

I farmaci

È in arrivo la pillola che proteggerà le arterie

È a base di alte dosi di rosuvastatina, un farmaco anti-colesterolo, il nuovo trattamento in grado di liberare le arterie coronarie dalle placche aterosclerotiche* e, quindi, di abbassare il rischio di infarto. Lo rivela uno studio chiamato "Asteroid" e presentato al congresso dei cardiologi ad Atlanta.

Finasteride: buoni risultati anche sulle donne

La finasteride, un farmaco usato contro la perdita di capelli nell'uomo, si è rivelata efficace anche per la calvizie femminile. A patto, però, di raddoppiarne le dosi, cioè da 1 milligrammo a 2 e mezzo, e di associarlo a un contraccettivo per evitare gravidanze (il preparato può provocare malformazioni al feto). Questi i risultati di una sperimentazione effettuata su 37 donne dai 19 ai 50 anni, pubblicati sulla rivista Archives of dermatology dalla professoressa di clinica dermatologica all'università di Bologna Antonella Tosti.

Due nuovi antitumorali approvati dall'Emea

Due molecole antitumorali sono state da poco approvate dall'Emea, l'ente europeo per il controllo e la registrazione dei farmaci: si tratta della nemorubicina e della brostallicina. Mentre la prima è indicata per combattere il tumore del fegato, la seconda contrasta i sarcomi* dei tessuti molli, difficili da diagnosticare.