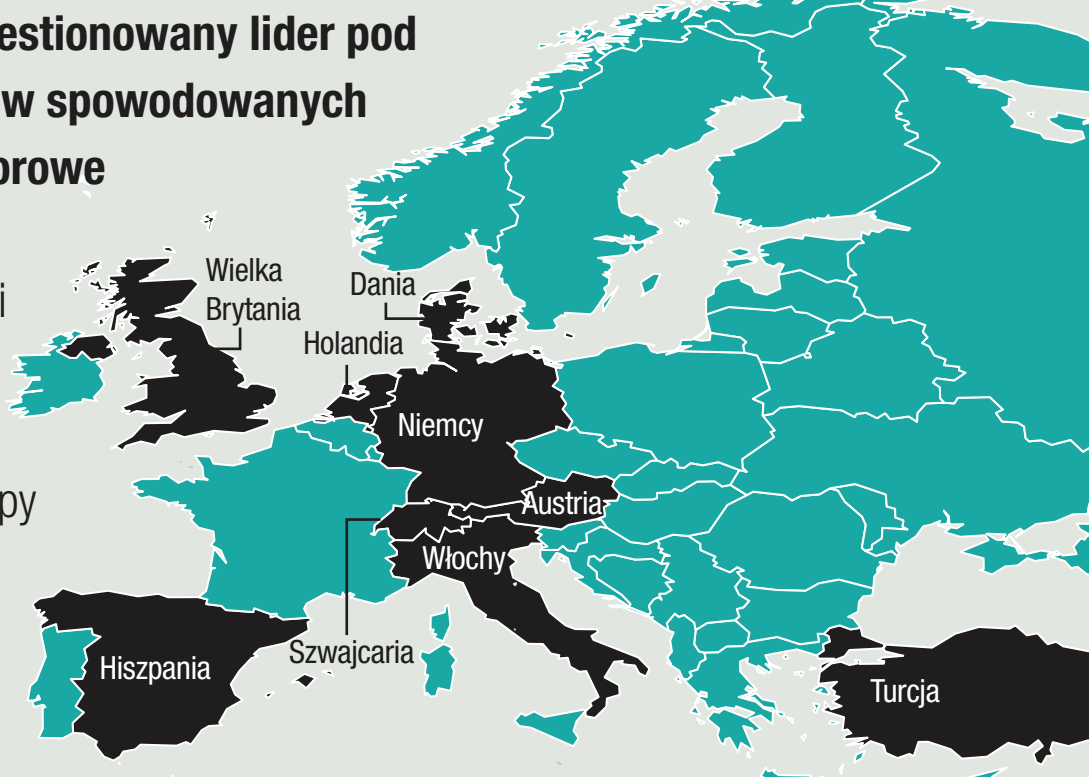


NASTĘPNY KROK W WALCE Z RAKIEM PŁUCA

Świadomość
Kontrola
Rozmowa

Rak płuca, z **szacunkową liczbą 353 000 zgonów każdego roku**, to **niekwestionowany lider pod względem liczby zgonów spowodowanych przez choroby nowotworowe w Europie¹**.

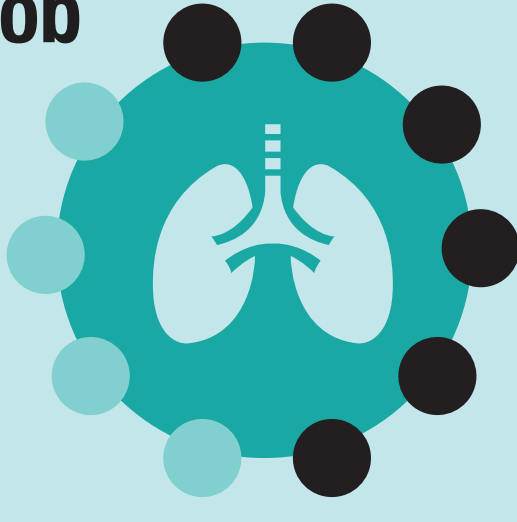
Pomimo wzrostu częstości występowania², nowe badanie przeprowadzone w dziewięciu krajach Europy wykazało powszechny brak wiedzy na temat raka płuca.



PODEJMIJ KROKI przeciwko rakowi płuca poprzez pozostawanie **Świadym**, poddawanie się **Kontroli** oraz **Rozmowę** ze swoim lekarzem.

