

KANTAR

Badanie świadomości i postaw **rodziców i lekarzy** wobec szczepień przeciw HPV

Badanie przeprowadzone
przez Kantar dla MSD
Polska



Warszawa, luty 2022

Parametry projektu badawczego



- Badanie na panelu Klub Kantar
- Technika przeprowadzania wywiadów: CAWI (Computer Assisted Web Interviewing)



Rozmiar próby: N=1002

- Kryteria doboru :
 - Wiek: 18-55 lat
 - rodzice przynajmniej jednego dziecka w wieku 9-14 lat
 - osoby, które podejmują decyzje co do szczepienia dzieci
- Kwoty:
 - płeć rodzica: 70% matki, 30% ojcowie
 - Wiek, wykształcenie i wielkość miejscowości i region zamieszkania rodzica: zgodne z rozkładem badanej subpopulacji
 - Wiek co najmniej jednego dziecka: 3 przedziały wiekowe o zbliżonej liczebności: 9-10, 11-12 i 13-14 lat



- Data kolekcji danych: 16 grudnia 2021 – 7 stycznia 2022

Parametry projektu badawczego



- Badanie zostało zrealizowane w metodologii CAPI (Computer Assisted Personal Interview).



Rozmiar próby: N=300

- Kryteria doboru :
 - Lekarze pediatrzy: 50%
 - Lekarze ginekolodzy: 50%
- Kwoty:
 - Wiek lekarzy: poniżej 45 r.ż. i powyżej 45 r.ż.
 - Wielkość miejscowości: do 200 tyś. i powyżej 200 tyś.
 - Miejsce wykonywania zawodu: sektor publiczny / prywatny
 - Region: województwa zgrupowane w 6 makroregionów



-
- Wywiady przeprowadzane były w okresie od 16 stycznia do 4 lutego 2022 roku.

KANTAR

Badanie świadomości i postaw **rodziców** wobec szczepień przeciw HPV

Badanie przeprowadzone
przez Kantar dla MSD
Polska



Warszawa, luty 2022

Ponad połowa rodziców decyduje się wykonać u swych dzieci wszystkie szczepienia obowiązkowe i zalecane. Definitywnych przeciwników szczepień jest bardzo niewiele.

STOSUNEK DO SZCZEPIEŃ

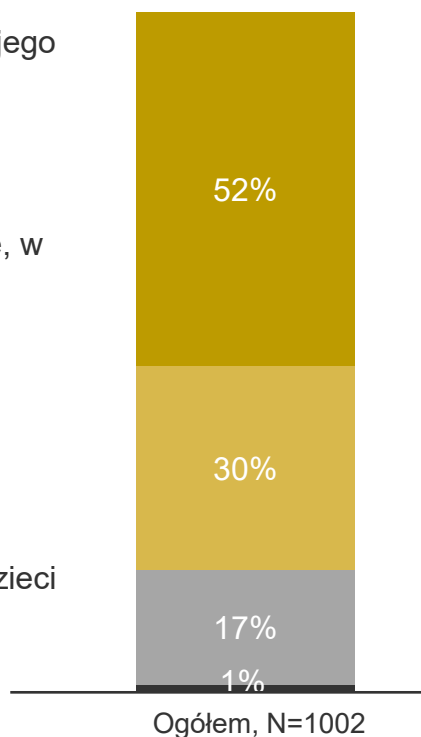
S1: Jaki jest Pana/i osobisty stosunek do szczepień dzieci?

Wykonuję wszystkie szczepienia obowiązkowe i zalecane u mojego dziecka / dzieci.

Wykonuję głównie obowiązkowe szczepienia mojego dziecka / dzieci. Po szczepienia zalecane sięgam sporadycznie lub wcale, w miarę możliwości finansowych.

Wykonuję jedynie szczepienia obowiązkowe mojego dziecka / dzieci.

Jestem przeciwny/a szczepieniom, więc nie szczepię swoich dzieci i w przyszłości również nie zamierzam szczepić.



GLÓWNE TENDENCJE

Wykonywanie szczepień **obowiązkowych oraz zalecanych** częściej deklarują ojcowie niż matki (**61%** vs 48%). Rodzice w wieku 46-55 lat wykazują większą skłonność do szczepień niż młodszy badani.

Matki częściej niż ojcowie deklarują wykonywanie **tylko szczepień obowiązkowych** (**19%** vs 13%). Częstsze wskazywanie na tę odpowiedź dotyczy również mieszkańców wsi oraz badanych z regionu wschodniego.

