

# SOBOTA, 30 SIERPANIA 2014 ROKU

08:00–09:00	Sesja XXII: Nowe możliwości leczenia w 2 linii rozlanego raka jelita grubego z użyciem preparatów anty-VEGF Przewodniczący: <i>Piotr Wysocki, Marek Wojtukiewicz</i>
08:00–08:05	Wprowadzenie <i>Piotr Wysocki</i>
08:05–08:25	FOLFIRI czy FOLFOX w 1 linii leczenia rozlanego raka jelita grubego — co wybrać? <i>Krzysztof Krzemieniecki</i>
08:25–08:45	Preparaty anty-VEGF w leczeniu 2 linii leczenia rozlanego raka jelita grubego — najnowsze doniesienia <i>Marek Wojtukiewicz</i>
08:45–09:00	Dyskusja
09:00–09:45	Sesja XXIII: Leczenie CRPC — zmiana podejścia terapeutycznego w świetle najnowszych doniesień naukowych oraz w oparciu o praktykę kliniczną Przewodniczący: <i>Piotr Wysocki</i>
09:00–09:20	Możliwości leczenia CRPC po chemioterapii <i>Jakub Żołnierek</i>
09:20–09:40	Miejsce nowoczesnej hormonoterapii w leczeniu opornego na kastrację raka gruczołu krokowego na podstawie badania COU-AA302 <i>Elżbieta Senkus</i>
09:40–09:45	Dyskusja
09:45–10:45	Sesja XXIV: Naukowe doniesienia oryginalne Przewodniczący: <i>Andrzej Kawecki, Maria Litwiniuk</i>
09:45–09:55	Analiza czynników klinicznych decydujących o kwalifikacji do leczenia chorych powyżej 65. roku życia z rozpoznaniem niedrobnokomórkowego raka płuca <i>Adam Płużański</i>
09:55–10:05	Wpływ polimorfizmów genów TS, MTHFR i ERCC1 na skuteczność leczenia I linii chemioterapii za pomocą związków platyny i pemetreksedu chorych na złośliwego międzybłoniaka opłucnej <i>Tomasz Powrózek</i>
10:05–10:15	Markery przemiany epithelialno-mezenchymalnej w rozsiewie krążących komórek nowotworowych u chorych na rak piersi <i>Aleksandra Markiewicz</i>
10:15–10:25	Pierwotny chłoniak rozlany z dużych komórek B jądra: wyniki immunochemioterapii R-CHOP z dokanałową profilaktyką zajęcia ośrodkowego układu nerwowego u 34 chorych <i>Joanna Romejko-Jarosinska</i>
10:25–10:35	Związek ekspresji glutaredoksyiny 3 (GLRX3, PICOT) ocenionej na poziomie mRNA w komórkach nowotworowych i stężenia glutationu w osoczu z zaawansowaniem klinicznym raka trzonu macicy <i>Magdalena Kędziarska</i>
10:45–11:30	Sesja XXV: Onkologia kliniczna — obecne problemy Przewodniczący: <i>Maciej Krzakowski, Beata Jagielska</i>
10:45–11:00	Współpraca innowacyjnej branży farmaceutycznej z przedstawicielami zawodów medycznych — Kodeks Przejrzystości w Polsce <i>Ewa Grenda</i>
11:00–11:25	Stosowanie leków poza wskazaniami rejestracyjnymi, zgłaszanie działań niepożądanych — aspekty praktyczne <i>Adam Twarowski</i>
11:25–11:30	Dyskusja
11:30–11:50	Przerwa

11:50–12:50	Sesja XXVI (RÓWNOLEGŁA): Możliwości leczenia sekwencyjnego raka nerkowo-komórkowego w kontekście aktualnego programu lekowego Przewodniczący: <i>Krzysztof Krzemieniecki, Piotr Wysocki</i>
11:50–12:15	Aktualne możliwości leczenia sekwencyjnego zaawansowanego raka nerki z perspektywy obowiązującego programu <i>Jakub Żołnierek</i>
12:15–12:40	Czy wybór leku w drugiej linii leczenia raka nerki jest taki oczywisty? — opisy przypadków <i>Piotr Tomczak</i>
12:40–12:50	Dyskusja
11:50–12:50	Sesja XXVII (RÓWNOLEGŁA): Sesja patronacka firmy Bristol Myers Squibb. Nowe możliwości immunoterapii nowotworów Przewodniczący: <i>Piotr Rutkowski, Dariusz Kowalski</i>
11:50–12:05	Podstawy immuno-onkologii <i>Paweł Krawczyk</i>
12:05–12:25	Wyniki badań klinicznych w czerniaku <i>Piotr Rutkowski</i>
12:25–12:45	Wyniki badań klinicznych w nowotworach płuca <i>Adam Płużański</i>
12:45–12:50	Dyskusja
12:50–14:20	Sesja XXVIII: Najważniejsze wydarzenia od poprzedniego Kongresu Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej Przewodniczący: <i>Piotr Wysocki, Piotr Potemski</i>
12:50–13:05	Nowotwory płuca <i>Maciej Krzakowski</i>
13:05–13:20	Nowotwory układu pokarmowego <i>Piotr Potemski</i>
13:20–13:35	Nowotwory układu moczowo-płciowego <i>Piotr Wysocki</i>
13:35–13:50	Rak piersi <i>Jacek Jassem</i>
13:50–14:05	Chłoniaki <i>Jan Walewski</i>
14:05–14:20	Mięsaki i czerniaki <i>Piotr Rutkowski</i>
14:20–14:30	Zakończenie — <i>Maciej Krzakowski, Piotr Wysocki, Andrzej Kawecki</i>
14.30	Obiad Konkurs 2014 na nagrody za najlepszy doktorat, najlepszą publikację w czasopiśmie zagranicznym, najlepszą publikację w czasopiśmie krajowym w dziedzinie onkologii. Link do regulaminu konkursu: <a href="http://ptok.pl/edukacja/dzialalnosc_naukowa/regulamin_konkursu_2014">http://ptok.pl/edukacja/dzialalnosc_naukowa/regulamin_konkursu_2014</a>