



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 e' 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