35% wszystkich rodziców deklaruje, że nigdy wcześniej nie słyszało o konsekwencjach zakażenia wirusem brodawczaka ludzkiego. Po zapoznaniu się z możliwymi konsekwencjami zakażenia, 63% rodziców chciałoby zaszczepić swoje dziecko/dzieci.

KONSEKWENCJE ZAKAŻENIA SIĘ HPV (znajomość wspomagana)

AW3. Zakażenie wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV) może powodować zachorowania na raka szyjki macicy, nowotwory pochwy, sromu, odbytu, głowy i szyi, raka prącia a także może powodować powstawanie brodawek narządów płciowych (tzw. kłykcin kończystych). Czy przed przeczytaniem tej informacji, była ona Panu/i znana?

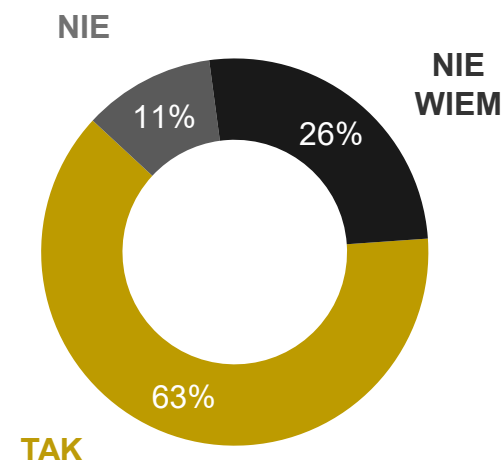
Podstawa cała próba. N=1002



CHĘĆ ZASZCZEPIENIA A ZNAJOMOŚĆ KONSEKWENCJI

AW4. Znając te możliwe konsekwencje zakażenia wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV), chciałby/aby Pan/i zaszczepić swoje dziecko / dzieci przeciw zakażeniom tym wirusem?

