

在臺灣 2015 年仍有 10,697 個結核病個案，結核病發生率仍高達每十萬人口 45.6 人。同時，若依年齡層區分，隨著年齡增加，結核病發生率顯著增加，年齡介於 60-64 歲者，發生率達每十萬人口 60.19 人；年齡介於 65-69 歲者，發生率達每十萬人口 91.70 人；而年齡大於 70 歲者，發生率更高達每十萬人口 270.31 人。臺灣人口結構將於 2025 年進入超高齡社會，高齡長照機構的需求量逐年上升，因為集體生活，長照機構中相互感染的機率高，容易發生群聚感染，單一肺結核個案的延遲發現，往往造成集體感染的現象。再加上老年族群臨床表徵可能不典型或不明顯，容易受忽略而導致診斷及防治結核病的困難度增加。(文摘自醫療品質雜誌第 12 卷第 2 期感染管制，姜秀子等人著)

本期其他精彩內容：

◆專題報導〈緬懷謝博生前董事長〉

◆特別企劃〈全人照護之醫學教育〉

◆性別議題〈兒童性侵害與防治〉

#醫療品質雜誌 #全人照護之醫學教育

=====

◆雜誌訂閱：<https://goo.gl/AqHOQk>

◆購買電子雜誌：<http://ebook.hyread.com.tw/magazine.jsp?jid=2>

◆華藝線上圖書館：<https://goo.gl/Ti4a7D>

✓本期「感染管制」與「性別議題」通訊繼續教育課程，持續申請西醫師、牙醫師、護理師（士）、藥師（藥劑生）、職能治療師（生）、醫事放射師（士）、物理治療師（生）、呼吸治療師、聽力治療師及語言治療師之教育積分，讀者除了可透過雜誌後方答案卷進行考試亦可透過線上作答系統進行作答。

✓線上考試申請：<http://www.jct.org.tw/rode/apply.aspx>

✓圖片來源：<https://goo.gl/PSXDsu>

2018 . March
第十二卷 第二期

醫藥聯合委員會
Joint Commission

感染管制 - 作者：姜秀子等人

護理之家、安養及養護機構結核病防治思維

集體生活，長照機構中相互感染的機率高，容易發生群聚感染。再加上老年族群臨床表徵可能不典型或不明顯，容易受忽略而導致診斷及防治結核病的困難度增加。