6 na 10 osób

Sześć na dziesięć osób (57%) odpowiedziało, że nie dysponuje wiedzą na temat raka płuca

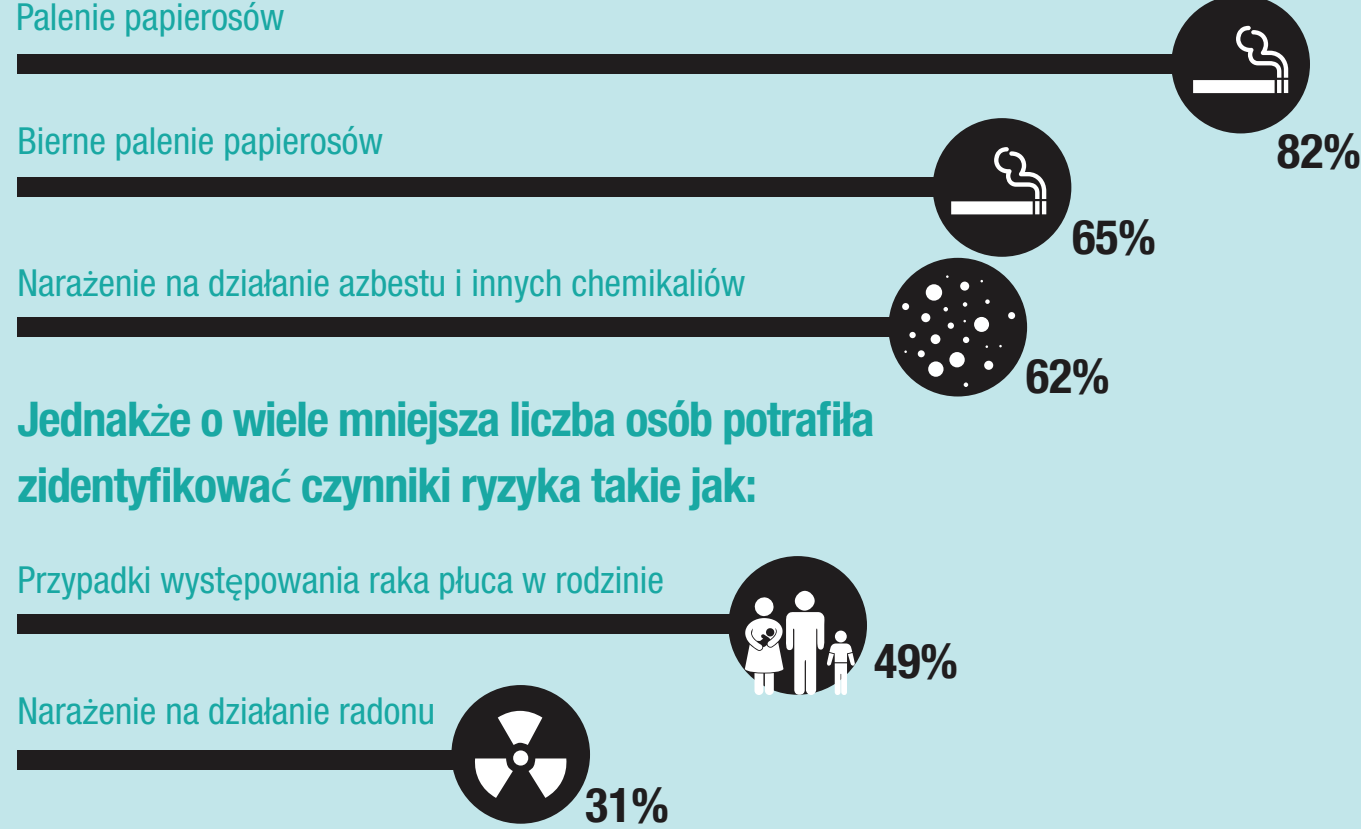


6 na 10 osób

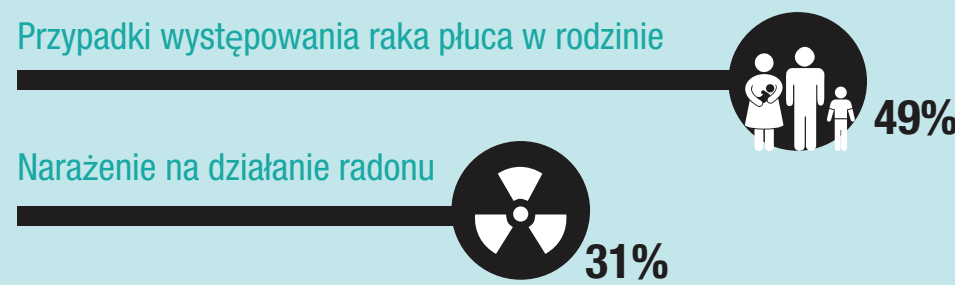
We wszystkich krajach, sześciu na dziesięciu (62%) respondentów jest przekonanych, że rak płuca to „choroba palaczy”