Podstawa cała próba. N=1002

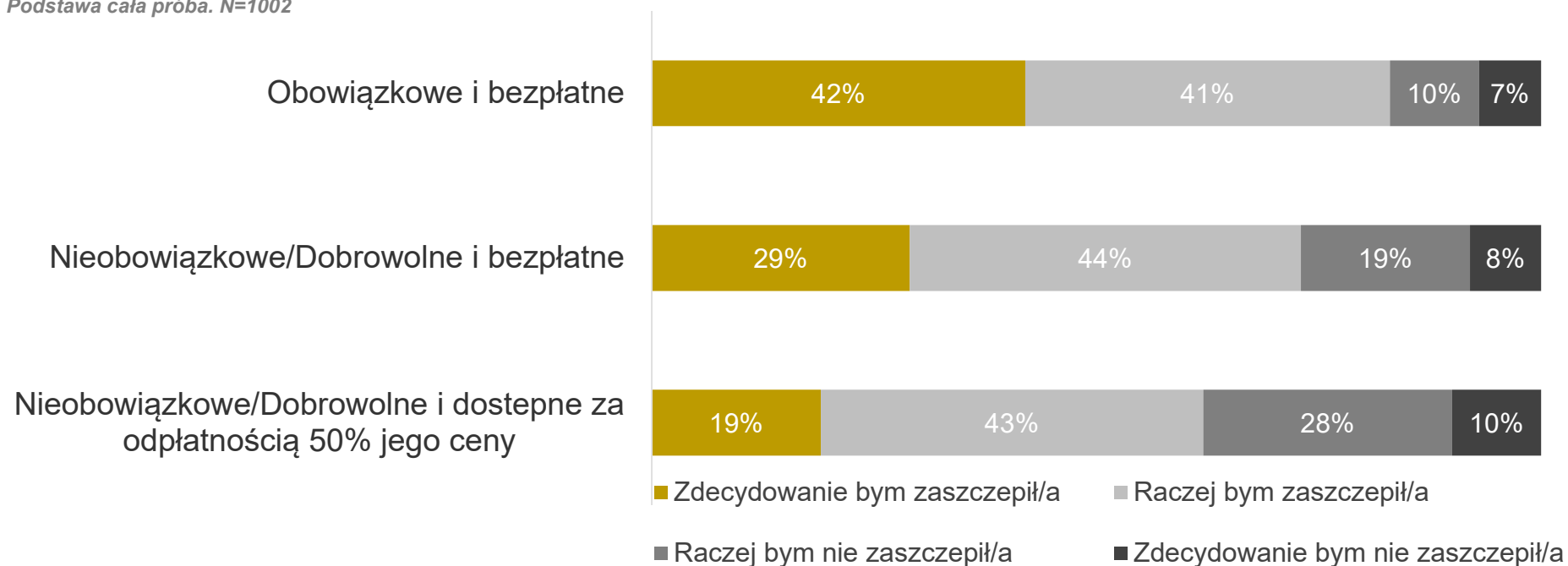


Niecałe 30% rodziców byłaby skłonna zaszczepić swoje dziecko/dzieci przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiemu przy założeniu, że szczepienie byłoby nieobowiązkowe i bezpłatne.

OGÓLNA SKŁONNOŚĆ DO ZASZCZEPIENIA PRZECIWKO HPV

Z9a-c. Proszę określić na ile skłonny/a byłby/aby Pan/i zaszczepić swoje dziecko / dzieci przeciw zakażeniu wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV), przy założeniu że szczepienie jest:

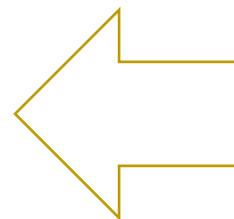
Podstawa cała próba. N=1002



Wśród rodziców, którzy wybrali szczepienie przeciwko HPV, najważniejszym czynnikiem jest zalecenie personelu medycznego (lekarza, pielęgniarka).

DLACZEGO RODZICE WYBRALI DOTYCHCZAS SZCZEPIENIA PRZECIW HPV?

Z6a. Dlaczego zaszczepił/a Pan/i dziecko / dzieci przeciw zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV)? Proszę z poniższej listy zaznaczyć najważniejsze powody... [więcej niż 1 wskazanie]



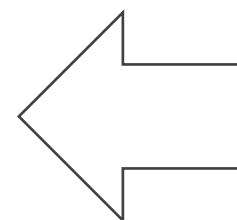
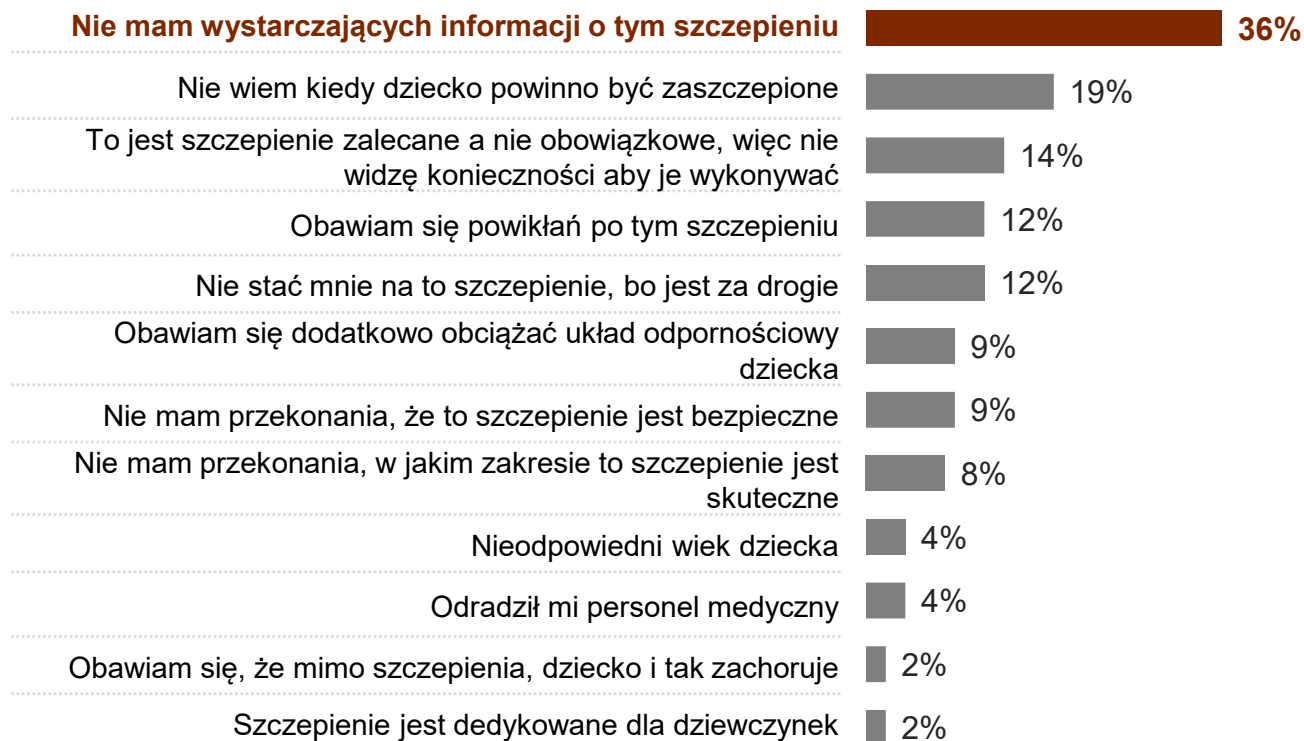
18%

