



## Z kalendarium Zarządu PTO

**lipiec–wrzesień 2019**

### Wywiady i artykuły

#### Adam Maciejczyk: Krajowa Sieć Onkologiczna poprawi dostęp do nowoczesnych metod leczenia

Pacjenci onkologiczni będą mieć dostęp do najnowocześniejszych metod leczenia, niezależnie od miejsca zamieszkania. Zagwarantuje to Krajowa Sieć Onkologiczna. Model sieci jest zgodny z rekomendacjami ECCO (European CanCer Organisation) z maja 2017, które mówią m.in. o potrzebie organizacji opieki onkologicznej skupionej na pacjencie, działaniach w ramach wielodyscyplinarnych zespołów, konieczności koordynacji całego procesu opieki, jasno określonych rólach i obowiązkach szpitali uczestniczących w opiece zdrowotnej i dobrej komunikacji między nimi, a także dostosowania systemów informatycznych do wymiany i analizy danych.

Dzisiaj na ochronę zdrowia wydajemy jedynie 4,35 proc. Z tego skromnego budżetu na ochronę zdrowia, zaledwie 6 proc. to wydatki na onkologię – powiedział prof. Maciejczyk. – Pieniądze musimy wydawać mądrze. Po to budowana jest struktura sieci, aby uszczelnić ten system i wyeliminować niepotrzebne wydatki, abyśmy widzieli efekty każdej wydanej złotówki.

Źródło:

<https://wroclaw.onet.pl/krajowa-siec-onkologiczna-nowoczesne-metody-leczenia/4cew2zs>

#### Krzakowski, Rutkowski, Mądry o tym, czy ESMO 2019 przyniesie rewolucję, czy ewolucję w onkologii

#### Podczas ESMO będzie pan prowadził część kongresu dotyczącą czerniaka. To niewątpliwie wyróżnienie!

**Prof. Piotr Rutkowski:** Rzeczywiście polskim naukowcom rzadko powierza się przewodniczenie sesjom na międzynarodowych kongresach. Traktuję to jako wyraz uznania dla pracy naszego zespołu w Centrum Onkologii-Instytucie w Warszawie. I mogę powiedzieć, że sesje dotyczące nowotworów skóry będą niewątpliwie lepsze niż poświęcona czerniakowi, która odbyła się podczas ASCO. Dlaczego? Ponieważ zostanie zaprezentowanych kilka badań, które mogą zmienić praktykę kliniczną w odniesieniu do leczenia czerniaka. I mam na myśli zarówno leczenie choroby zaawansowanej, kiedy pojawiły się przerzuty, jak i terapię uzupełniającą choroby podstawowej, aby w ten sposób zapobiec jej nawrotowi.

#### Czego spodziewa się pan po kongresie w Barcelonie? Na co oczekuje z największą nadzieją?

**Prof. Maciej Krzakowski:** W przypadku niedrobnokomórkowego raka płuca z obecnością mutacji w genie *EGFR* lub rearanżacji genu *ALK* dostępne są leki z grupy inhibitorów tyrozynowych kinaz należące do pierwszej lub drugiej oraz trzeciej generacji. Myślę, że bardzo istotne jest stworzenie algorytmów sekwencyjnego wykorzystania wymienionych leków w celu osiągnięcia możliwie najdłuższego przeżycia chorych z dobrą jakością życia. Uzyskanie obu celów będzie z pewnością znaczącą ewolucją, natomiast rewolucją byłoby zwiększenie odsetka chorych trwale wyleczonych w następstwie kojarzenia postępowania chirurgicznego z metodami leczenia ukierunkowanego i nowoczesną immunoterapią. Drugim obszarem, który wydaje się bardzo obiecujący, jest wykorzystanie znajomości uwarunkowań molekularnych w zwiększeniu swoistości badań przesiewowych – obecne kryteria kwalifikowania na podstawie wieku oraz stopnia narażenia na działanie dymu tytoniowego nie są optymalne i bardzo wartościowe może być uzupełnienie oceną biomarkerów wskazujących na większe ryzyko zachorowania na raka płuca.

Źródło:

<https://www.termia.pl/onkologia/Krzakowski-Rutkowski-Madry-o-tym-czy-ESMO-2019-przyniesie-rewolucje-czy-ewolucje-w-onkologii,35469.html>

#### Onkolodzy piszą przed wyborami do polityków: rak jest chorobą demokratyczną

Zdrowie i onkologia to jeden z nielicznych obszarów bez barw politycznych. Rak jest chorobą pluralistyczną i demokratyczną – skutecznie zamazuje linie podziałów politycznych, społecznych i ekonomicznych. W starciu z rakiem wszyscy jesteśmy równi – często równie bezradni. Dlatego potrzebna jest współpraca ponad podziałami – pisze Polskie Towarzystwo Onkologiczne do komitetów wyborczych.

W liście prezes PTO zwrócił się do komitetów wyborczych o odpowiedź na trzy pytania:

1. Jaki procent PKB budżetu państwa przeznaczy Państwo na ochronę zdrowia, w tym na onkologię, w roku 2023?
2. Jak powinien wyglądać system kształcenia lekarzy oraz jak zachęcić lekarzy do pozostania w kraju?

3. Jaki mają Państwo pomysł na system opieki zdrowotnej i racjonalne wydawanie środków skierowane na premowanie jakości i poprawę koordynacji?

