

XX KONGRES POLSKIEGO TOWARZYSTWA ONKOLOGII KLINICZNEJ



CZWARTEK, 14 września 2017 roku

8.30–10.00	SPOTKANIE SPECJALISTYCZNEGO NADZORU W ZAKRESIE ONKOLOGII KLINICZNEJ ORAZ WŁADZ PTOK	
	SALA 1	
10.15–10.30	OTWARCIE KONGRESU POLSKIEGO TOWARZYSTWA ONKOLOGII KLINICZNEJ	
10.30–11.30	<p>SESJA EDUKACYJNA 1 Egzamin specjalizacyjny — trudne pytania <i>Prowadzący: Maciej Krzakowski, Piotr Potemski</i></p>	
	<p>10.30–10.35 Wprowadzenie dotyczące wymagań egzaminacyjnych <i>Piotr Potemski</i></p>	
	<p>10.35–10.50 Postępowanie w małopłytkowości związanej z leczeniem <i>Marek Wojtukiewicz</i></p>	
	<p>10.50–11.10 Strategia postępowania w szpiczaku plazmocytowym <i>Jan Walewski</i></p>	
	<p>11.10–11.30 Strategia postępowania w miejscowo zaawansowanym raku odbytnicy <i>Krzysztof Bujko</i></p>	
	SALA 1	SALA 2
11.30–12.30	<p>SESJA EDUKACYJNA 2 Wielospecjalistyczne postępowanie u nosicielek mutacji BRCA <i>Prowadzący: Aleksandra Łacko, Joanna Streb</i></p>	<p>SESJA POD PATRONATEM FIRMY ROCHE Rola opieki wielodyscyplinarnej nad chorym na nowotwory dróg moczowych — współpraca lekarzy różnych specjalności <i>Moderatorzy: Maciej Krzakowski, Piotr Wysocki</i></p>

	<p>11.30–11.45 Współpraca genetyka i onkologa w zakresie poradnictwa genetycznego <i>Dorota Nowakowska</i></p> <p>11.45–12.00 Zabiegi chirurgiczne zmniejszające ryzyko zachorowania <i>Jacek Sznurkowski</i></p> <p>12.00–12.20 Specyfika leczenia chorych na raka piersi i jajnika z obecnością mutacji BRCA <i>Aleksandra Łacko</i></p> <p>12.20–12.30 Dyskusja</p>	<p>11.30–11.45 Zespoły wielodyscyplinarne — punkt widzenia urologa <i>Piotr Chłosta</i></p> <p>11.45–12.00 Zespoły wielodyscyplinarne — punkt widzenia onkologa <i>Iwona Skoneczna</i></p> <p>12.00–12.20 Jak zwiększyć udział chorych na nowotwory dróg moczowych w badaniach klinicznych? <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>12.20–12.30 Dyskusja</p>
<p>12.30–12.55</p>	<p>PRZERWA NA KAWĘ</p> <p>SALA 3</p> <p>WYKŁAD SPONSOROWANY FIRMY BMS Współczesne możliwości immunoterapii u chorych na raki narządów głowy i szyi <i>Andrzej Kawecki</i></p>	
	<p>SALA 1</p>	
<p>12.55–13.55</p>	<p>PRZYPADKI KLINICZNE — CZĘŚĆ I <i>Prowadzący: Jan Walewski, Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz</i></p> <p>12.55–13.05 Izolowany szpiczak plazmocytowy mózgu <i>Joanna Tajer</i></p> <p>13.05–13.15 Pierwotny chłoniak rozlany z dużych komórek B piersi wyindukowany wszczepionymi implantami <i>Joanna Romejko-Jarosińska</i></p> <p>13.15–13.25 Omówienie <i>Jan Walewski</i></p> <p>13.25–13.35 Guz serca u chorej z rakiem płaskonabłonkowym języka rozpoznany podczas kwalifikacji do paliatywnej chemioterapii. Przerzut czy dwa niezależne nowotwory? <i>Magdalena Kędziarska</i></p> <p>13.35–13.45 Przerzuty raka jelita grubego do wątroby — gdzie są granice możliwości terapeutycznych?</p>	

