

**XXIV KONGRES POLSKIEGO TOWARZYSTWA  
NEUROPSYCHOLOGICZNEGO:**

**Neuropsychologia na styku eksperymentu i kliniki**

**PROGRAM SZCZEGÓŁOWY**

**23 WRZEŚNIA 2022r.**

**PIĄTEK**

<b>9:00 – 10:30</b>	<b>Rotunda</b>	<b>Rejestracja przy kawie</b> <i>w kawiarni Książka i Kawa</i>
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Aula S209</b>	<b>Uroczyste Otwarcie Kongresu</b> <i>Wręczenie nagród Polskiego Towarzystwa Neuropsychologicznego: Copernicus Prize oraz Virtuti Medicinari</i>
<b>11:00 – 11:45</b>	<b>Aula S209</b>	<b>Wykład Inauguracyjny</b> <b>Prof. Maria Pąchalska</b> <i>Nowe formy neurodiagnozy i neuroterapii</i>
<b>11:45 – 13:15</b>	<b>Sala B103</b> <b>Rotunda</b>	<b>Obiad</b> <b>Sesja Posterowa</b>

---

**Autorzy**

Aleksandra Bala  
Agnieszka Olejnik  
Andrzej Rysz  
Andrzej Marchel

---

**Tytuł Plakatu**

Zaburzenia poznania społecznego u pacjentów  
z lekooporną padaczką skroniową

---

Aleksandra Mańkowska  
Natalia Treder-Rochna  
Ariadna Łada-Maśko  
Wiktoria Kujawa  
Michał Harciarek

---

Neuropsychologiczne konsekwencje COVID-19  
– studia przypadków

---

Autorzy	Tytuł Plakatu
Stanisław Karkosz Aleksandra Mańkowska Jarosław Michałowski Michał Harciarek	Zmiany przestrzennego orientowania uwagi u seniorów: badanie potencjałów wywołanych
Marta Brzozowska	Funkcjonowanie pamięci prospektywnej osób chorych na cukrzycę typu 2
Alicja Dąbal	Czynniki indywidualne a efektywność treningu poznawczego u seniorów
Kinga Gałuszka Beata Daniluk	Poziom gorących i zimnych funkcji wykonawczych oraz regulacji emocji kobiet z zaburzeniami odżywiania
Natalia Gawron Daniel Gil Kamila Górniewska Karolina Szwed Aleksander Zębrowski Beata Hintze Karolina Nowak-Stańczyk Justyna Skolimowska Maria Weker	Czy zdolności wzrokowo-przestrzenne i aktywność fizyczna są powiązane u zdrowych osób w wieku 50-80 lat?
Szczepan Iwański Katarzyna Polanowska Michał Sobstyl Marcin Leśniak Aleksandra Zielińska	Porównanie wpływu lewo- i prawopółkulowej głębokiej stymulacji mózgu na funkcjonowanie poznawczo-emocjonalne osób z chorobą Parkinsona
Daria Kukuła Monika Wiłkość-Dębczyńska Ewa Malinowska Małgorzata Filon Emilia Łojek	Wpływ przezczaszkowej stymulacji prądem stałym (tDCS) na funkcjonowanie poznawcze Studia przypadku osób zakażonych wirusem SARS-CoV-2
Katarzyna Polanowska Paula Grzeszczuk	Anomia liczb jako rzadki, przetrwały objaw poudarowych zaburzeń afatycznych
Katarzyna Polanowska Szczepan Iwański	Izolowane zaburzenia językowe w następstwie opryszczkowego zapalenia mózgu: obraz kliniczny i efekty terapii

<b>Autorzy</b>	<b>Tytuł Plakatu</b>
Ewa Małgorzata Szepietowska	Czy rezerwa poznawcza determinuje sprawność poznawczą osób dorosłych? To zależy od wskaźnika rezerwy!
Maria Weker	Cyfrowa ekspozycja a „sukces szkolny” (badania funkcjonowania poznawczego dzieci korzystających z nowych technologii)
Natalia Wrońska Bartosz Karaszewski Jakub Komendziński Magdalena Chylińska Adam Wyszomirski Agnieszka Sabisz Hanna Wójcik-Drączkowska Marek Hałas	Ocena wolumetryczna wybranych struktur istoty szarej mózgu w kontekście ryzyka rozwoju depresji i zespołu zmęczenia u pacjentów z rzutowo-remisyjną postacią stwardnienia rozsianego
Dominika Żarnecka	Zaburzenia węchu a funkcjonowanie poznawcze u osób po COVID-19
Wiktoria Kujawa Aleksandra Mańkowska Michał Harciarek	Skłonność do prokrastynacji a impulsywność - badanie czasów reakcji oraz kontroli hamowania
Ernest Tyburski Monika Mak Piotr Plichta Maksymilian Bielecki Piotr Podwalski Magdalena Kerestey Anna Michalczyk Jerzy Samochowiec Leszek Sagan	Integralność istoty białej pęczka obręczy a funkcje wykonawcze w schizofrenii
Anna Bober Ernest Tyburski	Wpływ afektu wywołanego bodźcami wizualnymi na poziom fluencji werbalnej i niewerbalnej

