

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 8 月 6 日

英研究：打針後感染風險 大降逾 50%

英國對疫苗效用作大型研究，結果顯示，連同無徵狀感染，完成接種後感染風險降低 50%至 60%。即使已接種疫苗的民眾仍有機會確診新冠肺炎，但病情通常較輕，體內的病毒量也較低，因此較低機會將病毒傳染他人。另外，研究亦針對性地測試疫苗對 Delta 變種的效果，發現有效率為 49%，與以色列較早前的研究數據脗合。

英國倫敦帝國學院 (Imperial College London) 與研究機構 Ipsos MORI 合作進行調查，並於周三 (4 日) 公布結果。調查於 6 月 24 日至 7 月 12 日期間，邀請超過 9.8 萬名英格蘭志願者，持續跟進其身體狀況。

據英格蘭公共衛生署 (PHE) 數據，6 月 21 日至 7 月 19 日期間，1,788 人因感染 Delta 變種要入院，當中 54.3% 未接種疫苗，已完成接種疫苗者佔 29.6%。

內容來源：

- 經濟日報：[英研究：打針後感染風險 大降逾 50%](#)