

WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

Płeć

	(n)	%
kobieta	166	61,9
mężczyzna	102	38,1
Total	268	100,0

Miejscowość

	(n)	%
Wieś	18	6,7
Małe miasto (poniżej 50 tys.)	76	28,4
Średnie miasto (50-100 tys.)	39	14,6
Duże miasto (powyżej 100 tys.)	134	50,0
brak danych	1	0,4
Total	268	100,0

Wiek

	(n)	%
do 30 lat	21	7,8
31- 50 lat	157	58,6
51 i więcej lat	87	32,5
brak danych	3	1,1
Total	268	100,0

Główne miejsce pracy Respondenta

	(n)	%
Szpital Akademii Medycznej	4	1,5
Szpital ogólny miejski, powiatowy itp.	57	21,3
Szpital specjalistyczny	41	15,3
Przychodnia ogólna	90	33,6
Przychodnia specjalistyczna	74	27,6
Pogotowie/ ambulatorium/sta cja dializ	2	0,7
Total	268	100,0

Specjalizacja

	(n)	%
interna, choroby wewnętrzne, medycyna rodzinna, ogólna, POZ	83	31,0
pediatria, neonatologia	43	16,0
ginekologia i położnictwo	22	8,2
chirurgia każda (bez szczękowej), ortopedia, traumatologia	21	7,8
okulistyka	4	1,5
laryngologia, otolaryngologia	10	3,7
stomatologia i pokrewne, chirurgia szczękowa	26	9,7
psychiatria i neurologia	11	4,1
anestezjologia, intensywna terapia	6	2,2
dermatologia, wenerologia	3	1,1
w trakcie specjalizacji	3	1,1
inne	30	11,2
bez specjalizacji	6	2,2
Total	268	100,0

Praca naukowa

	(n)	%
nie	260	97,0
tak	8	3,0
Total	268	100,0

Leczenie pacjentów (osoby mające kontakt z pacjentem)

	(n)	%
nie	3	1,1
tak	265	98,9
Total	268	100,0

Brak bezpośredniego kontaktu z pacjentem (diagnostyka itp.)

	(n)	%
nie	265	98,9
tak	3	1,1
Total	268	100,0

Ilu pacjentów w ciągu dnia przyjmuje Pan/ Pani w głównym miejscu pracy

	(n)	%
1-10 pacjentów dziennie	34	12,7
11-20 pacjentów dziennie	90	33,6
21-30 pacjentów dziennie	55	20,5
Więcej niż 30	86	32,1
Nie dotyczy – brak bezpośredniego kontaktu z pacjentem	1	0,4
Nie wiem/ różnie	2	0,7
Total	268	100,0

Wielkość miejscowości, w której zlokalizowane jest główne miejsce pracy

	(n)	%
Wieś	12	4,5
Małe miasto (poniżej 50 tys.)	79	29,5
Średnie miasto (50-100 tys.)	37	13,8
Duże miasto (powyżej 100 tys.)	135	50,4
brak danych	5	1,9
Total	268	100,0

BMI (BODY MASS INDEX) * Płeć

		Płeć		Total	
		kobieta	mężczyzna		
BMI	poniżej normy	(n)	2	0	2
		% BMI	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	1,2%	0,0%	0,7%
	w normie	(n)	111	29	140
		% BMI	79,3%	20,7%	100,0%
		% Płeć	66,9%	28,4%	52,2%
	powyżej normy - nadwaga/ otyłość	(n)	32	62	94
		% BMI	34,0%	66,0%	100,0%
		% Płeć	19,3%	60,8%	35,1%
	brak danych	(n)	21	11	32
		% BMI	65,6%	34,4%	100,0%
		% Płeć	12,7%	10,8%	11,9%
Total		(n)	166	102	268
		% BMI	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy czyta czasopisma medyczne polskie * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy czyta czasopisma medyczne polskie	tak	(n)	17	76	39	127	0	259
		% Czytelnicтво	6,6%	29,3%	15,1%	49,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	100,0%	100,0%	94,8%	0,0%	96,6%
	brak danych	(n)	1	0	0	7	1	9
		% Czytelnicтво	11,1%	0,0%	0,0%	77,8%	11,1%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	0,0%	5,2%	100,0%	3,4%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czytelnicтво	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy czyta czasopisma medyczne zagraniczne * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy czyta czasopisma medyczne zagraniczne	tak	(n)	2	9	3	24	0	38
		% Czytelnicтво	5,3%	23,7%	7,9%	63,2%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	11,8%	7,7%	17,9%	0,0%	14,2%
	nie	(n)	0	9	1	23	0	33
		% Czytelnicтво	0,0%	27,3%	3,0%	69,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	11,8%	2,6%	17,2%	0,0%	12,3%
brak danych	(n)	16	58	35	87	1	197	
	% Czytelnicтво	8,1%	29,4%	17,8%	44,2%	0,5%	100,0%	
	% Miejscowość	88,9%	76,3%	89,7%	64,9%	100,0%	73,5%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czytelnicтво	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy uważa , że dba o własne zdrowie * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy uważa , że dba o własne zdrowie	Tak	(n)	134	67	201
		% Dbanie o zdrowie	66,7%	33,3%	100,0%
		% Płeć	80,7%	65,7%	75,0%
	Nie	(n)	22	27	49
		% Dbanie o zdrowie	44,9%	55,1%	100,0%
		% Płeć	13,3%	26,5%	18,3%
	Nie wiem	(n)	10	8	18
		% Dbanie o zdrowie	55,6%	44,4%	100,0%
		% Płeć	6,0%	7,8%	6,7%
Total		(n)	166	102	268
		% Dbanie o zdrowie	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy uważa , że dba o własne zdrowie * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy uważa , że dba o własne zdrowie	Tak	(n)	12	49	29	110	201	
		% Dbanie o zdrowie	6,0%	24,4%	14,4%	54,7%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	64,5%	74,4%	82,1%	100,0%	75,0%
	Nie	(n)	5	18	8	18	49	
		% Dbanie o zdrowie	10,2%	36,7%	16,3%	36,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	23,7%	20,5%	13,4%	0,0%	18,3%
	Nie wiem	(n)	1	9	2	6	18	
		% Dbanie o zdrowie	5,6%	50,0%	11,1%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	11,8%	5,1%	4,5%	0,0%	6,7%
Total		(n)	18	76	39	134	268	
		% Dbanie o zdrowie	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Chodzę do lekarza, gdy coś mi dolega i stosuję się do zaleceń lekarza *

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Chodzę do lekarza, gdy coś mi dolega i stosuję się do zaleceń lekarza	nie	(n)	70	36	106
		% Do lekarza gdy coś dolega	66,0%	34,0%	100,0%
		% Płeć	42,2%	35,3%	39,6%
	tak	(n)	64	31	95
		% Do lekarza gdy coś dolega	67,4%	32,6%	100,0%
		% Płeć	38,6%	30,4%	35,4%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Do lekarza gdy coś dolega	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total		(n)	166	102	268
		% Do lekarza gdy coś dolega	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Chodzę do lekarza, gdy coś mi dolega i stosuję się do zaleceń lekarza * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Chodzę do lekarza, gdy coś mi dolega i stosuję się do zaleceń lekarza	nie	(n)	9	28	17	51	106	
		% Do lekarza gdy coś dolega	8,5%	26,4%	16,0%	48,1%	0,9%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	36,8%	43,6%	38,1%	100,0%	39,6%
	tak	(n)	3	21	12	59	95	
		% Do lekarza gdy coś dolega	3,2%	22,1%	12,6%	62,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	27,6%	30,8%	44,0%	0,0%	35,4%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	67	
		% Do lekarza gdy coś dolega	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total		(n)	18	76	39	134	268	
		% Do lekarza gdy coś dolega	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Racjonalnie się odżywiam, nie przejadam się, jadam tylko zdrowe rzeczy *

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Racjonalnie się odżywiam, nie przejadam się, jadam tylko zdrowe rzeczy	nie	(n)	29	21	50
		% Racjonalne odżywianie	58,0%	42,0%	100,0%
		% Płeć	17,5%	20,6%	18,7%
	tak	(n)	105	46	151
		% Racjonalne odżywianie	69,5%	30,5%	100,0%
		% Płeć	63,3%	45,1%	56,3%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Racjonalne odżywianie	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total		(n)	166	102	268
		% Racjonalne odżywianie	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Racjonalnie się odżywiam, nie przejadam się, jadam tylko zdrowe rzeczy * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Racjonalnie się odżywiam, nie przejadam się, jadam tylko zdrowe rzeczy	nie	(n)	2	16	6	25	1	50
		% Racjonalne odżywianie	4,0%	32,0%	12,0%	50,0%	2,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	21,1%	15,4%	18,7%	100,0%	18,7%
	tak	(n)	10	33	23	85	0	151
		% Racjonalne odżywianie	6,6%	21,9%	15,2%	56,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	55,6%	43,4%	59,0%	63,4%	0,0%	56,3%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Racjonalne odżywianie	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Racjonalne odżywianie	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Nie palę, ograniczam palenie * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Nie palę, ograniczam palenie	nie	(n)	26	19	45
		% Ograniczenie palenia	57,8%	42,2%	100,0%
		% Płeć	15,7%	18,6%	16,8%
	tak	(n)	108	48	156
		% Ograniczenie palenia	69,2%	30,8%	100,0%
		% Płeć	65,1%	47,1%	58,2%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Ograniczenie palenia	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total		(n)	166	102	268
		% Ograniczenie palenia	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Nie palę, ograniczam palenie * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Nie palę, ograniczam palenie	nie	(n)	1	8	9	27	0	45
		% Ograniczenie palenia	2,2%	17,8%	20,0%	60,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	10,5%	23,1%	20,1%	0,0%	16,8%
	tak	(n)	11	41	20	83	1	156
		% Ograniczenie palenia	7,1%	26,3%	12,8%	53,2%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	61,1%	53,9%	51,3%	61,9%	100,0%	58,2%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Ograniczenie palenia	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Ograniczenie palenia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Co robi dbając o zdrowie: Nie piję, ograniczam alkohol * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Nie piję, ograniczam alkohol	nie	(n)	63	39	102
		% Ograniczenie alkoholu	61,8%	38,2%	100,0%
		% Płeć	38,0%	38,2%	38,1%
	tak	(n)	71	28	99
		% Ograniczenie alkoholu	71,7%	28,3%	100,0%
		% Płeć	42,8%	27,5%	36,9%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Ograniczenie alkoholu	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total	(n)	166	102	268	
	% Ograniczenie alkoholu	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Nie piję, ograniczam alkohol * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Nie piję, ograniczam alkohol	nie	(n)	4	14	16	68	0	102
		% Ograniczenie alkoholu	3,9%	13,7%	15,7%	66,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	22,2%	18,4%	41,0%	50,7%	0,0%	38,1%
	tak	(n)	8	35	13	42	1	99
		% Ograniczenie alkoholu	8,1%	35,4%	13,1%	42,4%	1,0%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	46,1%	33,3%	31,3%	100,0%	36,9%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Ograniczenie alkoholu	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Ograniczenie alkoholu	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Dużo czasu spędzam na świeżym powietrzu (spacery, działka itp.) * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Dużo czasu spędzam na świeżym powietrzu (spacery, działka itp.)	nie	(n)	69	36	105
		% Czas na świeżym powietrzu	65,7%	34,3%	100,0%
		% Płeć	41,6%	35,3%	39,2%
	tak	(n)	65	31	96
		% Czas na świeżym powietrzu	67,7%	32,3%	100,0%
		% Płeć	39,2%	30,4%	35,8%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Czas na świeżym powietrzu	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total	(n)	166	102	268	
	% Czas na świeżym powietrzu	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Dużo czasu spędzam na świeżym powietrzu (spacery, działka itp.) * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Dużo czasu spędzam na świeżym powietrzu (spacery, działka itp.)	nie	(n)	5	24	19	57	0	105
		% Czas na świeżym powietrzu	4,8%	22,9%	18,1%	54,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	31,6%	48,7%	42,5%	0,0%	39,2%
	tak	(n)	7	25	10	53	1	96
		% Czas na świeżym powietrzu	7,3%	26,0%	10,4%	55,2%	1,0%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	32,9%	25,6%	39,6%	100,0%	35,8%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Czas na świeżym powietrzu	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czas na świeżym powietrzu	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Uprawiam sport, ćwiczenia fizyczne * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Uprawiam sport, ćwiczenia fizyczne	nie	(n)	103	44	147
		% Aktywny sport	70,1%	29,9%	100,0%
		% Płeć	62,0%	43,1%	54,9%
	tak	(n)	31	23	54
		% Aktywny sport	57,4%	42,6%	100,0%
		% Płeć	18,7%	22,5%	20,1%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Aktywny sport	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total	(n)	166	102	268	
	% Aktywny sport	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Uprawiam sport, ćwiczenia fizyczne * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Uprawiam sport, ćwiczenia fizyczne	nie	(n)	9	36	19	83	0	147
		% Aktywny sport	6,1%	24,5%	12,9%	56,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	47,4%	48,7%	61,9%	0,0%	54,9%
	tak	(n)	3	13	10	27	1	54
		% Aktywny sport	5,6%	24,1%	18,5%	50,0%	1,9%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	17,1%	25,6%	20,1%	100,0%	20,1%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Aktywny sport	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Aktywny sport	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Wypoczywam, unikam stresów * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Wypoczywam, unikam stresów	nie	(n)	106	53	159
		% Wypoczynek, brak stresów	66,7%	33,3%	100,0%
		% Płeć	63,9%	52,0%	59,3%
	tak	(n)	28	14	42
		% Wypoczynek, brak stresów	66,7%	33,3%	100,0%
		% Płeć	16,9%	13,7%	15,7%
	nie dotyczy	(n)	32	35	67
		% Wypoczynek, brak stresów	47,8%	52,2%	100,0%
		% Płeć	19,3%	34,3%	25,0%
Total	(n)	166	102	268	
	% Wypoczynek, brak stresów	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Co robi dbając o zdrowie: Wypoczywam, unikam stresów * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Wypoczywam, unikam stresów	nie	(n)	12	38	28	80	1	159
		% Wypoczynek, brak stresów	7,5%	23,9%	17,6%	50,3%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	50,0%	71,8%	59,7%	100,0%	59,3%
	tak	(n)	0	11	1	30	0	42
		% Wypoczynek, brak stresów	0,0%	26,2%	2,4%	71,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	14,5%	2,6%	22,4%	0,0%	15,7%
	nie dotyczy	(n)	6	27	10	24	0	67
		% Wypoczynek, brak stresów	9,0%	40,3%	14,9%	35,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	35,5%	25,6%	17,9%	0,0%	25,0%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Wypoczynek, brak stresów	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak często jada warzywa (z wyłączeniem ziemniaków – frytek itp.) * Płeć

