



Il Paracetamolo impiegato per lunghi periodi può causare danni renali

Data 21 ottobre 2004
Categoria nefrologia

La nozione che il Paracetamolo possa, in certi casi, essere nefrotossico, non è certo nuova, ma questo studio ne precisa alcuni aspetti importanti.

I ricercatori hanno dimostrato che le donne che assumono per lungo tempo il Paracetamolo, noto anche come Acetaminofene, possono andare incontro a danni renali anche se le dosi sono relativamente basse.

I Ricercatori del Brigham and Women Hospital di Boston hanno infatti trovato che le donne che assumono tra le 3 e le 17 compresse di Paracetamolo alla settimana hanno un rischio di danni renali aumentato del 64% rispetto alle donne che non ne fanno uso o lo usano solo raramente.

Non sono invece stati riscontrati effetti indesiderati a livello renale tra le donne che hanno fatto impiego per lungo periodo di Aspirina o Ibuprofene.

Fonte: Archives of Internal Medicine, 2004