Procent rodziców, którzy **WYBRALI DOTYCHCZAS** szczepienie przeciw HPV dla swojego dziecka.
N=176

Spośród rodziców, którzy nie wybrali szczepienia przeciwko HPV dla swojego dziecka / dzieci, 36% wskazało jako główny powód brak wystarczających informacji o tym szczepieniu, a 19 % nie wie kiedy dziecko powinno być szczepione.

DLACZEGO RODZICE NIE WYBRALI DOTYCHCZAS SZCZEPIENIA PRZECIWIW HPV?

Z6b. Dlaczego nie zaszczepił/a Pan/i dziecko / dzieci przeciw zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV)? Proszę z poniższej listy zaznaczyć najważniejsze powody... [więcej niż 1 wskazanie] / Odpowiedzi powyżej 1%



82%

Procent rodziców, którzy
**NIE WYBRALI
DOTYCHCZAS**
szczepienia przeciw HPV
dla swojego dziecka.
N=826

KANTAR

Badanie świadomości i postaw **lekarzy** wobec szczepień przeciw HPV

Badanie przeprowadzone
przez Kantar dla MSD
Polska



Warszawa, luty 2022

Ponad 60% lekarzy zadeklarowało, że zaleca wszystkie szczepienia obowiązkowe i zalecane. Żaden z lekarzy nie zadeklarował, że jest przeciwny szczepieniom i ich nie zaleca.

STOSUNEK DO SZCZEPIEŃ

S1: Jakie ma Pan(i) nastawienie do szczepienia dzieci i młodzieży?

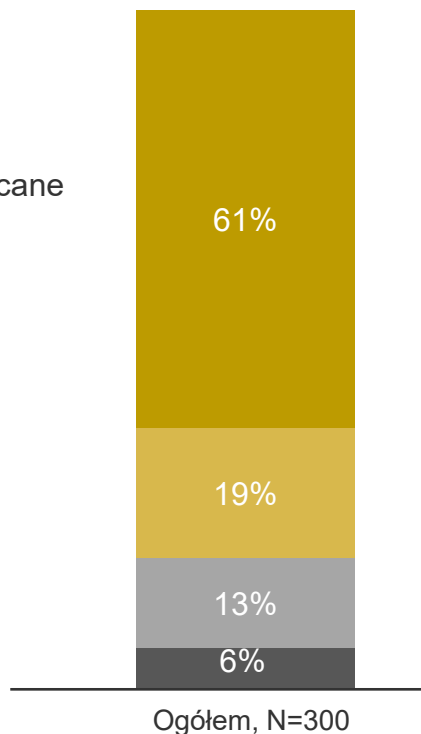
Zalecam wszystkie szczepienia obowiązkowe i zalecane

Zalecam głównie obowiązkowe szczepienia, a szczepienia zalecane zalecam zależnie od możliwości finansowych rodziców

Zalecam głównie obowiązkowe szczepienia, a tylko niektóre szczepienia zalecane niezależnie od możliwości finansowych rodziców

Zalecam jedynie szczepienia obowiązkowe.