		Płeć		Total	
		kobieta	mężczyzna		
Jak często jada warzywa (z wyłączeniem ziemniaków – frytek itp.)	Kilka razy dziennie	(n)	67	32	99
		% Jak często jada warzywa	67,7%	32,3%	100,0%
		% Płeć	40,4%	31,4%	36,9%
	Raz dziennie	(n)	58	48	106
		% Jak często jada warzywa	54,7%	45,3%	100,0%
		% Płeć	34,9%	47,1%	39,6%
	4-6 razy w tygodniu	(n)	36	14	50
		% Jak często jada warzywa	72,0%	28,0%	100,0%
		% Płeć	21,7%	13,7%	18,7%
	1-3 razy w tygodniu	(n)	4	8	12
		% Jak często jada warzywa	33,3%	66,7%	100,0%
		% Płeć	2,4%	7,8%	4,5%
	brak danych	(n)	1	0	1
		% Jak często jada warzywa	100,0%	0,0%	100,0%
% Płeć		0,6%	0,0%	0,4%	
Total		(n)	166	102	268
		% Jak często jada warzywa	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak często jada warzywa (z wyłączeniem ziemniaków – frytek itp.) * Miejscowość

		Miejscowość					Total		
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych			
Jak często jada warzywa (z wyłączeniem ziemniaków – frytek itp.)	Kilka razy dziennie	(n)	8	29	19	43	0	99	
		% Jak często jada warzywa	8,1%	29,3%	19,2%	43,4%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	44,4%	38,2%	48,7%	32,1%	0,0%	36,9%	
	Raz dziennie	(n)	7	35	12	51	1	106	
		% Jak często jada warzywa	6,6%	33,0%	11,3%	48,1%	0,9%	100,0%	
		% Miejscowość	38,9%	46,1%	30,8%	38,1%	100,0%	39,6%	
	4-6 razy w tygodniu	(n)	1	8	6	35	0	50	
		% Jak często jada warzywa	2,0%	16,0%	12,0%	70,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	5,6%	10,5%	15,4%	26,1%	0,0%	18,7%	
	1-3 razy w tygodniu	(n)	2	4	2	4	0	12	
		% Jak często jada warzywa	16,7%	33,3%	16,7%	33,3%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	5,3%	5,1%	3,0%	0,0%	4,5%	
	brak danych	(n)	0	0	0	1	0	1	
		% Jak często jada warzywa	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%	
	Total		(n)	18	76	39	134	1	268
			% Jak często jada warzywa	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak często jada owoce * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Jak często jada owoce	Kilka razy dziennie	(n)	80	37	117
		% Jak często jada owoce	68,4%	31,6%	100,0%
		% Płeć	48,2%	36,3%	43,7%
	Raz dziennie	(n)	50	39	89
		% Jak często jada owoce	56,2%	43,8%	100,0%
		% Płeć	30,1%	38,2%	33,2%
	4-6 razy w tygodniu	(n)	30	14	44
		% Jak często jada owoce	68,2%	31,8%	100,0%
		% Płeć	18,1%	13,7%	16,4%
	1-3 razy w tygodniu	(n)	5	11	16
		% Jak często jada owoce	31,3%	68,8%	100,0%
		% Płeć	3,0%	10,8%	6,0%
	Kilka razy w miesiącu	(n)	0	1	1
		% Jak często jada owoce	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
	brak danych	(n)	1	0	1
		% Jak często jada owoce	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	0,6%	0,0%	0,4%
Total	(n)	166	102	268	
	% Jak często jada owoce	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak często jada owoce * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Jak często jada owoce	Kilka razy dziennie	(n)	9	34	22	52	0	117
		% Jak często jada owoce	7,7%	29,1%	18,8%	44,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	44,7%	56,4%	38,8%	0,0%	43,7%
	Raz dziennie	(n)	6	32	8	42	1	89
		% Jak często jada owoce	6,7%	36,0%	9,0%	47,2%	1,1%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	42,1%	20,5%	31,3%	100,0%	33,2%
	4-6 razy w tygodniu	(n)	2	6	7	29	0	44
		% Jak często jada owoce	4,5%	13,6%	15,9%	65,9%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	7,9%	17,9%	21,6%	0,0%	16,4%
	1-3 razy w tygodniu	(n)	1	3	2	10	0	16
		% Jak często jada owoce	6,3%	18,8%	12,5%	62,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	5,1%	7,5%	0,0%	6,0%
	Kilka razy w miesiącu	(n)	0	1	0	0	0	1
		% Jak często jada owoce	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
	brak danych	(n)	0	0	0	1	0	1
		% Jak często jada owoce	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Jak często jada owoce	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie Warzyw, owoców * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Warzywa, owoce	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	46	40	86
		% Warzywa, owoce	53,5%	46,5%	100,0%
		% Płeć	27,7%	39,2%	32,1%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	117	62	179
		% Warzywa, owoce	65,4%	34,6%	100,0%
		% Płeć	70,5%	60,8%	66,8%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	3	0	3
		% Warzywa, owoce	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	1,8%	0,0%	1,1%
Total		(n)	166	102	268
		% Warzywa, owoce	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie warzyw, owoców * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Warzywa, owoce	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	6	28	11	40	1	86
		% Warzywa, owoce	7,0%	32,6%	12,8%	46,5%	1,2%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	36,8%	28,2%	29,9%	100,0%	32,1%
		(n)	12	46	27	94	0	179
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	% Warzywa, owoce	6,7%	25,7%	15,1%	52,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	60,5%	69,2%	70,1%	0,0%	66,8%
		(n)	0	2	1	0	0	3
		% Warzywa, owoce	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	0,0%	100,0%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	% Miejscowość	0,0%	2,6%	2,6%	0,0%	0,0%	1,1%
		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Warzywa, owoce	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Warzywa, owoce	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie kasz, ciemnego pieczywa * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Kasze i ciemne pieczywo	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	2	2
		% Kasze i ciemne pieczywo	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	2,0%	0,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	49	40	89
		% Kasze i ciemne pieczywo	55,1%	44,9%	100,0%
		% Płeć	29,5%	39,2%	33,2%
	JEŚĆ TYLE, ILE OBECNIE	(n)	115	60	175
		% Kasze i ciemne pieczywo	65,7%	34,3%	100,0%
		% Płeć	69,3%	58,8%	65,3%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	2	0	2
		% Kasze i ciemne pieczywo	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	1,2%	0,0%	0,7%
Total		(n)	166	102	268
		% Kasze i ciemne pieczywo	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie kasz, ciemnego pieczywa * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Kasze i ciemne pieczywo	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	0	1	1	0	2
		% Kasze i ciemne pieczywo	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,7%	0,0%	0,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	4	23	19	43	0	89
		% Kasze i ciemne pieczywo	4,5%	25,8%	21,3%	48,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	22,2%	30,3%	48,7%	32,1%	0,0%	33,2%
	JEŚĆ TYLE, ILE OBECNIE	(n)	14	52	19	89	1	175
		% Kasze i ciemne pieczywo	8,0%	29,7%	10,9%	50,9%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	77,8%	68,4%	48,7%	66,4%	100,0%	65,3%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	1	0	1	0	2
		% Kasze i ciemne pieczywo	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Kasze i ciemne pieczywo	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie białego pieczywa * Płeć

		Płeć		Total	
		kobieta	mężczyzna		
Białe pieczywo	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	64	52	116
		% Białe pieczywo	55,2%	44,8%	100,0%
		% Płeć	38,6%	51,0%	43,3%
	JEŚĆ TYŁE, ILE OBECNIE	(n)	95	46	141
		% Białe pieczywo	67,4%	32,6%	100,0%
		% Płeć	57,2%	45,1%	52,6%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	1	2
		% Białe pieczywo	50,0%	50,0%	100,0%
		% Płeć	0,6%	1,0%	0,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	6	2	8
		% Białe pieczywo	75,0%	25,0%	100,0%
		% Płeć	3,6%	2,0%	3,0%
	brak danych	(n)	0	1	1
		% Białe pieczywo	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
Total		(n)	166	102	268
		% Białe pieczywo	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie białego pieczywa * Miejscowość

		Miejscowość					Total	
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Białe pieczywo	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	5	43	23	45	0	116
		% Białe pieczywo	4,3%	37,1%	19,8%	38,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	56,6%	59,0%	33,6%	0,0%	43,3%
	JEŚĆ TYŁE, ILE OBECNIE	(n)	13	29	11	87	1	141
		% Białe pieczywo	9,2%	20,6%	7,8%	61,7%	0,7%	100,0%
		% Miejscowość	72,2%	38,2%	28,2%	64,9%	100,0%	52,6%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	0	1	1	0	2
		% Białe pieczywo	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,7%	0,0%	0,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	3	4	1	0	8
		% Białe pieczywo	0,0%	37,5%	50,0%	12,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	10,3%	0,7%	0,0%	3,0%
	brak danych	(n)	0	1	0	0	0	1
		% Białe pieczywo	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Białe pieczywo	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie tłuszczów roślinnych * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Tłuszcze roślinne	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	13	12	25
		% Tłuszcze roślinne	52,0%	48,0%	100,0%
		% Płeć	7,8%	11,8%	9,3%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	23	18	41
		% Tłuszcze roślinne	56,1%	43,9%	100,0%
		% Płeć	13,9%	17,6%	15,3%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	128	69	197
		% Tłuszcze roślinne	65,0%	35,0%	100,0%
		% Płeć	77,1%	67,6%	73,5%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	1	2
		% Tłuszcze roślinne	50,0%	50,0%	100,0%
		% Płeć	0,6%	1,0%	0,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	1
		% Tłuszcze roślinne	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
brak danych	(n)	1	1	2	
	% Tłuszcze roślinne	50,0%	50,0%	100,0%	
	% Płeć	0,6%	1,0%	0,7%	
Total		(n)	166	102	268
		% Tłuszcze roślinne	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie tłuszczów roślinnych * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Tłuszcze roślinne	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	2	5	12	6	0	25
		% Tłuszcze roślinne	8,0%	20,0%	48,0%	24,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	6,6%	30,8%	4,5%	0,0%	9,3%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	1	12	6	22	0	41
		% Tłuszcze roślinne	2,4%	29,3%	14,6%	53,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	15,8%	15,4%	16,4%	0,0%	15,3%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	15	57	18	106	1	197
		% Tłuszcze roślinne	7,6%	28,9%	9,1%	53,8%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	75,0%	46,2%	79,1%	100,0%	73,5%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	0	2	0	0	2
		% Tłuszcze roślinne	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	5,1%	0,0%	0,0%	0,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	0	1	0	0	1
		% Tłuszcze roślinne	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%
brak danych	(n)	0	2	0	0	0	2	
	% Tłuszcze roślinne	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Tłuszcze roślinne	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie tłuszczów zwierzęcych * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Tłuszcze zwierzęce	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	76	60	136
		% Tłuszcze zwierzęce	55,9%	44,1%	100,0%
		% Płeć	45,8%	58,8%	50,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	3	0	3
		% Tłuszcze zwierzęce	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	1,8%	0,0%	1,1%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	84	39	123
		% Tłuszcze zwierzęce	68,3%	31,7%	100,0%
		% Płeć	50,6%	38,2%	45,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	1	1
		% Tłuszcze zwierzęce	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	3	2	5
		% Tłuszcze zwierzęce	60,0%	40,0%	100,0%
		% Płeć	1,8%	2,0%	1,9%
Total	(n)	166	102	268	
	% Tłuszcze zwierzęce	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak chronić się przed chorobami: spożycie tłuszczów zwierzęcych* Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Tłuszcze zwierzęce	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	10	51	23	51	1	136
		% Tłuszcze zwierzęce	7,4%	37,5%	16,9%	37,5%	0,7%	100,0%
		% Miejscowość	55,6%	67,1%	59,0%	38,1%	100,0%	50,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	1	0	1	1	0	3
		% Tłuszcze zwierzęce	33,3%	0,0%	33,3%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	2,6%	0,7%	0,0%	1,1%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	7	24	11	81	0	123
		% Tłuszcze zwierzęce	5,7%	19,5%	8,9%	65,9%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	31,6%	28,2%	60,4%	0,0%	45,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	0	1	0	0	1
		% Tłuszcze zwierzęce	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	3	1	0	5
		% Tłuszcze zwierzęce	0,0%	20,0%	60,0%	20,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	7,7%	0,7%	0,0%	1,9%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Tłuszcze zwierzęce	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak chronić się przed chorobami: spożycie potraw smażonych * Płeć

