

乳腺癌

乳腺癌是女性第二大常见癌症，仅次于皮肤癌。男性也可能患乳腺癌，尽管此类病例很少见。

在美国，每年至少诊断出 20 万例乳腺癌病例。

常规筛查可以帮助医疗保健提供者及早发现乳腺癌，此时更加容易治疗，而且可以防止癌细胞从乳腺组织内部扩散到身体的其他部位。

除了乳房 X 光造影等预防性检查外，乳房组织特别致密的人士或需要咨询医生是否还需做其他检查，例如核磁共振成像 (Magnetic Resonance Imaging, MRI)。* 乳腺癌确诊可通过乳腺组织造影、化验和活组织切片 (取出微小的组织碎片放到显微镜下检查) 做出。



世贸中心 (World Trade Center, WTC) 健康登记系统研究表明，与普通人群相比，乳腺癌在遭受过 9/11 灾难的人中更为常见。[†] 如个人符合资格并获得认证，乳腺癌治疗可能会属于世界贸易中心健康计划 (WTC Health Program) 的承保范围。如需了解有关乳腺癌及其风险因素、如何减少风险以及在何处进行筛查的更多信息，请访问 nyc.gov/health 并搜索 “breast cancer” (乳腺癌)。

乳腺癌是美国疾病控制与预防中心 (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 的世界贸易中心健康计划所承保的 52 种健康问题之一。该计划为 WTC 灾难现场和纽约市、华盛顿哥伦比亚特区和宾夕法尼亚州 Shanksville 相关地点的救援人员提供医疗监测和治疗，也为曾在纽约市灾区的幸存者服务。如需了解您是否有资格获得该计划的帮助，请于此网站申请：cdc.gov/wtc。

如果您在任何时候遇到情绪危机，请致电 888-692-9355 联系 NYC Well (NYC 健康服务) 或访问 nyc.gov/nycwell。
NYC Well 全天候以多种语言为您提供服务。

本健康资料由 NYC 卫生局 WTC 健康登记系统提供。

如果您对登记系统有任何疑问，请发送电子邮件至 wtdhr@health.nyc.gov。

*Bakker MF、de Lange SV、Pijnappel RM 等人。针对乳腺组织致密的女性的辅助 MRI 筛查。新英格兰医学期刊 (New England Journal of Medicine)。2019 年；381(22):2091-2102。doi/10.1056/NEJMoa1903986。

[†]Li J、Brackbill RM、Liao TS 等人。2001 年 9 月 11 日世贸中心恐怖袭击救援/救灾人员和普通市民的十年癌症发病率。

美国工业医学期刊 (American Journal of Industrial Medicine)。2016 年；59(9):709-721。doi.org/10.1002/ajim.22638。