇ [找到COVID-19检测点\(mn.gov/covid19/get-tested/testing-locations/index.jsp\)](http://mn.gov/covid19/get-tested/testing-locations/index.jsp)。
  - ◇ 在检测呈阳性后，向您的医疗保健提供者咨询或找一个诊所、“从检测到治疗”站点，从合格的医疗保健提供者处获得处方。一些医疗卫生系统和“从检测到治疗”站点也提供远程医疗选项。
- ✓ 在“从检测到治疗”站点进行 COVID-19 检测。在“从检测到治疗”站点，您可以接受 COVID-19 检测，如果检测呈阳性，现场医疗服务提供者将检查您是否有资格获得 COVID-19 口服抗病毒药物的处方。他们会在同一次就诊时开出处方并配药。预约时带上任意药物（或者您正在服用的药物清单。访问 [COVID-19从检测到治疗站点\(covid-19-test-to-treat-locator-dhhs.hub.arcgis.com\)](http://covid-19-test-to-treat-locator-dhhs.hub.arcgis.com)。

# 获取治疗药物的途径



## 在线

- 明尼苏达州卫生署 (MDH) 官网登录[获得口服抗病毒治疗药物的途径](http://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/hcp/medsaccess.html) ([www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/hcp/medsaccess.html](http://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/hcp/medsaccess.html)) 找到明尼苏达州内参与的诊所和药房。
- 从检测到治疗站点也可线上获取联邦政府从检测到治疗站点：
  - ◇ **英语** [COVID-19从检测到治疗站点 - 英语版](https://covid-19-test-to-treat-locator-dhhs.hub.arcgis.com) ([covid-19-test-to-treat-locator-dhhs.hub.arcgis.com](https://covid-19-test-to-treat-locator-dhhs.hub.arcgis.com))
  - ◇ **西班牙语** [COVID-19从检测到治疗站点 - 西班牙语版](https://covid-19-test-to-treat-locator-es-dhhs.hub.arcgis.com) ([covid-19-test-to-treat-locator-es-dhhs.hub.arcgis.com](https://covid-19-test-to-treat-locator-es-dhhs.hub.arcgis.com))
  - ◇ **普通话** [COVID-19 从检测到治疗站点 - 普通话版](https://covid-19-test-to-treat-locator-zh-dhhs.hub.arcgis.com) ([covid-19-test-to-treat-locator-zh-dhhs.hub.arcgis.com](https://covid-19-test-to-treat-locator-zh-dhhs.hub.arcgis.com))



## 拨打电话

- 您可以拨打热线电话，接线员会以英语和其他语言回答您的问题，并指导您找到检测和治疗资源：
  - ◇ MDH COVID-19 公众热线拨打 1-833-431-2053, 周一-周五: 上午 9:00 至下午 7:00, 周六: 上午 10:00 至下午 6:00。有英语、苗语、索马里语、西班牙语、克伦语和许多其他语言的接线员来回答您的问题。
  - ◇ 联邦从检测到治疗热线。拨打 1-800-232-0233 (TTY电传打字机 1-888-720-7489)。热线服务时间为每周 7 天, 每天早上 7 点至晚上 11 点。可以提供超过 150 种语言的帮助。
  - ◇ 残疾信息和接入专线 DIAL (Disability Information and Access Line)。残疾人士可拨打 1-888-677-1199, 周一-周五, 上午 8:00 至下午 7:00, 或发送邮件至 [DIAL@usaginganddisability.org](mailto:DIAL@usaginganddisability.org) 寻求帮助以获得相关服务。

## 找到免费或低价的保健服务

没有保险的人可以在其所在社区的联邦资助卫生中心或社区卫生服务中心找到免费或低价的治疗。这些中心的清单参见[HRSA: 找到卫生服务中心](https://findahealthcenter.hrsa.gov/tool) ([findahealthcenter.hrsa.gov/tool](https://findahealthcenter.hrsa.gov/tool))。若需要更多信息以及其他语言版本, 请访问[获得低价保健服务或健康保险的相关资源](http://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/materials/lowcost.html) ([www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/materials/lowcost.html](http://www.health.state.mn.us/diseases/coronavirus/materials/lowcost.html))。

MDH COVID-19 公众热线会帮助您了解治疗和药物选择, 指导您获取资源, 并提供语言帮助。拨打 1-833-431-2053, 周一-周五: 上午 9:00 至下午 7:00, 周六: 上午 10:00 至下午 6:00

## COVID-19 药物的费用

目前, 大多数 COVID-19 药物都是免费的, 这意味着患者不必支付药物本身的费用。药店不能直接向按处方配药的病人收取费用。但是, 个人或保险公司可能需要支付与接受治疗相关的其他费用。例如, 诊所可能会收取与实施治疗相关的服务收费。患者可能需要支付这些服务的共付额, 具体取决于他们的保险类型。如果您对获取特定药物的费用有任何疑问, 请向您的医疗保健提供者或药剂师咨询。

## 治疗费用或成本覆盖

- Medicare D 部分覆盖了用于治疗 COVID-19 的所有处方药的费用。
- 联邦医疗辅助 (Medicaid) 全面覆盖突发公共卫生事件中的单克隆抗体治疗。
- 检查您的保险计划, 因为许多大型的私人保险计划覆盖了 COVID-19 治疗费用。
- 如果您没有保险, 可在明尼苏达州联邦资助的诊所或社区护理诊所寻找免费或低价的护理服务。可登录[寻找卫生服务中心 - 明尼苏达州社区卫生服务中心协会](https://mnachc.org/community-health-centers/find-a-health-center) ([mnachc.org/community-health-centers/find-a-health-center](https://mnachc.org/community-health-centers/find-a-health-center)) 了解更多信息。

