

## Asma indotta dall'Aspirina, incidenza superiore alle previsioni

27 giugno 2004 Data Categoria pneumologia

L'asma indotta dall'Aspirina tra gli adulti ha un'incidenza maggiore di quella accertata in precedenza.

L'incidenza di asma indotta dall'Aspirina è risultata più alta se determinata da un test di provocazione orale (21% negli adulti, 5% nei bambini), che non dall'anamnesi (3% negli adulti, 2% nei bambini).

Una sensibilità crociata in relazione alle dosi dei farmaci antinfiammatori non-steroidei OTC era presente nella maggior parte dei pazienti con asma indotta dall'Aspirina ( Ibuprofene 98%, Naproxene 100% e Diclofenac 93% ). L'incidenza di sensibilità crociata al Paracetamolo in questi pazienti è stata solo del 7%.
Nel caso di necessità di impiego clinico dell'Aspirina o di farmaci antinfiammatori non-steroidei (FANS ) ed esistono

dubbi sulla sicurezza, dovrebbe essere eseguito un test di provocazione orale.

fonte: (BMJ 2004 - XagenaHeadlines 2004)

http://bmj.bmjjournals.com/cgi/content/full/bmj;328/7437/434