

长期接触杀虫剂可致哮喘 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/467/2021_2022__E9_95_BF_E6_9C_9F_E6_8E_A5_E8_c67_467224.htm 日前在瑞典首都斯德哥尔摩召开的呼吸系统疾病国际大会上，一项突破性的研究显示，长期使用某些杀虫剂的农民会患上哮喘病。这项研究由美国全国环境卫生科学研究所研究员简霍平负责，对美国艾奥瓦州和北卡罗来纳州的 2 0 1 8 3 名男性农民进行了调查。第 1 7 届欧洲呼吸学会年会在一份声明中说：“研究人员首次通过大规模的研究证明，农民长期接触杀虫剂、杀真菌剂以及除草剂会导致哮喘病流行。”该声明称，研究小组对农民经常接触到的 4 8 种杀虫剂进行分析，发现哮喘与其中 1 6 种杀虫剂的使用有关。霍平说：“哮喘与某些化学物质有关，不过我们还未确定究竟是与一些特定的杀虫剂有关，还是与杀虫剂的某种使用方式有关。”研究还显示，长期高频率接触杀虫剂会使患哮喘病风险增加一倍。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com