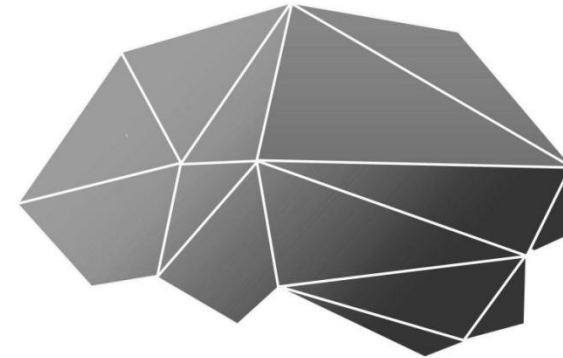


NASI PARTNERZY



# IX Dzień Mózgu

Klinika mózgu



## PROGRAM KONFERENCJI

13 – 14 marca 2014

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II



## CZWARTEK, 13 MARCA

## PIĄTEK, 14 MARCA

<u>WYKŁADY</u>	<b>aula C- 1031 (Collegium Jana Pawła II)</b>
9:00 - 9:15	Otwarcie
9:15 - 10:00	<i>Okulografia w konfrontacji ze sztuką współczesną,</i> <b>dr hab. Piotr Francuz, prof. KUL (KUL)</b>
10:00 - 11:00	<i>Z mózgiem do naprawy. Interdyscyplinarna integracja, neuronauka i nowoczesna neurorehabilitacja,</i> <b>dr Tomasz Komendziński (UMK)</b>
11:00 - 11:30	Przerwa kawowa
11:30 - 12:30	<i>Czy istnieje chemobrain? O wpływie chemioterapii na funkcjonowanie mózgu,</i> <b>prof. Aneta Borkowska (UMCS)</b>
12:30 - 13:15	<i>Różnice płciowe w budowie podwzgórza i ich związki z różnicami płciowymi w zachowaniu z uwzględnieniem aspektów klinicznych,</i> <b>dr Konrad Janowski (WSFiZ)</b>
13:15 - 14:45	Przerwa obiadowa
14:45 - 15:30	<i>Siłownia umysłowa na wyciągnięcie ręki? Prezentacja wybranych metod usprawniających funkcjonowanie poznawcze,</i> <b>mgr Rafał Szewczyk (UJ)</b>
15:30 - 16:15	<i>Podstuchać mózg, odebrać wiadomość – uchwycić świadomość.,</i> <b>mgr Urszula Górska (UJ)</b>
16:15 - 16:30	Przerwa kawowa
16:30 - 17:00	<i>Pokaż mi swój mózg, a powiem Ci, kim jesteś...? Biologiczne podłoże osobowości,</i> <b>mgr Łukasz Miciuk (KUL)</b>
17:00 - 17:30	<i>Twórcze oblicze ADHD – czy sukces osób z nadpobudliwością psychoruchową jest możliwy?</i> <b>mgr Anna Szpak (KUL)</b>
17:30 - 18:00	<i>Sawanci: jak oni to robią? Charakterystyka zespołu sawanta w ujęciu neuropsychologicznym,</i> <b>mgr Marta Jaśkiewicz, Ewelina Polak (KUL)</b>

<u>WARSZTATY</u>	<b>Laboratorium Psychoneurofizjologiczne CN –P24</b>  (Collegium Norwidianum)
9:30 - 11:00	<i>Wzrok jako narzędzie sterowania komputerem,</i> <b>dr Bibianna Bałaj (UMK)</b>
11:00 - 12:30	<i>Na jakich falach nadaje nasz mózg? Warsztat z metody neurofeedback,</i> <b>mgr Rafał Szewczyk (UJ)</b>
12:30 - 13:00	Przerwa kawowa
13:00 - 15:00	<i>Metoda mózgowych potencjałów wywołanych w neuronauce - warsztat z metody ERP,</i> <b>dr Paweł Stróżak (KUL)</b>
15:00 - 15:15	<i>Co się dzieje w mózgu żonglera? - prelekcja przed warsztatem,</i> <b>Marta Ratomska (Studenckie Koło Neuronauk KUL)</b>
15:15 - 16:45	Warsztat żonglowania, <b>Agnieszka Krzysztofiak (Lubelskie Stowarzyszenie Sztukmistrzów)</b>
16:45 - 17:00	Zakończenie