



藥物食品安全週報



2023年9月15日

發行人：吳秀梅署長

歡迎訂閱電子報

DRUG AND FOOD SAFETY WEEKLY LETTER

第 939 期

1 預防食品中毒，路邊野菇不要採！

連假將至，不少民眾會把握休假日到戶外踏青，也常在途中發現各種野生菇類。其中，某些具毒性的野菇，外觀上與可食用菇類幾乎一模一樣，難以分辨。食品藥物管理署（下稱食藥署）提醒，即使經驗豐富的專家，也不易從外觀上加以區別，且多數導致中毒的菇類，其毒素並不能透過加熱、冷凍或是其他加工方式去除。

食藥署表示，野菇的毒性，依其毒素與中毒症狀，大致分為下列四種類型：

(1)腸胃炎型：主要症狀為腸胃不適，如噁心、嘔吐、腹痛及腹瀉。通常吃下後，短時間會出現不適反應。如最常造成民眾食品中毒的菇類—綠褶菇，其外型與可食用的雞肉絲菇及高大環柄菇(或稱白色雨傘菇)相似，常造成民眾誤認而採食。

(2)神經毒素型：此類毒素的特點如其名，會造成神經性症狀，如大量出汗、淚腺及唾腺分泌增加、嗜睡、幻覺、神智不清或是出現攻擊性等，中毒反應發作迅速，約數小時後症狀便會消退，像是一般所稱的「迷幻蘑菇」即為此類。

(3)原生質毒素型：此種菇類在食用後，短時間內不會引起明顯不適，其後3至5天內，也不會出現任何症狀，讓患者誤以為已經痊癒，然而毒素可能已作用於器官而造成傷害。如鱗柄白鵝膏，外觀與可食用的洋菇近似。

(4)類戒酒藥型：此種菇類如在短時間內與酒精同時食用，將引起頭痛、噁心、嘔吐、面部潮紅及心血管不適等反應，症狀約持續2至3小時左右。如墨汁鬼傘。



預防食品中毒
路邊野菇不要採



食藥署提醒民眾，臺灣多樣化的地理環境以及高溫潮濕的氣候，相當適合菇類生長，不論是平地或高山都能見其蹤跡。若看到路邊不明菇類，應遵守「不採不食」原則，否則一旦中毒，輕則出現噁心、腹瀉及嘔吐等症狀，重則對身體造成不可逆的傷害。在選用菇類食材時，建議選購包裝及標示完整的產

品，調理時遵守「要洗手、要新鮮、要生熟食分開、要澈底加熱、要注意保存溫度」之五要原則，預防食品中毒。

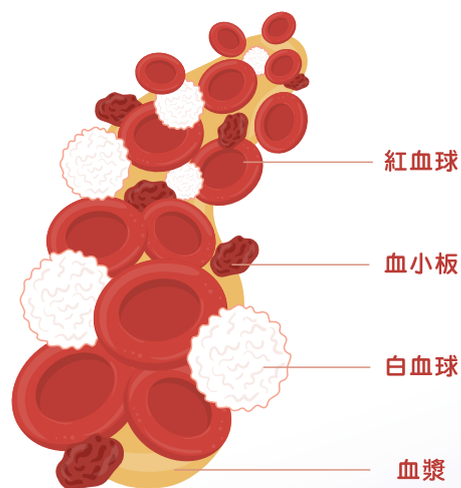
萬一食用了不明的菇類而出現不適症狀，應儘速就醫並保留食餘檢體，亦可利用手機拍攝，記錄該菇類的外觀及生長地點，以利正確診斷與治療。

2 認識第八凝血因子注射劑

血友病的成因通常來自遺傳性的基因缺損(X染色體性聯隱性遺傳)，其中A型血友病約占所有血友病之80~85%左右，患者體內缺乏第八凝血因子，其餘約15%左右為B型血友病，體內缺乏第九凝血因子。

當我們受傷之後，血液中各種凝血因子會產生骨牌效應，接著發揮作用而形成血塊來達到血液凝固的作用，因此調控這些因子的活化與回饋控制在這個骨牌系統中是非常重要的，如果缺乏其中某一種凝血因子，血液就不容易凝固，而在凝血的過程中第八凝血因子和第九凝血因子扮演了關鍵角色。

