

Warszawa, 21 marca 2014 r.



Seminarium edukacyjne pt.:

Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce

Seminarium edukacyjne pt.:

Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca - ocena dostępności w Polsce

**Organizator Seminarium:
Fundacja Watch Health Care**

Partnerzy Seminarium:



Polska Koalicja
Pacjentów Onkologicznych



Patroni medialni Seminarium:



Sponsorzy Seminarium:



Komitet Naukowy Seminarium

PRZEWODNICZĄCY KOMITETU NAUKOWEGO



Prof. Rodryg Ramlau - Ordynator Oddziału Onkologii Klinicznej z Pododdziałem Diennej Chemioterapii w Wielkopolskim Centrum Pulmonologii w Poznaniu



dr n med. Janusz Meder – prezes Zarządu Głównego Polskiej Unii Onkologii; Wiceprezes Zarządu Polskiego Towarzystwa Onkologii Klinicznej; członek Rady Naukowej Fundacji WHC



Dr Dariusz Kowalski - Kierownik Kliniki Nowotworów Płuca i Klatki Piersiowej Centrum Onkologii-Instytutu w Warszawie



Prof. dr hab. Zbigniew Szawarski – etyk i filozof medycyny, przewodniczący Rady Naukowej Fundacji WHC; przewodniczący Komitetu Bioetyki PAN; członek Rady Przejrzystości AOTM



Prof. Paweł Krawczyk - kierownik pracowni immunologii i genetyki (Katedra i Klinika Pneumologii, Onkologii i Alergologii Uniwersytetu Medycznego w Lublinie)



Lek. med. Krzysztof Łanda – Prezes i założyciel Fundacji Watch Health Care

Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.



Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl

21 marca 2014 roku w Instytucie Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN w Warszawie miało miejsce 20-ste z kolei seminarium edukacyjne z cyklu „Innowacje w medycynie” zorganizowane przez Fundację Watch Health Care. Tematem przewodnim spotkania były „Innowacje w leczeniu raka płuca – ocena dostępności w Polsce”. Seminarium zobrazowało doskonale problematykę tematu dostępności do świadczeń, wykorzystywanych w leczeniu raka piersi w Polsce oraz wywołało szereg dyskusji.

Wydawało by się że rak płuca jest choroba przypisywaną mężczyznom, jednak najnowsze statystyki jasno wskazują zwiększenie zachorowalności i umieralności na ten typ nowotworu u kobiet. Liczba chorych onkologicznych z roku na rok rośnie, a w powiązaniu z brakiem niezbędnych reform oraz nadal niewspółmiernym wobec potrzeb, ograniczonym dostępem do leczenia a w szczególności diagnostyki, raka płuca, powoduje pilną potrzebę wprowadzenia zmian.

Dostępność pacjentów do specjalistycznej diagnostyki oraz metod leczenia wraz z najnowszymi innowacjami w tej dziedzinie, była tematem przewodnim seminarium. Jasno sprecyzowano najważniejsze problemy, z którymi muszą zmagać się osoby chore na raka płuca:

- Brak dostępności do innowacyjnej diagnostyki molekularnej
- Brak współpracy lekarzy specjalistów
- Niedostateczna diagnostyka
- Mała czujność onkologiczna chorych
- Brak wystarczającej ilości testów skriningowych, nawyków badań kontrolnych i okresowych
- Zbyt długie czasy oczekiwania od rozpoznania do rozpoczęcia leczenia
- Późne rozpoznanie, najczęściej w zaawansowanym stadium choroby
- Zła edukacja zarówno pacjentów jak i lekarzy, szczególnie pierwszego kontaktu
- Stygmatyzacja pacjenta onkologicznego przez społeczeństwo
- Ograniczenia w finansowaniu świadczeń z zakresu onkologii

Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.



Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl

Seminarium składało się z dwóch części:

- ❑ **Pierwsza część** – wykłady prelegentów.
- ❑ **Druga część** – [Dyskusja z konferencją prasową, dotycząca możliwości zniesienia barier dostępu do leczenia nowotworów, w ramach ograniczonych środków finansowych oraz na możliwości poprawy systemu zapewnienia jakości świadczeń onkologicznych w Polsce \(prowadzenie dyskusji: Wojciech Jagielski i Krzysztof Łanda\)](#)



W opinii ekspertów, do działań szczególnie ważnych z punktu widzenia poprawy dostępności do leczenia raka płuca należą:

- Zwiększenie poziomu edukacji lekarzy pierwszego kontaktu oraz pacjentów
- Prewencja pierwotna
- Zwiększenie dostępności do innowacyjnej diagnostyki molekularnej
- Stworzenie sprawnie działającego programu kontroli raka płuca
- Tworzenie centr onkologicznych oraz wewnętrznych ośrodków szybkiej diagnostyki raka płuca
- Współpraca lekarzy specjalistów

Zdaniem ekspertów jedynie podejmowanie zdecydowanych kroków jest w stanie ograniczyć dysproporcje w dostępności do realizacji świadczeń onkologicznych w leczeniu raka płuca.



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl

W wystąpieniu otwierającym seminarium, Przewodniczący Komitetu Naukowego Seminarium, **prof. Rodryg Ramlau**, przedstawił zarys problematyki raka płuca. Znaczny poziom utajenia i złośliwości raka płuca, w powiązaniu z rosnącą częstością występowania w populacji, powoduje iż rak płuca jest najczęstszą przyczyną zgonów powodowanych przez choroby nowotworowe u obu płci. Jak zaznaczył profesor Ramlau, w związku z tym wszelkie opóźnienia począwszy od postawienia adekwatnej diagnozy, przez opóźniony proces leczenia, powodują iż szanse chorego na wyleczenie dramatycznie maleją. W sytuacji gdy Brytyjskie standardy mówią o maksymalnie 90 dniach od momentu zgłoszenia się do lekarza do rozpoczęcia leczenia, dane zebrane przez **Fundację Watch Health Care**, mówiące o ponad pół roku oczekiwania nie rokują dobrze dla chorego onkologicznego.

Prof. Witold Zatoński w swej prezentacji przedstawił wyzwania jakie towarzyszą rakowi płuca. Statystyki są alarmujące. Pomimo tego iż maleje zarówno spożycie papierosów jak i umieralność z powodu raka płuca, szczególnie u mężczyzn, nadal jest on najbardziej śmiertelnym nowotworem ze wszystkich. Co więcej kobiety zaczynają znacząco doganiać mężczyzn w tym „wyścigu do śmierci” i utrzymują trend wzrostowy od kilkunastu lat. Profesor Zatoński położył w swym wystąpieniu szczególny nacisk na potrzebę prewencji oraz innowacyjnej diagnostyki.

Na temat innowacji w leczeniu farmakologicznym wypowiedział się **Dr Dariusz Kowalski**, prezentując efektywność i skuteczność najnowszych leków dostępnych w leczeniu niedrobnokomórkowego raka płuca. **Prof. Joanna Chorostwoska-Wynimko** natomiast, wykazała innowacyjną rolę diagnostyki molekularnej, która posiada 100 % pewność i jest podstawą do wskazania leczenia ukierunkowanego molekularnie. Niestety w Polsce spotyka się ze znacznymi ograniczeniami, zarówno finansowymi jak i ilości oznaczeń – w ubiegłym roku bowiem wykonano ich jedynie ok. 3,5 tys. Przyszłość diagnostyki raka płuca eksperci pokładają w płynnej biopsji.

Wspomniane leczenie molekularne, a konkretnie metodę jego finansowania przybliżył **Prof. Paweł Krawczyk**. Leczenie to nie jest refundowane, pomimo znacznej skuteczności, nie jest jasno sprecyzowane w rozporządzeniach ministerstwa zdrowia, oraz innowacje w jego zakresie są pomijane.

Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl





Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl



Często w diagnostyce raka płuca pomijana jest znacząca rola patomorfologa. Jest on niezbędny w procesie rozpoznania i kwalifikacji raka płuca, jak i również wystawiona przez niego ocena pobranego materiału wpływa na dobór przyszłego leczenia, na co zwrócił uwagę **Prof. Włodzimierz Olszewski**, stwierdzając iż to polscy patomorfolodzy stworzyli ogólnoświatowe kryteria.

