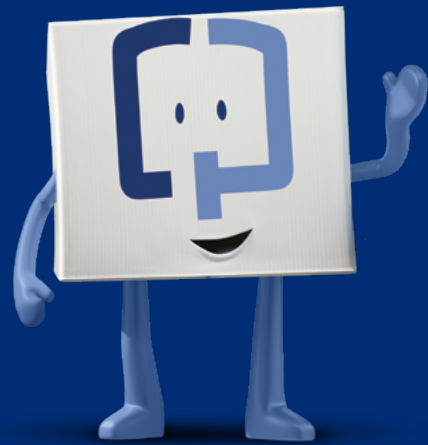


## 使用 Cologuard<sup>®</sup> 进行结肠癌筛查



## 接受结直肠癌筛查， 好好照顾自己

此类癌症最易预防，但预防工作却做得最不充分<sup>1</sup>

此病在 50 岁以下的人群中不断攀升<sup>2</sup>

如果能够在早期及时发现，  
其治愈率可达 90%<sup>3\*</sup>

也正因如此，请务必及时接受该筛查，  
将其纳入您的定期健康体检



Cologuard 旨在为年满 45 岁且具有罹患结肠直肠癌一般风险的人群提供筛查。本品仅凭处方销售。

请注意查看手册背面的重要风险信息。

\*基于筛查后生存 5 年及以上的病例。

## Cologuard 甚至能够发现 早期结肠癌<sup>4,5</sup>

Cologuard 是一种无创筛查方法，可供您在家自行进行。无需准备，无需请假，也无需改变饮食或服用药物。

 92% 的结肠癌都逃不过  
Cologuard 的“法眼”<sup>4</sup>

 Cologuard 可发现 94% 的  
I 期和 II 期结肠癌<sup>5</sup>

Cologuard 在 45 至 49 岁成人中的效果依照 50 岁及以上患者的大型临床研究进行预测评估。在此临床研究中，13% 的未患癌者得到阳性结果（假阳性），8% 的患癌者得到阴性结果（假阴性）。

请注意查看手册背面的重要风险信息。

## 大多数医保患者 无需支付任何费用\*

Medicare 和大多数主要保险公司均可承保 Cologuard

全国超过 94% 的 Cologuard 患者无需自付筛查费用。\*

Exact Sciences 根据截至 2021 年 6 月 30 日的历史患者账单进行预测评估。给付费率因州和地区而异。可能存在给付例外情况；请务必向保险公司确认您的 Cologuard 承保情况。

### 如需了解

有关保险的更多信息，请访问  
[Cologuard.com/insurance](https://Cologuard.com/insurance)

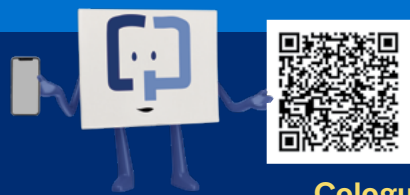
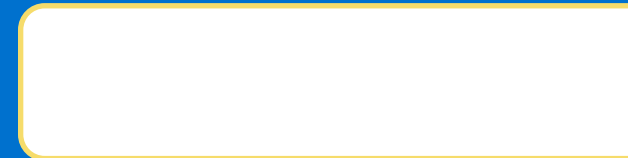
我们的专家团队可以帮助您联系保险公司并提出适当问题。  
请致电 1-844-870-8870 联系我们



**请撕下此提醒，**  
并放在通常存放提醒之处，  
例如浴室或冰箱上，  
确保及时寄回  
**Cologuard 试剂盒。**



请在以下日期或之前返回试剂盒：



方便易用！

[Cologuard.com/use](https://Cologuard.com/use)

使用智能手机扫描二维码，即可观看“使用方法”视频。

别忘记寄回您的 Cologuard 取样试剂盒！

## 如何使用 Cologuard 试剂盒



- 收到试剂盒后，请打开包装，并查阅随附的“患者指南”。
- 将样本容器放入马桶托架中。
- 使用 Cologuard 试剂盒来采集您的样本。
- 轻刮样本表面，然后将防腐液倒入样本容器中。此外，请务必填写两个标签。
- 采集样本后的当天或次日，利用预付邮资的 UPS® 快递标签，将装有样本的包装盒寄回 Exact Sciences Laboratories。致电 1-844-870-8870 联系我们或访问 [Cologuard.com/UPS](https://Cologuard.com/UPS)，以预约 UPS 无接触式取件。您可能会收到我们提醒您寄回试剂盒的善意提醒来电。
- 您下单的医疗服务提供者会在实验室收到您寄回的试剂盒后 2 周左右向您提供结果。如需了解有关结果的更多信息，请访问 [Cologuard.com/UnderstandingResults](https://Cologuard.com/UnderstandingResults)

全年全天候提供支持

致电 1-844-870-8870 或  
访问 [Cologuard.com](https://Cologuard.com) 与我们联系

## 试剂盒内含哪些物品？



包装盒



试管



防腐液



取样容器



患者指南



如何寄回试剂盒



托架



样本标签

## 适应症及重要风险信息

Cologuard 适用于年满 45 岁且具有罹患结直肠癌一般风险的人群，通过检测粪便中的某些 DNA 标志物和血液进行筛查。如有腺瘤病史、炎症性肠病和某些遗传综合征，或者个人或家族结直肠癌病史，切勿使用此方法。Cologuard 不可作为高风险患者的结肠镜检查替代方案。Cologuard 在 45 至 49 岁成人中的效果依照 50 岁及以上患者的大型临床研究进行预测评估。

请务必谨慎解读 Cologuard 的检测结果。检测结果若呈阳性，并不代表罹患癌症。检测结果呈阳性的患者应转诊接受诊断性结肠镜检查。检测结果若呈阴性，并不代表未罹患癌症。检测结果呈阴性的患者应与医生讨论何时需要再次检测。可能出现假阳性和假阴性结果。在临床研究中，13% 的未患癌者得到阳性结果（假阳性），8% 的患癌者得到阴性结果（假阴性）。本品仅凭处方销售。

### 参考资料：

- Itzkowitz SH. 排泄物癌症检测中的渐进式进展。《美国国立癌症研究所杂志》(J Natl Cancer Inst.)2009;101(18):1225-1227. doi:10.1093/jnci/djp273
- Siegel RL, Miller KD, Goding Sauer A 等. 结直肠癌统计，2020 年。《临床医师癌症杂志》(CA Cancer J Clin.) 2020;70(3):145-164. doi:10.3322/caac.21601
- 国家癌症研究所 (National Cancer Institute). 癌症统计资料：结直肠癌。查阅日期：2021 年 7 月 16 日 <https://seer.cancer.gov/statfacts/html/colorect.html>
- Imperiale TF, Ransohoff DF, Itzkowitz SH 等. Multitarget stool DNA testing for colorectal-cancer screening (用于结直肠癌筛查的多靶点粪便 DNA 检测)。《新英格兰医学杂志》(N Engl J Med). 2014;370(14):1287-1297. doi:10.1056/NEJMoa1311194
- Cologuard® 医生手册。威斯康辛州麦迪逊：Exact Sciences Corporation.



EXACT SCIENCES CORPORATION 5505 Endeavor Lane, Madison, WI 53719  
ExactSciences.com | ExactLabs.com | 1-844-870-8870

Cologuard 是 Exact Sciences Corporation 的注册商标。  
其他所有商标均为其各自所有。

©2021 Exact Sciences Corporation. 版权所有。US.CG.2859-5 2021 年 8 月