第八凝血因子注射劑是大部分血友病患者的治療藥，主要用途是補充患者體內的第八凝血因子，平日定期注射可



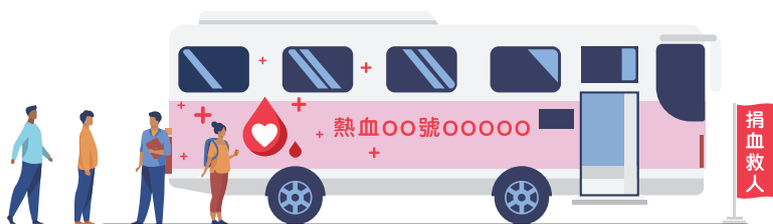
預防患者關節出血，而創傷、手術及突發性出血時則必須補充大量高濃度第八凝血因子以避免血流不止所造成之憾事。目前第八凝血因子注射劑有二類，分別是傳統血液來源的第八凝血因子注射劑和基因重組第八凝血因子注射劑。前者以人類血漿為原料，取特定病毒篩檢後的健康供血者合格血漿，經沉澱、離心、管柱分離純化、病毒去活化處理、過濾除菌和凍晶乾燥等方式精製而得；後者利用新興生物技術合成人類第八凝血因子序列，以特定細胞株或微生物表現基因重組第八凝血因子蛋白，純化精製而成。

我國的藥品管理與歐美等先進國家一致，第八凝血因子注射劑上市前須經食藥署查驗登記，核給許可證後才能販售。而人血來源的第八凝血因子注射劑，受限於血液來源易受病毒污染的高風險性，規定應依「生物藥品檢驗封緘

作業辦法」採取逐批審查檢驗合格通過後始得放行，經食藥署國家實驗室檢驗合格的產品，會於產品外盒加貼「藥物檢查證」供識別後供應至各大醫療院所使用，以確保產品的品質。

3 珍惜熱血，保障用血 食藥署與您為國血國用一起努力！

馬路上，代表醫療體系的白色救護車，從車上下來的人，身負救人者與被救者的角色，我們擔心並為他們祈禱，希望被救者早日康復。然而，當白色車體換成印上紅色的「XX號捐血車」後，面對從車上下來的人，人們的心境與情緒全然不同。我們看到散發著希望與愛的溫暖光芒，從手肘上貼著醫療用膠帶的捐血英雄們身上散發出來，我們感謝這些英雄們，發揮捐血救人的愛心。



一袋袋的熱血從捐血車集中點收取後，運送到全臺4個（臺北、新竹、臺中及高雄）捐血中心，經過離心、分離等處理，製成醫療用血品及血液製劑製造用的血漿原料。製造同時，血液樣品會運送到臺北捐血中心或高雄捐血中心，透過這兩個捐血中心先進的檢驗儀

器，確認血液是否含有傳染病源，並以電腦系統傳輸檢驗報告到各個捐血中心，讓製造完成的醫療用血品及血漿原料獲得合格身分證，以利血液製劑之製造及供病患治療使用。

為珍惜熱血，讓每袋血發揮最大的救治功能，食藥署針對捐血機構每3年進行一次血漿原料製備作業GMP查核，並於查核同時，邀集具備血液管理、品質稽查、輸血醫學、檢驗醫學等經驗或專長的專家組成團隊，一併執行捐血機構訪查。今年(112)年洽逢檢查年度，食藥署已經在6月底前完成全臺共4家捐血中心的檢查，全力保障血液製劑製造原料的品質及民眾用血與用藥安全。

食藥署將持續配合國血國用政策，定期檢查捐血機構，以達珍惜熱血，保障用血的目標，與民眾共同為國血國用一起努力！

仔細看清楚
安心沒煩惱

臍帶血保存 定型化契約

簽訂臍帶血保存契約5撇步

多看



簽約前看清條文，如保存地點是否取得衛福部許可、收取費用衛生局核備字號、履約保證，以及賠償條件是否符合規範等

多問



有問題，當場問清楚。針對臍帶血保存問題可詢問醫師、專業人員或衛生主管機關

多想



在考慮簽訂保存契約時，善用至少5日之審閱期，務必參考契約範本，以減少未來消費糾紛

多洽詢



可向全國消費者服務專線1950電話、各縣市政府消保官及衛生局尋求諮詢與協助

多比較



多比較不同業者之契約內容

為避免臍帶血契約消費爭議產生，已公布「臍帶血保存定型化契約範本」及契約範本下載及相關資料供下載



更多相關資料及契約下載



食品藥物管理署
Food and Drug Administration

關心您 廣告

版權聲明：如需引用本署圖文，請原圖文轉載並註明出處，請勿重製、刪減或修改內容。

刊名：藥物食品安全週報

出版機關：衛生福利部食品藥物管理署

地址：臺北市南港區昆陽街161-2號

電話：02-2787-8000

GPN：4909405233

ISSN：1817-3691

編輯委員：李明鑫、許朝凱、林蘭砮、楊依珍、許芷瑀、吳正寧、

執行編輯：楊淑真 美術編輯：郭儀君

簡希文、許家銓、林中豪、吳宗熹、蕭新民、李啟豪

出版年月：2023年9月15日

創刊年月：2005年9月22日

刊期頻率：每週一次