



AIFA lancia algoritmo per la terapia dell'ipertensione arteriosa

Data 24 settembre 2015
Categoria Clinica

È disponibile sul portale dell'AIFA, il nuovo Algoritmo sulla terapia antipertensiva realizzato dall'Agenzia Italiana del Farmaco in collaborazione con la Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa (SIIA).

L'Algoritmo è un innovativo sistema on line in grado di stabilire il percorso logico ottimale per la definizione della terapia personalizzata per il trattamento dell'ipertensione arteriosa, problema clinico e terapeutico di grande rilevanza poiché, secondo le stime dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS), coinvolge ormai 16 milioni di cittadini italiani di entrambi i sessi ed è responsabile di un numero considerevole di complicanze cardiovascolari, soprattutto infarto del miocardio e ictus.

Proprio nell'ottica della prevenzione e del controllo delle malattie cardiovascolari, l'OMS ha inserito la riduzione del 25% della prevalenza globale dell'ipertensione tra gli obiettivi globali del "Piano globale d'azione per la prevenzione e il controllo delle malattie non trasmissibili 2013-2020", che mira a ridurre del 25% entro il 2025 il numero di morti premature da malattie non trasmissibili.

La terapia dell'ipertensione arteriosa si avvale oggi del ricorso a modificazioni dello stile di vita abituale e all'uso razionale dei farmaci antipertensivi che, se utilizzati in maniera appropriata, sono in grado di prevenire un grande numero di possibili eventi cardiovascolari e di ridurre la spesa sanitaria a essi correlata.

L'Algoritmo nasce con l'intento di contribuire all'appropriatezza e alla razionalizzazione dell'uso dei farmaci antipertensivi per raggiungere i risultati auspicati nella prevenzione cardiovascolare.

Fonte: AIFA

Per la consultazione dell'algoritmo:

<https://www.agenziafarmaco.gov.it/piattaformaAlgoritmi/index.php/271255/lang-it> > cliccare qui