



## 破解毒品偽裝術

### 【本期提要】

- 一、破解毒品偽裝術
- 二、返國攜帶超量食品會被銷毀嗎？
- 三、認識人工髖關節

隨著時代演進，毒品的成分、型態甚至外包裝，都不斷推陳出新，與大家過去熟知的樣貌截然不同。為了提醒民眾提高警覺，衛生福利部食品藥物管理署（以下簡稱食藥署）邀請臺北市立聯合醫院仁愛院區藥師陳瑩倫，為大家破解毒品新樣貌。

一般看似尋常的茶包、咖啡包、巧克力、梅子粉、軟糖、跳跳糖、果凍、鳳梨酥等食品，都可能製成偽裝的毒品販售，近來甚至出現七彩香菸（彩虹菸）、毒郵票等新型態製品，令人防不勝防，若不小心誤食，後果相當嚴重。

為了預防遭到有心人士引誘誤食毒品，遇到下列情況時須提高警覺。首先，朋友或陌生人分享食物，但產品包裝已有拆封痕跡時，小心內容物已被重新混裝毒品。再者，若食品包裝完整，可是外觀卻像市售產品的山寨版，很可能也是毒品的偽裝。此外，各式各樣來路不明、包裝無標示而且造型特殊、顏色鮮豔的散裝糖果零食點心，很可能也被摻雜毒品成分！

提醒民眾應落實「3不3要」原則，懂得自我保護，避免受到毒品危害：

- ① 不接受陌生人提供的香菸、即溶包等。
- ② 遠離不良場所。



- 3 不接受朋友或陌生人事先準備好的飲料，更不要讓自備的飲料食物離開視線。
- 4 要告知家人外出聚會的地點、時間，平時也要留意家人朋友的異常性格與行為。
- 5 要注意食品包裝封口是否有撕開、剪開或切割後再重新封裝等情形。
- 6 要留意周遭環境及自身狀態。聚會時若發現有人吸毒、販毒應立刻報警，如果自己異常暈眩、焦慮、不適，當下應儘快求援。

更多毒品防範資訊可到網站「反毒資源館」、「反毒大本營」查詢，或撥打 24 小時免費諮詢專線 0800-770-885（請請您-幫幫我）。



## 返國攜帶超量食品會被銷毀嗎？

日前媒體報導「出國掃貨有限量，零食逾 6 公斤恐被銷毀」，其實是誤傳，食藥署提醒，民眾出國旅遊採買大量伴手禮返臺時，如果攜帶入境的食品數量、價值超過法定標準，依法須報驗，但不會直接被銷毀。

根據食品安全衛生管理法，民眾攜帶自用食品返臺，若是單一品項價值超過 1 千美元，且該單一品項重量超過 6 公斤，得申請食品輸入查驗或放棄。若是錠狀、膠囊狀食品每種超過 12 瓶（盒、罐、包、袋，以原包裝為限），合計超過 36 瓶者，也必須主動申報查驗。

由於國外輸入的食品若是未經查驗，衛生安全風險高，因此食藥署呼籲，民眾切勿違法販售未經查驗之食品，也不要購買無中文標示的食品。如果民眾自行攜帶返臺或以郵購、網購、代購等形式取得再轉售時，不論販賣數量多寡，將依違反食安法第 30 條第 1 項，處新臺幣 3 到 300 萬元之罰鍰。

此外，財政部關務署「入境旅客攜帶行李物品報驗稅放辦法」及其他機關法規，也有限制旅客攜帶入境或其他輸入查驗要求之產品，民眾應多加注意。



## 認識人工髖關節

髖關節是人體最大的關節，無論是站立、行走等動作都會用到它，一旦發生發生病變，不僅會引發劇烈疼痛，影響行動，日常活動可能還要靠他人協助，嚴重影響生活品質。若屬輕度髖關節發炎、退化時，可藉由藥物、復健來改善與減少疼痛，情況嚴重者可能就要動手術，置換人工髖關節，讓患者重新恢復行動力。