	<p><i>Maciej Kawecki</i></p> <p>13.45–13.55 Omówienie <i>Marzena Wetnicka-Jaśkiewicz</i></p>	
	SALA 1	SALA 2
13.55–14.55	<p>SESJA EDUKACYJNA 3 Sesja Izby Gospodarczej „Farmacja Polska”</p> <p>Leki biologiczne dziś i jutro — rozwój, regulacje, wyzwania <i>Prowadzący: Irena Rej, Piotr Wysocki</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY MSD Miejsce pembrolizumabu w leczeniu zaawansowanego czerniaka i niedrobnokomórkowego raku płuca <i>Przewodniczący: Monika Prochorec-Sobieszek, Tomasz Świtaj</i></p>
	<p>13.55–14.00 Wstęp <i>Irena Rej</i></p> <p>14.00–14.10 Leki biologiczne z punktu widzenia klinicysty <i>Katarzyna Pogoda</i></p> <p>14.10–14.20 Produkty biopodobne. Stanowisko ESMO — komentarz <i>Jacek Jassem</i></p> <p>14.20–14.30 Aspekty prawne stosowania leków biologicznych w Polsce <i>Natalia Łojko</i></p> <p>14.30–14.55 Debata</p>	<p>13.55–14.20 Zastosowanie pembrolizumabu w praktyce klinicznej — doświadczenia własne <i>Monika Prochorec-Sobieszek, Magdalena Knetki-Wróblewska</i></p> <p>14.20–14.45 Skuteczność pembrolizumabu w leczeniu pacjentów z zaawansowanym czerniakiem — badania kliniczne oraz doświadczenia własne <i>Katarzyna Kozak</i></p> <p>14.45–14.55 Dyskusja</p>
14.55–15.40	LUNCH	
	SALA 3	
	<p>SESJA LUNCHOWA FIRMY PIERRE FABRE Terapia metronomiczna w praktyce klinicznej</p>	
	<p>14.55–15.15 Chemioterapia metronomiczna — nowe oblicze znanych leków <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>15.15–15.35 Terapia metronomiczna — opisy przypadków</p>	

	<i>Aleksandra Łacko</i>	
	15.35–15.40 Dyskusja	
	SALA 1	SALA 2
15.40–16.40	SESJA EDUKACYJNA 4 Nowości w ukierunkowanym molekularnie leczeniu chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Prowadzący: Dariusz M. Kowalski, Rafał Dziadziuszko</i>	SESJA SATELITARNA FIRMY JANSSEN Terapie w zaawansowanym raku prostaty — nie tak trudno leczyć lepiej Sesja w formie prezentacji przypadków z uczestnictwem słuchaczy (system do głosowania) <i>Przewodniczący: Piotr Wysocki</i> <i>Uczestnicy sesji: Piotr Wysocki, Iwona Skoneczna, Piotr Potemski</i>
	15.40–15.50 Wprowadzenie <i>Rafał Dziadziuszko</i> 15.50–16.05 Inhibitory EGFR <i>Maciej Bryl</i> 16.05–16.20 Inhibitory ALK i ROS1 <i>Anna Wrona</i> 16.20–16.35 Leki antyangiogenne i immunologiczne <i>Dariusz M. Kowalski</i> 16.35–16.40 Dyskusja	
16.40–17.40	SESJA EDUKACYJNA 5 Postępowanie w przypadku nawrotu nowotworów regionu głowy i szyi <i>Prowadzący: Andrzej Kawecki, Romuald Krajewski</i>	SESJA SATELITARNA FIRMY MERCK Poszerzenie możliwości leczenia chorych na zaawansowanego raka jelita grubego w Polsce – Co? Kiedy? Dla kogo? <i>Prowadzący: Maciej Krzakowski, Piotr Wysocki</i>
	16.40–16.55 Chirurgia ratująca <i>Romuald Krajewski</i> 16.55–17.10	16.40–16.55 Potencjalnie resekcyjne przerzuty do wątroby <i>Barbara Radecka</i>