**13:15 – 14:00**

**Aula S209**

**Wykład Plenarny**

**Prof. Elkhonon Goldberg**

*Functional systems in three dimensions: left-right, front-back, top-bottom*

Przewodniczący:

Prof. Michał Harciarek

14:00 – 15:45

Sala C201

**Warsztat 1**

Wykorzystanie tDCS w terapii depresji, bólu i fibromialgii

Prowadzący: Dariusz Skorupa; AKADEMIA BIOFEEDBACK EEG, Centrum Szkoleniowo-Terapeutyczne

14:00 – 15:45

Sala C202

**Sesja Tematyczna 1**

---

**Aktualne wyzwania neuropsychologii klinicznej**

Przewodniczący: Prof. Krzysztof Jodzio

---

**Autorzy**

**Tytuł**

---

Beata Hintze

Brzemie opiekunów osób z chorobą Alzheimera – implikacje kliniczne

---

Magdalena Bury-Kamińska

Zróżnicowany obraz zmian kognitywnych chorych na szpiczaka mnogiego

---

Ernest Tyburski

Ewa Karabanowicz

Monika Mak

Monika Folkierska

Piotr Podwalski

Adrianna Bober

Adam Jędrzejewski

Krzysztof Wietrzyński

Jerzy Samochowiec

Leszek Sagan

Ashok Jansari

---

Andrzej Mirski

Przeciwdziałanie zmianom deterioracyjnym mózgu – podejście neurofizjologiczne

---

Ksenia Cielebąk

Maciej Korab

---

Rozpad systemu Ja u osób po udarze niedokrwiennym mózgu

---

Łukasz Barwiński

W poszukiwaniu neuropsychologicznego mechanizmu dysfunkcji emocjonalno-behawioralnych w psychopatii

14:00 – 15:45

Aula S209 Sesja Tematyczna 2

---

**Kontekst rozwojowy w neuropsychologii**

Przewodnicząca: Prof. Małgorzata Lipowska

---

<b>Autorzy</b>	<b>Tytuł</b>
Dorota Buczyłowska Clemens Baumbach Yarema Mysak Maja Wierzba-Łukaszyk Katarzyna Sitnik-Warchulska Małgorzata Lipowska Bernadetta Izydorczyk Marcin Szwed Iana Markevych	Wpływ ADHD na poziom funkcjonowania intelektualnego u dzieci w wieku szkolnym
Celestyna Grzywniak	Autoimmunologiczny pediatryczny zespół zaburzeń neuropsychiatrycznych po infekcji streptokokami - Analiza przypadku
Aleksandra Lubikowska-Kałek	Ocena funkcji uwagi dowolnej u studentów z ryzykiem depresji
Aleksandra Arciszewska-Leszczuk Andrzej Cechnicki Dorota Frydecka Łukasz Gawęda	Wykonanie testu TMT a nasilenie objawów psychopatologicznych u młodych dorosłych z doświadczeniami quasi-psychotycznymi w rocznym badaniu podłużnym - mediacyjna rola zniekształceń poznawczych i funkcjonowania społeczno-zawodowego

---

15:45 – 16:15

B103

**Przerwa na kawę**

16:15 – 17:00

Aula S209

**WYKŁAD PLENARNY ONLINE**

**Prof. Kenneth M. Heilman**

*Disorders of emotional communication*

Przewodnicząca:

Dr Aleksandra Mańkowska

**17:00 – 18:00**      Aula S209      **Walne spotkanie członków Polskiego  
Towarzystwa Neuropsychologicznego**

**20.00**                      Bankiet              **Restauracja Treinta Y Tres w Olivia Star**  
ul. Grunwaldzka 472

**24 WRZEŚNIA 2022r.**

**SOBOTA**

**8:30 – 9:00**              Rotunda              **KAWKA NA OTWARCIE OCZU**  
w kawiarni *Książka i Kawa*

**9:00 – 11:00**              Sala C201              **Symposium 1**

---

**NeuroCOVID-19 i NeuroCOVID-22**

Przewodniczące:

Prof. Maria Pąchalska, Dr Natalia Nowaczyk, Mgr Ksenia Cielebąk

---

<b>Autorzy</b>	<b>Tytuł</b>
Aleksandra Mańkowska Natalia Treder-Rochna Ariadna Łada-Maśko Wiktoria Kujawa Michał Harciarek	Funkcjonowanie systemu uwagi u osób które przechorowały Covid-19 - wyniki wstępne
Bruce Duncan MacQueen Weronika MacQueen	Neuropsychologiczne objawy po przebyciu COVID-19
Natalia Nowaczyk	Neuromarkery PTSD po zakażeniu SARS-CoV-2 - analiza studium przypadku
Bożydar L. J. Kaczmarek	Psychologiczna reakcja na zagrożenie COVID-19
Ksenia Cielebąk	Ocena skuteczności neurofeedbacku w redukcji objawów łagodnej częściowej padaczki rolandycznej wynikającej z powikłań po NeuroCOVID-19

---

---

Ewa Malinowska

Aleksandra Szewczyk

Emilia Łojek

---

Neuropsychologiczne konsekwencje zakażenia

SARS-CoV-2 w badaniach baterią BTACT

z dwukrotnym pomiarem

---

**9:00-11:00**

Aula S209

**Sesja Tematyczna 3**

---

**Szanse i zagrożenia współczesnej neuropsychologii eksperymentalnej**

Przewodniczący: Prof. Paweł Krukow

---

**Autorzy**

**Tytuł**

---

Agnieszka Maryniak

Ucieleśniony język, niepełnosprawne ciało. Weryfikacja paradygmatu ucieleśnionego poznania u osób z niepełnosprawnością ruchową i jej potencjalne implikacje praktyczne

---

Anna Piętoń

EEG-biofeedback w praktyce psychologicznej

---

Aleksandra J. Lewandowska

Prawne aspekty wykorzystywania neurotechnologii w perspektywie Polskiej i międzynarodowej

---

Mirosław Harciarek

Holograficzna koncepcja pracy mózgu jako teoretyczny kontekst neuropsychologii

---

Paweł Krukow

Kamil Jonak

Kłęska urodzaju – problemy w analizie i interpretacji wyników neurofizjologicznych badań sieciowych związane z nadmiarem algorytmów oceniających siłę synchronizacji neuronalnej

---

Aleksandra Mańkowska

Kenneth M. Heilman

Michał Harciarek

---

Adaptacja pryzmatyczna na wymiarze wertykalnym: efekty następcze adaptacji

**11:00 – 11:30**      **Sala B103**      **PRZERWA KAWOWA**

**11:30 – 12:15**      **Aula S209**      **WYKŁAD PLENARNY**  
**Prof. Łukasz Okruszek**

*Jak samotność wpływa na przetwarzanie informacji społecznych? Od aktywności neuronalnej przez markery fizjologiczne do codziennego funkcjonowania*

Przewodnicząca:

Prof. Małgorzata Lipowska

**12:15 – 13:00**      **Aula S209**      **WYKŁAD PLENARNY**

**Prof. Marcin Skrzypski**

*Neuropsychologiczne spojrzenie na kacheksję i metabolizm nowotworu*

Przewodniczący:

Dr Natalia Treder

**13:00 – 14:30**      **Sala C201**      **Warsztat 2**

Ocena pamięci semantycznej i kompetencji semantycznej w praktyce neuropsychologicznej

Prowadząca: Prof. Emilia Sitek

**13:00 – 14:30**      **Aula S209**      **Sesja partnerska ELMIKO**

*Zindywidualizowany trening neurofeedback – nowy spersonalizowany trening funkcji poznawczych z wykorzystaniem rzeczywistości wirtualnej na przykładzie zrealizowanych projektów badawczo-rozwojowych*

**14:30 – 15:00**      **Aula S209**      **UROCZYSTE ZAMKNIĘCIE KONGRESU**  
**Wręczenie nagród za najlepsze postery**

**15:00 – 16:00**      **B103**      **OBIAD** (po wcześniejszej deklaracji)