		Płeć		Total	
		kobieta	mężczyzna		
Potrawy smażone	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	83	60	143
		% Potrawy smażone	58,0%	42,0%	100,0%
		% Płeć	50,0%	58,8%	53,4%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	1	1
		% Potrawy smażone	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	82	38	120
		% Potrawy smażone	68,3%	31,7%	100,0%
		% Płeć	49,4%	37,3%	44,8%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	1	1
		% Potrawy smażone	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	1	2	3
		% Potrawy smażone	33,3%	66,7%	100,0%
% Płeć		0,6%	2,0%	1,1%	
Total		(n)	166	102	268
		% Potrawy smażone	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie potraw smażonych * Miejscowość

		Miejscowość					Total		
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych			
Potrawy smażone	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	8	51	28	55	1	143	
		% Potrawy smażone	5,6%	35,7%	19,6%	38,5%	0,7%	100,0%	
		% Miejscowość	44,4%	67,1%	71,8%	41,0%	100,0%	53,4%	
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	0	0	1	0	1	
		% Potrawy smażone	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%	
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	10	24	9	77	0	120	
		% Potrawy smażone	8,3%	20,0%	7,5%	64,2%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	55,6%	31,6%	23,1%	57,5%	0,0%	44,8%	
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	0	1	0	0	1	
		% Potrawy smażone	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%	
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	1	1	0	3	
		% Potrawy smażone	0,0%	33,3%	33,3%	33,3%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	0,7%	0,0%	1,1%	
	Total		(n)	18	76	39	134	1	268
			% Potrawy smażone	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie kiełbas, pasztetów, parówek * Płeć

			Płeć		Total	
			kobieta	mężczyzna		
Kiełbasy, pasztety, parówki	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	72	57	129	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	55,8%	44,2%	100,0%	
		% Płeć	43,4%	55,9%	48,1%	
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	1	1	2	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	50,0%	50,0%	100,0%	
		% Płeć	0,6%	1,0%	0,7%	
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	88	40	128	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	68,8%	31,3%	100,0%	
		% Płeć	53,0%	39,2%	47,8%	
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	3	2	5	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	60,0%	40,0%	100,0%	
		% Płeć	1,8%	2,0%	1,9%	
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	2	2	4	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	50,0%	50,0%	100,0%	
		% Płeć	1,2%	2,0%	1,5%	
Total			(n)	166	102	268
			% Kiełbasy, pasztety, parówki	61,9%	38,1%	100,0%
			% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie kiełbas, pasztetów, parówek * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Kiełbasy, pasztety, parówki	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	10	49	26	43	1	129	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	7,8%	38,0%	20,2%	33,3%	0,8%	100,0%	
		% Miejscowość	55,6%	64,5%	66,7%	32,1%	100,0%	48,1%	
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	1	0	1	0	2	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%	
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	8	24	9	87	0	128	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	6,3%	18,8%	7,0%	68,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	44,4%	31,6%	23,1%	64,9%	0,0%	47,8%	
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	0	1	2	2	0	5	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	0,0%	20,0%	40,0%	40,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	5,1%	1,5%	0,0%	1,9%	
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	2	1	0	4	
		% Kiełbasy, pasztety, parówki	0,0%	25,0%	50,0%	25,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	5,1%	0,7%	0,0%	1,5%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Kiełbasy, pasztety, parówki	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie ryb * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Ryby	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	85	56	141
		% Ryby	60,3%	39,7%	100,0%
		% Płeć	51,2%	54,9%	52,6%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	80	42	122
		% Ryby	65,6%	34,4%	100,0%
		% Płeć	48,2%	41,2%	45,5%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	3	4
		% Ryby	25,0%	75,0%	100,0%
		% Płeć	0,6%	2,9%	1,5%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	1
		% Ryby	0,0%	100,0%	100,0%
		% Płeć	0,0%	1,0%	0,4%
Total	(n)	166	102	268	
	% Ryby	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak chronić się przed chorobami: spożycie ryb * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Ryby	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	12	39	21	69	0	141
		% Ryby	8,5%	27,7%	14,9%	48,9%	0,0%	0,0%
		% Miejscowość	66,7%	51,3%	53,8%	51,5%	0,0%	52,6%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	5	36	15	65	1	122
		% Ryby	4,1%	29,5%	12,3%	53,3%	0,8%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	47,4%	38,5%	48,5%	100,0%	45,5%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	0	3	0	0	4
		% Ryby	25,0%	0,0%	75,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Ryby	5,6%	0,0%	7,7%	0,0%	0,0%	1,5%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	0	1	0	0	0	1
		% Ryby	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Ryby	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak chronić się przed chorobami: spożycie mleka i przetworów z tłustego mleka * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Mleko i przetwory z tłustego mleka	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	33	22	55
		% Tłuste mleko i przetwory	60,0%	40,0%	100,0%
		% Płeć	19,9%	21,6%	20,5%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	6	10	16
		% Tłuste mleko i przetwory	37,5%	62,5%	100,0%
		% Płeć	3,6%	9,8%	6,0%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	116	66	182
		% Tłuste mleko i przetwory	63,7%	36,3%	100,0%
		% Płeć	69,9%	64,7%	67,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	6	2	8
		% Tłuste mleko i przetwory	75,0%	25,0%	100,0%
		% Płeć	3,6%	2,0%	3,0%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	5	2	7
		% Tłuste mleko i przetwory	71,4%	28,6%	100,0%
		% Płeć	3,0%	2,0%	2,6%
Total		(n)	166	102	268
		% Tłuste mleko i przetwory	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie mleka i przetworów z tłustego mleka * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Mleko i przetwory z tłustego mleka	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	4	19	4	28	0	55
		% Tłuste mleko i przetwory	7,3%	34,5%	7,3%	50,9%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	22,2%	25,0%	10,3%	20,9%	0,0%	20,5%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	0	2	6	8	0	16
		% Tłuste mleko i przetwory	0,0%	12,5%	37,5%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	15,4%	6,0%	0,0%	6,0%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	12	52	23	94	1	182
		% Tłuste mleko i przetwory	6,6%	28,6%	12,6%	51,6%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	68,4%	59,0%	70,1%	100,0%	67,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	0	4	3	0	8
		% Tłuste mleko i przetwory	12,5%	0,0%	50,0%	37,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	10,3%	2,2%	0,0%	3,0%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	1	3	2	1	0	7
		% Tłuste mleko i przetwory	14,3%	42,9%	28,6%	14,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	5,1%	0,7%	0,0%	2,6%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Tłuste mleko i przetwory	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Jak chronić się przed chorobami: spożycie mleka i przetworów o niskiej zawartości tłuszczu * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Mleko i przetwory z mleka o niskiej zawartości tłuszczu	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	2	0	2
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	100,0%	0,0%	100,0%
		% Płeć	1,2%	0,0%	0,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	25	27	52
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	48,1%	51,9%	100,0%
		% Płeć	15,1%	26,5%	19,4%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	129	69	198
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	65,2%	34,8%	100,0%
		% Płeć	77,7%	67,6%	73,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	7	3	10
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	70,0%	30,0%	100,0%
		% Płeć	4,2%	2,9%	3,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	3	3	6
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	50,0%	50,0%	100,0%
% Płeć		1,8%	2,9%	2,2%	
Total	(n)	166	102	268	
	% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Jak chronić się przed chorobami: spożycie mleka i przetworów z mleka o niskiej zawartości tłuszczu * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Mleko i przetwory z mleka o niskiej zawartości tłuszczu	OGRANICZYĆ SPOŻYCIE	(n)	1	0	1	0	0	2
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,7%
	ZWIĘKSZYĆ SPOŻYCIE	(n)	1	15	11	25	0	52
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	1,9%	28,8%	21,2%	48,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	19,7%	28,2%	18,7%	0,0%	19,4%
	JEŚĆ TYLKO, ILE OBECNIE	(n)	14	58	21	104	1	198
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	7,1%	29,3%	10,6%	52,5%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	77,8%	76,3%	53,8%	77,6%	100,0%	73,9%
	ILOŚĆ NIE MA ZNACZENIA	(n)	1	0	5	4	0	10
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	10,0%	0,0%	50,0%	40,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	12,8%	3,0%	0,0%	3,7%
	nie wiem, trudno powiedzieć	(n)	1	3	1	1	0	6
		% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	16,7%	50,0%	16,7%	16,7%	0,0%	100,0%
% Miejscowość		5,6%	3,9%	2,6%	0,7%	0,0%	2,2%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Mleko i przetwory niskotłuszczowe	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Próbuje/Próbowałem/am przytyć * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Próbuje/Próbowałem/am przytyć	nie	(n)	165	97	262
		% Próbuje przytyć	63,0%	37,0%	100,0%
		% Płeć	99,4%	95,1%	97,8%
	tak	(n)	1	5	6
		% Próbuje przytyć	16,7%	83,3%	100,0%
		% Płeć	0,6%	4,9%	2,2%
Total	(n)	166	102	268	
	% Próbuje przytyć	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Próbuje/Próbowałem/am przytyć * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Próbuje/Próbowałem/am przytyć	nie	(n)	18	74	37	132	1	262
		% Próbuje przytyć	6,9%	28,2%	14,1%	50,4%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	97,4%	94,9%	98,5%	100,0%	97,8%
	tak	(n)	0	2	2	2	0	6
		% Próbuje przytyć	0,0%	33,3%	33,3%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	5,1%	1,5%	0,0%	2,2%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Próbuje przytyć	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Próbuje/Próbowałem/am schudnąć * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Próbuje/Próbowałem/am schudnąć	nie	(n)	123	72	195
		% Próbuje schudnąć	63,1%	36,9%	100,0%
		% Płeć	74,1%	70,6%	72,8%
	tak	(n)	43	30	73
		% Próbuje schudnąć	58,9%	41,1%	100,0%
		% Płeć	25,9%	29,4%	27,2%
Total	(n)	166	102	268	
	% Próbuje schudnąć	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Próbuje/Próbowałem/am schudnąć * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Próbuje/Próbowałem/am schudnąć	nie	(n)	9	55	27	103	1	195
		% Próbuje schudnąć	4,6%	28,2%	13,8%	52,8%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	72,4%	69,2%	76,9%	100,0%	72,8%
	tak	(n)	9	21	12	31	0	73
		% Próbuje schudnąć	12,3%	28,8%	16,4%	42,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	27,6%	30,8%	23,1%	0,0%	27,2%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Próbuje schudnąć	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Staram się utrzymać wagę na niezmiennym poziomie *

