



**HAMUJ
RAKA!
DAJ SZANSE
PŁUCOM!**

1

PIERWSZA SZANSA: **PROFILAKTYKA!**

Nie pal papierosów! Palacz jest 15-30 razy bardziej narażony na zachorowanie na raka płuc.

Często się badaj jeśli:

- żyjesz lub pracujesz w warunkach wysokiego ryzyka!
(np. masz kontakt z azbestem)
- masz inne choroby płuc
- w rodzinie wystąpił rak płuca.

2

DRUGA SZANSA: **WCZESNE WYKRYCIE!**

Nie lekceważ długo utrzymującego się kaszlu, krwioplucia, duszności, bólu w obrębie klatki piersiowej, chrypki.

Zwróć uwagę lekarza, jeśli leczenie jest nieskuteczne.

Wczesne wykrycie choroby oznacza szansę na całkowite wyleczenie, zwłaszcza jeśli możliwe jest leczenie operacyjne.

3

TRZECIA SZANSA: **DIAGNOSTYKA GENETYCZNA!**

Jeśli TY lub ktoś z Twojej rodziny zachorował na raka płuca, pytaj lekarzy o diagnostykę genetyczną choroby!

Rak płuca nie jest chorobą jednorodną. Dzięki rozwojowi nauki potrafimy zidentyfikować jego różne cechy genetyczne u różnych osób, w tym mutacje odpowiedzialne za rozwój guza lub oporność na leczenie. Wykrycie tych mutacji daje szansę na dobór odpowiednio wycelowanego leczenia.

4

CZWARTA SZANSA: NOWOCZESNE LECZENIE CELOWANE!

Sprawdź, czy szpital w którym się leczysz ma kontrakt na program lekowy leczenia raka płuca lekami celowanymi.

Nowoczesne leczenie celowane to leczenie „szyte na miarę”, przeznaczone dla chorych, u których występuje konkretna cecha genetyczna. Chorzy, u których diagnostyka genetyczna potwierdziła istnienie mutacji w genie EGFR lub tzw. rearanżację genu ALK powinni zostać włączeni do programów lekowych, w których stosuje się nowoczesne leczenie ukierunkowane molekularnie. Dzięki terapii takimi lekami, chorzy nawet z zaawansowanym rakiem płuca mogą żyć znacznie dłużej i w większym komforcie.

5

PIĄTA SZANSA: PRZEŁAMYWANIE OPORNOŚCI NA LECZENIE CELOWANE!

Jeśli Twoje leczenie celowane przestało działać i masz progresję choroby, nie poddawaj się, porozmawiaj z lekarzem o dalszych możliwościach Twojej terapii.

Nawet bardzo skuteczne leczenie celowane może po pewnym czasie przestać działać. Komórki nowotworowe broniąc się przed zniszczeniem wytwarzają nowe mutacje, powodujące oporność na dotychczasowe leczenie. Nie poddawaj się i zapytaj lekarza o nowe możliwości i kolejne linie leczenia, daj sobie piątą i kolejne szanse.



ORGANIZATORZY KAMPANII:

