

# Psychiatria w neurologii. Neurologia w psychiatrii

## PIĄTEK, 15 CZERWCA 2018 ROKU

09.00	Otwarcie konferencji
09.05-10.30	<b>SESJA I. Pokonywanie granic w terapii</b> <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Joanna Rymaszewska</i>
09.05-09.30	Współczesne leczenie udaru mózgu <i>prof. dr hab. n. med. Agnieszka Słowik</i>
09.30-09.55	Dwa w jednym czyli lęk w padaczkę — leczenie pregabaliną, lekiem przeciwpadaczkowym i przeciwłękowym <i>dr n. med. Sławomir Murawiec</i>
09.55-10.20	Duloksetyna — zastosowanie w psychiatrii i neurologii <i>dr hab. n. med. Tomasz Pawłowski</i>
10.20-10.30	Dyskusja
10.30-10.45	Przerwa na kawę
10.45-12.15	<b>SESJA II. Terapie pozafarmakologiczne w psychiatrii i neurologii</b> <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz</i>
10.45-11.10	Rola przezczaszkowej stymulacji magnetycznej (rTMS) i głębokiej stymulacji mózgu (DBS) w medycynie <i>prof. dr hab. n. med. Joanna Rymaszewska</i>
11.10-11.35	Operacje głębokiej stymulacji mózgu — rola celowanej neuromodulacji w neurologii i psychiatrii <i>dr hab. n. med. Paweł Tabakow</i>
11.35-12.00	Przezczaszkowa stymulacja prądem stałym (tDCS) i zmiennym (tACS) w psychiatrii i w neurologii <i>dr hab. n. med. Adam Wichniak</i>

12.00–12.15	Dyskusja
12.15–12.45	Lunch
12.45–14.15	<b>SESJA III. Nowe technologie w psychoneurologii/neuropsychiatrii</b> <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz</i>
12.45–13.10	System C-Eye w diagnozie i neurorehabilitacji osób z obniżoną świadomością <i>dr Agnieszka Kwiatkowska</i>
13.10–13.35	Wirtualna rzeczywistość w psychiatrii i neurologii <i>dr Marcin Czub</i>
13.35–14.00	Czy neuroobrazowanie w psychiatrii jest potrzebne? <i>prof. dr hab. n. med. Agata Szulc</i>
14.00–14.15	Dyskusja
14.15–15.45	<b>SESJA IV. Zaburzenia ruchowe — wspólny problem</b> <i>Przewodniczący: prof. dr hab. n. med. Joanna Rymaszewska</i>
14.15–14.40	Psychogenne zaburzenia ruchowe <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Bogucki</i>
14.40–15.05	Polekowe zaburzenia ruchowe <i>prof. dr hab. n. med. Sławomir Budrewicz</i>
15.05–15.30	Drgawki psychogenne okiem psychiatry i psychoterapeuty <i>dr hab. n. med. Krzysztof Małyszczak</i>
15.30–15.45	Dyskusja i zakończenie konferencji