



## I COX2 sono piu' tollerati; il celecoxib piu' degli altri?

**Data** 30 gennaio 2003  
**Categoria** reumatologia

In questo studio gli autori hanno paragonato retroattivamente l'incidenza di ricovero per sanguinamento del tratto gastrointestinale superiore in anziani che avevano impiegato per la prima volta FANS, rofecoxib, celecoxib o diclofenac + misoprostolo. Venne incluso nello studio anche un gruppo di controllo che non aveva impiegato FANS.

Tutti i farmaci indicati, ad eccezione del celecoxib, erano correlati ad una incidenza significativamente superiore di ricovero per sanguinamento gastrointestinale superiore rispetto ai controlli.

I ricoveri per sanguinamento gastrointestinale risultarono significativamente meno numerosi per il gruppo trattato con celecoxib rispetto a tutti gli altri farmaci e significativamente meno numerosi nel gruppo trattato con rofecoxib rispetto al gruppo trattato con FANS.

BMJ 2002 Sep 21;325:624/7