低普林飲食 (痛風飲食)

■痛風是甚麼?

痛風的發生是因體內的普林代謝異常或尿酸排除減少的代謝性疾病,導致高尿酸血症,當血尿酸值高達某一程度致使尿酸鈉鹽沉積在關節腔內,而後造成關節炎腫脹和變形。

■尿酸是什麼?

食物中所含的核蛋白經過身體代謝後產生普林,普林經過肝臟代謝後形成尿酸,最後由腎臟排出體外。

■適用對象

- ■痛風患者。
- ■高尿酸患者。
- ■尿酸鹽沉積過多所引起之泌尿道結石患者。

■痛風發作時的處理方法

- ■冰敷正在紅腫疼痛的關節部位、讓正在疼痛的關節多加休息
- ■切忌用力按摩患部關節以免腫痛更加惡化
- ■禁止飲酒
- ■切忌服用含阿斯匹靈成分的止痛劑,以免反而增加血液尿酸值
- ■飲食
- (1)蛋白質最好完全由蛋類、牛奶或奶製品供給;且儘量選擇普林含量低的食物。
- (2)當患者處於急性發作期而致食慾不振時,可給予大量的高糖液體,如蜂蜜、 汽水、果汁等,以避免患者體內的脂肪加速分解,抑制尿酸的排泄。

■飲食原則

- ■富含普林的食物有:內臟類、魚肉類、胚芽及乾豆類。
- 仍應均衡攝取六大類食物,並維持理想體重。
- ■患者應儘量多喝水,每日至少應飲用2,000毫升以上的水份,以幫助尿酸的排泄。
- ■可可、咖啡、茶的代謝產物不會堆積在體內組織,適度的飲用可提高水分的攝取,加速尿酸的排泄。
- ■體重過重時
 - (1)應慢慢減重,每月以減輕一公斤體重為宜,避免因組織快速分解而產生大量普林,引起急性發作。
 - (2)避免攝食過多的蛋白質。每日每公斤體重以攝取1公克蛋白質為佳。
 - (3)因此,痛風急性發作期不宜減重。患者自飲食中分解核蛋白產生尿酸的比率高於常人,且不易將尿酸排出體外。
- ■高量油脂會阻礙尿酸排泄,並促使患者症狀發作。故烹調時油脂要適量,避免油炸、油煎的食物。如炸香腸、炸薯條、肉類加工品、油炸類零嘴等。
- ■酒類應儘量避免飲用,因其在體內代謝產生乳酸,會影響尿酸的排泄,且會促使痛 風症狀發生。

■普林食物選擇表

食物類別	第一組-低普林含量 (可每天適度攝取)	第二組-中等普林含量	第三組-高普林含量 (急性期避免食用)
奶類及 其製品	各種乳類及乳製品。		
肉及蛋類	蛋類 (雞蛋、鴨蛋、 鵝蛋)、豬血。	牛肉、羊肉、鴨肉、 雞肉、豬皮、豬肉(瘦)	內臟類。
魚類及 其製品	海參、海蜇皮。	旗魚、黑鯧魚、草魚、 鯉魚、紅鱠、紅甘、 秋刀魚、鱔魚、鰻魚、 烏賊、螃蟹、蜆仔、 鮑魚、鯊魚。	虱目魚、吳郭魚、四
五穀根莖類	除第二、三組以外的 各種五穀根莖類。	綠豆、紅豆、花豆、 栗子、蓮子、皇帝豆、 豌豆	·
豆類及 其製品	豆腐、豆干、豆漿	味噌、黑豆、毛豆。	黄豆、發芽豆類。
蔬菜類	除第二、三組以外的 各種蔬菜類。	各式菇類(如洋菇、 鮑魚菇)、海藻、海 帶。	嫩芽蔬菜如蘆筍頭,豆苗。 發芽蔬菜如綠豆芽、 黃豆芽、苜蓿芽。紫 菜、香菇。
水果類	適度攝取各種水果類。		
油脂類	各類植物油、瓜子。 (不建議使用動物油)	花生、腰果、杏仁果。	
其 他			濃肉湯(汁)、牛肉汁、 雞精、酵母粉、健素 糖。

■ 諮詢電話: (02)2737-2181 分機 3002

■ 制訂單位/日期:營養室/114.03.01

本單僅供參考,實際治療以醫師診治為主

