

Polskie Towarzystwo Neurofizjologii Klinicznej  
Seksja Elektroencefalografii  
i  
Komisja Neurofizjologii Klinicznej Komitetu Nauk Neurologicznych PAN

**IV KONFERENCJA NAUKOWO-DYDAKTYCZNA  
NA TEMAT ELEKTROENCEFALOGRAFII**

**I**

**METODY BIOFEEDBACK**

**Z A P R O S Z E N I E**

**W A R S Z A W A**

Pałac Staszica , 10. X. 2008

Szanowni Państwo, Koleżanki i Koledzy

W imieniu Komitetu Organizacyjnego, jak i swoim własnym, z ogromną przyjemnością pragnę zaprosić Państwa do udziału w corocznej, a obecnie już IV Konferencji Naukowo-Dydaktycznej na temat elektroencefalografii. Konferencji patronuje Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii Klinicznej oraz Komisja Neurofizjologii Klinicznej Komitetu Nauk Neurologicznych PAN. Miejszem obrad będzie znany zapewne dla większości z Państwa, niezwykle gościnny Pałac Staszica.

Historia Pałacu jest ciekawa i burzliwa. Zbudowany z inicjatywy Stanisława Staszica (jego budowę zakończono w 1823 roku) przeznaczony został na siedzibę Królewskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk. Siedem lat później przed Pałacem odsłonięto pomnik Mikołaja Kopernika. W 1893 roku Pałac przebudowano na cerkiew nadając mu kolorowy bizantyjski styl. Po odzyskaniu przez Polskę niepodległości przywrócono mu dawny wygląd. Spalony w czasie II Wojny Światowej został odbudowany w okresie powojennym. Obecnie mieści się tutaj Polska Akademia Nauk. Mam nadzieję, że dla tych z Państwa, którzy nie znają Pałacu ta wizyta będzie niezapomnianym spotkaniem z historią, zaś dla tych, którzy mieli okazję tu bywać – kolejnym miłym przeżyciem.

W tym roku proponujemy Państwu szczególny program Konferencji. Oprócz obejmujących szeroki wachlarz tematyczny referatów z zakresu elektroencefalografii, zaplanowaliśmy sesję poświęconą zagadnieniom EEG-Biofeedback. Rozszerzenie tematyki konferencji jest związane z powołaniem przez Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii Klinicznej sekcji zrzeszającej osoby zajmujące się stosowaniem tej metody. Będzie więc okazja do spotkania, wymiany poglądów i własnych doświadczeń oraz do pierwszego zebrania członków założycieli Sekcji EEG-Biofeedback PTNK.

Zapraszając Państwa do udziału w obradach, mam nadzieję, że będą okazją nie tylko do naukowych rozważań, ale również do miłych towarzyskich spotkań.

*Prezes PTNK*

*Prof. dr hab. med. Jan Kochanowski*

### **Komitet Organizacyjny**

Aleksander Sobieszek	–	Przewodniczący Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Warszawa
Joanna Cegielska	–	Warszawski Uniwersytet Medyczny
Jadwiga Koprowska	–	Łódzki Uniwersytet Medyczny
Alicja Kubik	–	Instytut Neuromedica, Kraków
Michał Skalski	–	Warszawski Uniwersytet Medyczny

### **Sekretariat Komitetu Organizacyjnego**

Klinika Neurologii II WL WUM	tel. 022 5690 239
Szpital Bielański	adres e-mailowy: <a href="mailto:neurony@aster.pl">neurony@aster.pl</a>
01-809 W a r s z a w a	fax 0 22 5690 207
ul. Ceglowska 80	

### **Miejsce obrad**

Pałac Staszica  
Krakowskie Przedmieście 72  
00-330 W a r s z a w a

### **Język konferencji**

polski

### **Warunki Uczestnictwa**

Koszt uczestnictwa 40 zł (technicy 20 zł)

Wpłata na konto Komitetu Organizacyjnego lub w Pałacu Staszica w dniu Konferencji w przypadku wolnych miejsc.

