



日本开发快速诊断癌症的新方法

新华社东京3月14日电 日本研究人员开发了一种诊断结肠癌和前列腺癌的简单方法，通过验大蛋白质，就可以判断受试验者是否患有癌症，比现有方法更加准确、省时。 《读卖新闻》报道说，日所的研究人员通过观察癌组织切片，发现了一种名为“BRADEION”的特殊蛋白质。这种蛋白质只存在癌、肾癌等的癌细胞中，因此，只要查出这种蛋白质即能确诊为癌症。检查前列腺癌时验小便，结肠癌到试纸上，大约10分钟就能确诊。 以往检测结肠癌大多要通过化验便血，诊断前列腺癌要检查血液，如果受检查者有痔疮或前列腺肥大等，这些检测法的结果也会呈阳性，可能导致医生误判。若需再查，这样就加重了受检查者的身心负担，而新的方法可以避免这些缺陷。 研究人员将从本月开始在腺癌检查的临床试验。他们计划在一个月对100人进行检测，量化评估新方法的效果，争取在明年年初 (2003年03月14日 11:33)

[存档文本](#)