



**PROGRAM XVI ZJAZDU POLSKIEGO TOWARZYSTWA MEDYCYNY
NUKLEARNEJ**

Szczecin 23-26 maja 2018

Sale konferencyjne Hotelu Radisson BLU pl. Rodła 10

**TEMAT PRZEWODNI : DIAGNOSTYKA I TERAPIA
RADIOIZOTOPOWA W ERZE MEDYCYNY PERSONALIZOWANEJ**

PROGRAM		www.zjazd.ptmn.pl
23.05.2018, ŚRODA (WENSDAY)		
Warsztaty, Hotel Radisson BLU, Szczecin, Plac Rodła 10		
	Sala Copernicus, XI piętro	Sala Norwid I-II, I piętro
9:00 – 16:30	Warsztaty firmy Siemens 12.00 – 14.00 Warsztaty PET/CT - I grupa 14.00 – 14.30 przerwa (30 min.) 14.30 – 16.30 Warsztaty PET/CT - II grupa	Warsztaty firmy ABX-CRO 9:00 - 10:00 - Dosimetry for Radionuclide Therapies - Anna Celler 10:00 - 11:00 - Presentation of different features of the QDOSE program. ABX 11:00 - 12:00 - Examples of dosimetry calculations using patient data - Pedro Esquinas (how to perform calculations based on hybrid data (WB planar and SPECT), based on SPECT only data (multiple SPECT scans) and for liver radioembolization. 12:00 - 13:00 Lunch (60 min.) 13:00 - 16:00 - participants learn how to perform dosimetry calculations using sample patient data.

ORGANIZATOR

POLSKIE TOWARZYSTWO MEDYCYNY NUKLEARNEJ
ZAKŁAD MEDYCYNY NUKLEARNEJ
POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO
W SZCZECINIE

BIURO ZJAZDU

FORTIS Szkolenia & Konferencje s.c.
ul. Jagiellońska 86/6, 70-437 Szczecin
tel. 91 433 53 99, fax. 91 434 24 92
e-mail: szkolenia@fortis.szczecin.pl
Rejestracja i informacje: www.zjazd.ptmn.pl



Otwarcie Zjazdu, Filharmonia im. M. Karłowicza w Szczecinie, Szczecin, ul. Małopolska 48	
18:00 - 18:30	Powitanie gości i uczestników zjazdu
18:30 - 19:30	Wykład inauguracyjny Jerzy Bralczyk – Technologia, innowacja, nowoczesność w języku polskim Jerzy Samochowiec – Technologie XXI wieku a diagnostyka i terapie zaburzeń psychicznych Aleksandra Alcazar – Medycyna Nuklearna a sztuka
19:30 – 20:30	Występ Chóru Akademii Morskiej w Szczecinie

24.05.2018, CZWARTEK (THURSDAY)		
Wykłady, Hotel Radisson BLU, Szczecin, Plac Rodła 10, I piętro		
	Sala Concerto I-II-III	Sala Norwid I-II
9:00-11:00	Sesja 1 Kardiologia nuklearna 1. Edyta Płońska-Gościniak – Nieinwazyjne metody diagnostyczne w kardiologii 2. Ildiko Garai - Fine tuned myocardial perfusion SPECT - <i>wykład sponsorowany</i>	Sesja 2 Badania PET/CT 1. Jolanta Kunikowska- Charakterystyka fizjologicznego wychwytu w badaniu PET/CT Ga68-PSMA-11 2. Natalia Siminiak – Wartość diagnostyczna PET/CT z wykorzystaniem 18F-choliny we wznowie raka prostaty w odniesieniu do poziomu PSA i jego dynamiki
11:00 – 11:30	przerwa kawowa (30 min.)	
	Sala Concerto I-II-III	
11:30-13:30	Sesja III Wykłady plenarne I 1. Marek Ruchała - Leczenia chorób tarczycy I131 2. Jolanta Kunikowska – Personalizowana terapia radioizotopowa guzów neuroendokrynych 3. Paolo Castellucci - PSMA	
13:30 – 14:00	lunch (30 min.)	
	Sala Concerto I-II-III	Sala Norwid I-II
14:00-16:00	Sesja 4 Leczenie wtórnych i pierwotnych nowotworów do kości 1. Piotr Radziszewski – Rak prostaty – diagnostyka I leczenie 2. Valerie Lewington – Radium 223 in prostate cancer bone metastasis treatment - <i>wykład sponsorowany</i> 3. Jolanta Kunikowska – Terapia z zastosowaniem Xofigo w polskich realiach	Sesja 5 NMR Grzegorz Kamiński Prezentacja prac najbardziej cytowanych
16:00-16:15	przerwa (15 min.)	
16:15-18:00	Walne zgromadzenie członków PTMN.	