	<p>Powtórne napromienienia <i>Dorota Kiprian</i></p> <p>17.10–17.25 Leczenie systemowe <i>Andrzej Kawecki</i></p> <p>17.25–17.40 Dyskusja</p>	<p>16.55–17.10 Agresywny/objawowy rak jelita grubego w fazie rozsiewu <i>Paweł Potocki</i></p> <p>17.10–17.25 Zaawansowany bezobjawowy rak jelita grubego <i>Joanna Streb</i></p> <p>17.25–17.32 Podsumowanie <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>17.32–17.40 Dyskusja</p>
17.40–18.05	PRZERWA NA KAWĘ	
	SALA 3	
	WYKŁAD SPONSOROWANY FIRMY PFIZER Rola koanalgetyków w leczeniu bólu nowotworowego	
	<p>17.40–18.00 Rola koanalgetyków w leczeniu bólu nowotworowego <i>Jarosław Woron</i></p> <p>18.00–18.05 Podsumowanie i dyskusja</p>	
	SALA 1	SALA 2
18.05–19.05	<p>SESJA EDUKACYJNA 6 Chemotherapy in hyperthermia <i>Prowadzący: Lucjan Wyrwicz, Piotr Rutkowski</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY PFIZER Wyzwania i dylematy związane z leczeniem wybranych nowotworów w praktyce klinicznej <i>Przewodniczący: Piotr Wysocki</i></p>
	<p>18.05–18.15 Podstawy biologiczne <i>Lucjan Wyrwicz</i></p> <p>18.15–18.35 The results of clinical trials with hypertherm <i>Rolf Issels</i></p> <p>18.35–18.55 Current indications for hyperthermia use in oncology</p>	<p>18.05–18.30 Przełamywanie oporności na hormonoterapię — nowe nadzieje w zaawansowanym raku piersi <i>Elżbieta Senkus-Konefka</i></p> <p>18.30–18.55 Terapie stosowane w mRCC — siła leków i doświadczeń <i>Piotr Tomczak</i></p>

	<i>Lars Lindner</i>	18.55–19.05 Dyskusja
	18.55–19.05 Dyskusja	
SALA 1		
19.05–20.20	CEREMONIA OTWARCIA KONGRESU POLSKIEGO TOWARZYSTWA ONKOLOGII KLINICZNEJ	
	<p>19.05–19.10 Otwarcie Kongresu Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej</p> <p>19.10–19.15 Wręczenie dyplomów Honorowego Członka PTOK</p> <p>19.15–19.30 45 lat doświadczania onkologii <i>Janusz Meder</i></p> <p>19.30–19.45 Kiedy wreszcie nadejdzie ta era genetyki... <i>Radziław Kordek</i></p> <p>19.45–19.50 Wręczenie nagród za najlepszy doktorat i artykuł dla laureatów konkursu PTOK w 2016 roku</p> <p>19.50–19.55 Wręczenie nagrody im. Krzysztofa Krzemienieckiego za najlepszy opis przypadku opublikowany w „Oncology in Clinical Practice”</p> <p>19.55–20.20 Wykład inauguracyjny Onkoseksuologia jako nadzieja <i>Zbigniew Lew-Starowicz</i></p>	
20.25	POCZĘSTUNEK	

PIĄTEK, 15 września 2017 roku

	SALA 1	SALA 2
8.00–9.00	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY ROCHE Aktualne możliwości leczenia przedoperacyjnego chorych na HER2 dodatniego raka piersi w realiach polskich w 2017 r.</p>	<p>SESJA POD PATRONATEM FIRMY ROCHE DIAGNOSTICS Ocena rearanżacji ALKw niedrobnokomórkowym raku płuca — możliwości i zagrożenia</p>

