



英国专家发明哮喘“无药疗法”

<http://www.firstlight.cn> 2007-04-02

英国研究人员最近发明一种不用药物治疗哮喘的疗法，这是哮喘治疗方面的一项重要进展。

据英国媒体2007年3月30日报道，这种新疗法被称为支气管热整形术。实施这种疗法时，医生将一根探针插入处于麻醉状态的病人的肺部，给其狭窄的细支气管内的组织加热，以破坏细支气管通道中的平滑肌。研究人员发现，哮喘病人的细支气管通道往往比正常人窄得多，通过破坏该通道内的部分平滑肌，可降低哮喘的发作几率。

报道说，英国纽卡斯尔大学的研究人员在4个国家，用这种方法对年龄18岁至65岁之间的112名中度和重度哮喘患者进行了治疗，结果发现他们的哮喘发作率减少了约50%。

参与这项研究的保罗·科里斯说，尽管这种疗法为那些用药物治疗很难控制病情的患者提供了一种新选择，但并不是说这种疗法立刻就能广泛使用，因为这是一种新技术，需要进一步研究其疗效。

[存档文本](#)