Jestem przeciwny/a szczepieniom, więc ich nie zalecam
– brak odpowiedzi



RÓŻNICE W PODGRUPACH

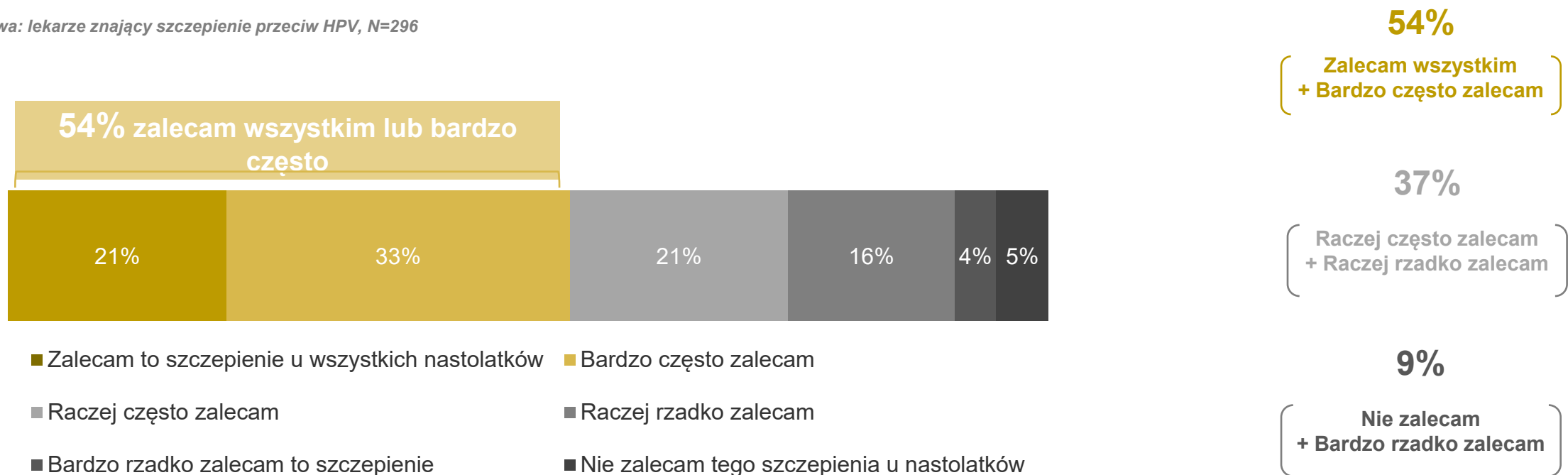
Lekarze kobiety częściej od mężczyzn (**84%** vs **71%**) deklarują, że zalecają wszystkie szczepienia obowiązkowe i zalecane, bądź też zalecają wszystkie szczepienia obowiązkowe, a te zalecane - zależnie od możliwości finansowej rodziców.

Jedynie 21% wszystkich lekarzy zadeklarowało, że zaleca szczepienie przeciw HPV u wszystkich nastolatków. Z drugiej strony, łącznie aż 91% lekarzy deklaruje, że zaleca to szczepienie: wszystkim, bardzo często, raczej często, lub raczej rzadko. 5% nie zaleca ich wcale.

ZALECANIE RODZICOM SZCZEPIENIE DZIECI PRZECIWIW HPV

S4. Jak często zaleca Pan(i) szczepienia dzieci przeciw zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV) rodzicom nastolatków?

