

只需一次血液检测 即可筛查 50 余种 癌症¹

如需了解 Galleri[®] 检测如何为患者的人生带来改变，
敬请访问 Galleri.com/stories



真实患者

仅凭处方使用

只有五种癌症建议进行筛查检测：

乳腺癌、宫颈癌、结直肠癌、肺癌（针对高危人群）
和前列腺癌¹⁰。

Galleri 检测可筛查 50 余种癌症¹。将 Galleri 检测
纳入您的癌症筛查可以增加早期发现癌症的机会^{7,8}。



大约
70%
的癌症没有推荐的
筛查方法⁹⁺

一种主动筛查癌症的工具

癌症可能在任何时候发生，甚至在症状出现之前。每次进行 Galleri 检测，都会在您的血液样本中寻找癌症信号。

Galleri 检测可每年进行一次。该检测并非遗传性筛查检测，也不能预测您未来患癌症的遗传风险。

Galleri 检测适用于 哪些人群？

- 癌症风险较高的成年人，例如 50 岁及以上的人群。

本检测不建议孕妇、22 岁以下人群或者正在接受癌症积极治疗的患者使用。

年龄是癌症最大的风险因素¹¹

50 岁及以上者的患癌概率是 50 岁以下者的 13 倍¹²。

除年龄外，部分因素也会增加癌症风险，例如^{13, 14}：

- 个人癌症病史
- 糖尿病
- 肥胖
- 目前或曾经吸烟

检测原理

Galleri 检测需采集血液样本 (2 管)，以寻找癌细胞释放到血液中的 DNA。

如果检测到癌症信号，检测结果还将包含癌症信号来源，可高精度预测癌症可能来自身体的哪个部位¹。这有助于最大限度地减少癌症确诊过程中不必要的检查 (如影像学检查、活检)²。

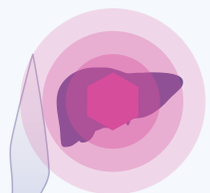
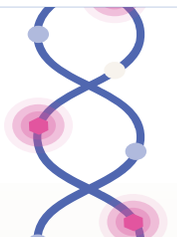


扫描此处了解更多信息

检测到癌症信号



**癌症信号来源
肝脏 / 胆管**



检测过程

通过您的医疗保健提供者

申请检测。仅凭处方使用。



完成抽血

- 在诊所
- 在 GRAIL 合作实验室。
请通过 Galleri.com/schedule 预约检测



在 GRAIL 实验室收到您的血液样本后约 2 周

收到您的检测结果。

若 2 周后仍未收到检测结果，GRAIL 将通过电子邮件通知您（前提是您在检测申请表中填写了邮箱地址）。



Galleri 检测可筛查 50 余种癌症¹

其中包括 12 种侵袭性癌症据美国癌症协会数据，这些癌症约占癌症死亡病例的三分之二¹。这些癌症会释放更多 DNA，因此更易检测到它们的癌症信号¹。

- 肛门
- 膀胱
- 结肠/直肠
- 食管
- 头颈部
- 肝脏/胆管
- 肺
- 淋巴瘤
- 卵巢
- 胰腺
- 浆细胞肿瘤
- 胃

其他可筛查的癌症类型³

- 肾上腺皮质癌
- 壶腹癌
- 阑尾癌
- 骨
- 乳腺
- 宫颈
- 胆囊
- 胃肠道间质瘤
- 妊娠滋养细胞肿瘤
- 肾脏
- 喉
- 白血病
- 皮肤黑色素瘤
- 默克尔细胞癌
- 恶性胸膜间皮瘤
- 鼻腔及副鼻窦癌
- 鼻咽
- 阑尾神经
- 内分泌肿瘤
- 结肠和直肠神经
- 内分泌肿瘤
- 胰腺神经
- 内分泌肿瘤
- 口腔
- 口咽 (HPV 介导, p16+)
- 口咽癌 (p16-) 及下咽癌
- 阴茎
- 前列腺
- 小肠
- 腹部和胸腔内脏器官软组织肉瘤
- 头颈部软组织肉瘤
- 腹膜后软组织肉瘤
- 躯干和四肢软组织肉瘤
- 特殊组织学类型和部位的软组织肉瘤
- 睾丸
- 输尿管, 肾盂
- 子宫癌和癌肉瘤
- 子宫肉瘤
- 阴道
- 外阴