Istnieje możliwość zamówienia obiadu w restauracji w Pałacu Staszica. Koszt obiadu 25 zł. Zamówienie wraz ze zgłoszeniem uczestnictwa i z dowodem wpłaty (łącznie 65 zł) prosimy przysyłać pod adresem Sekretariatu Komitetu Organizacyjnego w terminie do 15.09.2008 r.

:

Nr konta 02 1020 1097 0000 7602 01 08 5091  
PKO BP S.A. IX Oddział Warszawa

Fax: 0 22 5690 207

**ZWRACAMY UWAGĘ NA OGRANICZONĄ LICZBĘ MIEJSC W SALI  
KONFERENCYJNEJ PAŁACU STASZICA**

**POTWIERDZENIE UCZESTNICTWA W KOLEJNOŚCI ZGŁOSZEŃ**

Informacje dotyczące Konferencji i ewentualnych zmian programu można znaleźć na stronie internetowej PTNK

**WYSTAWA FIRM – PRODUCENTÓW APARATURY ELEKTROMEDYCZNEJ**

EEG INSTYTUT  
ELMIKO  
MEDISOFT

Uczestnikom Konferencji przysługują punkty edukacyjne

**P R O G R A M**

- |               |  |
|---------------|--|
| 9.00 – 10.00  | Rejestracja uczestników  |
| 10.00 – 10.15 | Otwarcie Konferencji<br>Prof.dr hab.med. Jan Kochanowski<br>Przewodniczący Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii<br>Klinicznej   |
| 10.00 – 13.00 | <b>S E S J A I</b><br><br><b>ELEKTROENCEFALOGRAFIA:<br/>PROBLEMY IDENTYFIKACJI I INTERPRETACJI<br/>WZORÓW ELEKTROENCEFALOGRAMU</b><br><br>Przewodniczący: A. Sobieszek, M. Skalski |
| 10.15 – 11.00 | Aspekty metodyczne i teoretyczne identyfikacji i interpretacji<br>wzorów czynności bioelektrycznej mózgu<br>A. Sobieszek   |
| 11.00 – 11.15 | Monitorowanie EEG podczas narkozy ogólnej<br>M. Rakowicz, K. Niedzielska, A. Kukwa, S. Chęciński<br>A. Marchel   |

- 11.15 – 11.30 Wpływ substancji farmakologicznych z grupy wziewnych środków usypiających (isofluran, desfluran i sevofluran) na wzór czynności bioelektrycznej ośrodkowego układu nerwowego  
E. Olejarczyk, R. Rudner, R. Marciniak, M. Wartak, M. Stasiowski, P. Jałowiecki, A. Sobieszek
- 11.30 – 12.00 P r z e r w a n a k a w ę
- 12.00 – 12.30 Napadowe zaburzenia ruchowe: korelacje kliniczno-elektrofizjologiczne  
J. Kotowicz
- 12.30 – 12.45 Przydatność badania EEG w badaniu neurologicznym u kierowców  
M. Pakszys
- 12.45 – 13.00 Dyskusja
- 13.00 – 14.00 P r z e r w a n a o b i a d
- 14.00 – 16.30 S E S J A II
- EEG – BIOFEEDBACK  
Przewodniczące: A. Kubik, M. Pakszys
- 14.00 – 14.30 Biofeedback: zastosowania metody i perspektywy rozwoju  
A. Kubik
- 14.30 – 15.00 Ocena skuteczności terapii EEG-Biofeedback na podstawie danych z piśmiennictwa i własnych doświadczeń  
M. Pakszys
- 15.00 – 15.30 Rozwiązania techniczne w dziedzinie badania biofeedback  
Wystąpienia przedstawicieli firm
- 15.30 – 16.30 Zebranie Sekcji EEG–Biofeedback Polskiego Towarzystwa Neurofizjologii Klinicznej