

VACINOMETRO

Resultados dia 26 de Novembro

3.ª Vaga

Trabalho de campo de 20 de novembro a 25 de novembro de 2024

Época 2024-2025



sanofi

Execução e responsabilidade técnica:
spirituc INVESTIGAÇÃO APLICADA

FICHA TÉCNICA

Na amostra total estudada foram incluídos os seguintes grupos:

- *65 ou mais anos de idade;*
- *Doentes Crónicos;*
- *Profissionais de saúde em contacto com doentes;*
- *60-64 anos de idade;*
- *18 aos 59 anos de idade (neste grupo estão excluídos os indivíduos que fazem parte do grupo dos profissionais de saúde em contacto com doentes, grupo dos doentes crónicos e grávidas);*
- *Grávidas.*

Nos grupos com recomendação, foram incluídos os grupos: 65 ou mais anos de idade, doentes crónicos, profissionais de saúde em contacto com doentes, 60-64 anos e grávidas, grupos incluídos nas recomendações da Direção-Geral da Saúde para a vacinação contra a gripe.

As quotas apresentadas não são mutuamente exclusivas, o que significa que o mesmo indivíduo pode estar representado em mais do que uma quota (Exemplo: ter mais de 65 anos e ser Doente Crónico)

0. Detalhes da Amostra

As regiões definidas para análise englobam as seguintes NUTs III:

Norte	Alto Minho
	Cávado
	Ave
	Área Metropolitana do Porto
	Alto Tâmega
	Tâmega e Sousa
	Douro
	Terras de Trás-os-Montes
Centro	Oeste
	Região de Aveiro
	Região de Coimbra
	Região de Leiria
	Viseu Dão Lafões
	Beira Baixa
	Médio Tejo
Área Metropolitana de Lisboa	Beiras e Serra da Estrela
	Área Metropolitana de Lisboa
Alentejo	Alentejo Litoral
	Baixo Alentejo
	Lezíria do Tejo
	Alto Alentejo
Algarve	Alentejo Central
	Algarve

	n	%
Mais de 65 anos	1022	25,3
Doentes crónicos	836	20,7
Profissionais de Saúde em Contacto c/ Doentes	724	18,0
60– 64 anos	756	18,7
Grávidas	606	15
18-59 anos	929	23,0

	n	%
Norte	1237	30,7
Centro	812	20,1
Área Metropolitana de Lisboa	1384	34,3
Alentejo	191	4,7
Algarve	207	5,1
Região Autónoma dos Açores	104	2,6
Região Autónoma da Madeira	98	2,4

Feminino	2675	66,3
Masculino	1358	33,7

Total	4033	100,0
-------	------	-------

O processo de inquirição decorreu entre os dias 20 de novembro e 25 de novembro de 2024.










PV Status reporting: 410 PV Data cases were identified during this market research study and were reported to Sanofi PV.



Execução e responsabilidade técnica:



VACINOMETRO

	Amostra Total Estudada	6
	Amostra Estudada – Grupos com Recomendação	27
	Sub-análise Grávidas	44
	Sub-análise População com Diabetes	51
	Sub-análise População com Doença Cardiovascular	58
	Sub-análise População com DPOC	65
	Sub-análise 18 aos 59 anos	72
	Sub-análise ≥ 80 anos	80
	Sub-análise ≥ 85 anos	87
	Sub-análise ≥ 60 anos	96
	Principais <i>Insights</i>	107

 Taxa de Vacinação | Análise Evolutiva

VACINOMETRO

Amostra Total Estudada



sanofi

Execução e responsabilidade técnica:

spirituc INVESTIGAÇÃO APLICADA

1. Percentagem de indivíduos vacinados

Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

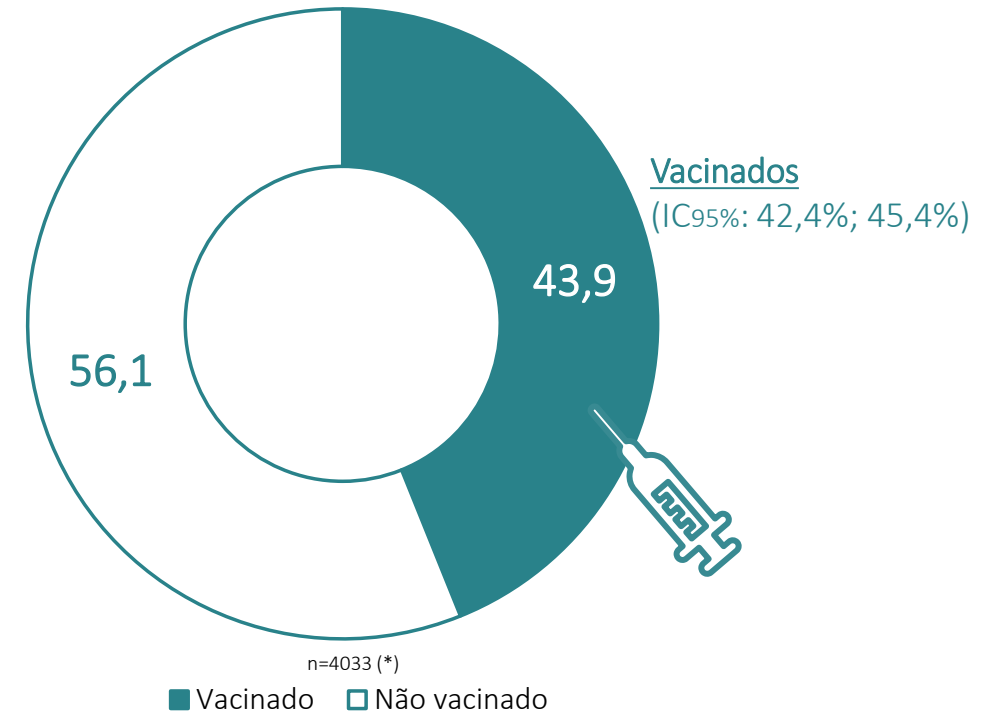
AMOSTRA TOTAL INCLUI:

- 65 anos ou mais de idade
- Doentes crónicos
- Profissionais de saúde em contacto com doentes
- 60-64 anos de idade
- 18-59 anos de idade (Neste grupo estão excluídas pessoas pertencentes ao grupo de doentes crónicos e profissionais de saúde)
- Grávidas

	Feminino	Masculino
AMOSTRA TOTAL ESTUDADA	n=2675	n=1358
POPULAÇÃO ESTUDADA	47,2%	37,3%

AMOSTRA TOTAL ESTUDADA

(valores em %)



(*) No presente gráfico foram incluídos todos os grupos: 65 anos ou mais, doentes crónicos, profissionais de saúde, 60-64 anos, 18-59 anos e grávidas.



1. Percentagem de indivíduos vacinados

Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60-64 anos	18 aos 59 anos	Grávidas	Norte	Centro	Área Metro. Lisboa	Alentejo	Algarve	Região Aut. dos Açores	Região Aut. da Madeira	Feminino	Masculino
TOTAL DA AMOSTRA	n=1022	n=836	n=724	n=756	n=929	n=606	n=1237	n=812	n=1384	n=191	n=207	n=104	n=98	n=2675	n=1358
VACINADOS	72,8%	71,3%	45,2%	41,0%	3,0%	64,4%	39,9%	39,9%	47,8%	48,2%	49,3%	40,4%	55,1%	47,2%	37,3%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 69,7%; 75,9%	IC95%: 67,9%; 74,7%	IC95%: 41,6%; 48,8%	IC95%: 37,4%; 44,6%	IC95%: 0,0%; 6,2%	IC95%: 60,4%; 68,4%	IC95%: 37,1%; 42,7%	IC95%: 36,5%; 43,3%	IC95%: 45,2%; 50,4%	IC95%: 41,1%; 55,3%	IC95%: 42,5%; 56,1%	IC95%: 30,8%; 50,0%	IC95%: 45,2%; 65,0%	IC95%: 45,3%; 49,1%	IC95%: 34,6%; 40,0%

(*) Em contacto com doentes

Portugueses com > 65 anos vacinados (1) **1.764.761**

Portugueses com 60-64 anos vacinados (1) **288.834**

(1) Fonte: População residente em 16-12-2021 (Série longa, início 1970 - N.º) por Sexo e Idade; Anual - INE, Estimativas Anuais da População Residente

A presente extrapolação foi realizada apenas para indivíduos com idades compreendidas entre 60 e 64 anos e iguais ou superiores a 65 anos, residentes em território Continental e Ilhas. O universo estimado e que serviu de base à presente extrapolação foi, de acordo com a fonte supracitada, **704.473** indivíduos dos 60-64 anos e **2.424.122** indivíduos com 65 anos ou mais.



