



ZACHODNIOPOMORSKIE DNI NEUROANESTEZJOLOGII I NEUROCHIRURGII

WOKÓŁ SPECJALISTYCZNEJ WZAJEMNOŚCI

Kołobrzeg, Hotel Aquarius, 9-10.XI.2012

pod patronatem:

**Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego
Towarzystwa Anestezjologii i Intensywnej Terapii**

**Oddziału Zachodniopomorskiego Polskiego
Towarzystwa Neurochirurgów**



Szanowni Państwo, Drogie Koleżanki, Drodzy Koledzy!

Mamy prawdziwą przyjemność po raz pierwszy (wierzymy, że nie ostatni) zaprosić wszystkich, którym bliska jest problematyka chorób Ośrodkowego Układu Nerwowego do uczestnictwa w przyjacielsko-naukowym spotkaniu. Celem Zachodniopomorskich Dni Neuroanestezjologii i Neurochirurgii jest poszerzanie i nabywanie wiedzy nie tylko teoretycznej, ale przede wszystkim klinicznej.

Żywa dyskusja i wymiana doświadczeń uczestników – lekarzy różnych specjalności, którzy na co dzień zajmują się leczeniem chorych poddawanych operacjom neurochirurgicznym, jest nieocenionym źródłem nowych inicjatyw sprzyjających poprawie opieki zdrowotnej.

Organizowane spotkanie pozwoli zapoznać się z nowinami medycznymi i publikowanymi wytycznymi, ale być może rzuci nowe światło na dobrze znane już problemy, pojawiające się w praktyce klinicznej. W sytuacji, gdy chorzy kierowani do operacji są coraz bardziej obciążeni ryzykiem powikłań, pooperacyjną chorobowością i śmiertelnością, takie zamierzenie nabiera szczególnego znaczenia. Dlatego przewodnim tematem Konferencji pozostaje problematyka opieki okołoperacyjnej. Co nas szczególnie cieszy, cała gama wyśmienitych wykładowców, specjalistów w swych dziedzinach, zgodziła się podzielić swoją wiedzę i doświadczeniem. Mamy nadzieję, że zarówno program naukowy, jak i spotkanie integracyjne zostanie odebrane przez Państwa z zadowoleniem.

Przyjęta przez nas autorska konwencja spotkania odzwierciedla powszechność wzajemnego przenikania problemów życia zawodowego i osobistego doświadczania już to smutno już to frenetycznie przez lekarza.

Życząc miłej, życzliwej atmosfery podczas obrad, zapraszamy na kolejne już za rok!

„Mądry jest ten, który od każdego się uczy” Talmud.

Wraz z pełnym poświęceniem

Marcus Kąkol

W imieniu Komitetu
Naukowego

Krzysztof Jankowski

W imieniu Komitetu
Organizacyjnego



Konsultacja:

Prof. dr hab. Ireneusz Kojder

Prof. dr hab. Cezary Pakulski

Dr hab. Leszek Sagan

Dr hab. Maciej Żukowski



Organizacja:

Dr Konrad Jarosz

Dr Beata Rzewuska

Dr Krzysztof Rzewuski

Sesja 1

Monitorowanie i leczenie OUN - czy udało nam się uchylić rąbka tajemnicy?

Prowadzący: **Dr hab. Leszek Sagan**
Dr Krzysztof Rzewuski



Obiad: 12⁰⁰

1. To i owo w neurochirurgii dnia codziennego.

Prof. Ireneusz Kojder

Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin

2. Losy przed i pooperacyjne chorego z patologią wewnątrzczaszkową - sytuacja w województwie Zachodniopomorskim.

Dr hab. Leszek Sagan

Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin

3. Zastosowanie docelowej infuzji kontrolowanej w zabiegach neurochirurgicznych.

Prof. Zbigniew Karwacki

Samodzielny Zespół Neuroanestezjologii
UCK, Gdańsk

4. Monitorowanie elektrofizjologiczne mózgu i rdzenia kręgowego w czasie operacji neurochirurgicznych.

Dr Dariusz Jeżewski

Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin

5. Monitorowanie chorego neurochirurgicznego w stanie ciężkim.

Dr Krzysztof Rzewuski

Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
SPSK 1, Szczecin

6. Omówienie przypadku - użycie zdalnego systemu głosowania.

Dr Krzysztof Rzewuski

Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
PSK 1, Szczecin

Przerwa kawowa (30 min)

Sesja 2

Co nowego w postępowaniu w krwotokach mózgu?

