

**Oświadczenie złożone  
przez senator Agnieszkę Gorgoń-Komor  
na 7. posiedzeniu Senatu  
w dniu 6 marca 2024 r.**

Oświadczenie skierowane do minister zdrowia Izabeli Leszczyny

Od wielu lat rak płuca stanowi główną przyczynę zgonów wśród osób chorych na choroby nowotworowe w Polsce. Nowotwór jest niezwykle groźny, m.in. dlatego, że bardzo często choroba wykrywana jest w późnym stadium, gdy rokowania pozostają wyjątkowo niekorzystne. Dzieje się tak, ponieważ we wcześniejszych stadiach objawy nie występują lub nie budzą niepokoju pacjentów. Z tego powodu odpowiedni system profilaktyki w zakresie chorób płuc ma kluczowe znaczenie dla zdrowia i życia pacjentów.

Środowisko ekspertów od lat wskazuje na brak odpowiedniej liczby ośrodków zajmujących się profilaktyką w zakresie chorób płuc. Tymczasem możliwości nowoczesnej medycyny na tym polu są coraz większe. Od kilku lat realizowane są programy pilotażowe tomografii niskodawkowej, które umożliwiają wykrycie choroby na jej wczesnym etapie – przykład stanowi Ogólnopolski Program Wczesnego Wykrywania Raka Płuca (WWRP) za pomocą Niskodawkowej Tomografii Komputerowej (NDTK). Niestety wciąż nie jest to rozwiązanie upowszechnione. Według zapisów uchwały Rady Ministrów w sprawie Narodowej Strategii Onkologicznej w tym roku powinno zostać zapewnione finansowanie programu badań przesiewowych w kierunku wykrywania nowotworów płuca. Przedsięwzięcie to wymaga wdrożenia odpowiednich aktów wykonawczych i mogłoby zostać wprowadzone wraz z modelem koordynowanej opieki nad pacjentami z podejrzeniem bądź rozpoznaniem raka płuca. Takie rozwiązanie pozwoliłoby na wykorzystanie potencjału ośrodków pulmonologicznych i onkologicznych.

W związku z wagą problemu wysokiej śmiertelności pacjentów chorujących na raka płuca brak podjęcia odpowiednich działań mających na celu ochronę zdrowia i życia osób znajdujących się w grupie ryzyka jawi się jako szczególnie niekorzystny. W związku z tym uprzejmie proszę o odpowiedzi na następujące pytania.

1. Jak wygląda obecnie system profilaktyki raka płuca w Polsce? Czy funkcjonują programy wczesnego wykrywania nowotworów płuca lub badań przesiewowych w kierunku ich wykrywania?

2. Jakie są plany w zakresie zapowiadanego na 2024 r. upowszechnienia programu wykrywania raka płuca za pomocą tomografii niskodawkowej? Kiedy planowane jest przekazanie do konsultacji publicznych projektu rozporządzenia umożliwiającego kontraktowanie tego typu świadczeń?

3. Jaki jest stan prac nad wdrożeniem modelu koordynowanej opieki nad pacjentami z podejrzeniem lub rozpoznaniem raka płuca? Kiedy zostanie on przyjęty?

Agnieszka Gorgoń-Komor