Podstawa: lekarze znający szczepienie przeciw HPV, N=296

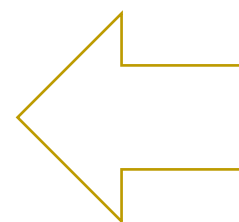
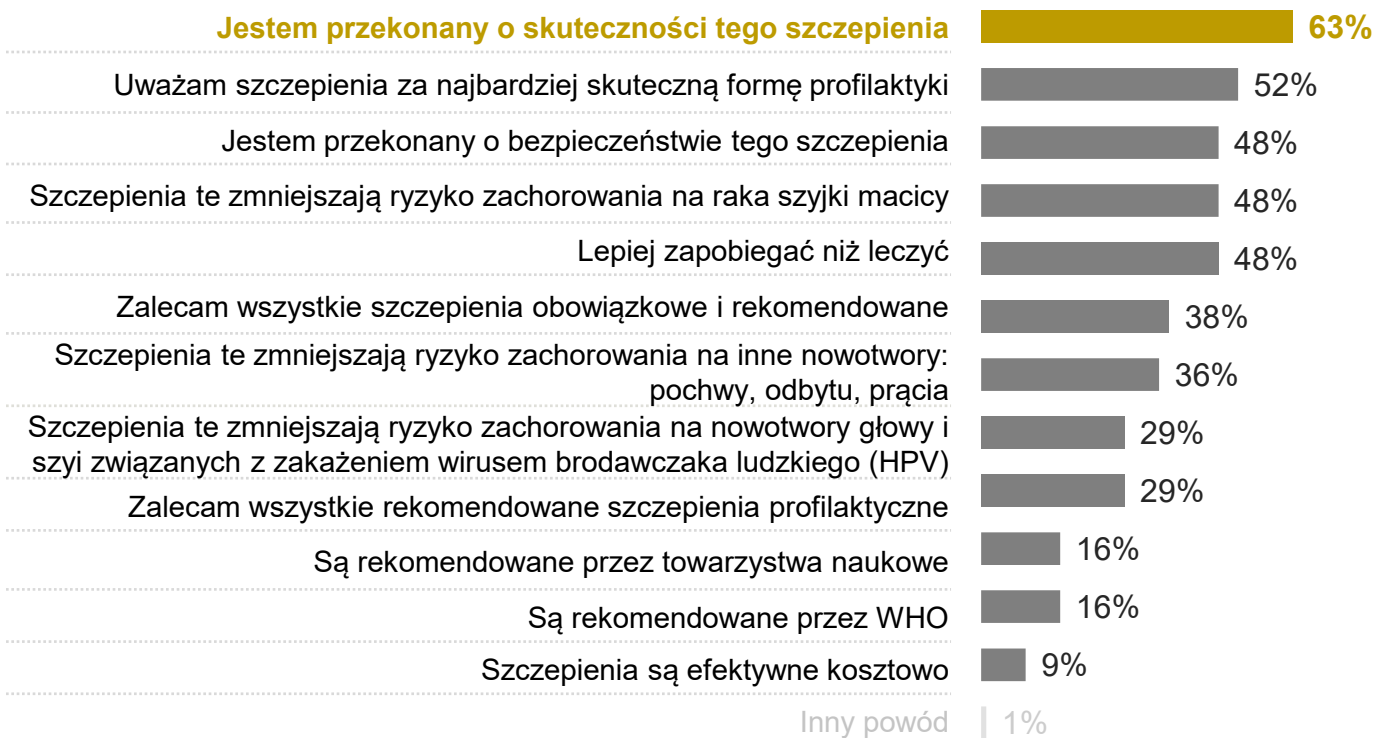


Najczęściej wskazywanym przez lekarzy powodem zalecania szczepienia przeciw HPV u nastolatków jest przekonanie o skuteczności tego szczepienia (63%). Wiele wskazań zdobyły też odpowiedzi mówiące o bezpieczeństwie, zmniejszaniu ryzyka zachorowania na raka szyjki macicy, oraz o tym, że „lepiej zapobiegać niż leczyć”.

POWODY ZALECANIA SZCZEPIENIA PRZECIWIW HPV (91% LEKARZY)

Z1. Dlaczego zaleca Pan(i) szczepienie nastolatków przeciwko zakażeniom wirusem brodawczaka ludzkiego (HPV)?
[więcej niż 1 wskazanie]

Podstawa: lekarze znający i zalecający szczepienie przeciw HPV, N=269



91%

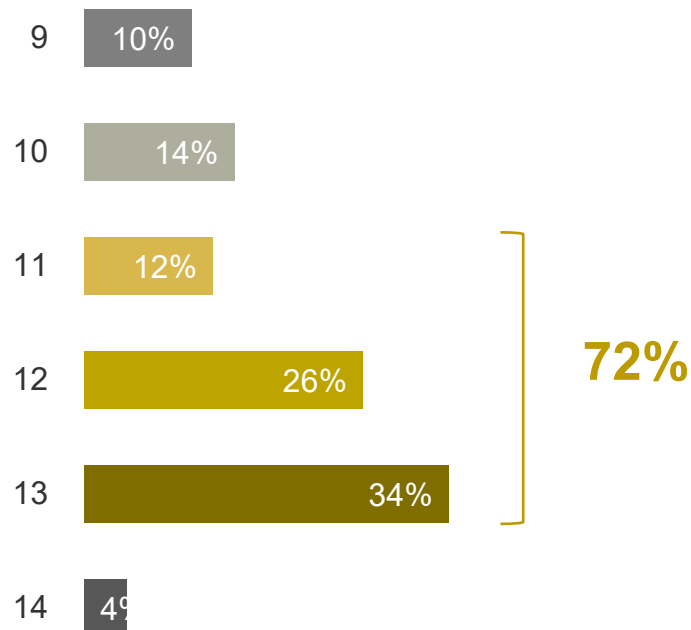
Procent lekarzy, którzy zalecają szczepienie przeciw HPV rodzicom nastolatków: **wszystkim, bardzo często, raczej często i raczej rzadko (N=269)**

Wśród 91% lekarzy zalecających szczepienie przeciw wirusowi brodawczaka ludzkiego HPV, najwięcej wskazań dotyczyło dzieci w przedziale wiekowym 11-13, który lekarze najczęściej deklarowali jako zalecany do szczepienia.

