

黑色素瘤

皮肤癌在美国是最常见的一类癌症，其中最危险的一种是黑色素瘤，它导致了最多的皮肤癌致死案例。

曾参与9/11灾难现场救援和恢复工作的人员或非救援和恢复工作人员（幸存者）中，被诊断出罹患黑色素瘤的人数超出预期（基于人口总数而言*）。

镉是一种公认的致癌物，它现身于世界贸易中心 (World Trade Center, WTC) 灾难现场，并与黑色素瘤有关。在WTC的幸存者中，存在着显著的伴随灾难中接触程度不同而罹患黑色素瘤几率不一的剂量-反应趋势（接触程度与患病结果之间因果关系的显示指标）。

如需了解有关皮肤癌及其风险因素的相关信息，以及如何降低风险和在哪里进行筛查等方面信息，请访问 nyc.gov/health 网站并搜寻 **skin cancer**（皮肤癌）。

皮肤癌是疾病控制与预防中心 (Centers for Disease Control and Prevention) 下设WTC 健康计划 (WTC Health Program) 所涵盖的52种健康问题之一。该计划为参与WTC灾难现场以及纽约市、华盛顿哥伦比亚特区 (Washington, DC) 和宾夕法尼亚州Shanksville相关灾难现场救援和恢复工作的人员提供医疗观察和治疗，也为纽约市受灾地区的幸存者提供服务。欲了解您是否有资格获得该计划帮助，请前往 cdc.gov/wtc/apply 进行在线申请。

若您任何时候出现情绪危机，请拨打888-692-9355或造访 nyc.gov/nycwell 网址与纽约市健康计划 (NYC Well) 联络。该计划每周7天、每天24小时以多种语言为您服务。

本材料由纽约市卫生局WTC健康登记系统 (WTC Health Registry) 提供。您若对该登记系统有任何疑问，请于星期一至星期五上午8:00至下午4:00间致电866-692-9827或造访 wthr@health.nyc.gov 网址。

* 参见Li、J、Brackbill、RM、Liao、TS等着《2001年9月11日世界贸易中心恐怖袭击中涉及的救援/恢复工作人员及平民之10年癌症发病情况》(Ten-Year Cancer Incidence In Rescue/Recovery Workers and Civilians Exposed to the September 11, 2001, Terrorists Attacks on the World Trade Center) 一文；刊于《美国工业医药期刊》(American Journal of Industrial Medicine)；2016；59 709-721。