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Staram/Staraniem się utrzymać masę ciała na niezmiennym poziomie	nie	(n)	139	91	230
		% Staram się utrzymać wagę	60,4%	39,6%	100,0%
		% Płeć	83,7%	89,2%	85,8%
	tak	(n)	27	11	38
		% Staram się utrzymać wagę	71,1%	28,9%	100,0%
		% Płeć	16,3%	10,8%	14,2%
Total		(n)	166	102	268
		% Staram się utrzymać wagę	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Staram się utrzymać masę ciała na niezmiennym poziomie * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Staram/Staraniem się utrzymać masę ciała na niezmiennym poziomie	nie	(n)	15	71	30	114	0	230
		% Staram się utrzymać wagę	6,5%	30,9%	13,0%	49,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	93,4%	76,9%	85,1%	0,0%	85,8%
	tak	(n)	3	5	9	20	1	38
		% Staram się utrzymać wagę	7,9%	13,2%	23,7%	52,6%	2,6%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	6,6%	23,1%	14,9%	100,0%	14,2%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Staram się utrzymać wagę	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Nie podejmowałem/am żadnych prób * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Nie podejmowałem/am żadnych prób utrzymania lub zmiany masy ciała	nie	(n)	72	46	118
		% Nie podejmowałem takich prób	61,0%	39,0%	100,0%
		% Płeć	43,4%	45,1%	44,0%
	tak	(n)	94	56	150
		% Nie podejmowałem takich prób	62,7%	37,3%	100,0%
		% Płeć	56,6%	54,9%	56,0%
Total		(n)	166	102	268
		% Nie podejmowałem takich prób	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy kiedykolwiek próbował zmienić wagę: Nie podejmowałem/am żadnych prób * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Nie podejmowałem/am żadnych prób utrzymania lub zmiany masy ciała	nie	(n)	12	29	23	53	1	118
		% Nie podejmowałem takich prób	10,2%	24,6%	19,5%	44,9%	0,8%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	38,2%	59,0%	39,6%	100,0%	44,0%
	tak	(n)	6	47	16	81	0	150
		% Nie podejmowałem takich prób	4,0%	31,3%	10,7%	54,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	61,8%	41,0%	60,4%	0,0%	56,0%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Nie podejmowałem takich prób	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

W jaki sposób próbuje/próbował(a) wpływać na swoją wagę * Płeć

		Płeć		Total		
		kobieta	mężczyzna			
W jaki sposób próbuje/próbował(a) wpływać na swoją wagę	Samodzielnie stosuję/stosowałam(am) różne diety	(n)	31	20	51	
	% Jak wpływa na swoją wagę		60,8%	39,2%	100,0%	
	% Płeć		18,7%	19,6%	19,0%	
	(n)		19	12	31	
	Uprawiam/uprawiałem(am) tylko jakieś formy ruchu, np. rower.	% Jak wpływa na swoją wagę		61,3%	38,7%	100,0%
	% Płeć		11,4%	11,8%	11,6%	
	(n)		19	12	31	
	Samodzielnie stosuję/stosowałam(am) różne diety i	% Jak wpływa na swoją wagę		61,3%	38,7%	100,0%
	% Płeć		11,4%	11,8%	11,6%	
	(n)		0	1	1	
	Stosuję/stosowałam(am) dietę pod kontrolą lekarza i	% Jak wpływa na swoją wagę		0,0%	100,0%	100,0%
	% Płeć		0,0%	1,0%	0,4%	
	(n)		2	1	3	
	Inne, (jakie?)	% Jak wpływa na swoją wagę		66,7%	33,3%	100,0%
% Płeć		1,2%	1,0%	1,1%		
(n)		95	56	151		
nie dotyczy	% Jak wpływa na swoją wagę		62,9%	37,1%	100,0%	
% Płeć		57,2%	54,9%	56,3%		
Total	(n)		166	102	268	
% Jak wpływa na swoją wagę			61,9%	38,1%	100,0%	
% Płeć			100,0%	100,0%	100,0%	

W jaki sposób próbuje/próbował(a) wpływać na swoją wagę * Miejscowość

		Miejscowość					Total		
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych			
W jaki sposób próbuje/próbował(a) wpływać na swoją wagę	Samodzielnie stosuję/stosowałam(am) różne diety	(n)	4	14	5	28	0	51	
	% Jak wpływa na swoją wagę		7,8%	27,5%	9,8%	54,9%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość		22,2%	18,4%	12,8%	20,9%	0,0%	19,0%	
	(n)		6	4	9	11	1	31	
	Uprawiam/uprawiałem(am) tylko jakieś formy ruchu, np. rower.	% Jak wpływa na swoją wagę		19,4%	12,9%	29,0%	35,5%	3,2%	100,0%
	% Miejscowość		33,3%	5,3%	23,1%	8,2%	100,0%	11,6%	
	(n)		2	8	8	13	0	31	
	Samodzielnie stosuję/stosowałam(am) różne diety i	% Jak wpływa na swoją wagę		6,5%	25,8%	25,8%	41,9%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość		11,1%	10,5%	20,5%	9,7%	0,0%	11,6%	
	(n)		0	1	0	0	0	1	
	Stosuję/stosowałam(am) dietę pod kontrolą lekarza i	% Jak wpływa na swoją wagę		0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość		0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	
	(n)		0	1	1	1	0	3	
	Inne, (jakie?)	% Jak wpływa na swoją wagę		0,0%	33,3%	33,3%	33,3%	0,0%	100,0%
% Miejscowość		0,0%	1,3%	2,6%	0,7%	0,0%	1,1%		
(n)		6	48	16	81	0	151		
nie dotyczy	% Jak wpływa na swoją wagę		4,0%	31,8%	10,6%	53,6%	0,0%	100,0%	
% Miejscowość		33,3%	63,2%	41,0%	60,4%	0,0%	56,3%		
Total	(n)		18	76	39	134	1	268	
% Jak wpływa na swoją wagę			6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
% Miejscowość			100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wolnym wykonuje czynności niewymagające ruchu, (np. czytanie, oglądanie TV itp.) *

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje czynności niewymagające ruchu, (np. czytanie, oglądanie TV,	TAK	(n)	165	100	265
		% Czynności niewymagające ruchu,	62,3%	37,7%	100,0%
		% Płeć	99,4%	98,0%	98,9%
		(n)	1	2	3
	NIE	% Czynności niewymagające ruchu,	33,3%	66,7%	100,0%
		% Płeć	0,6%	2,0%	1,1%
		(n)	166	102	268
		% Czynności niewymagające ruchu,	61,9%	38,1%	100,0%
Total		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym wykonuje czynności niewymagające ruchu, (np. czytanie, oglądanie TV itp.) * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje czynności niewymagające ruchu, (np. czytanie, oglądanie TV,	TAK	(n)	18	74	38	134	1	265
		% Czynności niewymagające ruchu,	6,8%	27,9%	14,3%	50,6%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	97,4%	97,4%	100,0%	100,0%	98,9%
		(n)	0	2	1	0	0	3
	NIE	% Czynności niewymagające ruchu,	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	2,6%	0,0%	0,0%	1,1%
		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Czynności niewymagające ruchu,	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
Total		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wolnym wykonuje prace wymagające wysiłku (sprzątanie, majsterkowanie itp.) * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje zajęcia domowe wymagające wysiłku (sprzątanie, pranie ręczne, prasowanie, majsterkowanie	TAK	(n)	164	88	252
		% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	65,1%	34,9%	100,0%
		% Płeć	98,8%	86,3%	94,0%
		(n)	2	14	16
	NIE	% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	12,5%	87,5%	100,0%
		% Płeć	1,2%	13,7%	6,0%
		(n)	166	102	268
		% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	61,9%	38,1%	100,0%
Total		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym wykonuje prace wymagające wysiłku (sprzątanie, prasowanie, majsterkowanie itp.) * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje zajęcia domowe wymagające wysiłku (sprzątanie, pranie ręczne, prasowanie, majsterkowanie	TAK	(n)	17	72	32	130	1	252
		% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	6,7%	28,6%	12,7%	51,6%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	94,7%	82,1%	97,0%	100,0%	94,0%
		(n)	1	4	7	4	0	16
	NIE	% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	6,3%	25,0%	43,8%	25,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	17,9%	3,0%	0,0%	6,0%
		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Zajęcia domowe wymagające wysiłku	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
Total		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wolnym wykonuje niezbyt intensywny ruch (np. spacer, gimnastyka, itp.) * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje niezbyt intensywny ruch (np. spacer, także do pracy,	TAK	(n)	158	95	253
		% Niezbyt intensywny ruch	62,5%	37,5%	100,0%
		% Płeć	95,2%	93,1%	94,4%
	NIE	(n)	8	7	15
		% Niezbyt intensywny ruch	53,3%	46,7%	100,0%
		% Płeć	4,8%	6,9%	5,6%
Total		(n)	166	102	268
		% Niezbyt intensywny ruch	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym wykonuje niezbyt intensywny ruch (np. spacer, gimnastyka, itp.) * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje niezbyt intensywny ruch (np. spacer, także do pracy,	TAK	(n)	15	72	35	130	1	253
		% Niezbyt intensywny ruch	5,9%	28,5%	13,8%	51,4%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	94,7%	89,7%	97,0%	100,0%	94,4%
	NIE	(n)	3	4	4	4	0	15
		% Niezbyt intensywny ruch	20,0%	26,7%	26,7%	26,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	5,3%	10,3%	3,0%	0,0%	5,6%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Niezbyt intensywny ruch	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym intensywny ruch (np. bieganie, pływanie) * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje intensywny ruch (np. bieganie, pływanie,	TAK	(n)	94	70	164
		% Intensywny ruch	57,3%	42,7%	100,0%
		% Płeć	56,6%	68,6%	61,2%
	NIE	(n)	72	32	104
		% Intensywny ruch	69,2%	30,8%	100,0%
		% Płeć	43,4%	31,4%	38,8%
Total		(n)	166	102	268
		% Intensywny ruch	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym intensywny ruch (np. bieganie, pływanie) * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje intensywny ruch (np. bieganie, pływanie,	TAK	(n)	12	33	31	87	1	164
		% Intensywny ruch	7,3%	20,1%	18,9%	53,0%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	43,4%	79,5%	64,9%	100,0%	61,2%
	NIE	(n)	6	43	8	47	0	104
		% Intensywny ruch	5,8%	41,3%	7,7%	45,2%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	56,6%	20,5%	35,1%	0,0%	38,8%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Intensywny ruch	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym intensywny trening (np. siłownia, regularne uprawianie sportu) * Płeć

			Płeć		Total	
			kobieta	mężczyzna		
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje intensywnego trening (np. siłownia,	TAK	(n)	16	20	36	
		% Intensywny trening	44,4%	55,6%	100,0%	
		% Płeć	9,6%	19,6%	13,4%	
		(n)	150	82	232	
	NIE	% Intensywny trening	64,7%	35,3%	100,0%	
		% Płeć	90,4%	80,4%	86,6%	
		(n)	166	102	268	
		% Intensywny trening	61,9%	38,1%	100,0%	
	Total		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wolnym intensywny trening (np. siłownia, regularne uprawianie sportu) * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wolnym od pracy i innych obowiązków wykonuje intensywnego trening (np. siłownia,	TAK	(n)	3	8	6	19	0	36
		% Intensywny trening	8,3%	22,2%	16,7%	52,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	10,5%	15,4%	14,2%	0,0%	13,4%
		(n)	15	68	33	115	1	232
	NIE	% Intensywny trening	6,5%	29,3%	14,2%	49,6%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	89,5%	84,6%	85,8%	100,0%	86,6%
		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Intensywny trening	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
	Total		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy obecnie pali papierosy lub inne wyroby tytoniowe (fajkę, cygara itp.) * Płeć

			Płeć		Total
			kobieta	mężczyzna	
Czy obecnie pali papierosy lub inne wyroby tytoniowe (fajkę, cygara itp.)	Tak, regularnie	(n)	6	10	16
		% Czy obecnie pali papierosy	37,5%	62,5%	100,0%
		% Płeć	3,6%	9,8%	6,0%
	Tak, okazjonalnie	(n)	9	6	15
		% Czy obecnie pali papierosy	60,0%	40,0%	100,0%
		% Płeć	5,4%	5,9%	5,6%
	Nie, ale palilem/am codziennie	(n)	7	10	17
		% Czy obecnie pali papierosy	41,2%	58,8%	100,0%
		% Płeć	4,2%	9,8%	6,3%
	Nie, ale palilem/am okazjonalnie	(n)	24	9	33
		% Czy obecnie pali papierosy	72,7%	27,3%	100,0%
		% Płeć	14,5%	8,8%	12,3%
	Nigdy nie palilem/ palitam	(n)	107	59	166
		% Czy obecnie pali papierosy	64,5%	35,5%	100,0%
% Płeć		64,5%	57,8%	61,9%	
brak danych	(n)	13	8	21	
	% Czy obecnie pali papierosy	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	7,8%	7,8%	7,8%	
Total		(n)	166	102	268
		% Czy obecnie pali papierosy	61,9%	38,1%	100,0%
		% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%

