

非類固醇抗炎藥影響腎功能

[2006年10月17日 星期二]

[本報訊]「連續三晚抽筋，痛到𦓐唔到，覺得好無助。」80歲的吳太因腰痛服用非類固醇抗炎藥物，卻因而令腎功能在一周內下降30%，導致鉀含量過高及出現抽筋，幸而及時發現免致腎功能進一步下降。有專家指出腎功能下降是該類藥物一種已知副作用，長者遇到的風險較高，建議醫護人員密切注意患者服藥後反應。

屬治療痛症一線藥

吳太於04年開始受到腰痛困擾，其後醫生處方非類固醇抗炎藥物，但服用僅一周後，她即出現小腿抽筋的情況，但腰痛問題卻未有改善。她說：「於是我去抽血檢查，𦓐晚醫生就打畀我，話我嘅血有問題，要即刻放棄晒食緊嘅藥。」吳太其後轉服另一種藥物，並接受痛點注射和物理治療，目前病況已大為改善。

香港疼痛學會副會長徐德義說，非類固醇抗炎藥物藥效較快，屬治療痛症的一線藥物。雖然該藥可引致腎功能下降，但一般只會在患者出現副作用後才轉用其他藥物，所以建議醫護人員密切注意患者服藥後反應。此外，香港疼痛學會昨日舉行就職典禮。該會將於本月21日及下月5日舉辦兩場關於痛症的講座，有興趣者可致電2233 9490查詢及報名



80歲的吳太因腰痛服用非類固醇抗炎藥物，卻因而引致腎功能在一周內下降30%，需要即時停服該藥。
黃賢創攝