

DEPRESSION IN SCHIZOPHRENIA IN THE ERA OF THE ATYPICAL ANTIPSYCHOTICS

Andras Perenyi

Southern Community Mental Health Services
352 South Road, East Hampton, Victoria, 3188, Australia

ABSTRACT

The author reviews the effect of the new generation, atypical antipsychotics on the depression in schizophrenic patients. While the so called typical antipsychotics probably cause depression/dysphoria in these patients there are some data suggesting that the atypical antipsychotics may reduce the depressive symptoms, improving the quality of life of these patients, improving their chance for rehabilitation and probably reducing the risk of suicide. On the other hand we still do not know whether the antidepressant effect of these drugs is related to their better effect on positive, negative and cognitive symptoms or the lack of their extrapyramidal side effect or it is a "built-in" antidepressant effect.

KEYWORDS: schizophrenia, depression, typical antipsychotics, atypical antipsychotics, antidepressant effect

DEPRESSZIÓ SZKIZOFRÉNIÁBAN AZ ATÍPUSOS ANTIPSZICHOTIKUMOK KORÁBAN

A szerző áttekinti az új generációs, atípusos neuroleptikumok hatását a szkizofrén betegek depressziójára. Míg az úgynevezett típusos antipszichotikus szerek valószínűleg depressziót/ diszfóriát okoznak ezekben a betegekben, vannak adatok, melyek támogatják, hogy az atípusos antipszichotikus szerek csökkenthetik a depressziós tüneteket, javítva ezzel a betegek életminőségét, esélyüket a rehabilitációra, és valószínűleg csökkentve ezzel az öngyilkosság veszélyét. Ugyanakkor még mindig nem tudjuk, hogy ezen gyógyszerek antidepresszáns hatása a pozitív tünetekre, a negatív tünetekre, a kognitív tünetekre gyakorolt nagyobb hatékonysággal függ-e össze, esetleg azzal a ténnyel, hogy nem vagy ritkábban okoznak extrapiramidális tüneteket, vagy van esetleg egy "eredeti" antidepresszáns hatásuk.

KULCSSZAVAK: szkizofrénia, depresszió, típusos neuroleptikumok, atípusos neuroleptikumok, antidepresszáns hatás