	<p><i>Prowadzenie: Maciej Krzakowski, Piotr Wysocki</i></p>	<p><i>Prowadzący: Renata Langfort, Paweł Krawczyk</i></p>
	<p>8.00–8.20 Leczenie przedoperacyjne we wczesnym raku piersi – kiedy, jak i dlaczego? <i>Barbara Radecka</i></p> <p>8.20–8.35 Jak kwalifikować i leczyć chorych przedoperacyjnie w ramach programu lekowego „Leczenie raka piersi” <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>8.35–8.50 Czy można poprawić wyniki leczenia przedoperacyjnego? – synergistyczne działanie pertuzumabu i trastuzumabu <i>Renata Duchnowska</i></p> <p>8.50–9.00 Dyskusja</p>	<p>8.00–8.05 Wprowadzenie <i>Renata Langfort</i></p> <p>8.05–8.20 Ocena rearanżacji <i>ALK</i> i jej miejsce w algorytmie leczenia chorych z nowotworami płuc – rekomendacje i standardy <i>Paweł Krawczyk</i></p> <p>8.20–8.35 Ocena rearanżacji <i>ALK</i>: metoda FISH i sekwencjonowanie następnej generacji (NGS) <i>Joanna Chorostowska-Wynimko</i></p> <p>8.35–8.50 Immunohistochemia w diagnostyce rearanżacji <i>ALK</i> <i>Renata Langfort</i></p> <p>8.50–9.00 Dyskusja</p>
SALA 1		
<p>9.00–10.00</p>	<p>PRZYPADKI KLINICZNE — CZĘŚĆ II <i>Prowadzący: Wojciech Rogowski, Maria Litwiniuk</i></p>	
	<p>9.00–9.10 Progressive transformation of germinal centres ze zwiększonym wychwytem FDG w PET-TK u chorego po przebytym leczeniu onkologicznym <i>Konrad Tałasiewicz</i></p> <p>9.10–9.20 Choroba Castelmanna — postać ograniczona, wariant plazmatycznokomórkowy <i>Katarzyna Śmiałek-Kania</i></p> <p>9.20–9.30 Omówienie <i>Wojciech Rogowski</i></p> <p>9.30–9.40 Chemioterapia radykalna raka jądra w stadium masywnego rozsiewu u 24-letniego chorego z towarzyszącą ostrą niewydolnością nerek i kacheksją nowotworową <i>Angelika Copija</i></p> <p>9.40–9.50 Skuteczność regorafenibu w leczeniu GIST <i>Iwona Ługowska</i></p>	

	<p>9.50–10.00 Omówienie <i>Maria Litwiniuk</i></p>	
10.00–10.25	PRZERWA NA KAWĘ	
	SALA 3	
	<p>WYKŁAD SPONSOROWANY FIRMY ADAMED Leczenie podtrzymujące po pierwszej linii chemioterapii niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Prowadzący: Dariusz M. Kowalski</i></p>	
	<p>10.00–10.05 Wprowadzenie <i>Dariusz M. Kowalski</i></p> <p>10.05–10.10 Klasyczne cytostatyki w leczeniu podtrzymującym — jestem za <i>Rodryg Ramlau</i></p> <p>10.10–10.15 Klasyczne cytostatyki w leczeniu podtrzymującym — jestem przeciw <i>Rafał Dziadziuszko</i></p> <p>10.15–10.20 Leki ukierunkowane molekularnie i immunokompetentne w leczeniu podtrzymującym <i>Paweł Krawczyk</i></p> <p>10.20–10.25 Podsumowanie i dyskusja</p>	
	SALA 1	SALA 2
10.25–11.25	<p>SESJA EDUKACYJNA 7 Leczenie chorych na raka trzonu macicy <i>Prowadzący: Renata Duchnowska, Jerzy Jakubowicz</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY ANGELINI MASCC 2017 — najważniejsze doniesienia z konferencji <i>Przewodniczący: Maciej Krzakowski, Matii Aapro</i></p>
	<p>10.25–10.35 Wprowadzenie <i>Jerzy Jakubowicz</i></p> <p>10.35–10.50 Rola leczenia chirurgicznego <i>Paweł Blecharz</i></p> <p>10.50–11.05 Rola radioterapii <i>Jerzy Jakubowicz</i></p>	<p>10.25–10.45 Making the difference for your patients — follow the guidelines <i>Matii Aapro</i></p> <p>10.45–11.00 Właściwa komunikacja pacjent-lekarz i jej wpływ na wyniki leczenia onkologicznego <i>Maciej Krzakowski</i></p>

	<p>11.05–11.20 Rola leczenia systemowego <i>Radosław Mądry</i></p> <p>11.20–11.25 Dyskusja</p>	<p>11.00–11.15 Postępy w profilaktyce nudności i wymiotów związanych z chemioterapią <i>Łukasz Kwinta</i></p> <p>11.15–11.25 Dyskusja</p>	
	SALA 1		
11.25–12.25	<p>SESJA PLENARNA Czy immunoterapia zmienia wzorzec postępowania w zaawansowanych nowotworach? <i>Prowadzący: Maciej Krzakowski, Piotr Potemski, Piotr Wysocki</i></p> <p>11.25-11.35 Wprowadzenie <i>Maciej Krzakowski</i></p> <p>11.35-11.50 Nowotwory układu moczowo-płciowego <i>Piotr Potemski</i></p> <p>11.50-12.05 Niedrobnokomórkowy rak płuca <i>Rodryg Ramlau</i></p> <p>12.05-12.20 Czerniak <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>12.20-12.25 Podsumowanie <i>Piotr Potemski, Piotr Wysocki</i></p>		
12.25–12.50	PRZERWA NA KAWĘ		
	SALA 1	SALA 2	SALA 4
12.50–13.50	<p>SESJA EDUKACYJNA 8 Zakażenia w onkologii <i>Prowadząca: Hanna Połowniak-Pracka, Janusz Meder</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY CELGENE Postępy w leczeniu gruczolakoraka trzustki <i>Prowadząca: Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz</i></p>	<p>SPOTKANIE Z EKSPERTEM POD PATRONATEM FIRMY BMS Sesja warsztatowa firmy Bristol-Myers Squibb. <i>Przewodniczący: Piotr Rutkowski</i></p>

