

## 国大医学组织 用DNA 预测胃癌

新加坡国立大学医学组织（NUHS）以及杜克-新加坡国立大学医学院的研究团队最新研究发现一个以DNA测序预测以及预防胃癌的预测方式，比目前的验血或呼气测试更准确。

虽然早期胃癌能治好，但许多症状在晚期时才被发现，因此许多病患都未能及时发现，而只有27%的胃癌病患在确诊后的5年内活下。

此预测方式则使用DNA测序，更有效地预测幽门螺杆菌（*Helicobacter pylori*），而幽门螺杆菌可导致长期的刺激以及发炎，并导致肠上皮化生（intestinal metaplasia），使癌症发病率比普通人多六倍。

有了这一次开创性的研究，辨认有高胃癌发病率的人将更容易，医生也能跟进，以预防胃癌。