

15. Tydzień Mózgu w Poznaniu



Oddział Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu zaprasza na 15. edycję poznańskiego Tygodnia Mózgu, który będzie odbywał się 11-15 marca. Dla uczestników zostały przygotowane wykłady, podczas których odbędą się rozmowy o zdrowiu psychicznym, pamięci oraz roli mózgu w tych procesach.

W tym roku wykłady rozpoczynają się o godzinie 16.00 w Sali Turkusowej Pałacu Działyńskich (II piętro, winda). Wstęp na wszystkie wydarzenia jest wolny.

Harmonogram wydarzeń:

Poniedziałek 11 marca:

- Otwarcie i prowadzenie: Prof. dr hab. Marek Świtoński, czł. rzecz. PAN, Prezes Oddziału PAN w Poznaniu
- 16.00 – Choroba Wilsona – czy miedź ma znaczenie dla mózgu? Prof. dr hab. n. med. Anna Członkowska, czł. rzecz. PAN, Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie
- 17.00 – Polska epidemiologia zaburzeń psychicznych Prof. zw. dr hab. n. med. Andrzej Kiejna, Uniwersytet Dolnośląski, DSW we Wrocławiu

Wtorek 12 marca:

- Prowadzenie: Prof. dr hab. Michał Witt, Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu
- 16.00 – Głęboka stymulacja mózgu – zastosowanie terapeutyczne Prof. dr hab. n. med. Marek Harat, Wydział Lekarski Politechniki Bydgoskiej im. J.J. Śniadeckich

- 17.00 – Choroba afektywna sezonowa: depresja zimowa
Prof. dr hab. n. med. Janusz Rybakowski, czł. koresp. PAN, Klinika Psychiatrii Dorosłych Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Środa 13 marca:

- Prowadzenie:
Prof. dr hab. Marek Świtoński, czł. rzecz. PAN, Prezes Oddziału PAN w Poznaniu
- 16.00 – Ból a depresja
Prof. dr hab. n. med. Jan Jaracz, Katedra Psychiatrii Uniwersytetu Medycznego im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
- 17.00 – Mózg dyktatora
Prof. dr hab. n. med. Janusz Heitzman, Instytutu Psychiatrii i Neurologii w Warszawie

Czwartek 14 marca:

- Prowadzenie: Dr hab. Luiza Handschuh, prof. ICHB PAN, Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu
- 16.00 – Pamięć i pojemność informacyjna mózgów
Dr hab. Jan Karbowski, Instytut Matematyki Stosowanej i Mechaniki, Uniwersytet Warszawski
- 17.00 – EBRAINS – cyfrowe narzędzia w badaniach mózgu
Dr inż. Cezary Mazurek Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe ICHB PAN

Piątek 15 marca:

- Prowadzenie:
Prof. dr hab. n. med. Janusz Rybakowski, czł. koresp. PAN, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu
- 16.00 – Kiedy myśli nie pozwalają się skupić. Mózgowe podłoże błędzenia myślami
Mgr Ewa Wiwatowska, SWPS, Oddział w Poznaniu
- 17.00 – Czego oczy nie widzą, tego mózgowi nie żal?
Prof. dr hab. n. med. Marzena Gajęcka, Instytut Genetyki Człowieka PAN, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu

Szczegóły:

- Kontakt: Oddział Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, Stary Rynek 78/79, tel. 61 641 50 03 | [Oddział PAN w Poznaniu: strona internetowa](#) | [Oddział PAN w Poznaniu: Facebook](#)