

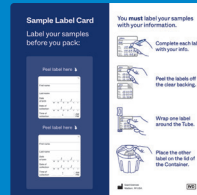
套件內容物



託運箱



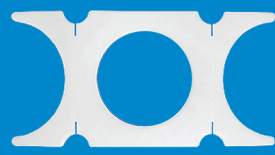
收集容器



樣本運單標籤卡



取樣管及取樣棒



支架



防腐液瓶

請瀏覽 Cologuard.com/result 建立帳戶。您可在此查閱所接受檢測的相關資料、並於結果備妥後查閱報告。檢測結果將於收到樣本後 8 至 10 天內傳送給為您處方檢測的醫療服務提供者。

預期用途及適用範圍

Cologuard® 和 Cologuard Plus™ 檢測是一種定性體外診斷檢測、適用於檢測結直腸腫瘤相關 DNA 標誌物、以及人糞便中是否存在隱性血紅蛋白。Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測透過 Exact Sciences 提供的全糞便收集套件採集的樣本進行。陽性結果可能表明患有結直腸癌 (CRC) 或晚期癌前病變 (APL)、隨後應進行結腸鏡檢查。Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測適合用於篩查 45 歲或以上的成人、這個年齡層的成人普遍存在結直腸癌風險。Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測不能替代診斷性結腸鏡檢查或監測性結腸鏡檢查、高危人群仍需進行這類檢查。

Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測會在威斯康辛州麥迪遜的 Exact Sciences Laboratories 進行。

禁忌症

Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測不適用於下列患者：

- 有結直腸癌或晚期癌前病變個人病史。
- 過去 6 個月內另一種結直腸癌篩查方法的篩查結果為陽性的人士、或：
 - 12 個月內糞便隱血測試 (FOBT) 或糞便免疫化學測試 (FIT) 結果為陽性的人士
 - 36 個月內 FIT-DNA 檢測結果為陽性的人士
- 結直腸癌家族病史、指任何年齡的一等親 (父母、兄弟姐妹或子女) 曾確診罹患結直腸癌。
- 曾有下列任何一種結直腸癌高風險狀況的個人病史：
 - 確診患有發炎性腸道疾病 (慢性潰瘍性結腸炎、克隆氏症)。
 - 確診患有相關的家族性 (遺傳性) 癌症綜合症或其他息肉病綜合症、包括但不限於：家族性腺瘤性息肉病 (FAP 或加德納氏綜合症)、遺傳性非息肉病結直腸癌綜合症 (HNPCC 或林奇氏綜合症)、珀茨-傑格斯綜合症、MYH 基因相關息肉病 (MAP)、特科特氏 (或克雷爾氏) 綜合症、考登氏綜合症、幼年性息肉病、克朗凱特-加拿大綜合症、神經纖維瘤病或錐齒狀息肉病。

警告及注意事項

- 如果患者有腹瀉或已知尿液或糞便帶血 (例如出血性痔瘡、手部有割傷或其他出血傷口、直腸出血或月經)、則不應收集檢測樣本。若有任何不明原因的出血情況、應告知醫療服務提供者。
- 關於結直腸癌的建議篩查年齡、請參照國家/地區指引。對於 75 歲以上人士、應在諮詢醫療服務提供者後根據具體情況決定是否篩查。對於老年患者、應謹慎解讀 Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測結果、因為隨著年齡的增長、假陽性結果的發生率亦會提高。
- Cologuard 和 Cologuard Plus 檢測可能會產生假陰性或假陽性結果。假陽性結果是指、即便是結腸鏡檢查沒有發現結直腸癌或晚期癌前病變、Cologuard 或 Cologuard Plus 檢測也會得到陽性結果。假陰性結果是指、即便是結腸鏡檢查確診晚期癌前病變或結直腸癌陽性結果、Cologuard 或 Cologuard Plus 檢測亦無法檢測出來。

Cologuard Plus 檢測顯示：

- 每 100 名檢測結果呈陽性的患者中、大約有 3 名患者患有結直腸癌、34 名患者患有晚期癌前病變、33 名患有非晚期腺瘤、另有 30 名未發現腫瘤。
- 每 10,000 名檢測呈陰性的患者中、約有 2 人會因結果呈陰性、而誤以為自己未患有結直腸癌、實則未能檢測出病變。每 100 名檢測呈陰性的患者中、約有 7 名患者會因結果呈陰性、而誤以為自己未患晚期癌前病變、實則未能檢測出病變。

