

CENA REDAKČNÍ RADY ČESKÉ A SLOVENSKÉ PSYCHIATRIE

Redakční rada časopisu Česká a slovenská psychiatrie společně s organizačním výborem I. kongresu Léčba v psychiatrii, výborem Psychiatrické společnosti České lékařské společnosti Jana Evangelisty Purkyně a České psychiatrické společnosti, o. s., již oznámila, že v soutěži o nejlepší kazuistiku na téma Léčba v psychiatrii, která zazněla v průběhu kongresu v Karlových Varech ve dnech 5. až 8. listopadu 2009, zvítězila práce prof. MUDr. Ivany Drtílkové, CSc., a MUDr. Pavla Theinera, Ph.D., (Psychiatrická klinika LF MU a FN Brno) s názvem „Aripiprazol v off-label indikaci léčby Tourettova syndromu“. Na dalších místech se umístily práce MUDr. Evy Kadlecové, CSc., a kolektivu spolupracovnic (Psychiatrická léčebna U Honzíčka, Písek), které přispěly s kazuistikou „Demyelinizační onemocnění s psychiatrickou symptomatikou“, a MUDr. Zuzany Lattové (Psychiatrická klinika 1. LF UK a VFN, Praha), popisující případ s názvem „Maligní (letální) katatonie“.

**Děkujeme všem zúčastněným autorům a obzvláště těm nejlepším!
Vítězné kazuistiky vám nyní na následujících stránkách nabízíme.**

Martin Anders, vedoucí redaktor

ARIPIPRAZOL V OFF-LABEL INDIKACI LÉČBY TOURETTOVA SYNDROMU

kazuistika

Ivana Drtílková
Pavel Theiner

Psychiatrická klinika LF MU a FN
Brno

Kontaktní adresa:

prof. MUDr. Ivana Drtílková, CSc.
Psychiatrická klinika
LF MU a FN Brno
Jihlavská 20
625 00 Brno
e-mail: idrtilkova@fnbrno.cz

SOUHRN

Drtílková I, Theiner P. Aripiprazol v off-label indikaci léčby Tourettova syndromu

Pro léčbu jedinců se závažnými a velmi závažnými tiky by měl být použit z nových atypických antipsychotik risperidon, nebo klasická neuroleptika, jako je haloperidol. Olanzapin, ziprasidon a quetiapin prokázaly efekt v malých studiích. Aripiprazol, označovaný jako stabilizátor dopaminového a serotoninového systému a parciální agonista D_2 -receptorů, se v poslední době ukázal být rovněž účinný v supresi tiků. Je zajímavé, že vedle typických neuroleptik byli v léčbě tiků účinní také D_1/D_2 -agonisté, jako je pergolid. Specifická medikace pro terapii jedinců s lehkými a středně závažnými tiky zahrnuje clonidin a guanfacin, které však nejsou v současnosti v České republice dostupné.

Klíčová slova: tiky, Tourettův syndrom, farmakoterapie, aripiprazol.

SUMMARY

Drtílková I, Theiner P. Off-label indication of aripiprazole in the treatment of Tourette syndrome

For individuals with moderate to severe tics, the newer atypical neuroleptics such as risperidone or older traditional neuroleptics such as haloperidole indicated. Olanzapine, ziprasidone, and quetiapine have shown promise in small studies. More recently, aripiprazole, described as a stabilizer of the dopamine/serotonin system, and showing D_2 receptor partial agonism have been shown to be effective in suppressing tics. Interestingly, aside from typical neuroleptics, D_1/D_2 agonists such as pergolide have also been shown to be effective in the treatment of tics. For individuals with mild to moderate tics, specific medications effective for tic reduction include clonidine or guanfacine, but there are now unavailable in the Czech republic.

Key words: tics, Tourette syndrome, pharmacotherapy, aripiprazole.