Źródło:

<http://www.rynekzdrowia.pl/Serwis-Onkologia/Onkolodzy-pisza-przed-wyborami-do-politykow-rak-jest-choroba-demokratyczna,197783,1013.html>

### **Prof. Rutkowski: do końca listopada musimy przedstawić rządowi Narodową Strategię Onkologiczną**

Do 30 listopada musimy przedstawić Radzie Ministrów Narodową Strategię Onkologiczną na lata 2020–2030. Ten termin znajduje się w ustawie – mówi prof. Piotr Rutkowski, przewodniczący zespołu ds. Narodowej Strategii Onkologicznej.

Cele w Strategii nie mogą być zbyt szczegółowe, ale nasze najważniejsze zamierzenie to próba zmniejszenia do 2025 roku umieralności na część nowotworów, a tam gdzie można, zastosowanie działań prewencyjnych. Na razie mamy niezadowolające wskaźniki przeżyć pięcioletnich, które są u nas znacząco niższe niż w krajach Europy Zachodniej. Kolejny problem to fakt, że nowotwory są u nas diagnozowane zbyt późno, co wynika częściowo ze zbyt małego zaangażowania POZ oraz lekarzy medycyny pracy, co zresztą zamierzamy w ramach Strategii zmienić.

Źródło:

<http://www.rynekzdrowia.pl/Serwis-Onkologia/Prof-Rutkowski-do-konca-listopada-musimy-przedstawic-rzadowi-Narodowa-Strategie-Onkologiczna-Serwis-Onkologia,198306,1013.html>

### **Konferencje naukowe**

- Członkowie Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Onkologicznego wzięli udział w XXII Kongresie Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej, który odbył się w dniach 29-31 sierpnia 2019 r. w Gdańsku. W programie znalazły się sesje prowadzone przez prof. Andrzeja Kaweckiego i prof. Jacek Fijutha pt. „Przerzuty w ośrodkowym układzie nerwowym – diagnostyka i leczenie”, a także przez prof. Macieja Krzakowskiego: „Immunoterapia dziś i jutro – bądźmy „Razem w immuno-onkologii”, „Wyzwania w diagnostyce i leczeniu chorych na raka nerkowo-komórkowego”. Wykład pt. „Mierzenie jakości w onkologii na przykładzie Krajowej Sieci Onkologicznej” poprowadził dr hab. Adam Maciejczyk.
- Członkowie Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Onkologicznego wzięli udział w kongresie ASTRO, który odbył się w dniach 15-18 września w Chicago.

### **Inne ważne wydarzenia**

- Przedstawiciele PTO wzięli udział w spotkaniu zorganizowanym przez Pełnomocnika Prezesa Rady Ministrów

ds. wykluczonych, które odbyło się 29 sierpnia 2019 r. w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów. Podczas spotkania prof. Piotr Rutkowski przedstawił stan zaawansowania prac nad Narodową Strategią Onkologiczną oraz podstawowe cele w niej opisane.

- Prezes Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Onkologicznego wzięł udział w panelu dyskusyjnym pt. „Wyzwania chorób cywilizacyjnych – onkologia i kardiologia” zorganizowanym w ramach Forum Ekonomicznego w Krynicy, które odbyło się w dniach 3–5 września 2019 r.
- Ósmego września 2019 r. odbył się 12. Charytatywny Onkobieg, nad którym patronat objęło Polskie Towarzystwo Onkologiczne. Onkobieg odbywa się corocznie przy Centrum Onkologii-Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie, a zebrane od uczestników środki finansowe przeznaczone są na wsparcie podopiecznych Stowarzyszenia SARCOMA.
- Dziewiątego września 2019 r. Rada Ministrów przyjęła przedłożoną przez Ministra Zdrowia uchwałę w sprawie ustanowienia programu wieloletniego pod nazwą „Wieloletni program inwestycji w zakresie rewitalizacji i rozbudowy Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej – Curie w Warszawie – etap I”. Program będzie realizowany w latach 2019–2024 i zakłada kompleksową rewitalizację i rozbudowę istniejącej infrastruktury Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie w Warszawie. Dzięki inwestycji ma powstać nowoczesny i przyjazny pacjentom ośrodek udzielający kompleksowych świadczeń onkologicznych.
- Siedemnastego września 2019 r. prof. Joanna Didkowska ogłosiła budowę platformy informatycznej pod nazwą e-KRN+, która będzie miejscem gromadzenia i analizy danych z Krajowego Rejestru Nowotworów oraz onkologicznych rejestrów narządowych. Platforma umożliwi integrację funkcjonujących na niej rejestrów z systemami świadczeniodawców leczących choroby nowotworowe. Projekt usprawni gromadzenie danych o nowotworach, a także posłuży do analiz naukowych, medycznych i ekonomicznych w oparciu o dane rzeczywiste (*Real World Data*).
- Osiemnastego września 2019 r. odbyła się konferencja Cancer Prevention 2020, zorganizowana przez Agencję Badań Medycznych. W dyskusji na temat skutecznej profilaktyki, badań nad nowoczesnymi terapiami oraz Narodowej Strategii Onkologicznej wzięli udział członkowie Zarządu Głównego PTO: prof. Jan Walewski, prof. Piotr Rutkowski oraz dr hab. Adam Maciejczyk.