



《癌症》：200多种化学物质可诱发乳腺癌

<http://www.firstlight.cn> 2007-05-17

据美国《洛杉矶时报》2007年5月17日报道，科学家通过动物实验发现，200多种化学物质可诱发乳腺癌，而这些物质在城市空气和日常消费品中很常见。

该小组是在分析数百份现有研究报告后得出上述结论的。他们列举了216种能诱发动动物乳腺肿瘤的化学物质，其中人类广泛接触的有97种，如杀虫剂、汽油和柴油尾气混合物、化妆品中的某些成分和某些放射物质等。

研究小组在美国癌症学会半月刊《癌症》（Cancer）上发表文章说：“所有这些化学物质都是诱导有机体突变的物质，其中大部分可以诱发多种器官的肿瘤。”

目前，乳腺癌已成为美国40岁至50岁妇女的主要杀手。专家指出，遗传基因导致乳腺癌的几率很小，不良生活环境与生活方式很可能是乳腺癌的主要诱因。

[存档文本](#)