Prowadząca: **Prof. Jolanta Korsak**
Dr Krzysztof Rzewuski



1. Nowe leki przeciwkrzepliwe a krwawienia w neurochirurgii - spojrzenie hematologa.

Dr Andrzej Mital

Klinika Hematologii i Transplantologii
Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Gdańsk

2. Optymalizacja użycia składników krwi w czasie zabiegów neurologicznych i neurochirurgicznych.

Prof. Jolanta Korsak

Zakład Transfuzjologii Klinicznej
Centralny Szpital Kliniczny MON, Warszawa

3. Udar niedokrwienny i krwotoczny mózgu - aspekty kliniczne.

Dr Jan Stankiewicz

Dr Monika Jarosz

Oddział Neurologii i Udarów
SPWSZ, Szczecin

4. Wpływ użycia Tachosilu na efektywność kosztową wysokospecjalistycznego oddziału chirurgicznego.

Grzegorz Kleszcz

Takeda

5. Omówienie przypadku - użycie zdalnego systemu głosowania.

Dr Andrzej Mital

Klinika Hematologii i Transplantologii
Uniwersyteckie Centrum Kliniczne, Gdańsk

Kolacja: 19⁰⁰

Sesja 3

Postępowanie z chorym neurochirurgicznym - stan obecny a spojrzenie w przyszłość

Prowadzący: **Prof. Cezary Pakulski**
Dr Krzysztof Rzewuski

rozpoczęcie

9⁰⁰

1. Odwrócenie bloku nerwowo-mięśniowego
w neurochirurgii - nowe opcje terapeutyczne.
Dr hab. Maciej Żukowski *Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii
SPSK 2, Szczecin*
2. Intensywna terapia chorego z ciężkim urazem czaszkowo-mózgowym.
Prof. Cezary Pakulski *Centrum Leczenia Urazów Wielonarządowych
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin*
3. Leczenie złożonych wad rdzeniowo-kręgosłupowych -
opieka okołoperacyjna.
Dr hab. Leszek Sagan *Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin*
4. Płynoterapia w neurochirurgii.
Dr Rafał Gendek *Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii
10 Wojskowy Szpital Kliniczny, Bydgoszcz*
5. Leczenie zaburzeń świadomości - możliwości współczesnej farmakoterapii.
Dr Elżbieta Karnaś *Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii
SPS ZOZ "Zdroje", Szczecin*
6. Omówienie przypadku - użycie zdalnego systemu głosowania.
Prof. Cezary Pakulski *Centrum Leczenia Urazów Wielonarządowych
Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin*

Przerwa kawowa (30 min)

Sesja 4

Czy jesteśmy bezbronni wobec zakażeń?

Prowadzący: **Dr Agnieszka Żukowska**
Dr hab. Maciej Żukowski



1. Farmakokinetyczne aspekty antybiotykoterapii w zakażeniach OUN.
Dr Jarosław Woron
2. Problemy zakażeń u chorych z wodogłowiem.
Dr Małgorzata Burzyńska *Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii
ASK, Wrocław*
3. Zakażenia bakteryjne ośrodkowego układu nerwowego - profilaktyka okołooperacyjna w neurochirurgii.
Dr Agnieszka Żukowska *Specjalista mikrobiologii lekarskiej*
4. Omówienie przypadku - użycie zdalnego systemu głosowania.
Dr Małgorzata Burzyńska *Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii
ASK, Wrocław*

Obiad: 13⁰⁰

**KARTA POTWIERDZENIA UCZESTNICTWA
w konferencji**

**ZACHODNIOPOMORSKIE DNI
NEUROANESTEZJOLOGII
I NEUROCHIRURGII**

**Hotel Aquarius
ul. Kasprowicza 24
78-100 Kołobrzeg**

<http://www.aquariusspa.pl>

.....
imię i nazwisko

.....
organizacja / Instytucja (jeśli dotyczy)

.....
adres

.....
telefon

.....
e-mail

Wypełnioną kartę prosimy przysyłać na adres:
Klinika Neurochirurgii i Neurochirurgii Dziecięcej
Samodzielny Publiczny szpital Kliniczny nr 1 w Szczecinie
ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin
i na adres poczty elektronicznej: beata.rzewuska@op.pl
do dnia 31 października 2012 roku

**Wraz ze zgłoszeniem należy przesłać potwierdzenie opłaty
za uczestnictwo: 200 PLN**

(obejmuje udział w spotkaniu, nocleg w pokoju 2-osobowym, wyżywienie oraz uroczystą kolację)

na konto:

**PTAiIT Oddział Zachodniopomorski ul. Arkońska 4, 71-455 Szczecin
Bank PEKAO SA 29 1240 3813 1111 0000 4375 6924**

Główni Partnerzy i Sponsorzy:

octapharma

For the safe and optimal use of human proteins



Baxter

Bialmed



Aesculap Chifa



caring for life

