

PALENIE W LICZBACH



Co **6** sekund
na Świecie umiera
jedna osoba w wyniku
chorób spowodowanych
paleniem papierosów.¹

Okolo **9** milionów
tyle osób w Polsce
natogowo pali
papierosy.²

Okolo **60** tysięcy
osób umiera każdego roku
z powodu palenia tytoniu.
To kilkanaście razy więcej,
niż ginie w wypadkach
samochodowych
- w 2012 roku zginęły
3 582 osoby.

30-40
palenie tytoniu
podwyższa ryzyko
zachorowania
na nowotwory
złośliwe.

Ponad **6**
tysięcy
nowych
zachorowań
na raka płuc
wśród Polek
pojawia się
co roku.



6 Ponad
tysięcy
kobiet
umiera
w naszym
kraju
na raka
płuca
każdego
roku.

90%
zachorowań
na raka płuca
spowodowanych jest
paleniem tytoniu.

Ponad
50%
palaczy chcieliby
rzucić palenie.²

Okolo **2** tysięcy
osób umiera co roku w Polsce
z powodu biernego palenia.

Okolo **50%**
nastolatków w wieku 13-15 lat,
ma za sobą próby palenia
papierosów.³

18-24
w tym wieku młodzi ludzie
zaczynają palić natogowo.²

Prawie **50%**
natogowych palaczy
w naszym kraju pali
dłużej niż 20 lat.



200
miliardów złotych

może kosztować Polskę leczenie
chorób spowodowanych paleniem
tytoniu w ciągu najbliższych 20 lat.

40

to liczba silnie rakotwórczych
substancji chemicznych, które
wprowadzane są przez palaczy
do płuc z dymem.

Są to m.in.: aceton, amoniak, arsen, benzopiren, butan, chlorek winylu, ciała smółcowate, cyjanowodor, DDT, dibenzoakrydyna, dimetylonitrozoamina, fenole, formaldehyd, kadm, metanol, naftyloamina, nikotyna, piren, tlenek węgla (czad, CO), toluidyna, uretan oraz promieniotwórczy polon.

¹ Z raportu WHO

² Z badania GATS w Polsce

³ Z raportu WHO M-POWER