

20 Listopada - Dzień I (piątek)

Wszystkie wykłady odbędą się w sali Laguna IV na parterze

od 13.00

14.30 - 16.00

Rozpoczęcie rejestracji uczestników

Lunch (restauracja Horyzont - parter)

Sesja inauguracyjna - moderatorzy: B. Rzewuska, K. Rzewuski

16.00

Uroczyste otwarcie - dr Beata Rzewuska, dr Krzysztof Rzewuski

Mendel... zakonnik w ogrodzie. Jak Grzegorz Mendel liczył groszki.

- **JM Rektor PUM Prof. dr hab. n. med. Andrzej Ciechanowicz**

Neurobiologia odczuwania przepływu czasu - Prof. dr hab. n. med Ireneusz Kojder

Qualia znaturalizowane w percepcji - Prof. dr hab. n. filoz. Max Urhs

Przerwa kawowa

Sesja inauguracyjna - moderatorzy: B. Rzewuska, K. Rzewuski

Poprawna komunikacja drogą do porozumienia i przeciwdziałania wypaleniu zawodowemu

- **Dr n. med. Mariola Kosowicz**

Astrocyty – nowe spojrzenie na mózg - Dr n.med. Łukasz Madany

Gość specjalny - Wokalistka Monika Kuszyńska

21.00

Uroczysta kolacja (restauracja Horyzont - parter)

21 Listopada - Dzień II (sobota)

Wszystkie wykłady odbędą się w sali Laguna IV na parterze

09.00 - 09.20

Mózg a woda - Dr n. med. Przemysław Łaniewski-Wołk

09.20 - 09.40

Mózg a tlen - Dr n. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska

09.40 - 10.00

Mózg a glukoza - Lek. med. Agnieszka Pietrzak

10.00 - 10.20

Mózg a leki - Dr hab. n. farm. Agnieszka Bienert

10.20 - 10.40

Ocena saturacji krwi w opuszcze żyły szyjnej jako element neuromonitorowania

w intensywnej terapii dzieci - Lek. med. Tomasz Wegner

10.40 - 10.45

Dyskusja

10.45 - 11.15

Przerwa kawowa

11.15 - 11.35

Sesja Neurochirurgiczna I - moderatorzy: L. Sagan, W. Kloc

Urazowe, całkowite uszkodzenia rdzenia kręgowego - czy niemożliwe stanie się możliwym?

- **Prof. dr hab. n. med Włodzimierz Jarmundowicz**

11.35 - 11.55

Śródoperacyjne monitorowanie elektrofizjologiczne operacji neurochirurgicznych

- *aspekty neurochirurgiczne - Prof. dr hab. n. med. Leszek Sagan*

11.55 - 12.15

Monitorowanie śródoperacyjne a znieczulenie – bo do tańca trzeba dwojga

- **Dr n. med. Monika Deptuła-Jarosz**

12.15 - 12.35

Zastosowanie traktografii, śródoperacyjnego monitoringu elektrofizjologicznego i badania mowy

u pacjentów z guzami okolic elokwentnych mózgu - Prof. dr hab.n.med. Wojciech Kloc

12.35 - 12.55

Zabieg mikrodekompresji naczyniowo – nerwowej w neuralgii nerwu trójdzielnego

współistniejącego z połowicznym kurczem twarzy - Dr n. med. Paweł Jarmużek

12.55 - 13.15

Cyberknife w leczeniu struniaków podstawy czaszki - Prof. dr hab.n.med. Waldemar Koszewski

13.15 - 13.30

Dyskusja

13.30 - 15.00

Lunch (restauracja Horyzont - parter)

