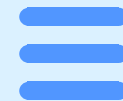


结核病预防性治疗 方案及措施

汇报人：<XXX>

2024-01-09





contents

目录

- 结核病概述
- 预防性治疗方案
- 预防性措施
- 特殊人群的预防性治疗
- 国际合作与政策建议

01

CATALOGUE

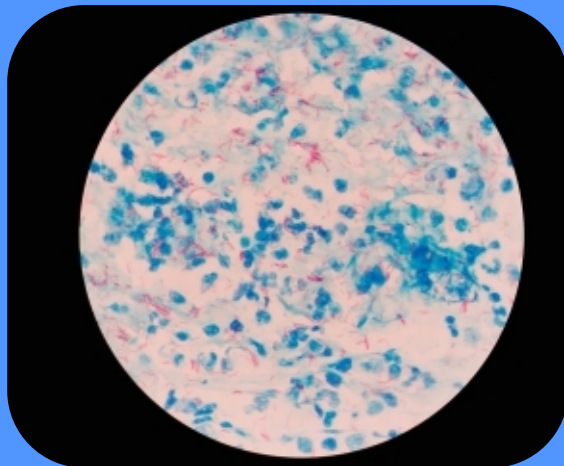
结核病概述



结核病的定义与特性



结核病是一种由结核分枝杆菌引起的慢性传染病，主要侵犯肺部，称为肺结核。



结核分枝杆菌可侵犯其他器官，如淋巴结、骨骼、肠道、肾脏等，但较少见。



结核病是一种可防可治的疾病，通过早期发现和治疗，可以治愈。

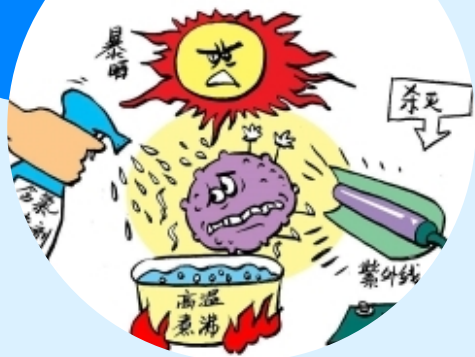
。



结核病的传播途径

01

有什么办法可以杀灭诺如病毒？



呼吸道传播



结核分枝杆菌通过咳嗽、打喷嚏等途径，经空气传播给他人。

02



消化道传播



结核分枝杆菌通过污染的食物或水，经消化道传播给他人。

03



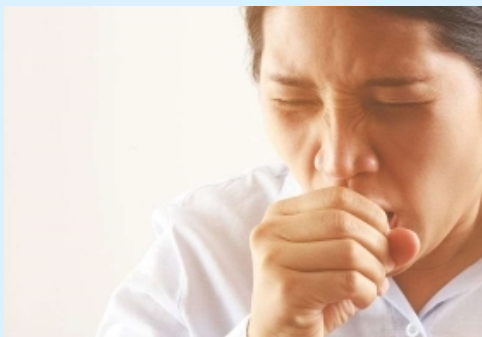
直接接触传播



结核分枝杆菌通过直接接触感染部位，如伤口、皮肤等，传播给他人。

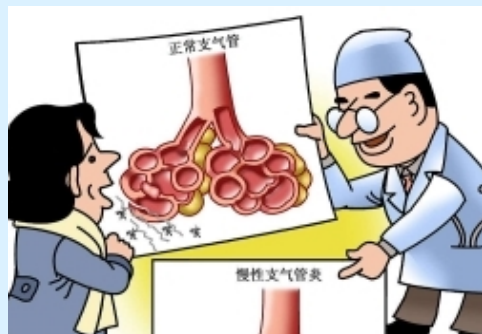


结核病的发病症状



咳嗽、咳痰

持续咳嗽、咳痰是肺结核的常见症状，痰中可能带血。



发热

长期低热，午后潮热，是肺结核的典型症状。



盗汗

夜间出汗，醒来时汗止，是肺结核的常见症状。



体重下降

食欲不振、体重下降也是肺结核的症状之一。

02

CATALOGUE

预防性治疗方案

疫苗接种



接种卡介苗

卡介苗是一种预防结核病的疫苗，通过接种卡介苗，可以降低儿童感染结核病的可能性。



更新疫苗

随着结核病菌的变异，现有的疫苗可能不足以提供足够的保护，因此需要不断更新和改进疫苗。

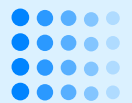
异烟肼预防

对于高风险人群，如HIV感染者、器官移植受者等，可以使用异烟肼进行预防性治疗。

定期筛查

对于高风险人群，定期进行结核病筛查可以及早发现疾病，提高治愈率。





生活方式调整

增强免疫力

保持健康的生活方式，如合理饮食、适量运动、充足睡眠等，有助于增强免疫力，降低感染结核病的风险。

减少暴露

避免长时间处于拥挤、不通风的环境中，减少与结核病患者的接触，降低感染风险。



03

CATALOGUE

预防性措施

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/857144126105006105>