

認識潛伏結核及預防用藥

潛伏結核早期預防性服藥治療，可大大降低接觸者的結核發病率。並且有效控制疫情!!

一個健康人受到結核菌感染後，通常並不會立即發生結核病之症狀，而結核菌可長期潛存在宿主體內伺機發病，一旦免疫力不佳時受到感染之後一生中約有 5—10%機會發病，而第一年內的發病機率最高，隨著時間，發病機率會慢慢遞減。研究結果顯示，與傳染性肺結核個案之接觸者如為幼童，終生均有發病的可能發病! 其機率高達 17%，較成人接觸者發病機率的 5%高。在受到感染後到發病的期間（潛伏結核感染期），體內潛伏存活的結核菌數量並不多，若及時施予潛伏結核感染（Latent tuberculosis infection,以下簡稱 LTBI）之藥物治療，則可有效減少降低日後的發病機會。

衛生單位會依結核病個案的傳染性通知--接觸者進行相關檢查。潛伏結核感染陽性者表示曾受到結核菌感染，但不代表會傳染給旁人。篩檢出潛伏感染陽性時，早期適時給予抗結核藥物治療，以減少傳播及預防感染者發病的風險。

目前治療潛伏結核病感染的藥物除了傳統的每日服用(INH)9個月外，另有新藥速克伏(3HP)，只要每個禮拜吃1次，總共吃12次(3個月)就可以完治了，使用足夠的藥物種類及劑量可大大縮短治療的時間，達到成功的目標是病患的一大福音。

若您有任何相關的問題，請直接詢問照顧的護理人員，我們將竭誠為您服務

敬祝 身體健康、平安喜樂!

TEL:02-27718151*2662