

Index of authors / Indeks autorów

Pharmacotherapy in Psychiatry and Neurology / Farmakoterapia w Psychiatrii i Neurologii, 2019, 35 (1–4)

- Antosik-Wójcińska Anna Z. 75
- Basak Justyna 25
- Bieńkowski Przemysław 95
- Bliźniewska-Kowalska Katarzyna 9
- Diehl Alan J. 25
- Dominiak Monika 25
- Dudek Dominika 177
- Ferensztajn-Rochowiak Ewa 111, 169
- Gałecki Piotr 9
- Gondek Tomasz M. 211
- Gorostowicz Aleksandra 177
- Habrat Bogusław 95
- Herman Wojciech 121
- Jaracz Jan 193, 219
- Jarema Marek 95
- Jaworska-Andryszewska Paulina 37
- Jeschke Julia 75
- Kolasa Grzegorz 131
- Kraszewska Agnieszka 111, 169
- Krupa Anna 51
- Łukasik Maria 9
- Majsterek Ireneusz 25
- Mierzejewski Paweł 95
- Popielewska-Pawłowska Agnieszka 121
- Pytel Dariusz 25
- Rozpędek Wioletta 25
- Rybakowski Filip 131
- Rybakowski Janusz 5, 37, 91, 95, 111, 165, 169
- Samochowicz Jerzy 95
- Siwek Marcin 51, 177
- Słopeń Agnieszka 201
- Sokołowski Igor 25
- Stefanowski Bogdan W. 75
- Szczygieł-Pilut Elżbieta 147
- Święcicki Łukasz 75
- Wasik Anna 51, 177
- Więdocha Magdalena 211
- Wincewicz Dominik 211
- Wojnar Marcin 95
- Wojtczak Radosław 25
- Woroń Jarosław 177
- Zajączkowska-Dutkiewicz Anna 147

Index of keywords

Pharmacotherapy in Psychiatry and Neurology / Farmakoterapia w Psychiatrii i Neurologii, 2019, 35 (1–4)

- abstinence 95
- alcohol dependence 95
- Alzheimer's disease 25
- antidepressants 51, 111
- antipsychotics 51
- apoptosis 25

- bipolar affective disorder 37, 201
- bipolar disorder 111, 169, 177
 - brain injuries 9

- carbamazepine 169
- cerebrolysin 9
- child and adolescents 201
- childhood trauma 37
- CHOP 25
- Cognitive Behavioural Therapy 37
- cost-effectiveness analysis 121

- depression 131

- efficacy 193
- electroconvulsive therapy 75
- endoplasmic 25

- fNIRS 131
- food and drug interaction 51

- guidelines 95

- hypersexuality 147

- influence of food on drug pharmacokinetics 51

- levetiracetam 147

- lithium 111, 169, 201
- long-acting injectable (LAI) formulation 121

- mood stabilisers 51, 111

- neurogenesis 9
- neuroimaging 131
- neuroleptic malignant syndrome 75
- neuronal plasticity 9
- novel antipsychotics 177

- obesity 177
- olanzapine 121

- PERK 25
 - PERK inhibitors 25
- pharmacotherapy 37, 95
- physical activity 131
- polipharmacy 193
- postpartum psychosis 75
- psychotherapy 37

- quetiapine 169

- reduction of alcohol consumption 95
- reticulum stress 25

- safety 193
 - schema therapy 37
- schizophrenia 121, 131, 193
- side effects 147

- thyroid 111, 169

- valproates 169

- Zypadhera 121

Indeks słów kluczowych

Pharmacotherapy in Psychiatry and Neurology / Farmakoterapia w Psychiatrii i Neurologii, 2019, 35 (1-4)

- abstynencja 95
analiza efektywności kosztowej LAI 121
apoptoza 25
- bezpieczeństwo 193
- cerebrolizyna 9
ChAD 177
CHOP 25
choroba afektywna dwubiegunowa 37, 111, 169, 201
choroba Alzheimera 25
- depresja 131
działania niepożądane 147
dzieci i młodzież 201
- farmakoterapia 37, 95
fNIRS 131
- hiperseksualizm 147
- inhibitory PERK 25
interakcje leku z pożywieniem 51
- karbamazepina 169
kwetiapina 169
- leki normotymiczne 51, 111
leki przeciwdepresyjne 51, 111
leki przeciwpsychotyczne 51
lewetyracetam 147
lit 111, 169, 201
- neurogeneza 9
neuroobrazowanie 131
- neuroplastyczność 9
nowe leki przeciwpsychotyczne 177
- ograniczenie spożycia alkoholu 95
olanzapina 121
otyłość 177
- PERK 25
politerapia 193
psychoterapia 37
psychoterapia poznawczo-behawioralna 37
psychoza poporodowa 75
- schizofrenia 121, 131, 193
skuteczność 193
stres retikulum endoplazmatycznego 25
- tarczycza 111, 169
terapia elektrowstrząsowa 75
terapia schematów 37
trauma wczesnodziecięca 37
- uszkodzenia mózgu 9
uzależnienie od alkoholu 95
- walproinian 169
wpływ pożywienia na właściwości farmakokinetyczne leku 51
wysiłek fizyczny 131
- zalecenia 95
złośliwy zespół neuroleptyczny 75
Zypadhera 121