

DDC报告表示英国旅行者感染了A型流感病毒，而不是2019新型冠状病毒

泰国公共卫生部疾病控制部门报告表示，一名英国旅行者的实验室检查发现他感染了带有细菌的甲型流感病毒肺炎，与新型冠状病毒（2019-nCoV）无关。这个病人没有去过中国武汉。

2020年1月21日，传染病部主任兼紧急行动中心（EOC）的事故指挥官Sopon Iamsirithaworn博士表示，国际新闻报道一名32岁的英国旅行者在泰国生病，据说患有2019-nCoV，根据2019年12月29日普吉岛省公共卫生办公室核实的信息，这名英国男子第一次被送进了位于甲米省皮皮岛的一家私人医院，实验室检查发现这个病人患有流感病毒感染细菌性肺炎，他于2020年1月2日被普吉岛省一家私立医院收治，2020年1月5日，他的家人要求医生为他转院，被送进曼谷的一家私人医院，他的医疗状况自此有所改善。

在到达泰国之前，病人没有去过中国武汉的旅行史，因此他不符合被调查的疑似患有感染2019-nCoV的病人的标准。Sopon Iamsirithaworn博士表示泰国公共卫生部敦促公众不要恐慌。

泰国一直在加紧加强监视和密切监测国内外局势，预计中国新年期间许多游客将会前往泰国旅游，因此泰国已经实施了以下四个方面的监控措施：

- 1) 加强监控，对从武汉直飞到达的旅客进行筛查，对到达五个国际机场的疑似 2019-nCoV感染的旅客进行隔离；
- 2) 对接受观察的病人保持临床管理和诊断的标准化；
- 3) 加强公立和私立医院的转诊制度，PUI在负压病房隔离；
- 4) 在全国各地受游客欢迎的社区加强监控。

这些综合措施可以有效地提高管理新出现传染病的能力。如果有需要访问受影响的 2019-nCoV 地区，如武汉，建议每个人都要避免人多拥挤的地方，避免销售生鲜动物或活体动物的市场，避免与患有呼吸系统疾病的患者接触。如果有人从受影响地区到达后有咳嗽、打喷嚏、气喘或流鼻涕的症状，请立即到医院寻求医疗建议，并将去过中国的旅行史告知医疗保健提供者，以便进一步诊断。如需进一步资料，请拨打DDC热线1422。