	<p>12.50–13.10 Leczenie przeciwnowotworowe chorych z współwystępującymi chorobami zakaźnymi <i>Rafał Czyżykowski</i></p> <p>13.10–13.30 Zakażenia bakteryjne szczepami alarmowymi <i>Hanna Połowniak-Pracka</i></p> <p>13.30–13.45 Szczepienia przeciw HPV <i>Radosław Mądry</i></p> <p>13.45–13.50 Dyskusja</p>	<p>12.50–13.10 <i>Landscape of pancreatic cancer treatment: current evidences and future perspectives</i> <i>Guido Giordano</i></p> <p>13.10–13.30 Jakość życia chorych z zaawansowanym rakiem trzustki <i>Lucjan Wyrwicz</i></p> <p>13.30–13.50 Dyskusja</p>	<p>12.50–13.00 Wstęp <i>Piotr Rutkowski</i></p> <p>13.00–13.30 Korzyści i wyzwania immunoterapii — endokrynopatie w trakcie immunoterapii <i>Katarzyna Kozak</i></p> <p>13.30–13.50 Dyskusja</p> <p>Zapisy na spotkanie prowadzą przedstawiciele firmy BMS. Liczba miejsc jest ograniczona.</p>
<p>13.50–14.35</p>	<p>LUNCH</p> <p>SALA 3</p> <p>SESJA LUNCHOWA FIRMY ASTELLAS Współpraca interdyscyplinarna w leczeniu chorych na raka gruczołu krokowego <i>Przewodniczący: Piotr Wysocki</i></p>		
	<p>13.50–13.55 Wprowadzenie <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>13.55–14.05 Ratunkowa prostatektomia w obliczu nawrotu biochemicznego po radioterapii radykalnej <i>Tomasz Borkowski</i></p> <p>14.05–14.15 Choroba oligometastatyczna — rola radioterapii <i>Piotr Milecki</i></p> <p>14.15–14.30 Wyzwania w leczeniu systemowym po niepowodzeniu chemioterapii <i>Iwona Skoneczna</i></p> <p>14.30–14.35 Dyskusja i podsumowanie <i>Piotr Wysocki</i></p>		

	SALA 1	SALA 2
14.35–15.35	<p>SESJA EDUKACYJNA 9 Onkologia wieku podeszłego <i>Prowadzący: Adam Płużański, Tomasz Grodzicki</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY BOEHRINGER INGELHEIM Personalizacja leczenia zaawansowanego NDRP w praktyce klinicznej <i>Prowadzący: Maciej Krzakowski, Dariusz M. Kowalski</i></p>
	<p>14.35–14.55 Charakterystyka pacjenta geriatrycznego <i>Tomasz Grodzicki</i></p> <p>14.55–15.05 Rak płuca <i>Adam Płużański</i></p> <p>15.05–15.15 Rak piersi <i>Katarzyna Pogoda</i></p> <p>15.15–15.25 Rak prostaty <i>Iwona Skoneczna</i></p> <p>15.25–15.35 Dyskusja</p>	<p>14.35–14.45 Wprowadzenie <i>Maciej Krzakowski</i></p> <p>14.45–15.00 Krajobraz leczenia NDRP w świetle najnowszych zaleceń ESMO <i>Dariusz M. Kowalski</i></p> <p>15.00–15.20 Wybór opcji terapeutycznych w II linii NDRP. Korzyści z zastosowania nintedanibu u chorych z rakiem gruczołowym <i>Sabine Zöchbauer-Müller</i></p> <p>15.20–15.35 Praktyczne aspekty terapii afatynibem — doświadczenia własne <i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i></p>
15.35–16.35	<p>SESJA EDUKACYJNA 10 Nowotwory klatki piersiowej o niewielkiej częstotliwości występowania — postępowanie diagnostyczno-terapeutyczne <i>Prowadzący: Dariusz M. Kowalski, Rodryg Ramlau</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY NOVARTIS Nowe możliwości leczenia zaawansowanego raka piersi HR+, HER2-Przewodniczący: Piotr Wysocki, Maria Litwiniuk</p>
	<p>15.35–15.40 Wprowadzenie <i>Rafał Dziadziuszko</i></p> <p>15.40–15.55 Grasiczaki <i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i></p> <p>15.55–16.10 Złośliwy międzybłoniak opłucnej <i>Dariusz M. Kowalski</i></p> <p>16.10–16.20 Włókniakowatość typu głębokiego (guz desmoidalny)</p>	<p>15.35–16.00 Opcje terapeutyczne w pierwszej linii zaawansowanego raka piersi HR+, HER2- <i>Aleksandra Łacko</i></p> <p>16.00–16.25 Miejsce hormonoterapii w zaawansowanym raku piersi <i>Elżbieta Senkus-Konefka</i></p> <p>16.25–16.35 Dyskusja</p>