15.00 - 15.20	Sesja Neurochirurgiczna II - moderatorzy: M. Roszkowski, L. Sagan <i>Leczenie padaczki - Prof. dr hab. n. med. Marcin Roszkowski</i>
15.20 - 15.40	<i>Hemispherotomia okołowypowa w leczeniu padaczki lekoopornej</i> - Prof. dr hab. n. med Leszek Sagan
15.40 - 16.00	<i>Prowadzenie okołooperacyjne dzieci do operacji leczenia padaczki</i> - Lek. med. Aleksandra Dębska, Dr n. med. Przemysław Łaniewski-Wołk
16.00 - 16.30	Przerwa kawowa
16.30 - 16.50	Sesja Anestezjologiczna Neuro-Kardio - moderatorzy: C. Pakulski, K. Jarosz <i>Problemy neurochirurgiczne u chorego kardiochirurgicznego</i> - Dr hab. n. med. Łukasz Krzych
16.50 - 17.10	<i>Problemy kardiologiczne u chorego neurochirurgicznego</i> - Lek. med. Agata Andrzejewska
17.10 - 17.30	<i>Okołooperacyjne prowadzenie chorego neurochirurgicznego z zaburzeniami krzepnięcia</i> - Dr n. med. Elżbieta Nowacka
17.30 - 17.50	<i>Metoda terapii neurobehawioralnej</i> - Piotr Ciesielski
17.50 - 18.20	Przerwa kawowa
18.20 - 18.35	Sesja Neuro-traumatologiczna pod patronatem Sekcji Neuro-traumatologii PTNCh - moderatorzy: W. Machała, K. Rzewuski <i>Ciężki uraz czaszkowo-mózgowy ze współistnieniem uszkodzenia zatoki strzałkowej</i> - opis przypadku - Prof. dr hab.n.med. Waldemar Machała
18.35 - 18.50	<i>Uraz wielonarządowy</i> - opis przypadku - Lek. med. Marcin Nagórny
18.50 - 19.10	<i>Krwotok śródoperacyjny u chorych po urazie wielonarządowym z urazem czaszkowo-mózgowym</i> - rozważania praktyczne - Prof. dr hab.n.med. Waldemar Machała
19.10 - 19.30	<i>Nadciśnienie wewnątrzczaszkowe - alternatywne metody monitorowania</i> - Dr hab. n. med. Cezary Pakulski
19.30 - 19.50	<i>Optymalizacja hemodynamiczna u pacjenta z urazem mózgu</i> - Lek. med. Bartosz Kudliński
19.50 - 20.00	Dyskusja
20.30 - 22.00	Kolacja (restauracja Horyzont - parter)

22 Listopada - Dzień III (niedziela)

Wszystkie wykłady odbędą się w sali Laguna IV na parterze

09.00 - 09.20	Sesja Spondyliatryczna I - moderatorzy: P. Jarmużek, K. Rzewuski <i>Zespół somatyzacyjny okiem psychiatry</i> - Prof. dr hab.n.med. Jerzy Samochowiec
09.20 - 09.40	<i>Postępowanie w urazie kręgosłupa. Uraz kręgosłupa</i> - Dr hab. n. med. Cezary Pakulski, Dr n.med. Beata Rzewuska
09.40 - 10.00	<i>Zaburzenie balansu strzałkowego – znaczenie w planowaniu leczenia</i> - Dr n. med Rafał Górski
10.00 - 10.20	<i>Kierunki rozwoju technik minimalnie inwazyjnych w chirurgii kręgosłupa</i> - Dr n. med. Paweł Jarmużek
10.20 - 10.40	<i>Leczenie infekcji tkanek miękkich i kości za pomocą krystalicznego siarczanu wapnia</i> - Dr Marek Koniński
10.40 - 11.00	Przerwa kawowa
11.00 - 11.20	Szczecińskie doświadczenia z neuromodulacją bólu spondylogennego Sesja Spondyliatryczna II - moderatorzy: P. Jarmużek, M. Kędzierski <i>Rdzeniowa neurostymulacja i alternatywne sposoby i miejsca stymulacji przeciwbólowej</i> - Dr n. med Dariusz Jeżewski
11.20 - 11.40	<i>Pułapki neurostymulacji rdzeniowej</i> - Dr n. med. Leszek Herbowski
11.40 - 12.00	<i>Nowe technologie 3D w chirurgii kręgosłupa</i> - Dr n. med. Michał Kędzierski
12.00 - 12.20	<i>Zastosowanie adekwatnego monitorowania (AOA) w operacjach kręgosłupa z użyciem neuromonitoringu – opis przypadku</i> - Dr n. med. Krzysztof Pisula
12.20 - 12.40	<i>Robotyzacja w chirurgii kręgosłupa</i> - Dr n. med. Krzysztof Rzewuski
12.40	Zakończenie konferencji
13.00 - 14.00	Lunch (restauracja Horyzont - parter)

Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmiany programu w uzasadnionych przypadkach.