Jako pulmonolog, **Prof. Halina Batura-Gabryel** postarała się zgromadzonym uczestnikom seminarium, przybliżyć problemy diagnostyki i leczenia raka płuca. Począwszy do przypadkowości w wykrywaniu, złej edukacji, lekarzy i pacjentów „maski” – czyli bezobjawowości raka płuca, czasach oczekiwania, oraz na niskiej medialności i stygmatyzmie społecznym skończywszy, ich lista wydaje się nie mieć końca. Prof. Batura-Gabryel jak i **Prof. Tomasz Grodzki** zaznaczyli problem dysproporcji w regionach kraju, zarówno w dostępie do diagnostyki, jak i leczenia skojarzonego. Sposobem na zniesienie barier, oprócz szeroko zakrojonej akcji prewencji pierwotnej i walki o dobrą wycenę świadczeń, mogło by być również powstanie, przy współpracy specjalistów, ośrodków szybkiej diagnostyki raka płuca, oraz kolejnych centr onkologicznych o światowych standardach akredytacji.



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu raka piersi
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 17 stycznia 2014

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl



Uczestnicy Seminarium



- Lekarze specjaliści
- Przedstawiciele organizacji pacjentów
- Przedstawiciele AOTM
- Przedstawiciele NFZ
- Przedstawiciele MZ
- Eksperti w dziedzinie onkologii
- Eksperti w zakresie prawa w ochronie zdrowia
- Media



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl

Ograniczenia z zakresu dostępności z perspektywy pacjenta, są stale monitorowane przez Fundację Watch Health Care, co podkreślił w swoim wystąpieniu jej założyciel i Prezes, **lek. med. Krzysztof Łanda**. Zapewnił on podjęcie wszelkich starań by realizacja misji fundacji (polegającej na „**dostarczeniu szerokiej, kompletnej, wiarygodnej i opartej na dowodach naukowych informacji na temat dysproporcji środków finansowych i zawartości koszyka oraz związanych z tym ograniczeń w dostępie do opieki zdrowotnej**”) zwróciła uwagę regulatora, decydentów oraz społeczeństwa na istotność problemu, jednocześnie stając się inicjatorem konsekwentnych i niezbędnych zmian w tym zakresie przez organy i osoby za to odpowiedzialne.



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl



Program Seminarium

PROGRAM SEMINARIUM

- 10:00-10:15 **Lek. med. Wojciech Jagielski** – otwarcie Seminarium, przedstawienie Komitetu Naukowego, powitanie gości
- 10:15-10:35 **Prof. Rodryg Ramlau** – Wystąpienie Przewodniczącego Komitetu naukowego Seminarium
- 10:35-10:50 **Prof. Witold Zatoński** – Nowotwory złośliwe płuca – wyzwania na następne dziesięciolecia
- 10:50-11:05 **Dr Dariusz Kowalski** – Innowacyjne metody farmakoterapii raka płuca dzisiaj i jutro
- 11:05-11:20 **Prof. Tadeusz Orłowski** – Dostępność do leczenia chirurgicznego w Polsce w raku płuca
- 11:20-11:35 **Prof. Włodzimierz Olszewski** – Walidacja ośrodków i standaryzacja metod diagnostyki raka płuca w Polsce i na świecie
- 11:35-11:50 **Prof. Joanna Chorostowska-Wynimko** – Nowoczesne metody diagnostyki molekularnej raka płuca
- 11:50-12:05 **Prof. Paweł Krawczyk** – Finansowanie diagnostyki molekularnej w programach lekowych w Polsce – problemy i możliwe rozwiązania systemowe
- 12:05-12:25 **Przerwa kawowa**
- 12:25-12:40 **Prof. Tomasz Grodzki** – Organizacja leczenia raka płuca – czy potrzebne są zmiany w tym zakresie? (Lung Cancer Units?)
- 12:40-12:55 **Prof. Halina Batura-Gabryel** – Trudności w diagnozowaniu i leczeniu chorych na raka płuca
- 12:55-13:10 **Lek. med. Krzysztof Łanda** – Monitorowanie sprawności zarządzania koszykiem gwarantowanym w Polsce, na przykładzie onkologii – Barometr WHC; Działalność Fundacji Watch Health Care
- 13:10-14:10 **Dyskusja z konferencją prasową, dotycząca możliwości zniesienia barier dostępu do leczenia nowotworów w ramach ograniczonych środków finansowych oraz na możliwości poprawy systemu zapewnienia jakości świadczeń onkologicznych w Polsce (prowadzenie dyskusji: Wojciech Jagielski i Krzysztof Łanda).**
- 14:10-15:00 **Poczęstunek i dyskusje nieformalne w foyer**



