

香港浸會大學「助減香港市民疫苗猶豫研究計劃」

新聞與評論

2021 年 7 月 12 日

美國密蘇里州接種率僅為四成 新增新冠確診幾乎全為 Delta 變種病毒

紐約時報在 7 月 10 日報道，美國密蘇里州單日新增約 1000 例新冠病毒確診，比此前兩周大幅增加 44%，而需要留院的病例也增加 25%。

位於密蘇里州西南部的一所醫院的醫生莫哈德說，周五單日新增 128 個病人，而「6 周前這個數字是 10 個」，128 人中「95%沒有疫苗的保護」，且絕大多數都是 Delta 變種病毒。另外，住院的病例在完全接種疫苗的人當中較為「罕見」。

此前有研究表明，疫苗能夠抵禦 Delta 變種病毒，而 Delta 病毒對未接種疫苗的人群是嚴重的威脅。

莫哈德醫生所處位於密蘇里州西南部的格林縣，只有 35%完全接種了疫苗，導致高傳染性的 Delta 變種病毒正在擴散。

該院的副總裁卡薩德認為，這一波疫情由三個因素導致，該地區較低的接種率，Delta 變種病毒進入社區，和該區取消口罩令的措施。

內容來源：

- [紐約時報：Delta accounts for nearly all virus cases in southwestern Missouri, where a hospital recently ran out of ventilators.](#)