

【本期提要】

- 丶破解毒品偽裝術
- 二、返國攜帶超量食品會一 被銷毀嗎?
- 三、認識人工髖關節

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,

整破解毒品偽裝術

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。



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。

- 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。
- 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。
- 每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。
- 每留意問遭環境及自身狀態。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)。



图 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

髋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 髋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)。



什麽是骨水泥,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、骨質疏鬆或剧傷,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驅固。 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。

反春,健康,幸福



反毒資源館

免費諮詢專線



話:02-2787-8000

0800 770 885

請請您 幫幫我



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

出版機關:衛生福利部食品藥物管理署 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、邱文銹、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 刊期頻率:每週一次

出版年月:2018年8月24日 創刊年月: 2005年9月22日

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?nodelD=310);或請至該網站訂閱電子報

