

结核病会导致死亡吗？



- 1 结核病可以用抗结核药物治愈。
- 2 如果没有获得适当的治疗，结核病有可能导致死亡。
- 3 根据世界卫生组织的《全球结核病报告》，在2022年约有130万人死于结核病。



幸好，在新加坡，结核病导致死亡的案例实为少数。本地居民因结核病的死亡率为每10万人0.5例，在2019年有19人死于结核病。



National Centre for
Infectious Diseases

结核病能治愈吗？



1 结核病是可以通过治疗而痊愈的。

2 如果您被确认与具有传染性的结核病患者有密切接触，您将会转介到国家结核病筛查中心 (简称结核病筛查中心) 接受筛查。

3 如果您被诊断为潜伏型结核感染，医生可能建议您接受预防性治疗。

4 如果您被诊断为活跃型结核病，您将会转介到国家结核病医疗中心 (简称结核病医疗中心) 接受治疗。及早诊断和接受有效的治疗，可预防严重的并发症和死亡。



National Centre for
Infectious Diseases

如何治疗和管理 活跃型结核病？



1 活跃型结核病的治疗是通过直接观察疗法*让患者服用药物，而一般疗程为六至九个月。

2 接受治疗的患者必须前往国家结核病医疗中心 (简称结核病医疗中心) 或综合诊疗所接受直接观察疗法和复诊。

#您知道吗？



- 遵照指示服药的**结核病患者有超过95%被治愈**。
- 如果没有遵守指示服药可能导致抗药性结核病。这将导致治疗时间变长，治疗难度也更高。
- 新加坡公民/永久居民在接受结核病治疗时可享有**大量津贴**。

*直接观察疗法 (Directly Observed Therapy, 简称DOT) 指的是在医生、护士或受过训练的医疗人员的监督下服药。



National Centre for
Infectious Diseases

如何治疗和管理 潜伏型结核病？



1

潜伏型结核病的管理包括采取预防性治疗*，以降低日后引发活跃型结核病的风险。

2

预防性治疗包括服用抗结核病药物，常见的包括：

- 连续4个月服用利福平 (Rifampicin)，或者
- 连续6个月服用异烟肼 (Isoniazid)



#您知道吗？

接受潜伏型结核病治疗时，药物是**免费**的。

*以预防潜伏型结核病在日后引发活跃型结核病。



National Centre for
Infectious Diseases