ORGANIZATOR

POLSKIE TOWARZYSTWO MEDYCYNY NUKLEARNEJ
ZAKŁAD MEDYCYNY NUKLEARNEJ
POMORSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO
W SZCZECINIE

BIURO ZJAZDU

FORTIS Szkolenia & Konferencje s.c.
ul. Jagiellońska 86/6, 70-437 Szczecin
tel. 91 433 53 99, fax. 91 434 24 92
e-mail: szkolenia@fortis.szczecin.pl
Rejestracja i informacje: www.zjazd.ptmn.pl



25.05.2018, PIĄTEK (FRIDAY)		
Wykłady, Hotel Radisson BLU, Szczecin, Plac Rodła 10, I piętro		
	Sala Concerto I-II-III	Sala Norwid I-II
9:00-11:00	Sesja 6 Guzy neuroendokrynne 1. Beata Kos-Kudła – Guzy neuroendokrynne – aktualne leczenie 2. Jarosław Ćwikła - Obrazowanie hybrydowe i molekularne, leczenie PRRT zaawansowanych NEN, dodatkowo chemioterapia, radioembolizacja guzów wątroby, rola SRS w guzach NEN i FPI 3. Agnieszka Kolasińska - Chemioterapia jako dodatek do leczenia radioizotopowego	Sesja 7 Dozymetria 1. Anna Celler - Po co dozymetria w diagnostyce i terapii? 2. Anna Płachcińska – Nowe wymagania – EUROATOM- dotyczące obliczania dawek terapeutycznych 3. Hanna Piwowarska-Bilska – Dozymetria w badaniach diagnostycznych?
11:00 – 11:30	przerwa kawowa (30 min.)	
11:30-13:00	Sesja 8 Wykłady plenarne II 1. Magdalena Kostkiewicz – Amyloidoza serca 2. Beata Chrapko – zapalenia naczyń 3. Mirosław Dziuk – Ocena Ilościowa serca	
13:00 – 14:00	lunch (60 min.)	
14:00-16:00	Sesja 9 Onkologia Prezentacje zgłoszonych referatów po zakwalifikowaniu przez komitet naukowy	Sesja 10 Nagroda dla młodego naukowca
16:00-16:15	Przerwa (15 min.)	
16:15-17:30	Sesja 11 Radiofarmaceutyki 1. Renata Mikołajczak – Perspektywy produkcji izotopów do celów medycznych	Sesja 12 Obrazowanie hybrydowe Prezentacje zgłoszonych referatów po zakwalifikowaniu przez komitet naukowy Nowe technologie i nowe zastosowania kliniczne w SPECT i PET" Dr Betina Kujawa <i>Siemens Healthcare</i>
20:00	kolacja	

ORGANIZATOR

POLSKIE TOWARZYSTWO MEDYCZYNY NUKLEARNEJ
 ZAKŁAD MEDYCZYNY NUKLEARNEJ
 POMORSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO
 W SZCZECINIE

BIURO ZJAZDU

FORTIS Szkolenia & Konferencje s.c.
 ul. Jagiellońska 86/6, 70-437 Szczecin
 tel. 91 433 53 99, fax. 91 434 24 92
 e-mail: szkolenia@fortis.szczecin.pl
 Rejestracja i informacje: www.zjazd.ptmn.pl



26.05.2018, SOBOTA (SATURDAY)		
Wykłady, Hotel Radisson BLU, Szczecin, Plac Rodła 10, I piętro		
	Sala Concerto I-II-III	Sala Norwid I-II
9:00-11:00	Sesja 13 Tarczycyca 1. Maria Płazińska - Zastosowanie litu przed leczeniem jodem tarczycy u pacjentów po amiodaronie Prezentacje zgłoszonych referatów po zakwalifikowaniu przez komitet naukowy	Sesja 14 Prezentacje zgłoszonych referatów po zakwalifikowaniu przez komitet naukowy
11:00 – 11:30 przerwa kawowa / brunch (30 min.)		
	Sala Concerto I-II-III	
11:30-13:30	Sesja 15 Sesja Polskiej Akademii Nauk <ol style="list-style-type: none"> 1. Władysław Pawlicki – Wykład otwierający (10 min.) 2. Leszek Królicki – Moja medycyna nuklearna (40 min.) 3. Anna Teresińska – Kardiologia nuklearna – dynamiczna dyscyplina hybrydowa (20 min.) 4. Bożena Birkenfeld – Dozymetria w medycynie nuklearnej a wynik terapii radioizotopowej (20 min.) <p>Podsumowanie zjazdu – highlights lecture Bogdan Małkowski (30 min.) Zakończenie Zjazdu</p>	

Program zawiera wystąpienia promocyjne.

ORGANIZATOR

POLSKIE TOWARZYSTWO MEDYCYNY NUKLEARNEJ
 ZAKŁAD MEDYCYNY NUKLEARNEJ
 POMORSKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO
 W SZCZECINIE

BIURO ZJAZDU

FORTIS Szkolenia & Konferencje s.c.
 ul. Jagiellońska 86/6, 70-437 Szczecin
 tel. 91 433 53 99, fax. 91 434 24 92
 e-mail: szkolenia@fortis.szczecin.pl
 Rejestracja i informacje: www.zjazd.ptmn.pl