

什么是地狱犬 变异毒株 “地狱犬” 介绍

近日，中文网络近日流传消息称，一种名为BQ1.1的新型变异毒株已经出现，传染性和致死率都很高，又被称作“地狱犬”，已经在日本“杀疯了”。



事实上，这种叫做BQ.1.1的新冠变异毒株早在7月时就已经出现，最早被发现于尼日利亚，到10月时已经引起全球科学界和媒体的广泛关注。而“地狱犬”的名称早前出现在社交平台上，网友将其作为BQ.1.1的代称，并非官方命名。

目前，科学家们对于BQ.1或BQ.1.1毒株的传染性、免疫逃逸性和致重病程度仍无统一定论。从已有的研究成果分析，BQ.1.1相较于其余奥密克戎亚型毒株，有较明显的免疫逃逸优势，且传播速度较快。

日本进入冬季以来，经历了新一波疫情，每百万人新增死亡人数呈增长态势。但当下没有证据表明，死亡人数的增长与BQ.1和BQ.1.1毒株的出现有直接关联。日本的主导毒株仍是BA.5，占总病例数的87.76%，而BQ.

1毒株的比例显示为6.12%左右。

日本《朝日新闻》在12月8日发布的报道中援引日本卫生部新型冠状病毒专家小组成员的意见称，尽管BQ.1可能更容易传播，但受感染的病人出现重症的风险与感染BA.5毒株的病人的风险基本相同。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16708545182638.html>