



Nuovo trattamento per la dermatite atopica

Data 30 settembre 2001
Categoria pediatria

In questo lavoro vengono presentati i risultati della sperimentazione di un nuovo farmaco topico a base di Pimecrolimus, agente non steroideo che blocca la produzione di citochine da parte di linfociti T e mastcellule. Si tratta di un trial doppio cieco multicentrico della durata di un anno in cui vennero reclutati 713 bambini di età compresa tra 2 e 17 anni. In caso di recrudescenza i pazienti potevano essere trattati con cortisonici. Dopo 6 mesi un numero significativamente minore di pazienti trattati con Pimecrolimus andarono incontro ad episodi di recrudescenza (34% contro 61%). Il risultato positivo fu confermato ad un anno (28% contro 51%). Inoltre un numero significativamente minore di pazienti trattati con Pimecrolimus richiese trattamento steroideo (6 mesi: 35% contro 63%; 1 anno 43% contro 63%).
L'incidenza di complicanze fu equivalente nei due gruppi.

Fonte: Pediatrics 2002 Jul; 110