Czy obecnie pali papierosy lub inne wyroby tytoniowe (fajkę, cygara itp.) * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy obecnie pali papierosy lub inne wyroby tytoniowe (fajkę, cygara itp.)	Tak, regularnie	(n)	2	4	6	4	0	16	
		% Czy obecnie pali papierosy	12,5%	25,0%	37,5%	25,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	5,3%	15,4%	3,0%	0,0%	6,0%	
	Tak, okazjonalnie	(n)	0	6	2	7	0	15	
		% Czy obecnie pali papierosy	0,0%	40,0%	13,3%	46,7%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	7,9%	5,1%	5,2%	0,0%	5,6%	
	Nie, ale palilem/am codziennie	(n)	0	6	5	6	0	17	
		% Czy obecnie pali papierosy	0,0%	35,3%	29,4%	35,3%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	7,9%	12,8%	4,5%	0,0%	6,3%	
	Nie, ale palilem/am okazjonalnie	(n)	3	14	1	15	0	33	
		% Czy obecnie pali papierosy	9,1%	42,4%	3,0%	45,5%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	16,7%	18,4%	2,6%	11,2%	0,0%	12,3%	
	Nigdy nie palilem/ palitam	(n)	11	45	25	84	1	166	
		% Czy obecnie pali papierosy	6,6%	27,1%	15,1%	50,6%	0,6%	100,0%	
		% Miejscowość	61,1%	59,2%	64,1%	62,7%	100,0%	61,9%	
	brak danych	(n)	2	1	0	18	0	21	
		% Czy obecnie pali papierosy	9,5%	4,8%	0,0%	85,7%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	1,3%	0,0%	13,4%	0,0%	7,8%	
	Total		(n)	18	76	39	134	1	268
			% Czy obecnie pali papierosy	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy wykonuje profilaktycznie badanie na krew utajoną w kale (FOBT) * Płeć

		Płeć			
		kobieta	mężczyzna	Total	
Czy wykonuje sobie profilaktycznie badanie na krew utajoną w kale	raz do roku	(n)	3	2	5
		% FOBT	60,0%	40,0%	100,0%
		% Płeć	1,8%	2,0%	1,9%
	raz na dwa lata	(n)	5	2	7
		% FOBT	71,4%	28,6%	100,0%
		% Płeć	3,0%	2,0%	2,6%
	raz na pięć lat	(n)	14	6	20
		% FOBT	70,0%	30,0%	100,0%
		% Płeć	8,4%	5,9%	7,5%
	nieregularnie	(n)	19	9	28
		% FOBT	67,9%	32,1%	100,0%
		% Płeć	11,4%	8,8%	10,4%
	rzadko	(n)	6	10	16
		% FOBT	37,5%	62,5%	100,0%
		% Płeć	3,6%	9,8%	6,0%
	nie muszę (ze względu na wiek)	(n)	4	6	10
		% FOBT	40,0%	60,0%	100,0%
		% Płeć	2,4%	5,9%	3,7%
	nigdy	(n)	107	62	169
		% FOBT	63,3%	36,7%	100,0%
	% Płeć	64,5%	60,8%	63,1%	
brak danych	(n)	8	5	13	
	% FOBT	61,5%	38,5%	100,0%	
	% Płeć	4,8%	4,9%	4,9%	
Total	(n)	166	102	268	
	% FOBT	61,9%	38,1%	100,0%	
	% Płeć	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy wykonuje profilaktycznie badanie na krew utajoną w kale (FOBT) * Miejscowość

		Miejscowość					Total	
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy wykonuje sobie profilaktycznie badanie na krew utajoną w kale	raz do roku	(n)	0	2	2	1	0	5
		% FOBT	0,0%	40,0%	40,0%	20,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	5,1%	0,7%	0,0%	1,9%
	raz na dwa lata	(n)	0	3	0	4	0	7
		% FOBT	0,0%	42,9%	0,0%	57,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	0,0%	3,0%	0,0%	2,6%
	raz na pięć lat	(n)	0	0	1	19	0	20
		% FOBT	0,0%	0,0%	5,0%	95,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	14,2%	0,0%	7,5%
	nieregularnie	(n)	1	4	0	23	0	28
		% FOBT	3,6%	14,3%	0,0%	82,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	0,0%	17,2%	0,0%	10,4%
	rzadko	(n)	1	11	0	3	1	16
		% FOBT	6,3%	68,8%	0,0%	18,8%	6,3%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	14,5%	0,0%	2,2%	100,0%	6,0%
	nie muszę (ze względu na wiek)	(n)	0	5	3	2	0	10
		% FOBT	0,0%	50,0%	30,0%	20,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	6,6%	7,7%	1,5%	0,0%	3,7%
	nigdy	(n)	15	43	32	79	0	169
		% FOBT	8,9%	25,4%	18,9%	46,7%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość	83,3%	56,6%	82,1%	59,0%	0,0%	63,1%	
brak danych	(n)	1	8	1	3	0	13	
	% FOBT	7,7%	61,5%	7,7%	23,1%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	5,6%	10,5%	2,6%	2,2%	0,0%	4,9%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% FOBT	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy wykonuje profilaktycznie mammografię * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy wykonuje Pani sobie profilaktycznie mammografię	raz do roku	(n)	3	23	6	27	0	59
		% Mammografia	5,1%	39,0%	10,2%	45,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	30,3%	15,4%	20,1%	0,0%	22,0%
		(n)	3	10	7	19	0	39
	raz na dwa lata	% Mammografia	7,7%	25,6%	17,9%	48,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	13,2%	17,9%	14,2%	0,0%	14,6%
	raz na pięć lat	(n)	1	0	2	5	0	8
		% Mammografia	12,5%	0,0%	25,0%	62,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	5,1%	3,7%	0,0%	3,0%
		(n)	1	3	0	4	0	8
	nieregularnie	% Mammografia	12,5%	37,5%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	0,0%	3,0%	0,0%	3,0%
	rzadko	(n)	0	1	1	0	0	2
		% Mammografia	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	0,0%	0,0%	0,7%
		(n)	0	4	1	23	0	28
	nie muszę (ze względu na wiek)	% Mammografia	0,0%	14,3%	3,6%	82,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	5,3%	2,6%	17,2%	0,0%	10,4%
	nigdy	(n)	4	3	2	12	0	21
		% Mammografia	19,0%	14,3%	9,5%	57,1%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość	22,2%	3,9%	5,1%	9,0%	0,0%	7,8%	
	(n)	0	0	1	0	0	1	
brak danych	% Mammografia	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%	
nie dotyczy	(n)	6	32	19	44	1	102	
	% Mammografia	5,9%	31,4%	18,6%	43,1%	1,0%	100,0%	
	% Miejscowość	33,3%	42,1%	48,7%	32,8%	100,0%	38,1%	
	(n)	18	76	39	134	1	268	
Total	% Mammografia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy wykonuje profilaktycznie cytologię * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy wykonuje Pani sobie profilaktycznie cytologię	raz do roku	(n)	6	33	12	40	0	91
		% Cytologia	6,6%	36,3%	13,2%	44,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	43,4%	30,8%	29,9%	0,0%	34,0%
		(n)	4	10	5	40	0	59
	raz na dwa lata	% Cytologia	6,8%	16,9%	8,5%	67,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	22,2%	13,2%	12,8%	29,9%	0,0%	22,0%
	raz na pięć lat	(n)	0	0	0	2	0	2
		% Cytologia	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,7%
		(n)	2	1	2	5	0	10
	nieregularnie	% Cytologia	20,0%	10,0%	20,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	1,3%	5,1%	3,7%	0,0%	3,7%
	rzadko	(n)	0	0	0	1	0	1
		% Cytologia	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%
		(n)	0	0	0	2	0	2
	nie muszę (ze względu na wiek)	% Cytologia	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,7%
	brak danych	(n)	0	0	1	0	0	1
		% Cytologia	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%	
	(n)	6	32	19	44	1	102	
nie dotyczy	% Cytologia	5,9%	31,4%	18,6%	43,1%	1,0%	100,0%	
	% Miejscowość	33,3%	42,1%	48,7%	32,8%	100,0%	38,1%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Cytologia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy wykonuje profilaktycznie PSA * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy wykonuje Pan sobie profilaktycznie PSA	raz do roku	(n)	2	3	1	3	0	9
		% PSA	22,2%	33,3%	11,1%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	3,9%	2,6%	2,2%	0,0%	3,4%
		(n)	0	4	2	1	0	7
	raz na dwa lata	% PSA	0,0%	57,1%	28,6%	14,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	5,3%	5,1%	0,7%	0,0%	2,6%
	nieregularnie	(n)	0	1	0	0	1	2
		% PSA	0,0%	50,0%	0,0%	0,0%	50,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	100,0%	0,7%
		(n)	0	5	0	1	0	6
	rzadko	% PSA	0,0%	83,3%	0,0%	16,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	6,6%	0,0%	0,7%	0,0%	2,2%
	nie muszę (ze względu na wiek)	(n)	1	3	4	14	0	22
		% PSA	4,5%	13,6%	18,2%	63,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	10,3%	10,4%	0,0%	8,2%
		(n)	3	16	11	25	0	55
	nigdy	% PSA	5,5%	29,1%	20,0%	45,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	21,1%	28,2%	18,7%	0,0%	20,5%
	brak danych	(n)	0	0	1	0	0	1
		% PSA	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%	
	(n)	12	44	20	90	0	166	
nie dotyczy	% PSA	7,2%	26,5%	12,0%	54,2%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	66,7%	57,9%	51,3%	67,2%	0,0%	61,9%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% PSA	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek miał(a) poparzoną skórę na skutek zbyt długiego przebywania na słońcu * Płeć

		Płeć			
		kobieta	mężczyzna	Total	
Czy kiedykolwiek miał(a) poparzoną skórę na skutek zbyt długiego przebywania na słońcu	Tak, jeden raz	(n)	25	11	36
		% poparzenia	69,4%	30,6%	100,0%
	Tak, kilka razy	(n)	45	29	74
		% poparzenia	60,8%	39,2%	100,0%
	Nigdy mi się to nie zdarzyło	(n)	66	42	108
		% poparzenia	61,1%	38,9%	100,0%
	nie wiem	(n)	29	20	49
		% poparzenia	59,2%	40,8%	100,0%
	brak danych	(n)	1	0	1
		% poparzenia	100,0%	0,0%	100,0%
	Total	(n)	166	102	268
		% poparzenia	61,9%	38,1%	100,0%
% Płeć		100,0%	100,0%	100,0%	

