

MB1: The new coronavirus can be transmitted in areas with hot and humid climates

就目前獲得的證據，新型冠狀病毒可在所有地方傳播，包括炎熱及潮濕的天氣。

不論氣候如何，若你居住在出現新型冠狀病毒的地方或前往這些地方旅遊，必須採取防禦措施。

防禦新型冠狀病毒的最佳方法是經常洗手，減少病毒依附在手部的機會，也不要觸摸眼睛、口或鼻子。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）

#新型冠狀病毒 #COVID-19

事實：

**新型冠狀病毒可在
炎熱及潮濕的氣候傳播**

MB2: Cold weather and snow CANNOT kill the new coronavirus

寒冷天氣可以殺死新型冠狀病毒或其他疾病這個說法毫不足信。

不論外界溫度或天氣如何，正常人體溫度一般介乎 36.5°C 和 36.5°C 之間。保護自己不受新型冠狀病毒感染的最佳方法就是用酒精潔手液或肥皂和水清潔雙手。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）

#新型冠狀病毒 #COVID-19

事實：

**寒冷天氣和下雪
不能殺死新型冠狀病毒**

MB3: Does the new coronavirus affect older people, or are younger people also susceptible?

任何年紀的人士都可能感染新型冠狀病毒。

年長人士及已有病患（例如哮喘、糖尿病、心臟病）的人士似乎因感染病毒而出現更嚴重的症狀。

世界衛生組織建議所有人士（不論年紀）採取防禦措施保護自己，例如保持手部清潔和注意呼吸道的健康。

**新型冠狀病毒
是否影響年長人士，
較年輕人士**

是否也會受到感染？

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

MB4: Taking a hot bath does not prevent the new coronavirus disease

熱水浴不能預防感染新型冠狀病毒。不論你浸浴或淋浴時水溫如何，你的正常體溫仍介乎 36.5°C 和 37.5°C 之間。事實上若浸浴或淋浴時水溫太高，可能會燙傷身體。

防禦新型冠狀病毒的最佳方法是經常洗手，減少病毒依附在手部的機會，也不要觸摸眼睛、口或鼻子。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

事實：
熱水浴不能
防禦新型冠狀病毒

MB5: The new coronavirus CANNOT be transmitted through mosquito bites

直到目前為止仍沒有證據證實新型冠狀病毒可以由蚊子傳播。

新型冠狀病毒是一種呼吸道病毒，主要藉著受感染人士咳嗽或打噴嚏時的飛沫傳播，此外也可以藉著來自唾液或鼻孔分泌物中的飛沫傳播。

保護自己不受新型冠狀病毒感染的最佳方法就是用酒精潔手液或肥皂和水清潔雙手，也要避免在他人咳嗽或打噴嚏時和他們緊密接觸。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

事實：
新型冠狀病毒
不會
藉蚊子傳播

MB6: Can an ultraviolet disinfectin lamp kill the new coronavirus?

紫外光輻射可能導致皮膚敏感，切勿使用紫外光燈來消毒手部或皮膚其他部位。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

紫外光殺菌燈
能否殺死
新型冠狀病毒？

MB7: Can spraying alcohol or chlorine all over your body kill the new coronavirus?

不可以。將酒精或氯溶液噴滿全身不能殺死已經進入身體內的病毒。噴灑這類物質會損害衣物或粘膜（例如眼睛、口）。雖然酒精及氯氣可以用作殺菌，但須在建議情況下使用。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

將酒精或溶液噴滿全身
是否可以殺死新型冠狀病毒？

MB8: How effective are thermal scanners in detecting people infected with the new coronavirus?

溫度感應掃描器對測檢因感染新型冠狀病毒而發燒（例如體溫高於正常溫度）的人士很有功效。

一般在感染後大約兩天至十天才會感到不適和發燒，所以這些掃描器不能測檢已受感染但仍未出現症狀的人士。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）
#新型冠狀病毒 #COVID-19

溫度感應掃描器對
測檢感染新型冠狀病毒
人士有多大功效？

MB9: Are antibiotics effective in preventing and treating the new coronavirus?

沒有效。抗生素不能對付病毒，只能對付細菌。

新型冠狀病毒（COVID-19）是一種病毒，不能使用抗生素作為預防或治療途徑。

抗生素對預防
及治療新型冠狀病毒

是否有效？

不過如果你因感染新型冠狀病毒入院治療，可能需要服用抗生素來預防在這期間出現同時感染細菌的情況。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）

#新型冠狀病毒 #COVID-19

MB10: Do vaccines against pneumonia protect you against the new coronavirus?

不可以。預防肺結核疫苗（例如肺炎球菌疫苗和乙型嗜血桿菌疫苗）不能預防新型冠狀病毒。

新型冠狀病毒是新出現的另一種病毒，必須有針對性的疫苗。研究人員正努力嘗試發展針對新型冠狀病毒的疫苗，世界衛生組織也支持這項研發工作。

雖然預防肺結核的疫苗不能防禦新型冠狀病毒，但最好仍接種預防呼吸道疾病的疫苗，保護自己的健康。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）

#新型冠狀病毒 #COVID-19

預防肺結核疫苗
可否保護我不受
新型冠狀病毒感染？

MB11: Can regularly rinsing your nose with saline help prevent infection with the new coronavirus?

不可以。沒有證據證實定時用生理鹽水清洗鼻子可以預防感染新型冠狀病毒。

雖然有少量證據顯示定時用生理鹽水清洗鼻子能幫助我們在傷風時痊愈較快，但定時用生理鹽水清洗鼻子不能預防呼吸道感染。

資料來源：世界衛生組織（World Health Organisation）

#新型冠狀病毒 #COVID-19

定時用生理鹽水
清洗鼻子，可否預防
感染新型冠狀病毒？