ZALECENIE SZCZEPIENIA PRZECIWIW HPV A WIEK DZIECKA (91% LEKARZY)

Z2. W którym roku życia zaleca Pan(i) przeprowadzenie szczepienia przeciwko wirusowi brodawczaka ludzkiego (HPV)? [tylko jedno wskazanie]

Podstawa: lekarze znający i zalecający szczepienie przeciw HPV, N=269

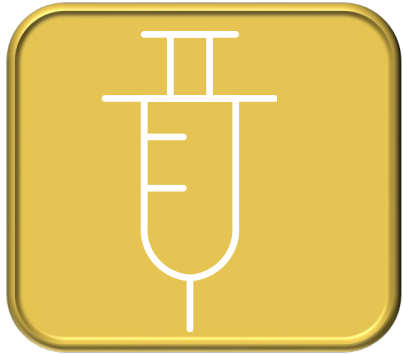


RÓŻNICE W PODGRUPACH

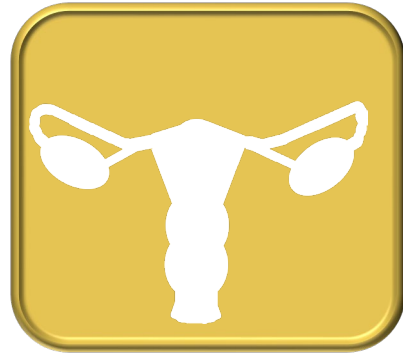
Pediatrzy chętniej niż ginekolodzy zaleciliby szczepienie przeciw HPV wśród 9-latków: **14%** vs **7%**.

Lekarze mężczyźni częściej niż kobiety zaleciliby szczepienie przeciw HPV wśród 13-latków: **43%** vs **28%**.

POSTAWA RODZICÓW WZGLĘDEM SZCZEPIEŃ PRZECIWKO HPV



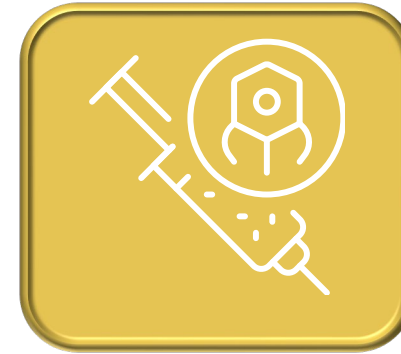
67% rodziców
deklaruje, że zna
szczepienia
p-HPV



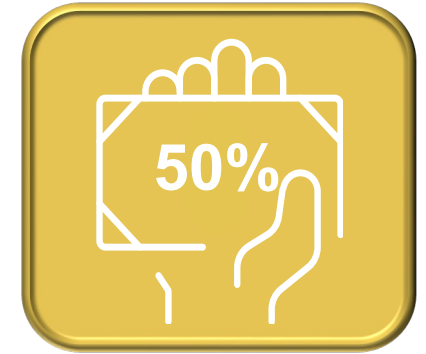
52% rodziców
nigdy wcześniej
nie słyszało o
konsekwencjach
zakażenia HPV



30% rodziców
deklaruje
obawy przed
chorobami
powodowanych
przez HPV

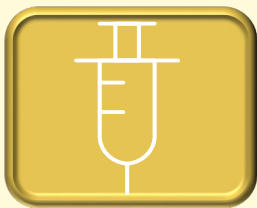


63% rodziców
chciałoby
zaszczepić swoje
dziecko/dzieci
po zapoznaniu się
z konsekwencjami
tego zakażenia

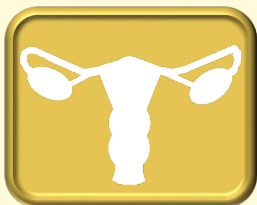


Jednak jedynie
19% rodziców
zdecydowanie
zaszczepiłoby
swoje dziecko/dzieci
za 50% odpłatnością

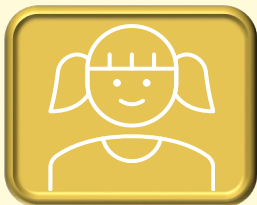
POSTAWA LEKARZY WZGLĘDEM SZCZEPIEŃ PRZECIWKO HPV



^{*}
54% lekarzy zaleca szczepienia p-HPV często lub wszystkim rodzicom nastolatków