Execução e responsabilidade técnica:



1. Percentagem de indivíduos vacinados

Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



65 ou mais anos de idade



60 a 64 anos de idade

	65 ou mais anos de idade							60 a 64 anos de idade						
	Norte	Centro	Área Metro. Lisboa	Alentejo	Algarve	Região Aut. dos Açores	Região Aut. da Madeira	Norte	Centro	Área Metro. Lisboa	Alentejo	Algarve	Região Aut. dos Açores	Região Aut. da Madeira
TOTAL DA AMOSTRA	n=312	n=197	n=358	n=51	n=55	n=24	n=25	n=228	n=145	n=264	n=37	n=42	n=20	n=20
VACINADOS	80,1%	67,0%	70,1%	62,7%	81,8%	62,5%	76,0%	23,2%	40,0%	49,2%	62,2%	57,1%	40,0%	70,0%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 74,6%;	IC95%: 60,0%;	IC95%: 64,9%;	IC95%: 49,0%;	IC95%: 68,6%;	IC95%: 42,5%;	IC95%: 56,5%;	IC95%: 16,7%;	IC95%: 31,9%;	IC95%: 43,2%;	IC95%: 46,0%;	IC95%: 42,0%;	IC95%: 18,0%;	IC95%: 48,0%;
	85,6%	74,0%	75,3%	76,4%	95,0%	82,5%	95,5%	29,7%	48,1%	55,2%	78,4%	72,2%	62,0%	92,0%

2. Motivos que levaram à Vacinação

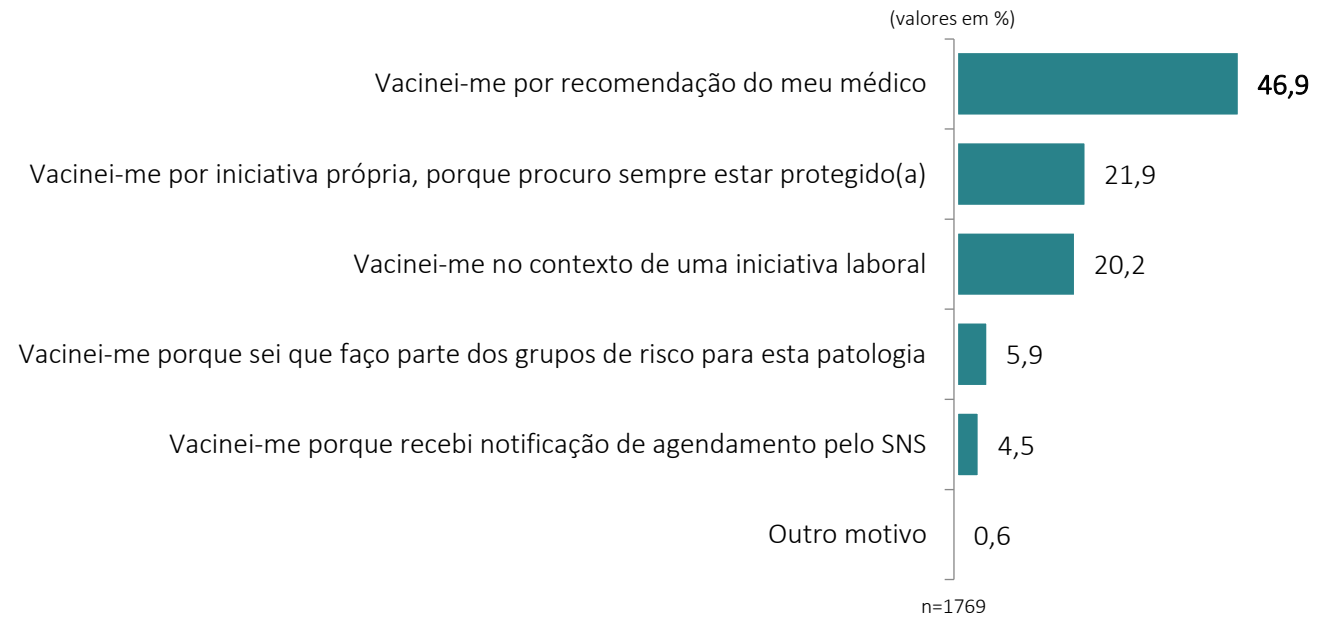
Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *18-59 anos* (n=929);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



