

Interactie stimulantia en antipsychotica

Op theoretische gronden kan men veronderstellen dat de combinatie van een antipsychoticum en stimulantia zinloos is, omdat de twee middelen elkaar op receptorniveau tegen zouden werken. Waarschijnlijk is de neurotransmissie echter veel gecompliceerder dan een eenvoudig mechanisme van stimulatie (agonisten) en blokkade (antagonisten). Ook valt te veronderstellen dat antipsychotica en stimulantia hun werking in afzonderlijke delen van het brein hebben.

Uiteraard is correcte diagnostiek belangrijk. Na goede voorlichting van patiënt en familie en onder goede controle, kan symptomatische verbetering bereikt worden door stimulantia toe te voegen aan antipsychotica zonder onacceptabele bijwerkingen en zonder terugkeer of verergering van psychose.

Referentie

Jong de M., Eussen M. (2010) Antipsychotica en stimulantia: een zinvolle combinatie? *Tijdschrift voor psychiatrie* 52(2010)1, 57-61

Hollis CH, Chen Q, Chang Z. (2019) Methylphenidate and the risk of psychosis in adolescents and young adults: a population-based cohort study. *Lancet Psychiatry* 2019;6:651-658

Laatste revisie datum

23-10-2019

Trefwoorden¹

ADHD en psychose

Stimulantia

Interactie

¹ © 2019 M. de Ruijter