



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

212/756 - ANTIDOPAMINÉRGICOS Y PSICOSIS

M. Guerrero Jiménez^a, A. Vela de Toro^b y M.I. Arias de Saavedra Criado^c

^aPsiquiatra. Centro de Salud Mental Motril Centro. Motril. ^bAnestesiólogo. Complejo Hospitalario. Granada.

^cMédico de Familia. Centro de Salud Virgen de La Capilla. Jaén.

Resumen

Descripción del caso: Varón de 69 años que acude a urgencias acompañado de sus hijos por presentar ideas paranoides de perjuicio y aliñamiento con alteraciones conductuales intensificadas en los últimos dos años, especialmente en las últimas dos semanas, sumándose alucinaciones visuales y olfativas en posible relación con toma errática y excesiva de levo-dopa. Ha necesitado la actuación de bomberos y policía pues se encontraba encerrado en casa para evitar el daño que pensaba le estaban ocasionando los vecinos. Antecedentes médicos: enf. Parkinson diagnosticada hacía dos años, HTA, DM. Antecedentes psiquiátricos: Delirio celotípico hace 20 años y tras su jubilación, hace 7, alteraciones conductuales y del funcionamiento global, aumentando rasgos caracteriales de desconfianza y suspicacia.

Exploración y pruebas complementarias: Hemograma, bioquímica, coagulación, TAC craneal. En TAC se observa quiste aracnoideo ya conocido. Bioquímica con CPK de 9.000 por la rabiomiolisis sin afectación renal (creatinina normal).

Juicio clínico: Diagnóstico: psicosis paranoide secundaria a antiparkinsonianos.

Diagnóstico diferencial: Trastorno psicótico agudo polimorfo. Síntomas psicóticos en demencia.

Comentario final: Se realizó interconsulta con psiquiatría y debido a la buena contención a nivel familiar se decidió disminución de dosis de levodopa añadiendo tratamiento con quetiapina a dosis bajas en domicilio. A los pocos días los síntomas psicóticos remitieron aunque apareció un leve empeoramiento de los motores.

Bibliografía

1. Targum SD, Abbott JL. Efficacy of quetiapine in Parkinson's patients with psychosis. *Journal of Clinical Psychopharmacology*. 2000;20:54-60.
2. Carlsson A, Waters N, Holm-Waters S, Tedroff J, Nilsson M, Carlsson ML. Interactions between monoamines, glutamate, and GABA in schizophrenia: new evidence. *Annual Review of Pharmacology and Toxicology*. 2001;41:237-60.
3. Habermeyer B, Kneifel S, Lotz-Bläuer I, Müller-Spahn F. Psychosis in a case of schizophrenia and Parkinson's disease. *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences*. 2008;20:373-5.

Palabras clave: *Psicosis. Antidopaminérgicos. Alucinaciones. Delirios. Párkinson.*