Czy kiedykolwiek poparzona skóra na skutek zbyt długiego przebywania na słońcu

		Miejscowość					Total	
		Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy kiedykolwiek miał(a) poparzoną skórę na skutek zbyt długiego przebywania na słońcu	Tak, jeden raz	(n)	3	5	8	20	0	36
		% poparzenia	8,3%	13,9%	22,2%	55,6%	0,0%	100,0%
	Tak, kilka razy	(n)	5	19	12	38	0	74
		% poparzenia	6,8%	25,7%	16,2%	51,4%	0,0%	100,0%
	Nigdy mi się to nie zdarzyło	(n)	10	31	19	47	1	108
		% poparzenia	9,3%	28,7%	17,6%	43,5%	0,9%	100,0%
	nie wiem	(n)	0	21	0	28	0	49
		% poparzenia	0,0%	42,9%	0,0%	57,1%	0,0%	100,0%
	brak danych	(n)	0	0	0	1	0	1
		% poparzenia	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% poparzenia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
% Miejscowość		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o zdrowym odżywianiu * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że zdrowe odżywianie uwzględniające duże spożycie owoców i warzyw może mieć wpływ na ogólny stan zdrowia	nie, nigdy	(n)	1	3	5	8	0	17
		% Rozmawiających	5,9%	17,6%	29,4%	47,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	12,8%	6,0%	0,0%	6,3%
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	8	36	15	52	1	112
		% Rozmawiających	7,1%	32,1%	13,4%	46,4%	0,9%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	47,4%	38,5%	38,8%	100,0%	41,8%
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	7	29	11	53	0	100
		% Rozmawiających	7,0%	29,0%	11,0%	53,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	38,2%	28,2%	39,6%	0,0%	37,3%
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	7	8	21	0	38
		% Rozmawiających	5,3%	18,4%	21,1%	55,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	9,2%	20,5%	15,7%	0,0%	14,2%
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	1	0	0	0	1
		% Rozmawiających	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia o otyłości * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że otyłość może być przyczyną wielu chorób, także nowotworowych	nie, nigdy	(n)	2	4	6	15	0	27
		% Rozmawiających	7,4%	14,8%	22,2%	55,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	5,3%	15,4%	11,2%	0,0%	10,1%
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	6	28	14	56	1	105
		% Rozmawiających	5,7%	26,7%	13,3%	53,3%	1,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	36,8%	35,9%	41,8%	100,0%	39,2%
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	8	35	9	43	0	95
		% Rozmawiających	8,4%	36,8%	9,5%	45,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	46,1%	23,1%	32,1%	0,0%	35,4%
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	8	10	19	0	39
		% Rozmawiających	5,1%	20,5%	25,6%	48,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	10,5%	25,6%	14,2%	0,0%	14,6%
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	1	0	1	0	2
		% Rozmawiających	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia o aktywności fizycznej * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że brak aktywności fizycznej może prowadzić do wielu chorób	nie, nigdy	(n)	2	6	7	14	0	29
		% Rozmawiających	6,9%	20,7%	24,1%	48,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	7,9%	17,9%	10,4%	0,0%	10,8%
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	5	28	14	56	1	104
		% Rozmawiających	4,8%	26,9%	13,5%	53,8%	1,0%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	36,8%	35,9%	41,8%	100,0%	38,8%
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	9	32	9	47	0	97
		% Rozmawiających	9,3%	33,0%	9,3%	48,5%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	42,1%	23,1%	35,1%	0,0%	36,2%
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	9	9	16	0	36
		% Rozmawiających	5,6%	25,0%	25,0%	44,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	11,8%	23,1%	11,9%	0,0%	13,4%
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	1	0	1	0	2
		% Rozmawiających	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia o paleniu tytoniu * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że palenie tytoniu jest przyczyną powstawania wielu chorób, także nowotworowych	nie, nigdy	(n)	3	3	6	9	0	21	
		% Rozmawiających	14,3%	14,3%	28,6%	42,9%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	16,7%	3,9%	15,4%	6,7%	0,0%	7,8%	
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	5	14	12	46	0	77	
		% Rozmawiających	6,5%	18,2%	15,6%	59,7%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	27,8%	18,4%	30,8%	34,3%	0,0%	28,7%	
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	8	37	7	51	1	104	
		% Rozmawiających	7,7%	35,6%	6,7%	49,0%	1,0%	100,0%	
		% Miejscowość	44,4%	48,7%	17,9%	38,1%	100,0%	38,8%	
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	20	13	28	0	63	
		% Rozmawiających	3,2%	31,7%	20,6%	44,4%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	26,3%	33,3%	20,9%	0,0%	23,5%	
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	2	1	0	0	3	
		% Rozmawiających	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	2,6%	0,0%	0,0%	1,1%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia o picciu alkoholu* Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że picie alkoholu w dużych ilościach szkodzi zdrowiu	nie, nigdy	(n)	3	5	6	12	0	26	
		% Rozmawiających	11,5%	19,2%	23,1%	46,2%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	16,7%	6,6%	15,4%	9,0%	0,0%	9,7%	
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	4	25	13	52	0	94	
		% Rozmawiających	4,3%	26,6%	13,8%	55,3%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	22,2%	32,9%	33,3%	38,8%	0,0%	35,1%	
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	9	33	7	50	1	100	
		% Rozmawiających	9,0%	33,0%	7,0%	50,0%	1,0%	100,0%	
		% Miejscowość	50,0%	43,4%	17,9%	37,3%	100,0%	37,3%	
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	11	12	20	0	45	
		% Rozmawiających	4,4%	24,4%	26,7%	44,4%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	14,5%	30,8%	14,9%	0,0%	16,8%	
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	2	1	0	0	3	
		% Rozmawiających	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	2,6%	0,0%	0,0%	1,1%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia o skutkach opalania się * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy w czasie wizyt lekarskich rozmawia z pacjentami o tym, że opalanie się bądź przebywanie na słońcu bez odpowiedniej ochrony może prowadzić do powstania raka skóry	nie, nigdy	(n)	2	14	8	37	0	61	
		% Rozmawiających	3,3%	23,0%	13,1%	60,7%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	18,4%	20,5%	27,6%	0,0%	22,8%	
	tylko wtedy gdy ma to związek z niepokojącymi objawami lub i	(n)	7	36	18	61	1	123	
		% Rozmawiających	5,7%	29,3%	14,6%	49,6%	0,8%	100,0%	
		% Miejscowość	38,9%	47,4%	46,2%	45,5%	100,0%	45,9%	
	prawie zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	7	21	5	21	0	54	
		% Rozmawiających	13,0%	38,9%	9,3%	38,9%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	38,9%	27,6%	12,8%	15,7%	0,0%	20,1%	
	tak, zawsze, niezależnie od stanu zdrowia pacjenta	(n)	2	4	7	13	0	26	
		% Rozmawiających	7,7%	15,4%	26,9%	50,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	5,3%	17,9%	9,7%	0,0%	9,7%	
	nie dotyczy (np. brak bezpośredniego kontaktu z pacjentami)	(n)	0	1	1	2	0	4	
		% Rozmawiających	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	1,5%	0,0%	1,5%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Rozmawiających	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Z jakich powodów nie rozmawia z pacjentami o powyższych zachowaniach prozdrowotnych * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Z jakich powodów nie rozmawia z pacjentami o powyższych zachowaniach prozdrowotnych	Nie mam na to czasu - zbyt wielu pacjentów	(n)	0	1	4	3	0	8
		% Nie rozmawia	0,0%	12,5%	50,0%	37,5%	0,0%	100,0%
	Uważam, że rozpowszechnianiem wiedzy o	(n)	0	0	1	1	0	2
		% Nie rozmawia	0,0%	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	Tego typu rozmowy z pacjentami nie	(n)	2	4	1	10	0	17
		% Nie rozmawia	11,8%	23,5%	5,9%	58,8%	0,0%	100,0%
	Inne (jakie?)	(n)	0	1	1	2	0	4
		% Nie rozmawia	0,0%	25,0%	25,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	nie dotyczy	(n)	16	70	32	118	1	237
		% Nie rozmawia	6,8%	29,5%	13,5%	49,8%	0,4%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Nie rozmawia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy rutynowo, w wywiadzie lekarskim, pyta każdego pacjenta czy pali lub kiedykolwiek palił papierosy/ tytoń * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy rutynowo, w wywiadzie lekarskim, pyta każdego pacjenta czy pali lub kiedykolwiek palił papierosy/ tytoń	Tak, każdego pacjenta	(n)	6	33	18	38	0	95
		% Czy pyta	6,3%	34,7%	18,9%	40,0%	0,0%	100,0%
	Tak, ale tylko nowych pacjentów	(n)	5	21	10	46	1	83
		% Czy pyta	6,0%	25,3%	12,0%	55,4%	1,2%	100,0%
	Tak, tylko gdy może mieć to związek z	(n)	6	14	6	29	0	55
		% Czy pyta	10,9%	25,5%	10,9%	52,7%	0,0%	100,0%
	Na ogół nie pytam	(n)	0	5	5	21	0	31
		% Czy pyta	0,0%	16,1%	16,1%	67,7%	0,0%	100,0%
	Nie dotyczy - brak bezpośredniego	(n)	1	3	0	0	0	4
		% Czy pyta	25,0%	75,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Czy pyta	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy zaleca swoim pacjentkom samodzielne badanie piersi * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy zaleca swoim pacjentkom samodzielne badanie piersi	Tak, bardzo często	(n)	11	32	14	36	0	93
		% Czy zaleca	11,8%	34,4%	15,1%	38,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	61,1%	42,1%	35,9%	26,9%	0,0%	34,7%
	Tak, czasami	(n)	3	17	10	33	0	63
		% Czy zaleca	4,8%	27,0%	15,9%	52,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	22,4%	25,6%	24,6%	0,0%	23,5%
	Tak, bardzo rzadko	(n)	0	3	4	8	0	15
		% Czy zaleca	0,0%	20,0%	26,7%	53,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	10,3%	6,0%	0,0%	5,6%
	Nie, nigdy	(n)	1	5	4	11	0	21
		% Czy zaleca	4,8%	23,8%	19,0%	52,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	6,6%	10,3%	8,2%	0,0%	7,8%
	Tego typu rozmowy z pacjentami nie	(n)	1	13	5	46	1	66
		% Czy zaleca	1,5%	19,7%	7,6%	69,7%	1,5%	100,0%
	% Miejscowość	5,6%	17,1%	12,8%	34,3%	100,0%	24,6%	
Nie dotyczy – brak bezpośredniego	(n)	2	6	2	0	0	10	
	% Czy zaleca	20,0%	60,0%	20,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	11,1%	7,9%	5,1%	0,0%	0,0%	3,7%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czy zaleca	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy uczy pacjentki, w jaki sposób powinny samodzielnie badać sobie piersi * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy uczy pacjentki, w jaki sposób powinny samodzielnie badać sobie piersi	Tak, bardzo często	(n)	7	11	9	17	0	44
		% Czy uczy	15,9%	25,0%	20,5%	38,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	14,5%	23,1%	12,7%	0,0%	16,4%
	Tak, czasami	(n)	6	23	8	31	0	68
		% Czy uczy	8,8%	33,8%	11,8%	45,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	30,3%	20,5%	23,1%	0,0%	25,4%
	Tak, bardzo rzadko	(n)	0	9	4	17	0	30
		% Czy uczy	0,0%	30,0%	13,3%	56,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	11,8%	10,3%	12,7%	0,0%	11,2%
	Nie, nigdy	(n)	1	9	7	12	0	29
		% Czy uczy	3,4%	31,0%	24,1%	41,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	11,8%	17,9%	9,0%	0,0%	10,8%
	nie dotyczy	(n)	4	24	11	57	1	97
		% Czy uczy	4,1%	24,7%	11,3%	58,8%	1,0%	100,0%
	% Miejscowość	22,2%	31,6%	28,2%	42,5%	100,0%	36,2%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czy uczy	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy przeprowadza swoim pacjentom badanie prostaty lub odbytu metodą per rectum * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy przeprowadza swoim pacjentom badanie prostaty lub odbytu metodą per rectum	Tak, profilaktycznie	(n)	2	3	0	3	1	9
		% Czy per rectum	22,2%	33,3%	0,0%	33,3%	11,1%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	3,9%	0,0%	2,2%	100,0%	3,4%
	Tak, gdy są jakieś niepokojące objawy	(n)	4	14	11	19	0	48
		% Czy per rectum	8,3%	29,2%	22,9%	39,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	22,2%	18,4%	28,2%	14,2%	0,0%	17,9%
	Tylko, gdy pacjent o to prosi	(n)	0	0	2	1	0	3
		% Czy per rectum	0,0%	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	5,1%	0,7%	0,0%	1,1%
	Nie badam, kieruję do specjalisty	(n)	8	11	7	33	0	59
		% Czy per rectum	13,6%	18,6%	11,9%	55,9%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	14,5%	17,9%	24,6%	0,0%	22,0%
	Badania tego typu nie dotyczą mojej specjalizacji	(n)	3	40	16	78	0	137
		% Czy per rectum	2,2%	29,2%	11,7%	56,9%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	52,6%	41,0%	58,2%	0,0%	51,1%
	Nie dotyczy – brak bezpośredniego kontaktu z	(n)	1	7	3	0	0	11
		% Czy per rectum	9,1%	63,6%	27,3%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	9,2%	7,7%	0,0%	0,0%	4,1%
	brak danych	(n)	0	1	0	0	0	1
% Czy per rectum		0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
	% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Czy per rectum	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Które z badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak piersi *

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
które z poniższych badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak piersi	Samobadanie piersi	(n)	7	52	14	93	1	167
		% Badania	4,2%	31,1%	8,4%	55,7%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	68,4%	35,9%	69,4%	100,0%	62,3%
	Mammografia	(n)	10	20	22	37	0	89
		% Badania	11,2%	22,5%	24,7%	41,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	55,6%	26,3%	56,4%	27,6%	0,0%	33,2%
	USG danego narządu	(n)	1	4	3	3	0	11
		% Badania	9,1%	36,4%	27,3%	27,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	7,7%	2,2%	0,0%	4,1%
	RTG danego narządu	(n)	0	0	0	1	0	1
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Które z badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak szyjki macicy *

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
które z poniższych badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak szyjki macicy	Samobadanie piersi	(n)	0	0	0	1	0	1
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%
	Mammografia	(n)	0	2	0	0	0	2
		% Badania	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%
	USG danego narządu	(n)	1	16	2	49	0	68
		% Badania	1,5%	23,5%	2,9%	72,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	21,1%	5,1%	36,6%	0,0%	25,4%
	Cytologia (wymaz z szyjki macicy)	(n)	17	58	37	84	1	197
		% Badania	8,6%	29,4%	18,8%	42,6%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	76,3%	94,9%	62,7%	100,0%	73,5%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Które z badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania nowotworów: Rak płuc * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
które z poniższych badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania	USG danego narządu	(n)	0	0	0	10	0	10
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	7,5%	0,0%	3,7%
	Cytologia (wymaz z szyjki macicy)	(n)	0	1	1	0	0	2
		% Badania	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	0,0%	0,0%	0,7%
	RTG danego narządu	(n)	18	75	38	124	1	256
		% Badania	7,0%	29,3%	14,8%	48,4%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	98,7%	97,4%	92,5%	100,0%	95,5%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Które z badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania nowotworów: Rak jelita grubego *

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
które z poniższych badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak jelita grubego	USG danego narządu	(n)	1	0	0	32	0	33
		% Badania	3,0%	0,0%	0,0%	97,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	0,0%	23,9%	0,0%	12,3%
	RTG danego narządu	(n)	0	0	0	5	0	5
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	3,7%	0,0%	1,9%
	Badanie per rectum	(n)	1	9	5	12	0	27
		% Badania	3,7%	33,3%	18,5%	44,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	11,8%	12,8%	9,0%	0,0%	10,1%
	Badanie na krew utajoną w kale	(n)	3	34	8	35	0	80
		% Badania	3,8%	42,5%	10,0%	43,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	44,7%	20,5%	26,1%	0,0%	29,9%
	Test PSA	(n)	0	0	0	1	0	1
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,4%
	Kolonoskopia	(n)	13	33	26	49	1	122
		% Badania	10,7%	27,0%	21,3%	40,2%	0,8%	100,0%
		% Miejscowość	72,2%	43,4%	66,7%	36,6%	100,0%	45,5%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Które z badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak prostaty *