	<p><i>Rafał Dziadziuszko</i></p> <p>16.20–16.30 Nowotwory tchawicy <i>Aleksandra Piórek</i></p> <p>16.30–16.35 Dyskusja</p>	
16.35–17.00	PRZERWA NA KAWĘ	
	SALA 1	SALA 2
17.00–18.00	<p>SESJA EDUKACYJNA 11 Obecne i nowe możliwości leczenia chorych na zaawansowanego raka wątrobowokomórkowego <i>Prowadzący: Marek Wojtukiewicz, Lucjan Wyrwicz</i></p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY IPSEN Onkologia z trzech perspektyw — Ipsen w onkologii <i>Prowadzący: Piotr Wysocki, Piotr Chłosta</i></p>
	<p>17.00–17.10 Wprowadzenie <i>Marek Wojtukiewicz</i></p> <p>17.10–17.25 Obecne możliwości leczenia miejscowego <i>Dariusz Zadrozny</i></p> <p>17.25–17.40 Obecne możliwości leczenia systemowego <i>Piotr Tokajuk</i></p> <p>17.40–17.55 Nowe możliwości leczenia systemowego <i>Lucjan Wyrwicz</i></p> <p>17.55–18.00 Dyskusja</p>	<p>17.00–17.16 <i>Meteor study — transferring cabozantinib triple mechanism of action into clinical practice</i> <i>Camillo Porta</i></p> <p>17.16–17.32 Analogi GnRH w leczeniu raka gruczołu krokowego — stan wiedzy na dziś <i>Piotr Chłosta</i></p> <p>17.32–17.48 Wyzwania w terapii nowotworów neuroendokrynych — polskie rekomendacje 2017 <i>Agnieszka Kolasińska-Ćwikła</i></p> <p>17.48–18.00 Dyskusja</p>
18.00–19.00	WALNE ZGROMADZENIE CZŁONKÓW PTOK	
20.00	KOLACJA DLA UCZESTNIKÓW	

SOBOTA, 16 września 2017 roku

	SALA 1		
8.30–10.00	<p>NAUKOWE DONIESIENIA ORYGINALNE <i>Prowadzący: Renata Duchnowska, Dariusz M. Kowalski</i></p>		
	<p>8.30–8.40 Ocena ryzyka wystąpienia obustronnego raka piersi <i>Marek Szwiec</i></p>		
	<p>8.40–8.50 Płodność u chorych po leczeniu raka piersi — jaka jest wiedza onkologów na ten temat? <i>Katarzyna Pogoda</i></p>		
	<p>8.50–9.00 Inhibitory punktów kontrolnych u chorych na czerniaki w stadium nieoperacyjnym lub z przerzutami w wieku ≥ 70 lat <i>Bożena Cybulska-Stopa</i></p>		
	<p>9.00–9.10 Różnice w prognozie chorych na raka płaskonabłonkowego głowy i szyi HPV16-zależnego na podstawie liczby kopii wirusa w pojedynczej komórce i ekspresji P16 <i>Beata Biesaga</i></p>		
	<p>9.10–9.20 Prognostyczne i predykcyjne znaczenie wskaźnika liczby neutrofilii w stosunku do limfocytów (NLR) krwi obwodowej u chorych na czerniaki w stadium rozsiewu otrzymujących immunoterapię <i>Iwona Ługowska</i></p>		
	<p>9.20–9.30 Wartość prognostyczna PLR i IL-6 u chorych na drobnokomórkowego raka płuca <i>Ewa Wójcik</i></p>		
<p>9.30–9.40 Wartość populacyjna leczenia uzupełniającego trastuzumabem u chorych na raka piersi z pierwotnym guzem ≤ 2 cm <i>Beata Jagielska</i></p>			
<p>9.40–10.00 Omówienie</p>			
	SALA 1	SALA 2	SALA 3
10.00–11.00	<p>SESJA EDUKACYJNA 12 Seksualność chorych w</p>	<p>SESJA SATELITARNA FIRMY EGIS Dostosowanie leczenia uzupełniającego do wieku chorych na raka piersi <i>Prowadząca: Maria Litwiniuk</i></p>	<p>SESJA PROGRAMU EDUKACJI ONKOLOGICZNEJ Istotne zagadnienia w praktyce pielęgniarstwa onkologicznego</p>