2. Motivos que levaram à Vacinação







Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

	 65 ou mais anos de idade	 Doentes crónicos	 Profissionais de Saúde (*)	 60– 64 anos de idade	 18 aos 59 anos de idade	 Grávidas
TOTAL DE VACINADOS	n=744	n=596	n=327	n=144	n=28	n=390
Vacinei-me por recomendação do meu médico	57,7	61,1	1,5	34,2	14,3	70,0
Vacinei-me por iniciativa própria , porque procuro sempre estar protegido(a)	27,7	15,4	6,7	37,7	2,50	10,8
Vacinei-me no contexto de uma iniciativa laboral	1,5	5,9	90,5	11,6	60,7	9,2
Vacinei-me porque sei que faço parte dos grupos de risco para esta patologia	7,7	11,9	1,2	8,4	0,0	3,8
Vacinei-me porque recebi notificação de agendamento pelo SNS	5,4	5,5	0,0	8,1	0,0	3,8
Outras razões	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	2,3

TOTAL DE VACINADOS

Vacinei-me por **recomendação do meu médico**

Vacinei-me por **iniciativa própria**, porque procuro sempre estar protegido(a)

Vacinei-me no contexto de uma **iniciativa laboral**

Vacinei-me porque sei que **faço parte dos grupos de risco** para esta patologia

Vacinei-me porque recebi notificação de **agendamento pelo SNS**

Outras razões

(*) Em contacto com doentes

2. Motivos que levaram à Vacinação - Especialidade que recomendou a vacina

Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

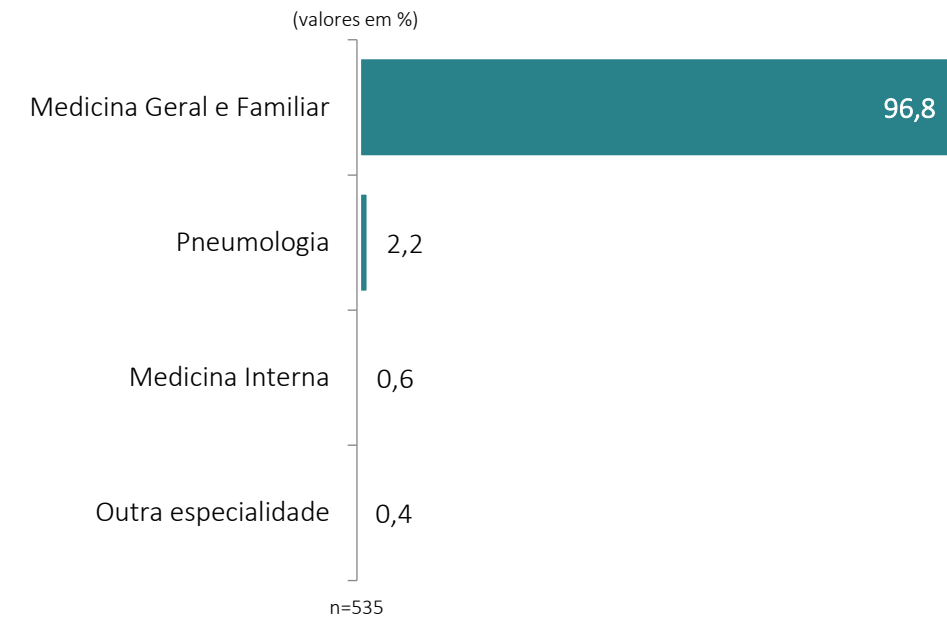
n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

Subamostra de inquiridos que tenham 60 ou mais anos e que mencionaram que se vacinaram por recomendação do médico



3. Histórico de Vacinação

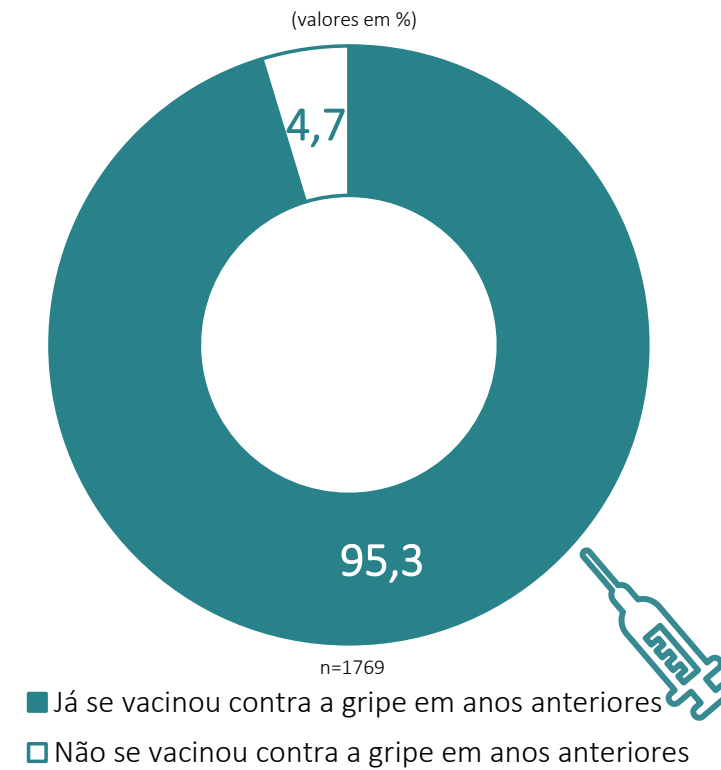
Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *18-59 anos* (n=929);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



3. Histórico de Vacinação









Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de **± 1,5%** para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de **± 3,1%** para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de **± 3,4%** para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de **± 3,2%** para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de **± 4,0%** para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

								
	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60– 64 anos de idade	18 aos 59 anos de idade	Grávidas	Feminino	Masculino
TOTAL DE VACINADOS	n=744	n=596	n=327	n=310	n=28	n=390	n=1263	n=506
NUNCA SE VACINOU CONTRA A GRIPE	1,3%	1,3%	3,7%	3,2%	10,7%	12,3%	5,8%	2,2%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 0,0%; 4,9%	IC95%: 0,0%; 5,3%	IC95%: 0,0%; 9,1%	IC95%: 0,0%; 8,7%	IC95%: 0,0%; 29,3%	IC95%: 7,3%; 17,3%	IC95%: 3,0%; 8,6%	IC95%: 0,0%; 6,3%

(*) Em contacto com doentes

4. Aquisição da Vacina

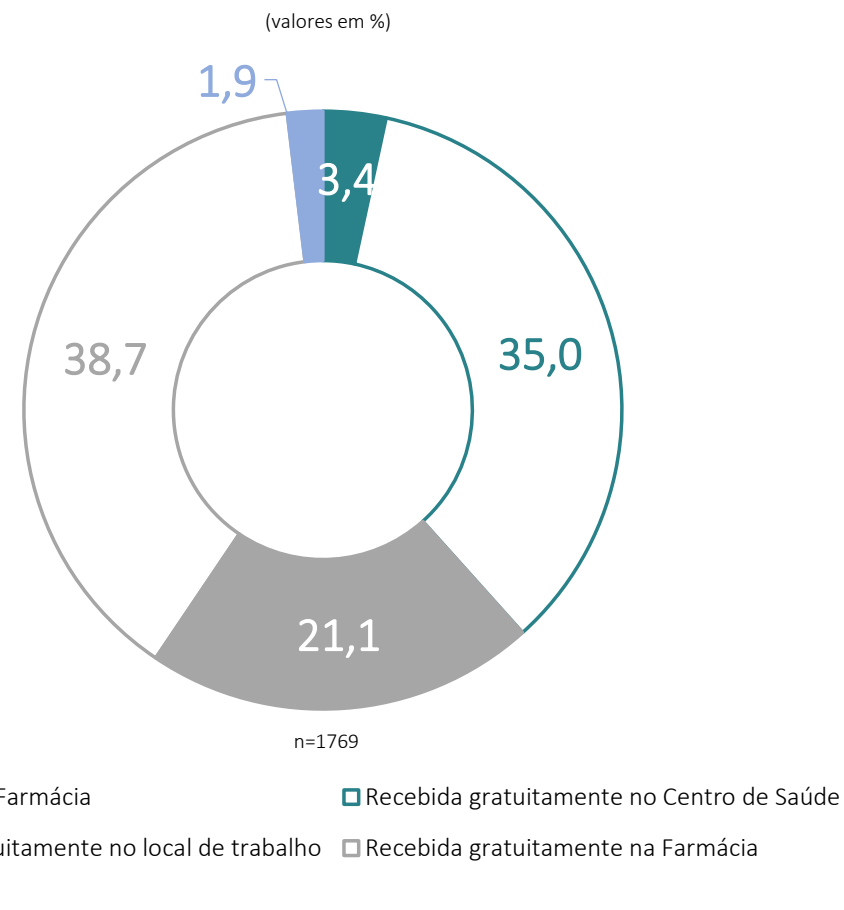
Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