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
które z poniższych badań są najskuteczniejszą formą badań przesiewowych w kierunku wczesnego wykrywania określonych nowotworów: Rak prostaty	USG danego narządu	(n)	2	8	2	29	0	41
		% Badania	4,9%	19,5%	4,9%	70,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	10,5%	5,1%	21,6%	0,0%	15,3%
	RTG danego narządu	(n)	0	0	0	3	0	3
		% Badania	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	2,2%	0,0%	1,1%
	Badanie per rectum	(n)	2	10	8	18	0	38
		% Badania	5,3%	26,3%	21,1%	47,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	11,1%	13,2%	20,5%	13,4%	0,0%	14,2%
	Test PSA	(n)	13	57	29	82	1	182
		% Badania	7,1%	31,3%	15,9%	45,1%	0,5%	100,0%
		% Miejscowość	72,2%	75,0%	74,4%	61,2%	100,0%	67,9%
	Kolonoskopia	(n)	1	1	0	2	0	4
		% Badania	25,0%	25,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	1,3%	0,0%	1,5%	0,0%	1,5%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cytologia - w jakim przedziale wiekowym powinno się wykonywać profilaktyczne badanie cytologiczne * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Cytologia - przedział wieku	prawidłowy (25 - 60 lat)	(n)	0	1	0	1	2	
		% Cytologia - przedział wieku	0,0%	50,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%
	nieprawidłowy	(n)	18	76	39	133	1	268
		% Cytologia - przedział wieku	6,8%	28,2%	14,7%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	98,7%	100,0%	99,3%	100,0%	99,3%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Cytologia - przedział wieku	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cytologia - Jak często powinno się wykonywać profilaktyczne badania cytologiczne * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Jak często powinna być wykonywana cytologia	poprawny przedział (3-5 lat)	(n)	1	0	0	14	0	15
		% Cytologia - jak często	6,7%	0,0%	0,0%	93,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	0,0%	10,4%	0,0%	5,6%
	niepoprawny przedział	(n)	17	76	39	116	1	249
		% Cytologia - jak często	6,8%	30,5%	15,7%	46,6%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	100,0%	100,0%	86,6%	100,0%	92,9%
	brak danych	(n)	0	0	0	4	0	4
		% Cytologia - jak często	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	3,0%	0,0%	1,5%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Cytologia - jak często	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cytologia - Czy wie w jakim wieku i jak często powinna być wykonywana cytologia * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Czy wie w jakim wieku i jak często powinna	nie wie	(n)	18	76	39	134	1	268
		% odpowiedzi	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% odpowiedzi	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Mammografia - w jakim przedziale wiekowym powinno się wykonywać profilaktyczne badanie mammograficzne * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Mammografia - przedział wieku	nieprawidłowy	(n)	17	73	39	132	1	262
		% Mammografia przedział wieku	6,5%	27,9%	14,9%	50,4%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	96,1%	100,0%	98,5%	100,0%	97,8%
	brak danych	(n)	1	3	0	2	0	6
		% Mammografia przedział wieku	16,7%	50,0%	0,0%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	0,0%	1,5%	0,0%	2,2%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Mammografia przedział wieku	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Mammografia - Jak często powinno się wykonywać profilaktyczne badania mammograficzne * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Jak często powinna być wykonywana mammografia	prawidłowy przedział (2 - 3 lata)	(n)	6	39	16	67	1	129
		% Mammografia jak często	4,7%	30,2%	12,4%	51,9%	0,8%	100,0%
		% Miejscowość	33,3%	51,3%	41,0%	50,0%	100,0%	48,1%
	nieprawidłowy przedział	(n)	12	36	23	65	0	136
		% Mammografia jak często	8,8%	26,5%	16,9%	47,8%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	66,7%	47,4%	59,0%	48,5%	0,0%	50,7%
	brak danych	(n)	0	1	0	2	0	3
		% Mammografia jak często	0,0%	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	0,0%	1,5%	0,0%	1,1%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Mammografia jak często	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy wie w jakim wieku i jak często powinna być wykonywana mammografia * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy wie w jakim wieku i jak często powinna być wykonywana mammografia	nie wie	(n)	17	72	39	130	1	259
		% Mammografia kiedy i jak często	6,6%	27,8%	15,1%	50,2%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	94,4%	94,7%	100,0%	97,0%	100,0%	96,6%
	brak danych	(n)	1	4	0	4	0	9
		% Mammografia kiedy i jak często	11,1%	44,4%	0,0%	44,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	0,0%	3,0%	0,0%	3,4%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Mammografia kiedy i jak często	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Krew utajona - w jakim przedziale wiekowym powinno się wykonywać profilaktyczne badanie na krew utajoną w kale (FOBT) * Miejscowość

			Miejscowość				Total		
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych	
Krew utajona - przedział wieku	prawidłowy (50 - do końca życia)	(n)	5	4	6	12	0	27	
		% FOBT - w jakim wieku	18,5%	14,8%	22,2%	44,4%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	27,8%	5,3%	15,4%	9,0%	0,0%	10,1%	
	nieprawidłowy	(n)	13	71	32	122	1	239	
		% FOBT - w jakim wieku	5,4%	29,7%	13,4%	51,0%	0,4%	100,0%	
		% Miejscowość	72,2%	93,4%	82,1%	91,0%	100,0%	89,2%	
	brak danych	(n)	0	1	1	0	0	2	
		% FOBT - w jakim wieku	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	0,0%	0,0%	0,7%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% FOBT - w jakim wieku	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Krew utajona w kale - Czy wie w jakim wieku i jak często powinno być wykonywane badanie na krew utajoną (FOBT) * Miejscowość

			Miejscowość				Total		
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych	
Czy wie w jakim wieku i jak często powinno być wykonywane badanie na krew utajoną	wie	(n)	2	3	4	5	0	14	
		% FOBT - kiedy i jak często	14,3%	21,4%	28,6%	35,7%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	3,9%	10,3%	3,7%	0,0%	5,2%	
	nie wie	(n)	15	68	32	129	1	245	
		% FOBT - kiedy i jak często	6,1%	27,8%	13,1%	52,7%	0,4%	100,0%	
		% Miejscowość	83,3%	89,5%	82,1%	96,3%	100,0%	91,4%	
	brak danych	(n)	1	5	3	0	0	9	
		% FOBT - kiedy i jak często	11,1%	55,6%	33,3%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	5,6%	6,6%	7,7%	0,0%	0,0%	3,4%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% FOBT - kiedy i jak często	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Krew utajona w kale - Jak często powinno być wykonywane badanie na krew utajoną (FOBT) * Miejscowość

			Miejscowość				Total		
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych	
Jak często powinno być wykonywane badanie na krew utajoną	prawidłowy przedział (co 2 lata)	(n)	4	35	13	46	1	99	
		% FOBT - jak często	4,0%	35,4%	13,1%	46,5%	1,0%	100,0%	
		% Miejscowość	22,2%	46,1%	33,3%	34,3%	100,0%	36,9%	
	nieprawidłowy przedział	(n)	13	37	24	88	0	162	
		% FOBT - jak często	8,0%	22,8%	14,8%	54,3%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	72,2%	48,7%	61,5%	65,7%	0,0%	60,4%	
	brak danych	(n)	1	4	2	0	0	7	
		% FOBT - jak często	14,3%	57,1%	28,6%	0,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	5,1%	0,0%	0,0%	2,6%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% FOBT - jak często	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy w pobliżu miejsca zamieszkania lub pracy są prowadzone jakiegokolwiek badania przesiewowe * Miejscowość

			Miejscowość				Total			
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych		
Czy w pobliżu Pana/ Pani miejsca zamieszkania lub pracy są prowadzone jakiegokolwiek badania przesiewowe	Tak	(n)	14	38	24	59	1	136		
		% Czy są badania przesiewowe	10,3%	27,9%	17,6%	43,4%	0,7%	100,0%		
		% Miejscowość	77,8%	50,0%	61,5%	44,0%	100,0%	50,7%		
	Nie	(n)	4	13	13	30	0	60		
		% Czy są badania przesiewowe	6,7%	21,7%	21,7%	50,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	22,2%	17,1%	33,3%	22,4%	0,0%	22,4%		
	Nie wiem	(n)	0	25	2	45	0	72		
		% Czy są badania przesiewowe	0,0%	34,7%	2,8%	62,5%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	32,9%	5,1%	33,6%	0,0%	26,9%		
	Total			(n)	18	76	39	134	1	268
				% Czy są badania przesiewowe	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
				% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Badania w najbliższej okolicy * Miejscowość

			Miejscowość				Total			
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych		
Badania w najbliższej okolicy	w kierunku raka piersi	(n)	9	19	11	20	0	59		
		% Badania	15,3%	32,2%	18,6%	33,9%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	50,0%	25,0%	28,2%	14,9%	0,0%	22,0%		
	w kierunku raka szyjki macicy	(n)	1	9	5	24	0	39		
		% Badania	2,6%	23,1%	12,8%	61,5%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	5,6%	11,8%	12,8%	17,9%	0,0%	14,6%		
	w kierunku raka jelita grubego	(n)	0	3	1	1	0	5		
		% Badania	0,0%	60,0%	20,0%	20,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	2,6%	0,7%	0,0%	1,9%		
	w kierunku raka prostaty	(n)	1	5	2	2	1	11		
		% Badania	9,1%	45,5%	18,2%	18,2%	9,1%	100,0%		
		% Miejscowość	5,6%	6,6%	5,1%	1,5%	100,0%	4,1%		
	w kierunku raka płuca	(n)	0	0	2	1	0	3		
		% Badania	0,0%	0,0%	66,7%	33,3%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	5,1%	0,7%	0,0%	1,1%		
	inne badania (nie onkologiczne)	(n)	1	0	2	0	0	3		
		% Badania	33,3%	0,0%	66,7%	0,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	5,1%	0,0%	0,0%	1,1%		
	nie dotyczy	(n)	4	37	15	75	0	131		
		% Badania	3,1%	28,2%	11,5%	57,3%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	22,2%	48,7%	38,5%	56,0%	0,0%	48,9%		
	nie wiem	(n)	2	3	0	11	0	16		
		% Badania	12,5%	18,8%	0,0%	68,8%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	11,1%	3,9%	0,0%	8,2%	0,0%	6,0%		
	brak danych	(n)	0	0	1	0	0	1		
		% Badania	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	2,6%	0,0%	0,0%	0,4%		
	Total			(n)	18	76	39	134	1	268
				% Badania	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
				% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy uważa, że lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną swoich pacjentów * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Czy uważa, że lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną swoich pacjentów	Tak	(n)	17	76	39	130	1	263	
		% Lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną pacjentów	6,5%	28,9%	14,8%	49,4%	0,4%	100,0%	
		% Miejscowość	94,4%	100,0%	100,0%	97,0%	100,0%	98,1%	
	Nie	(n)	1	0	0	1	0	2	
		% Lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną pacjentów	50,0%	0,0%	0,0%	50,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	5,6%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,7%	
	Nie wiem	(n)	0	0	0	3	0	3	
		% Lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną pacjentów	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	0,0%	0,0%	0,0%	2,2%	0,0%	1,1%	
	Total			(n)	18	76	39	134	1
			% Lekarz powinien dbać o edukację prozdrowotną pacjentów	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy uważa, że przeciętny mieszkaniec Polski ma odpowiednią wiedzę na temat profilaktyki nowotworów * Miejscowość