	<p>kompleksowej opiece onkologicznej Prowadzący: Zbigniew Lew-Starowicz, Janusz Meder</p>			
	<p>10.00–10.10 Wprowadzenie Janusz Meder</p> <p>10.10–10.30 Współczesne kierunki onkoseksuologii: punkt widzenia lekarza seksuologa Zbigniew Lew-Starowicz</p> <p>10.30–10.50 Współczesne kierunki onkoseksuologii: punkt widzenia psychoonkologa Mariola Kosowicz</p> <p>10.50–11.00 Dyskusja</p>	<p>10.00–10.15 Czy i w jaki sposób zaplanowany czas trwania hormonoterapii może wpłynąć na stosowanie się chorych do zaleceń lekarza i na toksyczność terapii? Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz</p> <p>10.15–10.30 Czy wiek pacjentek po menopauzie powinien być brany pod uwagę w wyborze hormonoterapii uzupełniającej? Agnieszka Jagiełło-Grusfeld</p> <p>10.30–10.50 Jak pojawienie się leków biopodobnych może wpłynąć na dostępność terapii ukierunkowanej molekularnie i korzyści z niej odnoszone przez chorych na raka piersi z nadmierną ekspresją HER2? Elżbieta Senkus-Konefka</p> <p>10.50–11.00 Dyskusja</p>	<p>10.00–10.30 Powikłania ze strony układu pokarmowego podczas leczenia przeciwnowotworowego Magdalena Knetki-Wróblewska</p> <ul style="list-style-type: none"> Nudności i wymioty związane z chorobą nowotworową Zapalenie śluzówek jamy ustnej Biegunka jako powikłanie leczenia nowymi lekami przeciwnowotworowymi <p>10.30–11.00 Skórne działania niepożądane celowanych terapii onkologicznych Joanna Czuwara</p> <ul style="list-style-type: none"> Toksyczność skórna leków onkologicznych Profilaktyka powikłań skórnych — zalecenia dla pacjentów Leczenie powikłań skórnych 	
11.00–11.25	PRZERWA NA KAWĘ		11.00–11.15 PRZERWA	
	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4
11.25–12.25	SESJA EDUKAC	SESJA SATELITARNA FIRMY ASTRA ZENECA	SESJA PROGRAMU EDUKACJI	SPOTKANIE Z