- 陰性 Cologuard 或 Cologuard Plus 檢測結果並不能保證排除結直腸癌或晚期癌前病變。Cologuard 或 Cologuard Plus 檢測結果呈陰性的患者應按照適當的指引建議相隔時間、繼續參加結直腸癌篩查計劃。

- Cologuard 檢測的初步效能已在橫斷面研究 (即單一時間點) 中獲得確定。Cologuard 檢測的程式化檢測效能 (即在既定時段內重複檢測的益處與風險) 已在一項為期三年的縱向研究中進行評估。與其他推薦的結直腸癌和晚期癌前病變篩查方法相比、Cologuard 檢測程式敏感性的非劣性或優越性尚未確定。

- Cologuard Plus 檢測的效能已在橫斷面研究 (即單一時間點) 中獲得確定。Cologuard Plus 檢測的程式化檢測效能 (即在既定時段內重複檢測的益處與風險) 尚未研究。與其他推薦的結直腸癌和晚期癌前病變篩查方法相比、Cologuard Plus 檢測程式敏感性的非劣性或優越性尚未確定。

- 患者應在完成收集套件的樣本收集後、盡可能於當天或翌日將收集套件交還至 UPS、以啟動樣本送檢程序。

- 切勿飲用該瓶防腐液。

- 切勿讓液體接觸到皮膚或眼睛。

- 如果液體接觸到皮膚或眼睛、請用清水清洗接觸部位。

- 與使用收集套件相關的風險很低、在參加臨床試驗的人群中、無嚴重不良事件發生。患者在開啟和蓋上蓋時應小心、以避免發生手部拉傷的風險。

備註：使用此項篩查檢測時、患者無須改變日常飲食或藥物服用習慣。

儲存收集套件

將託運箱保持直立、置於室溫環境、避免陽光直接照射、並存放於兒童接觸不到的地方。

對檢測有疑問？

如需瞭解有關檢測的更多資訊、請登入您的 Exact Sciences 帳戶 (網址: patient.exactsciences.com) 或致電 1-844-870-8870 聯絡我們。如果您沒有帳戶、透過四個簡單的步驟即可建立帳戶。

Rx only。



準備開始！

應以您的健康為先。立即採集您的樣本。



掃描
您也可以掃描 QR 代碼
開始



致電
1-844-870-8870
其他語言服務



聊天
Cologuard.com



Cologuard、Cologuard Plus 和 Exact Sciences 是 Exact Sciences Corporation 的商標。所有其他商標皆為其各自所有者的財產。

© 2023-2025 Exact Sciences Corporation. 著作權所有、保留一切權利。

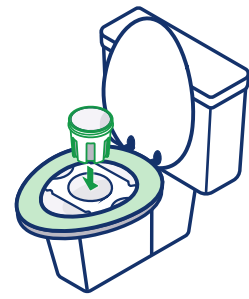
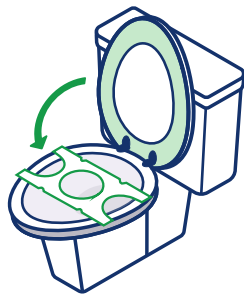
EXACT SCIENCES CORPORATION
5505 Endeavor Lane, Madison, WI 53719
www.ExactSciences.com | www.Cologuard.com



