



如果這是往年的您， 請即接受肺部篩查。

戰勝肺癌由掃描開始

肺癌導致的死亡人數比結腸癌、乳癌和前列腺癌加起來還要多。
為您的肺部健康著想，請向您的醫生查詢有關肺癌篩查。

不建議每個人都接受篩查。請與您的醫生討論。

screenyourlungs.org

以了解更多資訊並下載資源

© 2022 Genentech USA, Inc. 版權所有。
M-US-00013381(v2.0) 04/22

肺癌篩查 - 與您的健康攸關

我為什麼要接受檢查？

- 肺癌篩查與乳房 X 光造影和結腸鏡檢查一樣，屬於一種預防性的健康檢查。
- 低劑量電腦斷層掃描 (LDCT) 是推薦給高危患者的肺癌篩查方法。與常規電腦斷層掃描相比，這種掃描方法使用的輻射少 75%，並且不需要注射顯影劑。
- LDCT 掃描可在您得知疾病存在之前，以及在出現症狀之前知道發現結果。
- 誤報可能會出現，稱為假陽性。假陽性是指有所發現，但並非癌細胞。您的醫護專業人士可能會安排更多測試，以確定詳情。
- 據一項涉及超過 15,000 名患者的 NELSON 試驗*，接受 LDCT 篩查的肺癌患者死亡率顯著低於未接受篩查的患者。

*Nederlands-Leuvens Longkanker Screenings Onderzoek 試驗。

我還應該知道什麼？

如果您符合以下高危患者的所有條件，USPSTF 建議您每年進行一次 LDCT 篩查：

- 50 至 80 歲
 - 正在吸煙的人或在過去 15 年內戒煙的人
 - 嚴重吸煙者 (或以前是嚴重吸煙者)
-
- 50 歲至 77 歲高風險患者的肺癌篩檢由 Medicare 承保，55 歲至 80 歲患者則由大多數商業保險計劃承保

與醫護專業人士討論，了解肺癌篩查是否適合您。

screenyourlungs.org

以了解更多資訊並下載資源

Genentech

羅氏集團成員

© 2022 Genentech USA, Inc. 版權所有。M-US-00013381(v2.0) 04/22