

# NEWS: AURA E EMICRANIA

Dal congresso nazionale SISC (Società Italiana Studio Cefalee) svoltosi a Bologna dal 24 al 26 Novembre scorsi, è emerso fra le altre anticipazioni uno studio intrigante per la sua novità scientifica riguardante la capacità di una nuova associazione di molecole di bloccare l'aura emicranica e incidere sulla riduzione dell'intensità della cefalea che spesso la segue, eseguito e presentato dal Dr. Giorgio Dalla Volta responsabile dell'UO di Neurologia dell'Istituto Clinico Città di Brescia:

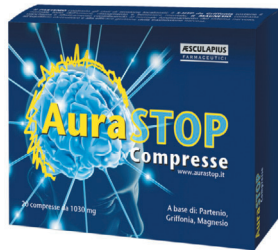
"Assumendo al suo primo insorgere una compressa di un nuovo integratore alimentare a base di estratti di griffonia, tanaceto partenio e magnesio (Aurastop), si ottiene non solo la riduzione nel 96% dei casi dell'abituale durata dei fenomeni neurologici che affliggono i pazienti, ma anche la diminuzione della loro disabilità riducendo il

fenomeno ad una sensazione del tutto irrilevante che non costringerà il paziente ad interrompere la sua attività.

Nessuno studio al mondo aveva mai preso in considerazione l'idea di intervenire su questo disabilitante fenomeno concentrando l'attenzione solo sul sintomo del dolore che segue l'aura. Bloccando al suo nascere il fenomeno elettrico che si conosce essere alla base della manifestazione dell'aura la nuova associazione di molecole riesce anche a ridurre l'intensità e la durata del dolore seguente.

Assumendone un'altra compressa all'inizio del dolore i risultati sono poi ancora più marcati sulla riduzione dell'intensità e durata della cefalea e sulla scomparsa di quel fastidioso malessere e confusione che rovinano l'intera giornata.

In caso di persistenza del dolore il paziente



Informazione pubblicitaria

potrà sempre ricorrere al suo abituale analgesico o triptano senza paura di

interferenze sfruttando anzi un'azione sinergica. L'integratore può essere utilizzato anche nella prevenzione dell'emicrania senza aura, riducendo la frequenza la durata e l'intensità delle crisi, e nell'emicrania mestruale, ed è in commercio anche in bustine da preferire in età pediatrica sia per una terapia preventiva che come analgesico cioè da assumere nel momento della comparsa della crisi di cefalea con buona efficacia e senza effetti collaterali."

*Per chi vuole saperne di più è stato realizzato un interessante sito: [www.aurastop.it](http://www.aurastop.it)*