1-844-870-8870

LBL-11558_QSG_ZH 修訂版次 5
2025 年 9 月

準備好收集套件



1

- 將上方顯示的所有物品的包裝拆開。請勿將塑膠袋或白色托盤從收集套件中拉出。

如果您有腹瀉、月經或痔瘡出血、請勿收集樣本。如果發現異常出血、請聯絡您的醫療服務提供者。

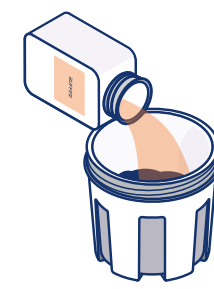
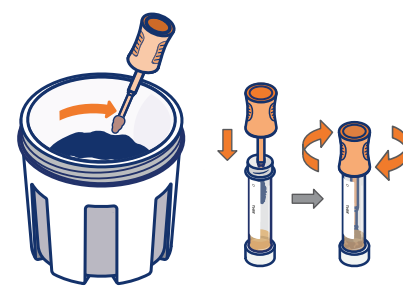
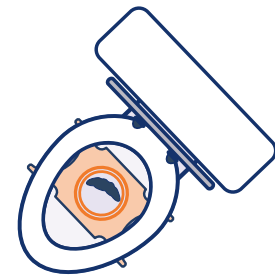
2

- 在放置支架之前、先排尿。
- 將支架放在座廁板下方。
- 放下座廁板。

3

- 旋開收集容器蓋。
- 開啟後、將容器放入支架內。

收集糞便樣本



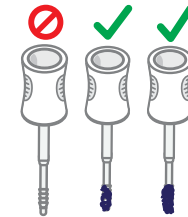
4

- 坐在座廁上。向容器內排便。
- 糞便樣本不一定要符合完美要求。觀察收集套件中的防腐液瓶。糞便樣本應大於瓶蓋、但不大於瓶身。

盡量勿在容器混入尿液。混入少量無妨。確保沒有在容器內混入廁紙等物體。

5

- 從取樣管上旋下取樣棒。用取樣棒刮糞便樣本表面。

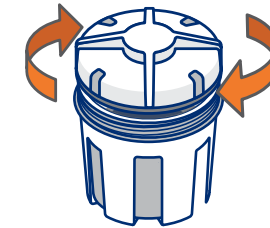


- 將取樣棒的頭端完全沾滿糞便、然後放回取樣管內。
- 將取樣棒放入取樣管內並旋緊蓋。

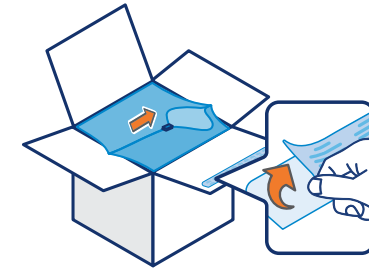
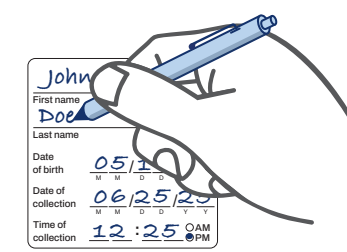
請勿將糞便放入取樣管。請勿將取樣管放入收集容器。

6

- 將整瓶防腐液體倒入容器中。如果糞便樣本沒有完全覆蓋也沒關係。
- 從支架內取出容器。重新旋上容器蓋、直至完全密封。

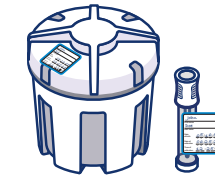


寄出收集套件

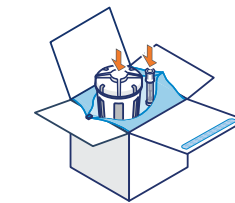


7

- 填寫樣本運單標籤卡上隨附的兩張運單標籤。一張貼在容器蓋上；一張貼在取樣管上。



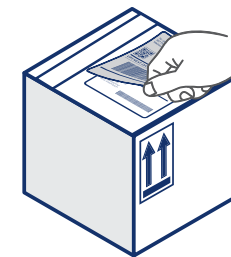
- 將容器及取樣管放回原始託運箱中的白色托盤內。



丟棄所有其他物品。

8

- 將袋頂部的拉鍊拉上以將袋密封。
- 使用箱蓋上隨附的封箱膠帶將託運箱密封。
- 撕掉頂部送貨運單標籤、露出預付回郵運單標籤。



9

- 在收集樣本當日或翌日以二選一的方式寄出套件。

預付回郵選項：

- 將其投遞到 UPS 地點。
- 安排 UPS 上門收件：

- 線上安排：
Cologuard.com/UPS
或
- 致電 1-844-870-8870 尋求幫助。

查閱結果：

Cologuard.com/results