

SPONSORZY:



X Krajowe Spotkanie Sekcji Radioterapii Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

Dzień pierwszy, CZWARTEK 7 WRZEŚNIA 2017R.

Godzina	Imię i Nazwisko	Temat wystąpienia
9.30 – 10.30	Rejestracja uczestników	
10.30	<p>Prof. Janusz Kowalewski Dyrektor Centrum Onkologii w Bydgoszczy</p> <p>prof. Paweł Kukołowicz prezes PTFM Centrum Onkologii – Instytut w Warszawie</p> <p>dr Marzena Janiszewska przewodnicząca Sekcji Radioterapii PTFM Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu</p> <p>dr Janusz Winiecki Centrum Onkologii w Bydgoszczy, lokalny organizator</p>	<p>Powitanie Uczestników</p> <p>X Krajowego Spotkania Sekcji Radioterapii PTFM</p>
SESJA nr 1	PROWADZENIE: dr Marzena Janiszewska, prof. Paweł Kukołowicz	
11.00	<p>prof. Krzysztof Skłodowski Dyrektor Oddziału Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej – Curie Kierownik I Kliniki Radioterapii i Chemioterapii w Gliwicach Prezes Polskiego Towarzystwa Radioterapii Onkologicznej (PTRO) Konsultant ds. Radioterapii Onkologicznej dla Województwa Śląskiego</p>	<p>WYKŁAD OTWIERAJĄCY</p> <p>Polscy następcy Marii Skłodowskiej-Curie w radioonkologii</p>
11.45	<p>prof. Paweł Kukołowicz Kierownik Zakładu Fizyki Medycznej Centrum Onkologii- Instytut w Warszawie Prezes Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej (PTFM)</p>	<p>Optymalizacja rozkładu dawki – addytywne i nie addytywne miary NTCP</p>
12.30 -12.50	Przerwa na kawę	

SPONSORZY:



X Krajowe Spotkanie Sekcji Radioterapii Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

SESJA nr 2	PROWADZENIE: prof. Krzysztof Ślosarek, dr Janusz Winięcki	
12.50 – 13.20	dr Marzena Janiszewska	RAPORT 83 ICRU
13.20 – 13.40	PREZENTACJA OŚRODKA 1	Gdyńskie Centrum Onkologii
13.40 – 14.00	PREZENTACJA OŚRODKA 2	Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu
14.00 – 14.20	Oferta ubezpieczeniowa PZU dla fizyków medycznych	
14.20 – 15.00	Przerwa na obiad	
SESJA nr 3	PROWADZENIE: mgr Damian Kabat, dr Marzena Janiszewska	
15.00 – 15.45	Prezentacja Firmy	VARIAN
15.45 – 16.30	Prezentacja Firmy	BRAINLAB
16.30 – 17.00	Przerwa na kawę	
17.00 – 17.20	PREZENTACJA OŚRODKA 4	Centrum Onkologii – Instytut w Warszawie
17.20 – 17.40	PREZENTACJA OŚRODKA 5	Centrum Onkologii – Instytut Oddział w Gliwicach (CK)
17.40 – 18.00	MSc. Sarah Allen, prof. Anna Wysocka-Rabin NCBJ, Otwock-Świerk	Modelling photon and electron beams from medical accelerators using EGSnrc Monte Carlo code
20.00-22.00	Spotkanie towarzyskie - częściowo sponsorowane Twenty Club, Stary Rynek 20	

SPONSORZY:



X Krajowe Spotkanie Sekcji Radioterapii Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

Dzień drugi, PIĄTEK 8 WRZEŚNIA 2017R.

Godzina	Imię i Nazwisko	Temat wystąpienia
SESJA nr 4	PROWADZENIE:	prof. Paweł Kukołowicz, dr Włodzimierz Łobodziec
9.40 – 10.00	Prezentacja Firmy Canberra Packard	
10.00 – 10.20	PREZENTACJA OŚRODKA 5	Centrum Radioterapii Amethyst w Krakowie
10.20 - 10.40	PREZENTACJA OŚRODKA 6	Centrum Onkologii – Instytut Oddział w Gliwicach (Tomotherapy)
10.40 - 11.00	PREZENTACJA OŚRODKA 7	Uniwersytecki Szpital Dziecięcy w Krakowie
11.00 - 11.20	Prezentacja Firmy Canberra Packard	
11.20 – 11.50	Prezentacja Firmy TMS	
11.50-12.10	Przerwa na kawę	
SESJA nr 5	PROWADZENIE:	mgr Sławomir Nowakowski, dr Janusz Winiecki
12.10 – 12.40	Prezentacja Firmy TMS	
12.40- 13.10	Prezentacja Firmy Siemens Healthineers	
13.10 – 13.40	Prezentacja Firmy VARIAN	
13.40 - 14.00	PREZENTACJA OŚRODKA 8	Szpital im. Kopernika w Łodzi
14.00 - 14.20	PREZENTACJA OŚRODKA 9	Opolskie Centrum Onkologii
14.20 - 14.40	PREZENTACJA OŚRODKA 10	Katowickie Centrum Onkologii
14.40-15.10	Przerwa na obiad	

X Krajowe Spotkanie Sekcji Radioterapii Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

SPONSORZY:



SESJA nr 6	PROWADZENIE: mgr Maciej Raczkowski, dr Janusz Winięcki	
15.10 – 15.40	prof. Andrzej Kowalczyk Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu	Podstawy fizyczne tomografii optycznej OCT i jej zastosowania.
15.40 -16.10	dr Janusz Winięcki CM UMK w Toruniu	RAPORT 71 ICRU
16.10 – 16.40	mgr Maciej Raczkowski	System Dozymetryczny IBA
16.40 – 17.40	Prezentacja Firmy – Elekta	
17.40 – 18.00	Przerwa na kawę PODSUMOWANIE SPOTKANIA	
20.00 – 23.00	Uroczysta kolacja w restauracji Maestra przy Operze Nova, ul. marsz. Ferdynanda Focha 5 (w sąsiedztwie Wyspy Młyńskiej)	

SPONSORZY:



X Krajowe Spotkanie Sekcji Radioterapii Polskiego Towarzystwa Fizyki Medycznej

Dzień trzeci, SOBOTA 9 WRZEŚNIA 2017R.

Godzina	Imię i Nazwisko	Temat wystąpienia
SESJA nr 4	PROWADZENIE:	dr Marzena Janiszewska, dr Janusz Winiński
9.40	dr Jacek Wendykier	Velocity – doświadczenia własne
10.00	PREZENTACJA OŚRODKA 11	Centrum Onkologii w Bydgoszczy
10.20	PREZENTACJA OŚRODKA 12	Wielkopolskie Centrum Onkologii
10.40-11.00	Przerwa na kawę PODSUMOWANIE SPOTKANIA	
11.00	Wyjazd na wycieczkę do EXPLOSEUM Centrum techniki wojennej DAG (Dynamit-Aktien Gesellschaft) Fabrik Bromberg (na terenie obecnie funkcjonujących zakładów Zachem) Czas zwiedzania: Grupa I: 11.30-13.30 Grupa II: 11.45 – 13.45	