

肺鼠疫



甚麼是鼠疫？

鼠疫是一種不常見的動物和人類傳染病，致病原因是鼠疫桿菌（耶氏鼠疫菌）。全球許多區域的野生齧齒類動物及其跳蚤身上均攜帶耶氏鼠疫菌，包括美國西部大部份地區。可以使用抗生素來治療這種疾病。

鼠疫的類型

鼠疫可按以下一種或多種形式傳染和致病：

- 耶氏鼠疫菌透過攜菌跳蚤叮咬或皮膚傷口進入人體所造成的疾病稱為**腺鼠疫**。「淋巴結腫」指淋巴結腫大和疼痛。腺鼠疫是鼠疫最常見的形式，如果不加以治療，它可能發展成為**敗血性鼠疫**（見下文）。
- 當耶氏鼠疫菌在血液中繁殖時，會導致敗血性休克，這種疾病稱為**敗血性鼠疫**。
- 當吸入耶氏鼠疫菌時，它們會寄宿在肺部，由此造成的疾病稱為**肺鼠疫**。由於可以在人類之間相互傳染，因此需對肺鼠疫加以特別警惕。

肺鼠疫如何傳播？有哪些癥狀？

在吸入耶氏鼠疫菌後會引發肺鼠疫。當患者咳嗽或噴嚏時，與其面對面接觸者即可能被傳染。由於透過呼吸進入人體，如果將病菌製成霧劑，肺鼠疫可能以人為形式故意傳播。

與病菌接觸後一至四日後會出現肺鼠疫癥狀。癥狀包括發燒、頭痛、虛弱，並因肺部感染（肺炎）而導致咳血或咳嗽。肺炎會迅速惡化，如果未能及時治療，會導致患者死亡。

預防措施

如果出現癥狀，請儘快諮詢醫療機構。如果認為自己遭到蓄意的肺鼠疫攻擊，請立即與執法人員聯絡。

沒有肺鼠疫免疫疫苗。曾與肺鼠疫接觸過的人可以使用抗生素來預防肺鼠疫。

肺鼠疫的治療

使用適當的抗生素及時進行治療至關重要，因為如果不加治療（尤其是肺炎形式），常會導致患者死亡。祇有在醫生或當地醫療部門的指導下才能用抗生素來預防或治療肺鼠疫。



WASHINGTON
MILITARY
DEPARTMENT

Emergency Management Division

華盛頓州軍事部
緊急事務管理處

Camp Murray, WA 98430-5122

網站：www.emd.wa.gov
253-512-7000; (800) 562-6108



Washington State Department of

Health
華盛頓州衛生部

PO Box 47890
Olympia, WA 98504-7890

網站：www.doh.wa.gov
360-236-4027; (800) 525-0127