

傳染病資訊

黃熱病

黃熱病是一種可能致命的病毒性傳染病，在南美洲和非洲通過蚊子傳播。前往這些地區旅行的人必須接受防疫接種。

甚麼是黃熱病？

黃熱病是一種病毒性疾病，在南美洲和非洲通過蚊子傳染給人類。

有些甚麼症狀？

- 病毒進入人體後 3-6 天，受感染的患者會出現的症狀包括突然發燒、發冷、肌肉疼痛、背痛、頭痛、眩暈和嘔吐。3-4 天後，大部分人的病況出現好轉，症狀消失。
- 但是，大約有 15% 的患者會進一步出現出血（口、鼻、眼以及/或者胃）、黃疸（眼睛和皮膚變黃）、腹痛伴有嘔吐以及腎功能衰退。半數患者會痊愈，但是剩餘的一半人會在出現這些症狀後 10-14 天內死亡。

是如何傳播的？

- 人類和猴子是兩種會受到黃熱病病毒感染的動物。
- 病毒借助一種名為埃及伊蚊的蚊類進行傳播。
- 一個人被攜帶病毒的蚊子叮咬後 3-6 天會開始出現患病症狀。
- 被感染的人在出現症狀後 5 天內都會將病毒傳染給蚊子。
- 這種病毒不會直接在人與人之間傳播，也不會從動物傳播給人。

誰有被傳染的危險？

黃熱病僅在赤道附近的非洲和南美洲國家流行。前往這些地區的未經免疫的遊客和當地的居民都有被感染的危險。

如何預防？

免疫接種是預防黃熱病的最有效手段。

- 免疫接種必須在一個認可的防疫中心進行，接種後還須得到一份國際公認的黃熱病免疫證明。你所在地區的公共衛生部門能夠向你提供認可的防疫中心的名單（見下文列出的聯絡詳情）。
- 根據《澳洲檢疫法(1908)》的規定，任何年齡超過 1 歲的人，如在抵達澳洲之前 6 天內曾經在被列為黃熱病流行國家逗留 1 晚或更長時間，必須持有國際公認的黃熱病免疫證書。被列為黃熱病流行國家的清單請見：

<http://www.health.gov.au/internet/wcms/publishing.nsf/content/health-publth-strateg-communic-factsheets-yellow.htm>

- 近期曾在黃熱病流行國家逗留但沒有獲得有效的免疫證明的人可能會被一些國家拒絕入境。部分人只有在入境口岸當場接受免疫接種後才會得到入境許可。在這種情況下接種的疫苗是否正確消毒和無菌將無法保證。
- 來自黃熱病流行國家但是沒有持有黃熱病免疫證明的人抵達澳洲邊境時將會受到澳洲檢疫服務署（AQIS）的面談查問。AQIS 官員可能會同意尚未免疫的人進入澳洲，條件是他們書面同意如果在離開被列為黃熱病流行地區後 6 天之內出現黃熱病感染症狀，他們將會通知有關衛生部門。

在黃熱病流行的國家旅行的人應該采取下列必要的措施，避免被蚊蟲叮咬：

- 穿著寬松的長袖衣服。
- 在野外時塗抹驅蚊劑（含有 DEET 或 Picaridin 成份）。
- 住宿地方必須有防蚊設施（如蚊帳）。

如何診斷？

黃熱病發病早期較難確認，因為有數種其他傳染病也會導致患者出現相似的病徵和症狀。診斷黃熱病需要驗血。

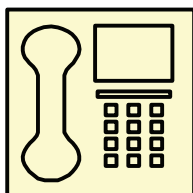
如何治療？

- 黃熱病沒有特別的醫藥治療方法，主要針對患者的脫水和發燒進行。部分病情嚴重的人可能需要深切監護。
- 在有埃及伊蚊活動的地區（如昆士蘭州北部），護理患者的房間應該有防蚊設施。

出現這類傳染病時公共衛生部門如何反應？

發現黃熱病病例後，化驗部門和醫院必須向當地的公共衛生部門報告。公共衛生部門會對病例進行調查，辨別傳染病的風險因素，預防蚊子在澳洲容易發病的地區傳染疾病。

更多資訊 — 新南威爾士州公共衛生部門



1300 066 055

www.health.nsw.gov.au