**Program Szczegółowy Poznańskich Dni Neuroradiologii Zabiegowej, Neurochirurgii i Neurologii**

**Opalenica 2024**

**Piątek, 18.10.2024**

**14.50 – 15.00 Otwarcie konferencji**

**R. Juszkat, S. Michalak, J. Moskal, W. Liebert**

**Sesja neuroradiologii zabiegowej cz. 1 (tętniaki mózgu, avm, wady naczyniowe inne)**

**15.00-16.15**

Przewodniczący Sesji: Prof. Robert Juszkat

1. Zastosowanie stentu czasowego Comaneci w codziennej praktyce – **Onikijuk, K. Kordecki, M. Ząbek;** Klinika Neurochirurgii i Urazów Układu Nerwowego, Mazowiecki Szpital Bródnowski w Warszawie
2. Wewnątrzworkowe implanty do leczenia tętniaków mózgu – doświadczenia własne - **M. Miś, M. Miś;** Specjalistyczny Szpital im. Dra Alfreda Sokołowskiego w Wałbrzychu, Uniwersytecki Szpital Kliniczny we Wrocławiu
3. Embolizacja tętniaków mózgu: Jak uratować życie i przy okazji nie zgubić spirali w głowie! **W. Tomalski, J. Waloszek, G. Majewski;** WSS5 Sosnowiec,
4. Trudne i ciekawe przypadki FD p64. **P.Pedowski;** Univerzitina nemocnica L. Pasteura Kosice, Ratislavova, Słowacja

**Sesja neuroradiologii zabiegowej cz. 2 (tętniaki mózgu, avm, wady naczyniowe inne)**

**16.20 – 17.50**

Przewodnicząca Sesji: dr Katarzyna Stanisławska

1. Embolizacja tętnicy oponowej środkowej: Jak skutecznie „wessać” problem przewlekłych krwiaków przymózgowych – Co mówią wyniki najnowszych badań klinicznych? **W. Tomalski, A. Ryszczyk, Heliosz;** WSS2 Jastrzębie-Zdrój
2. Wewnątrznaczyniowe leczenie przetok oponowych. **M.Zawadzki;** CSKMSWIA Warszawa
3. Zakrzepica zatok żylnych – **J. Rybacka – Mossakowska**; Katedra i Klinika Neurologii UMP
4. Trombektomia zatok żylnych mózgowia – **Wielochowski**
5. Udary niedokrwienne u dzieci, „stroke mimics” – ciekawe przypadki dyżurowe. **K.Lubkowska, S.Bereza;** Dolnośląski Szpital Specjalistyczny im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej

**Sesja neurologii (udar niedokrwienny mózgu)**

**18:00 – 20:00**

Przewodniczący Sesji Prof. Sławomir Michalak

1. **Sławomir Michalak –** Potrzeba zachowania kompleksowości i ciągłości opieki nad chorymi z NUM – 10 minut

2. **Joanna Rybacka-Mossakowska** – Opieka nad chorymi z NUM w fazie przedrekanalizacyjnej – 15 minut

3. **Sławomir Michalak** – Nieskuteczność kliniczna rekanalizacji naczyń mózgowych – przyczyny, patomechanizmy i możliwości działań praktycznych – 15 minut

4. **Jacek Namysł** - Opieka nad chorymi z NUM w fazie porekanalizacyjnej – 10 minut

5. **Ewa Kozielewskia – Zwierska** – Neurorehabilitacja u chorych z NUM – 15 minut

6. **Zespół Pani Prof. Magdalena Figlerowicz** - Postępowanie u dzieci z NUM – 15 minut

**Sobota, 19.10.2023**

**Sesja neurochirurgiczna**

**8.30 – 10.00**

Przewodniczący Sesji Prof. Włodzimierz Liebert, dr Jakub Moskal

W trakcie ustalania

**Sesja ciekawe przypadki cz. 1**

**10:10 – 12:00**

Przewodnicząca Sesji dr Katarzyna Stanisławska

1. Radiologia zabiegowa w onkologii dziecięcej – **P. Rago;** Centrum Zdrowia Dziecka Warszawa
2. Leczenie tętniaków mózgu, ciekawe przypadki, doświadczenia własne. **W. Kociemba, A. Dąbrowski**; Oddział Neurochirurgii WSM im. J.Strusia w Poznaniu
3. Wewnątrznaczyniowe leczenia tętniaków mózgu, ciekawe przypadki. **K.Stanisławska**; USK Poznań, Katedra Radiologii Ogólnej Zabiegowej UMP
4. Ocena skuteczności wewnątrznaczyniowego leczenia tętniaków mózgu w badaniu MR. **P.Stajgis**; Affidea Poznań

**Sesja ciekawe przypadki cz. 2**

**12:10 – 13:30**

Przewodniczący Sesji Prof. Robert Juszkat

1. W trakcie ustalania
2. W trakcie ustalania
3. W trakcie ustalania
4. W trakcie ustalania