敏感性随癌症类型和阶段而异。
如需了解更多信息, 请访问 Galleri.com/test-report。

了解两种可能的检测结果

未检测到癌症信号

此结果意味着在血液样本中未发现与癌症相关的 DNA 片段。临床研究表明, 出现该结果的人不太可能患有癌症。事实上, 在出现该结果的人群中, 平均每 100 人仅有 1 人被确诊癌症⁴。

后续建议: 继续进行医疗保健提供者推荐的癌症筛查方案。

Galleri 检测无法检测到所有癌症。癌症向血液中释放的 DNA 量各有不同, 因此有些癌症比其他癌症更容易被检测到。某些癌症 (如脑癌、皮肤癌, 以及早期乳腺癌和前列腺癌) 释放的 DNA 极少或不释放, 因此难以通过血液检测发现⁵。

检测到癌症信号

此结果意味着在血液样本中发现了与癌症相关的 DNA 片段。该结果还将包含与癌症信号相关的组织类型或器官预测, 称为“癌症信号来源”。

后续建议: 此检测结果并非癌症诊断, 需要进行后续诊断性检查, 可能包含您的医疗保健提供者为确认是否罹患癌症而进行的实验室或影像学检查。

一项针对 50 至 79 岁人群的临床研究显示, 预计约 1% 的受测者会出现“检测到癌症信号”的结果, 其中包含预测的癌症信号来源⁴。经过诊断性评估后, 预计约 62% 的人会确诊患有癌症^{6*}。

何时需再次检测?

侵袭性癌症可能迅速发生和进展, 有时甚至不足一年^{7, 8}。

在年度体检时, 将 Galleri 检测纳入推荐的筛查检测, 可以提高您早期发现癌症的机会⁸。请咨询您的医疗保健提供者, 了解复查的最佳时机。



符合 HSA/FSA 报销条件

请咨询您的计划管理员确认资格。

了解 Galleri 检测的多种付费方式 Galleri.com/cost



联系电子邮箱

customerservice@grail.com



833-MY-GALLERI

(833-694-2553)



扫描二维码或访问 Galleri.com/brochure, 即可查阅宣传册、获取其他语言版本, 并查看完整的文献引用列表。

重要安全信息: Galleri 检测推荐用于癌症风险较高的成年人, 例如 50 岁及以上者。该检测并不能检测出所有癌症, 应作为医疗保健提供者推荐的常规癌症筛查项目的补充手段使用。Galleri 检测旨在检测癌症信号并预测癌症信号在体内的位置。孕妇、21 岁及以下者或正在接受积极癌症治疗的患者, 不建议进行该检测。检测结果需由医疗保健提供者结合病史、临床体征及症状进行解读。如果检测结果显示“未检测到癌症信号”, 并不排除癌症。如果检测结果显示“检测到癌症信号”, 则需要通过医学上认可的程序 (例如成像) 进行确认性诊断评估以确认是否为癌症。如果进一步检测后无法确认癌症, 则可能意味着不存在癌症或检测不足以检测到癌症, 包括癌症位于身体另一部位的情况。有时会出现假阳性 (当癌症不存在时检测到癌症信号) 和假阴性 (当癌症存在时未检测到癌症信号) 检测结果。仅凭处方使用。

实验室 / 检测信息: GRAIL 临床实验室根据 1988 年临床实验室改进修正案 (CLIA) 认证, 并获得美国病理学家学院认可。Galleri 检测由 GRAIL 开发, 其性能特征也由该公司确定。Galleri 检测尚未得到美国食品和药物管理局 (FDA) 的批准或认可。GRAIL 临床实验室受 CLIA 监管, 可执行高复杂性检测。Galleri 检测旨在用于临床目的。