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl

Wykłady wygłoszone podczas Seminarium

Na stronie internetowej (pod poniższym [linkiem](#)) poświęconej Seminarium, znaleźć można nagrania wykładów przeprowadzonych podczas spotkania.

Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca - ocena dostępności w Polsce

Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca - ocena dostępności w Polsce

Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca - ocena dostępności w Polsce

Problemy chorego

- Ograniczenia w dostępności związane z etapowością leczenia
- Opóźnienia w zakresie udzielenia podstawowych świadczeń zdrowotnych

Począwszy od opóźnienia postawienia adekwatnej diagnozy, przez opóźniony proces leczenia, stanse chorego na wyleczenie dramatycznie maleją.

Sekwencyjność występowania zaburzeń molekularnych w niedrobnokomórkowym raku płuca

Wczesne zmiany → Przewodny substrat → Hiperplazja → Dysplazja → Ciepła klatka piersiowa → Rak

Ekson	1	2	3	4
Wzrost	82.5%	53.1%	3.7%	5.0%
Spadek	12.13	59.61	117.146	117.146

Uwaga! To dotyczy Twojego zdrowia.

00:04:21 / 00:12:58

00:01:43 / 00:16:01

00:00:50 / 00:22:09

Pod poniższymi linkami znajdują się slajdy z wykładów wygłoszonych podczas spotkania:



[Lek. med. Wojciech Jagielski - otwarcie Seminarium, przedstawienie Komitetu Naukowego, powitanie gości](#)



[Prof. Rodryg Ramlau – wystąpienie przewodniczącego Komitetu Naukowego Seminarium](#)



[Prof. Witold Zatoński – Nowotwory złośliwe płuca – wyzwania na następujące dziesięciolecia](#)



[Dr. Dariusz Kowalski – Innowacyjne metody farmakoterapii raka płuca dzisiaj i jutro](#)



[Prof. Joanna Chorostowska-Wynimko – Nowoczesne metody diagnostyki molekularnej raka płuca](#)



[Prof. Paweł Krawczyk – Finansowanie diagnostyki molekularnej w programach lekowych w Polsce – problemy i możliwe rozwiązania systemowe](#)



[Prof. Tadeusz Olszewski - Walidacja ośrodków i standaryzacja metod diagnostyki raka płuca w Polsce i na świecie](#)



[Prof. Tomasz Grodzki - Organizacja leczenia raka płuca – czy potrzebne są zmiany w tym zakresie? \(Lung Cancer Units?\)](#)



[Lek. med. Krzysztof Łanda – Monitorowanie sprawności zarządzania koszykiem gwarantowanym w Polsce, na przykładzie onkologii – Barometr WHC; Działalność Fundacji Watch Health Care](#)



Seminarium edukacyjne pt.:
Innowacje w leczeniu chorych na raka płuca
- ocena dostępności w Polsce
Warszawa 21 marca 2014 r.

Fundacja Watch Health Care
sekretariat@korektorzdrowia.pl
www.korektorzdrowia.pl



Dziękujemy za uczestnictwo w Seminarium.

Fundacja Watch Health Care im. Prof. Jacka Ruszkowskiego

Ul. Starowiślna 8/2, 31-032 Kraków

Tel. +48 504 741 313, Fax. +48 12 362 45 46