73% lekarzy^{*} uważa, że choroby związane z zakażeniem HPV są bardzo groźne



^{*}
70% lekarzy zalecających szczepienie p-HPV zaleca jego wykonanie w wieku 11-13 lat



93% lekarzy^{*} byłoby skłonnych zalecić szczepienie p-HPV rodzicom nastolatków nawet gdy byłoby ono nieobowiązkowe ale bezpłatne

9% lekarzy nie zaleca szczepień p-HPV rodzicom nastolatków (wcale lub bardzo rzadko):

❖ **Największą barierą w zalecaniu szczepień p-HPV stanowi sprzeciw rodziców podyktowany:**

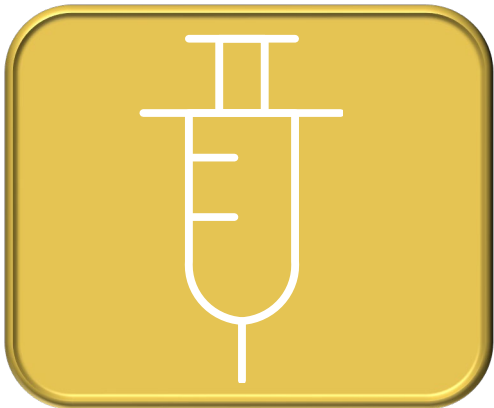
- 1) obawami o skuteczność szczepienia
- 2) obawami o bezpieczeństwo szczepienia
- 3) światopoglądem

❖ **postawę lekarzy w kierunku zalecania szczepień p-HPV rodzicom wspierałyby najbardziej:**

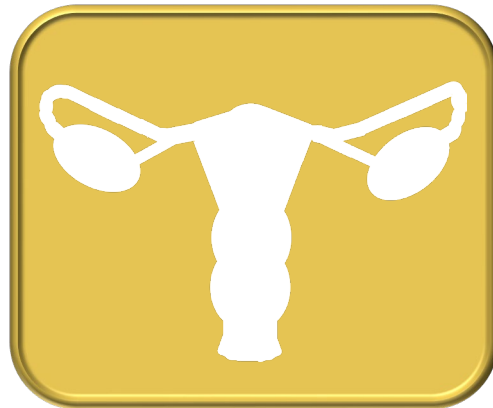
- 1) kampania informacyjna
- 2) bezpłatna szczepionka
- 3) dowody skuteczności

*pediatrów i ginekologów

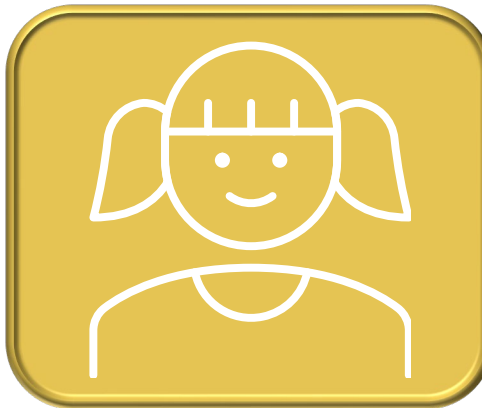
POSTAWA LEKARZY WZGLĘDEM SZCZEPIEŃ PRZECIWKO HPV



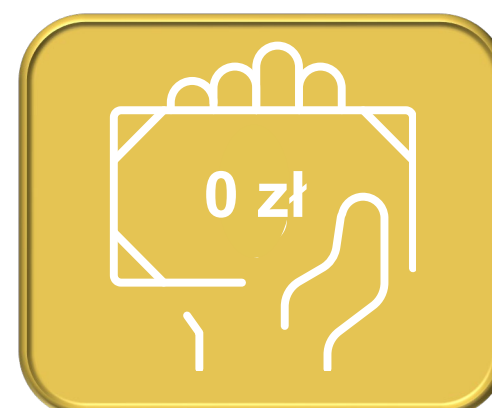
54% lekarzy zaleca szczepienia p-HPV często lub wszystkim rodzicom nastolatków



73% lekarzy uważa, że choroby związane z zakażeniem HPV są bardzo groźne



70% lekarzy zalecających szczepienie p-HPV zaleca jego wykonanie w wieku 11-13 lat



93% lekarzy* byłoby skłonnych zalecić szczepienie p-HPV rodzicom nastolatków nawet gdy byłoby ono nieobowiązkowe ale bezpłatne

*pediatrów i ginekologów