人工髖關節在我國屬於醫療器材，根據不同的功能設計與材質，分別屬於「中風險」或「高風險」醫療器材。

為了使病患能夠長時間自由活動，人工髖關節除了要能滑順地轉動，還必須足以承受人體每日活動的重量，因此在選擇材質時，除了考量和人體的生物相容性，避免發炎或是過敏反應及適合骨頭生長，還需考量機械強度與耐用度，如抗腐蝕性、耐磨性等。

人工髖關節主要由髖臼杯、襯墊、股骨頭及股骨柄所組成，在髖臼杯及股骨柄方面，須和人體骨頭接合與承受重量，故通常採用鈷鉻鉬合金、鈦金屬等，適合骨頭生長且機械強度高的金屬材質，或是可由醫生評估而搭配骨水泥使用，藉此穩固人工髖關節。

而人工髖關節的襯墊及股骨頭，則是使關節靈活活動的部分，需承受每次轉動的磨耗，除了考量是否可以滑順的轉動，也應特別考量抗磨損能力與磨損產生的碎屑，是否會對人體產生嚴重的傷害，目前常見的材質有超高分子量聚乙烯及陶瓷等。

隨著醫療科技的發展，現今有許多不同設計與材質的人工髖關節可做選擇，醫師針對病患的病情，進行臨床評估，選用適合的人工髖關節，才能提高手術的成功率與使用年限。雖然現今已有許多先進的醫療器材與治療技術，但保持健康的生活習慣、規律運動、減少攝取高脂肪食物以及體重控制，從年輕時開始保養骨骼，等到年紀大時，就不需擔心要置換人工關節，才是積極的態度。

食藥署提醒，在接受人工髖關節置換手術前務必與骨科醫師充分溝通，依照您的病情、職業、生活習慣等，選擇適合的人工髖關節，並遵守醫院提供之手術前、後注意事項。

有關醫療器材的相關資訊，歡迎參考食藥署網站的許可證資料庫（連結：[食藥署網站首頁](#)>[醫療器材](#)>[資訊查詢](#)>[醫療器材許可證資料庫](#)>[西藥、醫療器材、含藥化粧品許可證查詢作業](#)）。



### 什麼是骨水泥，是在骨頭裡面灌水泥嗎？

骨水泥其實是指醫療專用的特殊材質，用來填充於塌陷的脊椎骨或是加強人工關節與骨頭之間的固定。體內的脊椎骨可能因為老化、骨質疏鬆或創傷，造成骨頭支撐強度不足而產生斷裂或坍塌，在經過診療評估後，醫師會將骨水泥灌注於塌陷的脊椎骨中，填補骨頭中的空洞，當材質硬化後就能代替原本流失的骨頭來支撐身體的重量；置換人工關節時，植入物與骨頭的接觸面有時無法完全密合，此時也可藉由灌注或塗抹骨水泥，使人工關節與骨頭之間的固定更加穩固。由於骨水泥使用方式類似蓋大樓時的灌漿動作，才被稱為骨水泥，並非真的將「水泥」灌注到骨頭裡面。食藥署提醒，若對治療有相關疑惑，務必與醫師討論，並充分了解相關資訊與風險，切勿聽信不實謠言而影響治療。

# 反~~毒~~，健康，幸福



反毒資源館



免費諮詢專線

0800 770 885

請請您 幫幫我



廣告

刊名：藥物食品安全週報 (Food & Drug Consumer Newsletter)

出版機關：衛生福利部食品藥物管理署

電話：02-2787-8000

地址：臺北市南港區昆陽街 161-2 號

編輯委員：陳信誠、吳立雅、謝綺雯、劉淑芬、何淑惠、劉佳萍、邱文鏘、董靜馨、周珮如、林慧芬

林意筑、張連成、林孟昭、張家榮、廖家鼎、林澤揚、陳柏菁、姜寶仁、林宜蓉、呂昀儒

出版年月：2018 年 8 月 24 日

創刊年月：2005 年 9 月 22 日

刊期頻率：每週一次

GPN：4909405233

ISSN：1817-3691

本刊電子版登載於衛生福利部食品藥物管理署(<http://www.fda.gov.tw>)政府出版品及食品藥物消費者知識服務資訊網(<http://consumer.fda.gov.tw/Pages/List.aspx?nodeID=310>)；或請至該網站訂閱電子報

