



PROGRAM

SESJA I

10.04.2019 KOMPLEKSOWE LECZENIE NOWOTWORÓW PIERSI

- 10:00 **Uroczyste rozpoczęcie kursu**
- 10:10-10:55 Wykład inauguracyjny
 „Ocena tolerancji i skuteczności śródoperacyjnej radioterapii (IORT)
 zastosowanej w leczeniu oszczędzającym chorych na raka piersi.”
 prof. dr hab. n. med. Jerzy Wydmański
- 10:55-11:40 „Nowoczesne techniki radioterapii w leczeniu raka piersi”
 Dr n. med. Dorota Gabryś
- 11:40-12:20 „ Bolusy w radioterapii pacjentek po zabiegu rekonstrukcji piersi”
 Wykład sponsorski firmy Zarys Piotr Wójcicki
- 12:20-13:00 Przerwa kawowa
- 13:00-13:30 „Wybrane zagadnienia patologii raka piersi.”
 dr n. med. Ewa Zembala-Nożyńska
- 13:30-14:00 „Rekonstrukcja piersi płatem DIEP- doświadczenia Centrum Onkologii w Gliwicach”
 dr n. med. Rafał Ulczok
- 14:00-14:30 „Chirurgiczne leczenie obrzęku kończyny górnej u pacjentek po leczeniu raka piersi-
 doświadczenia Centrum Onkologii w Gliwicach ”
 dr n. med. Karolina Donocik
- 15:00-17:00 ZWIEDZANIE ZAKŁADU RADIOTERAPII



SESJA II

11.04.2019 „Nowotwory regionu głowy i szyi”

- 10:00-10:45 „Testy QA dla aparatu CyberKnife”
prof. dr hab. n. fiz. Krzysztof Śłosarek
- 10:45-11:30 „Brachyterapia w obszarze głowy i szyi.”
dr n. med. Piotr Wojcieszek
- 11:30-12:00 „Żyroskopowy system do radiochirurgii”
Wykład firmy Synectik- Artur Ostrowski
- 12:00-12:45 przerwa kawowa
- 12:45-13:30 „Innowacyjne technologie medyczne wsparciem dla chirurga”.
dr Tomasz Dymek firma PRO VITA
- 13:30-14:00 „Innowacyjne zabiegi chirurgii rekonstrukcyjnej z zakresu onkologii ”
dr hab. n. med., prof. nadzw. CO-I Łukasz Krakowczyk
- 14:00-14:30 „ Współczesne leczenie operacyjne chorych na raka tarczycy – nowoczesne możliwości redukcji powikłań i zdarzeń niepożądanych (zastosowanie śródoperacyjnego neuromonitoringu oraz systemu obrazowania przytarczyc)”
dr hab. n. med., prof. nadzw. CO-I Agnieszka Czarniecka



SESJA III

12.04.2019 "Nowotwory regionu klatki piersiowej i jamy brzusznej"

- 10:00-10:45 „HyperArc – radioterapia wysokiej precyzji”
Wykład sponsorski firmy Varian dr n. fiz. Łukasz Matulewicz
- 10:45-11:30 „ Stereotaktyczna radioterapia ablacyjna guzów płuca”
dr hab. n. med., prof. nadzw. CO-I Wojciech Majewski
- 11:30-12:00 „Nowoczesne techniki radioterapii w leczeniu raka żołądka”
mgr Wojciech Leszczyński
- 12:00-12:45 przerwa kawowa
- 12:45-13:30 „Ciało elektronowe – doświadczenia własne „
dr n. med. Grzegorz Woźniak
- 13:30-14:00 „Zabiegi endoskopowe z użyciem promieniowania RTG”
lek. med. Piotr Szymanski
- 14:00-14:30 „Chirurgia z zastosowaniem systemu da Vinci: innowacyjna czy rutynowa?”
Artur Ostrowski –wykład sponsorski firmy Synektik



13.04.2019 PODSUMOWANIE KURSU

10:00 -10:30 UROCZYSTE ZAKOŃCZENIE KURSU WRAZ Z ROZDANIEM CERTYFIKATÓW

*- Program może ulec modyfikacjom