

韩国发明舌下疫苗接种法临床执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/606/2021_2022__E9_9F_A9_E5_9B_BD_E5_8F_91_E6_c22_606467.htm 韩国研究人员宣布，他们发现了一种新的疫苗接种法舌下疫苗接种法。这一接种法比传统方法更加安全，而且能产生更大范围的免疫反应。这一结果已经刊登在1月30日出版的美国《国家科学院学报》月刊上。位于首尔的国际疫苗研究中心解释说，这种新方法是在舌下施用疫苗，从而在呼吸道、消化道和生殖道的粘膜组织激发免疫反应。这种方法不但操作简便，与传统方法相比，还显示出将免疫力分散到更多器官组织中的潜力。医学人员都认为，如果这一成果能够应用到人类，将为新一代疫苗的研制开辟道路，新的疫苗可用于对包括禽流感在内的呼吸道感染的大规模预防免疫。目前，疫苗接种的方法主要是通过皮下注射进入血流，另外也有口服和吸入法。但是如果在医疗条件较差的地方，注射法可能引起继发性感染。中国中医科学院广安门医院李荣辉教授说，免疫疫苗方法最先起源于我国中医，一开始都是口服、体表接触等方式，但舌下方式还没有涉及过，如果能证明比传统方法的免疫效果好，则可以大力运用于临床。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