



Antipsicotici atipici e diabete mellito

Data 10 giugno 2004
Categoria psichiatria_psicologia

L'uso di farmaci antipsicotici atipici può favorire l'insorgenza del diabete mellito. I sintomi sono reversibili e migliorano dopo l'interruzione del trattamento.

Un gruppo di ricercatori israeliani hanno riassunto i risultati di numerosi studi sull'associazione tra antipsicotici e diabete. Le conclusioni raggiunte alla Consensus Development Conference che si è tenuta nel novembre scorso confermano l'associazione, anche se i meccanismi che la provocano non sono affatto chiari. Prima e durante la terapia, occorre monitorare il peso, la pressione arteriosa, i livelli di glucosio e lipidi nel plasma. Un accurato follow-up di questi valori e l'anamnesi familiare dovrebbe permettere di identificare in tempo i soggetti a rischio di malattie metaboliche. La scelta del farmaco va presa tenendo in considerazione, oltre agli altri effetti collaterali, anche gli effetti diabetogenici.

Fonte: Isr Med Assoc J. 2004 May;6(5):276-9.
<http://www.ima.org.il/imaj/ar04may-7.pdf>