<p>YJNA 13 Zmiany w standardzie leczenia chorych na raka piersi <i>Prowadzący: Wojciech Wysocki, Jacek Jassem</i></p>	<p>Gorące tematy z ASCO i ESMO 2017 Jak przełamywać oporność na leczenie IKT EGFR u chorych na zaawansowanego NDRP? Postęp w leczeniu hormonalnym chorych na zaawansowanego raka piersi <i>Przewodniczący: Joanna Chrostowska-Wynimko, Dariusz M. Kowalski</i></p>	<p>ONKOLOGICZNEJ Istotne zagadnienia w praktyce pielęgniarstwa onkologicznego</p>	<p>EKSPERTEM POD PATRONATEM FIRMY BMS Sesja warsztatowa firmy Bristol-Myers Squibb. <i>Przewodniczący: Piotr Rutkowski</i></p>
<p>11.25–11.40 Zmiana w chirurgicznym leczeniu pachowych węzłów chłonnych <i>Wojciech Wysocki</i></p> <p>11.40–11.55 Testy wielogenowe w wyborze uzupełniającego leczenia <i>Jacek Jassem</i></p> <p>11.55–12.10 Sekwencja uzupełniającej hormonoterapii <i>Maria Litwiniuk</i></p> <p>12.10–12.20 Bisfosfony w uzupełnianiu leczenia <i>Łukasz Kwinta</i></p>	<p>11.25–11.30 Wprowadzenie <i>Dariusz M. Kowalski</i></p> <p>11.30–11.40 Inhibitory kinazy tyrozynowej EGFR — mechanizmy powstawania i przełamania oporności <i>Joanna Chrostowska-Wynimko</i></p> <p>11.40–11.50 Rola i miejsce produktu Tagrisso w leczeniu chorych na zaawansowanego niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Magdalena Knetki-Wróblewska</i></p> <p>11.50–12.00 Sekwencje leczenia inhibitorami kinazy tyrozynowej EGFR na podstawie opisu przypadku <i>Grzegorz Czyżewicz</i></p> <p>12.00–12.15 Rola i miejsce produktu Faslodex w leczeniu zaawansowanego raka piersi ER+ w świetle</p>	<p>11.15–11.30 Przeciwnowotworowe leki biopodobne <i>Agnieszka Jagiełło-Gruszczyńska</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Co to są leki biopodobne? • Bezpieczeństwo i skuteczność leczenia lekami biopodobnymi <p>11.30–12.30 Żywienie a choroba nowotworowa <i>Iwona Sajór</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zapotrzebowanie organizmu na składniki odżywcze w czasie choroby nowotworowej • Dieta po przebytej operacji chirurgicznej w obrębie przewodu pokarmowego, w trakcie chemioterapii, radioterapii lub hormonoterapii • Zapobieganie rozwojowi niedożywienia i 	<p>11.25–11.35 Wstęp <i>Piotr Rutkowski</i></p> <p>11.35–12.05 Wzmocnienie immunoterapii radioterapią <i>Tomasz Świtaj</i></p> <p>12.05–12.25 Dyskusja</p> <p>Zapisy na spotkanie prowadzą przedstawiciele firmy BMS. Liczba miejsc jest ograniczona.</p>

	<p>12.20–12.25 Dyskusja</p> <p>rejestracji nowych wskazań <i>Aleksandra Łacko</i></p> <p>12.15–12.25 Dyskusja i podsumowanie</p>	<p>kacheksji nowotworowej</p>
	SALA 1	SALA 3
12.25–13.40	<p>NAJWAŻNIEJSZE DONIESIENIA NAUKOWE OD OSTATNIEGO KONGRESU PTOK</p> <p><i>Prowadzący: Piotr Wysocki, Maciej Krzakowski</i></p>	<p>SESJA PROGRAMU EDUKACJI ONKOLOGICZNEJ</p> <p>Istotne zagadnienia w praktyce pielęgniarstwa onkologicznego</p>
	<p>12.25–12.40 Nowotwory płuca <i>Maciej Krzakowski</i></p> <p>12.40–12.55 Nowotwory układu pokarmowego <i>Piotr Potemski</i></p> <p>12.55–13.10 Nowotwory układu moczowo-płciowego <i>Piotr Wysocki</i></p> <p>13.10–13.25 Rak piersi <i>Jacek Jassem</i></p> <p>13.25–13.40 Czerniaki i mięsaki <i>Piotr Rutkowski</i></p>	<p>12.30–13.30 Komunikacja z chorymi na nowotwory <i>Mariola Kosowicz</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • W jaki sposób komunikacja tworzy świat społeczny i wpływa na relacje interpersonalne? • Dlaczego jednych ludzi rozumiemy, a innych nie? • Co mówią o nas nasze kompetencje interpersonalne? • W jaki sposób budować osobiste kompetencje komunikacyjne i jak z nich korzystać? • Myślenie na zimno i gorąco. Jak świadomie zarządzać własną tożsamością? • Jak zarządzać emocjami w życiu zawodowym i osobistym? • Jak budować porozumienie bez przemocy i znaleźć drogę do porozumienia? • W jaki sposób wyrażać siebie i stawiać czytelne granice rozmówcy?
13.40–14.30	LUNCH	
13.40	ZAKOŃCZENIE KONGRESU	