

林奇综合征

这是一种遗传性疾病，患者患结肠癌和其他癌症的风险很高。

了解您的家族病史是预防癌症和存活的第一步。

每 279 个美国人中就有 1
人是林奇综合征阳性
95% 的人对此不知情



什么是林奇综合征？

林奇综合征是一种遗传性疾病，会增加患者患有某种癌症的风险。许多携带林奇综合征基因突变的人在很年轻的时候就患上相关癌症，比一般人罹患同种癌症的年龄更小。对于已知携带林奇综合征基因突变的人，应该更早开始癌症筛查。

和子宫内膜癌（女性有 60% 的终身风险）最常见的遗传原因。

与林奇综合征相关的癌症包括：

- 结直肠癌
- 胃癌
- 肝胆道癌（肝脏/胆管）
- 尿路癌（肾盂、输尿管、膀胱）
- 小肠癌（肠）
- 胰腺癌
- 脑或中枢神经系统肿瘤
- 子宫内膜癌（女性）
- 卵巢癌（女性）

如需了解更多信息，请访问

AliveAndKickn.org，或与遗传咨询师讨论您的家族病史并评估您的风险。

结肠癌联盟已经与遗传性癌症基金会

AliveAndKickn 合作，帮助宣传有关结直肠癌和林奇综合征的教育。

若要观看林奇综合征患者和携带癌症基因者的故事，请访问 **LivingWithLynch.org**。



ColonCancerCoalition.org



AliveAndKickn.org