			Miejscowość					Total		
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych			
Czy uważa, że przeciętny mieszkaniec Polski ma odpowiednią wiedzę na temat profilaktyki nowotworów	Wie bardzo dużo	(n)	0	4	3	16	0	23		
		% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	0,0%	17,4%	13,0%	69,6%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	5,3%	7,7%	11,9%	0,0%	8,6%		
	Wie raczej dużo	(n)	4	8	8	54	0	74		
		% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	5,4%	10,8%	10,8%	73,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	22,2%	10,5%	20,5%	40,3%	0,0%	27,6%		
	Wie raczej mało	(n)	12	54	26	46	0	138		
		% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	8,7%	39,1%	18,8%	33,3%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	66,7%	71,1%	66,7%	34,3%	0,0%	51,5%		
	Nie wie nic	(n)	2	7	2	18	1	30		
		% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	6,7%	23,3%	6,7%	60,0%	3,3%	100,0%		
		% Miejscowość	11,1%	9,2%	5,1%	13,4%	100,0%	11,2%		
	Nie wiem	(n)	0	3	0	0	0	3		
		% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%		
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	1,1%		
	Total			(n)	18	76	39	134	1	268
				% Przeciętny ma wiedzę o profilaktyce nowotworów	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
				% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Czy uważa , że lekarze mają odpowiednią wiedzę na temat profilaktyki nowotworów? * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy uważa , że lekarze mają odpowiednią wiedzę na temat profilaktyki nowotworów?	Tak, lekarze mają na ten temat wystarczającą	(n)	6	14	8	32	0	60
		% Lekarze mają wiedzę	10,0%	23,3%	13,3%	53,3%	0,0%	100,0%
	wystarczającą	% Miejscowość	33,3%	18,4%	20,5%	23,9%	0,0%	22,4%
		(n)	9	50	20	82	1	162
	Tak, lekarze mają na ten temat wystarczającą	% Lekarze mają wiedzę	5,6%	30,9%	12,3%	50,6%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	65,8%	51,3%	61,2%	100,0%	60,4%
	wystarczającą	(n)	2	7	3	14	0	26
		% Lekarze mają wiedzę	7,7%	26,9%	11,5%	53,8%	0,0%	100,0%
	Lekarze nie mają wystarczającej wiedzy na ten temat	% Miejscowość	11,1%	9,2%	7,7%	10,4%	0,0%	9,7%
		(n)	1	4	7	6	0	18
	Nie wiem	% Lekarze mają wiedzę	5,6%	22,2%	38,9%	33,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	5,3%	17,9%	4,5%	0,0%	6,7%
	Total	(n)	0	1	1	0	0	2
		% Lekarze mają wiedzę	0,0%	50,0%	50,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Total	% Miejscowość	0,0%	1,3%	2,6%	0,0%	0,0%	0,7%	
	(n)	18	76	39	134	1	268	
Total	% Lekarze mają wiedzę	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Czy uważa , że informacja w mediach na temat profilaktyki nowotworów jest wystarczająca i właściwa * Miejscowość

			Miejscowość					Total
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych	
Czy uważa , że informacja w mediach na temat profilaktyki nowotworów jest wystarczająca i właściwa	Tak, media informują w wystarczającym stopniu o profilaktyce	(n)	4	8	11	27	0	50
		% Informacja wystarczająca i właściwa	8,0%	16,0%	22,0%	54,0%	0,0%	100,0%
	Tak, media przekazują dużo informacji na ten temat, ale w sp	% Miejscowość	22,2%	10,5%	28,2%	20,1%	0,0%	18,7%
		(n)	5	26	12	58	0	101
	Media przekazują na ten temat wiele nieprawdziwych informacji	% Informacja wystarczająca i właściwa	5,0%	25,7%	11,9%	57,4%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	34,2%	30,8%	43,3%	0,0%	37,7%
	Media nie przekazują wystarczająco dużo informacji na ten te	(n)	3	14	4	26	0	47
		% Informacja wystarczająca i właściwa	6,4%	29,8%	8,5%	55,3%	0,0%	100,0%
	Media nie poruszają tego tematu wcale	% Miejscowość	16,7%	18,4%	10,3%	19,4%	0,0%	17,5%
		(n)	5	23	11	20	1	60
	Nie wiem	% Informacja wystarczająca i właściwa	8,3%	38,3%	18,3%	33,3%	1,7%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	30,3%	28,2%	14,9%	100,0%	22,4%
	Total	(n)	0	2	1	2	0	5
		% Informacja wystarczająca i właściwa	0,0%	40,0%	20,0%	40,0%	0,0%	100,0%
	Total	% Miejscowość	0,0%	2,6%	2,6%	1,5%	0,0%	1,9%
		(n)	1	3	0	1	0	5
	Total	% Informacja wystarczająca i właściwa	20,0%	60,0%	0,0%	20,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	3,9%	0,0%	0,7%	0,0%	1,9%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Informacja wystarczająca i właściwa	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
Total	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Cele profilaktyki pierwotnej i wtórnej: Zmniejszenie zachorowań na nowotwory * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Zmniejszenie zachorowań na nowotwory	profilaktyka pierwotna	(n)	9	52	23	81	0	165
		% Zmniejszenie zachorowań	5,5%	31,5%	13,9%	49,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	68,4%	59,0%	60,4%	0,0%	61,6%
	profilaktyka wtórna	(n)	1	1	0	10	0	12
		% Zmniejszenie zachorowań	8,3%	8,3%	0,0%	83,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	5,6%	1,3%	0,0%	7,5%	0,0%	4,5%
	profilaktyka pierwotna i wtórna	(n)	0	2	1	7	0	10
		% Zmniejszenie zachorowań	0,0%	20,0%	10,0%	70,0%	0,0%	100,0%
	to nie profilaktyka	(n)	8	21	15	36	1	81
		% Zmniejszenie zachorowań	9,9%	25,9%	18,5%	44,4%	1,2%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Zmniejszenie zachorowań	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
% Miejscowość		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Cele profilaktyki pierwotnej i wtórnej: Zmniejszenie umieralności na nowotwory * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Zmniejszenie umieralności na nowotwory	profilaktyka pierwotna	(n)	0	7	4	11	0	22
		% Zmniejszenie umieralności	0,0%	31,8%	18,2%	50,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	9,2%	10,3%	8,2%	0,0%	8,2%
	profilaktyka wtórna	(n)	5	25	13	68	1	112
		% Zmniejszenie umieralności	4,5%	22,3%	11,6%	60,7%	0,9%	100,0%
		% Miejscowość	27,8%	32,9%	33,3%	50,7%	100,0%	41,8%
	to nie profilaktyka	(n)	13	44	22	55	0	134
		% Zmniejszenie umieralności	9,7%	32,8%	16,4%	41,0%	0,0%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Zmniejszenie umieralności	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cele profilaktyki pierwotnej i wtórnej: Rozpoznania nowotworów we wczesnym stadium * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Rozpoznania nowotworów we wczesnym stadium	profilaktyka pierwotna	(n)	9	12	8	33	1	63
		% Diagnoza we wczesnym stadium	14,3%	19,0%	12,7%	52,4%	1,6%	100,0%
		% Miejscowość	50,0%	15,8%	20,5%	24,6%	100,0%	23,5%
	profilaktyka wtórna	(n)	3	23	11	36	0	73
		% Diagnoza we wczesnym stadium	4,1%	31,5%	15,1%	49,3%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	30,3%	28,2%	26,9%	0,0%	27,2%
	to nie profilaktyka	(n)	6	41	20	65	0	132
		% Diagnoza we wczesnym stadium	4,5%	31,1%	15,2%	49,2%	0,0%	100,0%
	Total	(n)	18	76	39	134	1	268
		% Diagnoza we wczesnym stadium	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Cele profilaktyki pierwotnej i wtórnej: Wdrażanie nowych metod leczenia * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Wdrażanie nowych metod leczenia	profilaktyka pierwotna	(n)	0	3	3	2	0	8
		% Nowe metody leczenia	0,0%	37,5%	37,5%	25,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	0,0%	3,9%	7,7%	1,5%	0,0%	3,0%
	profilaktyka wtórna	(n)	3	10	7	6	0	26
		% Nowe metody leczenia	11,5%	38,5%	26,9%	23,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	13,2%	17,9%	4,5%	0,0%	9,7%
	to nie profilaktyka	(n)	15	63	29	126	1	234
		% Nowe metody leczenia	6,4%	26,9%	12,4%	53,8%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	82,9%	74,4%	94,0%	100,0%	87,3%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Nowe metody leczenia	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Cele profilaktyki pierwotnej i wtórnej: Zapewnienie opieki paliatywnej * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Zapewnienie opieki paliatywnej	profilaktyka wtórna	(n)	3	9	2	0	0	14
		% Opieka paliatywna	21,4%	64,3%	14,3%	0,0%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	16,7%	11,8%	5,1%	0,0%	0,0%	5,2%
	to nie profilaktyka	(n)	15	67	37	134	1	254
		% Opieka paliatywna	5,9%	26,4%	14,6%	52,8%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	83,3%	88,2%	94,9%	100,0%	100,0%	94,8%
Total	(n)	18	76	39	134	1	268	
	% Opieka paliatywna	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
	% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Jest ich zdecydowanie za mało * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Jest ich zdecydowanie za mało	nie	(n)	8	29	8	53	0	98
		% Za mało	8,2%	29,6%	8,2%	54,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	38,2%	20,5%	39,6%	0,0%	36,6%
	tak	(n)	10	47	31	81	1	170
		% Za mało	5,9%	27,6%	18,2%	47,6%	0,6%	100,0%
		% Miejscowość	55,6%	61,8%	79,5%	60,4%	100,0%	63,4%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Za mało	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Są dostępne tylko w dużych miastach * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Są dostępne tylko w dużych miastach	nie	(n)	8	47	26	78	0	159
		% Dostępne w dużych miastach	5,0%	29,6%	16,4%	49,1%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	44,4%	61,8%	66,7%	58,2%	0,0%	59,3%
	tak	(n)	10	29	13	56	1	109
		% Dostępne w dużych miastach	9,2%	26,6%	11,9%	51,4%	0,9%	100,0%
		% Miejscowość	55,6%	38,2%	33,3%	41,8%	100,0%	40,7%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Dostępne w dużych miastach	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Nie są prowadzone regularnie * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Nie są prowadzone regularnie	nie	(n)	7	31	21	62	0	121
		% Nieregularne	5,8%	25,6%	17,4%	51,2%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	40,8%	53,8%	46,3%	0,0%	45,1%
	tak	(n)	11	45	18	72	1	147
		% Nieregularne	7,5%	30,6%	12,2%	49,0%	0,7%	100,0%
		% Miejscowość	61,1%	59,2%	46,2%	53,7%	100,0%	54,9%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Nieregularne	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Nie są odpowiednio nagłośnione wśród lokalnych społeczności * Miejscowość

			Miejscowość				Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)		brak danych
Nie są odpowiednio nagłośnione wśród lokalnych społeczności	nie	(n)	11	44	28	96	0	179
		% Nie są nagłośnione	6,1%	24,6%	15,6%	53,6%	0,0%	100,0%
		% Miejscowość	61,1%	57,9%	71,8%	71,6%	0,0%	66,8%
	tak	(n)	7	32	11	38	1	89
		% Nie są nagłośnione	7,9%	36,0%	12,4%	42,7%	1,1%	100,0%
		% Miejscowość	38,9%	42,1%	28,2%	28,4%	100,0%	33,2%
Total		(n)	18	76	39	134	1	268
		% Nie są nagłośnione	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Są skierowane do niewłaściwych grup społecznych * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Są skierowane do niewłaściwych grup społecznych	nie	(n)	16	66	38	124	0	244	
		% Kierowane do niewłaściwych grup	6,6%	27,0%	15,6%	50,8%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	88,9%	86,8%	97,4%	92,5%	0,0%	91,0%	
	tak	(n)	2	10	1	10	1	24	
		% Kierowane do niewłaściwych grup	8,3%	41,7%	4,2%	41,7%	4,2%	100,0%	
		% Miejscowość	11,1%	13,2%	2,6%	7,5%	100,0%	9,0%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Kierowane do niewłaściwych grup	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Powinny być koordynowane przez kilka ośrodków, nie przez przypadkowe instytucje * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Powinny być koordynowane przez kilka ośrodków na terenie całego kraju, a nie przez przypadkowe instytucje	nie	(n)	12	54	32	120	0	218	
		% Centralna koodynacja	5,5%	24,8%	14,7%	55,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	66,7%	71,1%	82,1%	89,6%	0,0%	81,3%	
	tak	(n)	6	22	7	14	1	50	
		% Centralna koodynacja	12,0%	44,0%	14,0%	28,0%	2,0%	100,0%	
		% Miejscowość	33,3%	28,9%	17,9%	10,4%	100,0%	18,7%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Centralna koodynacja	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Są prowadzone prawidłowo * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Są prowadzone prawidłowo	nie	(n)	14	72	38	128	1	253	
		% Prawidłowe	5,5%	28,5%	15,0%	50,6%	0,4%	100,0%	
		% Miejscowość	77,8%	94,7%	97,4%	95,5%	100,0%	94,4%	
	tak	(n)	4	4	1	6	0	15	
		% Prawidłowe	26,7%	26,7%	6,7%	40,0%	0,0%	100,0%	
		% Miejscowość	22,2%	5,3%	2,6%	4,5%	0,0%	5,6%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Prawidłowe	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Ocena aktualnych programów przesiewowych: Nie słyszałem/ nie słyszałam o takich programach * Miejscowość

			Miejscowość					Total	
			Wieś	Małe miasto (poniżej 50 tys.)	Średnie miasto (50-100 tys.)	Duże miasto (powyżej 100 tys.)	brak danych		
Nie słyszałem/ nie słyszałam o takich programach	nie	(n)	18	76	39	134	1	268	
		% Nie słyszałem o takich programach	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%	
		% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
Total			(n)	18	76	39	134	1	268
			% Nie słyszałem o takich programach	6,7%	28,4%	14,6%	50,0%	0,4%	100,0%
			% Miejscowość	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%