

City of Hope 是美国国家癌症研究所指定的综合癌症网络,致力于提供挽救生命的治疗并进行开创性的研究工作。我们希望提高人们对疾病预防和早期发现的认识,以实现橙县无癌的目标。我们向个人和组织提供参与即将进行的风险评估项目的机会,旨在提升公众意识,并在诊断、治疗和生存率方面实现更优的成果。

您需要了解的关于 **全球癌症死亡第 4 大原因的信息**



在美国,认为胃癌"罕见"。

27,000+

每年有超过27,000 人被诊断患有胃癌 11,000+

每年有超过 11,000 人因 胃癌去世

然而,与其它癌症类似,胃癌对每位美国人的影响程度并不相同

少数族裔被诊断患胃癌的可能性是其他族裔的 2-14 倍

韩裔男性中 发病率最高 在苗裔、西班牙裔和非裔美国人 中诊断为晚期的比例更高



在加州,胃癌的 发病率确实高于 美国 一般人口

美国在胃癌总体生存率方面落后于亚洲国家/地区





为什么经常延迟诊断?

胃癌早期可以治愈。胃癌治疗结果不佳很大程度上是由于晚期诊断造成的。

胃癌早期阶段通常被忽视:

80% 无症状

一以及一

少于 5%

出现贫血、体重减轻和 吞咽困难

晚期 症状

疲劳、体重减轻、 腹胀、腹痛、 食欲不振、恶心、 吞咽困难和 黑便等症状可能未被及时识别

同样 存在问题的还有

症状被忽视、 误解或误诊

医疗保健障碍包括语言障碍、 医疗资源获取障碍

您可能面临高风险,如果您:





有活动性或既往 幽门螺杆菌感染

吸烟 且饮食不良





有父母、兄弟姐妹、祖 父母或姑叔患过胃癌 从高发地区移民而来: 东亚、东欧或南美洲



是韩裔、日本裔、越南裔、华裔、菲律宾裔、 非西班牙裔黑人、西班牙裔 或美洲印第安/阿拉斯加原住民

预防措施是什么?



幽门螺杆菌筛查:幽门螺杆菌是一种与胃癌相关的 细菌,可通过呼气或粪便测试检测出来



内镜筛查: 此程序 通过一根带微型摄像头的长管 来目视检查胃部

如果您属于高风险

应考虑内镜筛查 和幽门螺杆菌测试。



了解更多信息,请访问
CityofHope.org/OC/OurStomachHealth