Czynniki ryzyka dla raka płuca

Respondentom uczestniczącym w badaniu najbardziej znane są:



Jednakże o wiele mniejsza liczba osób potrafiła zidentyfikować czynniki ryzyka takie jak:



We wszystkich krajach 20% osób nie potrafiło zidentyfikować żadnego objawu raka płuca

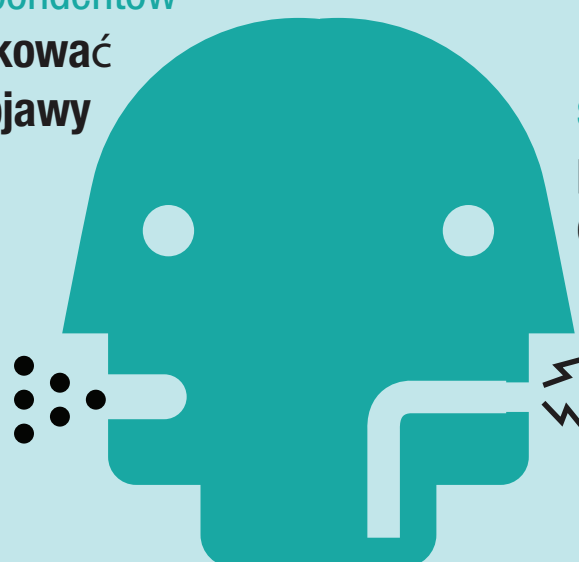


Więcej mężczyzn niż kobiet

nie potrafiło zidentyfikować objawów raka płuca (21% w porównaniu do 15%)

Podczas gdy wielu respondentów jest w stanie zidentyfikować bardziej radykalne objawy raka płuca jak:

- Uporczywy kaszel (63%)
- Uczucie duszności (60%)
- Krew lub płwocina koloru rdzy (56%)



O wiele mniejsza liczba osób jest w stanie zidentyfikować pozornie łagodne objawy jak:

- Utrata masy ciała i utrata apetytu (35%)
- Chrypka (29%)

7 na 10 osób

Siedmiu na dziesięciu respondentów ogółu populacji (73%) oraz palaczy (71%) we wszystkich badanych krajach **chciałoby, żeby** było dostępnych więcej informacji o rakowi płuca.



9 na 10 osób

Dziewięciu na dziesięciu (90%) respondentów we wszystkich badanych krajach wskazało, że byłoby gotowych podjąć działania, aby ograniczyć ryzyko wystąpienia raka płuca, w tym



zmniejszyć swoją ekspozycję na substancje i czynniki powodujące raka (50%)



ograniczyć ekspozycję na biernie palenie papierosów (48%)



oraz porozmawiać ze swoim lekarzem (43%)

Aby dowiedzieć się, jakie KROKI MOŻESZ PODJĄĆ przeciwko rakowi płuca, odwiedź

www.thenextlungcancerACT.eu #NextLungACT

Na przeprowadzone przez TNS badanie składała się internetowa ankieta do samodzielnego wypełnienia Omnibus zawierająca 12 pytań. Badanie przeprowadzone zostało na próbie 8263 osób, w wieku 16–54 lat, zamieszkałych w dziewięciu krajach: Austria, Dania, Niemcy, Wielka Brytania, Włochy, Holandia, Hiszpania, Szwajcaria i Turcja. Badanie było prowadzone od 30 lipca do 07 sierpnia 2015 r.

The Next Lung Cancer A.C.T. to znak towarowy Bristol-Myers Squibb Company.



Bristol-Myers Squibb



Lung Cancer Europe

© 2015 Bristol-Myers Squibb Company. Wszelkie prawa zastrzeżone.

ONCPL16NP05988-01 wrzesień 2016

1 European Journal of Cancer. „Cancer incidence and mortality patterns in Europe: Estimates for 40 countries in 2012”.

www.iarc.fr/en/media-centre/iarcnews/pdf/Ferlay%20J_EJC_2013.pdf. 30 czerwca 2015 r.

2 American Cancer Society. „Detailed Guideline: Lung Cancer (Non-Small Cell)”. www.cancer.org/acs/groups/cid/documents/webcontent/003115-pdf.pdf. 09 września 2015 r.