4. Aquisição da Vacina

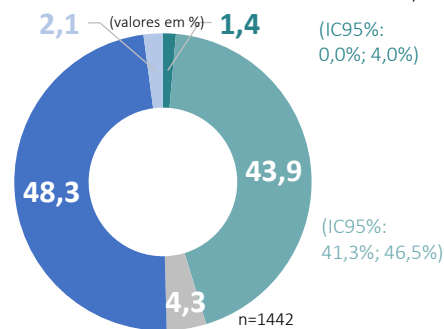
Vacinados 43,9%
(IC95%: 42,4%; 45,4%)

n=4033



POPULAÇÃO ESTUDADA VACINADA

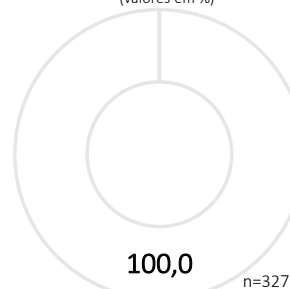
(excluindo Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes)



- Foi comprada na farmácia
- Recebi-a gratuitamente no Centro de Saúde
- Recebi-a gratuitamente no local de trabalho
- Recebida gratuitamente na farmácia
- Outro local

PROFISSIONAIS DE SAÚDE ESTUDADOS VACINADOS (*)

(*) (valores em %)



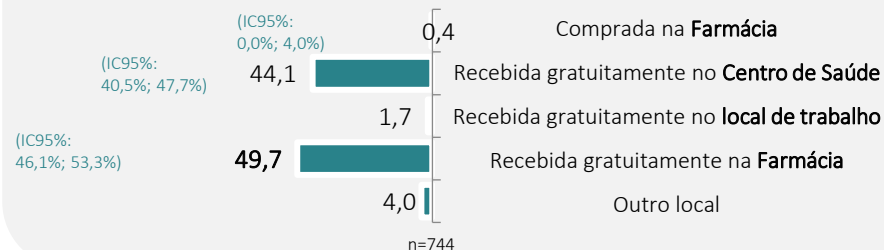
- Foi comprada na farmácia
- Recebi-a gratuitamente no Local de Trabalho

(*) Em contacto com doentes

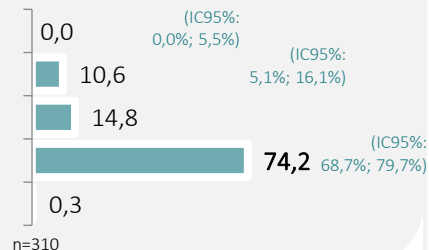


POPULAÇÃO ESTUDADA VACINADA >= 65 ANOS

Onde foi comprada a vacina?



POPULAÇÃO ESTUDADA VACINADA 60-64 ANOS



População em Geral >= 65 anos (1)

De um total 1.764.761 indivíduos vacinados,

778.260
recebeu a vacina gratuitamente no Centro de Saúde

877.086
recebeu a vacina gratuitamente na farmácia

População em Geral 60-64 anos (1)

De um total 288.834 indivíduos vacinados,

30.616
recebeu a vacina gratuitamente no Centro de Saúde

214.315
recebeu a vacina gratuitamente na farmácia

(1) Fonte: População residente em 16-12-2021 (Série longa, início 1970 - N.º) por Sexo e Idade; Anual - INE, Estimativas Anuais da População Residente. A presente extrapolação foi realizada apenas para indivíduos com idades compreendidas entre 60 e 64 anos e iguais ou superiores a 65 anos, residentes em território Continental e Ilhas. O universo estimado e que serviu de base à presente extrapolação foi, de acordo com a fonte supracitada, 704.473 indivíduos dos 60-64 anos e 2.424.122 indivíduos com 65 anos ou mais.



5. Razões para não ter sido vacinado

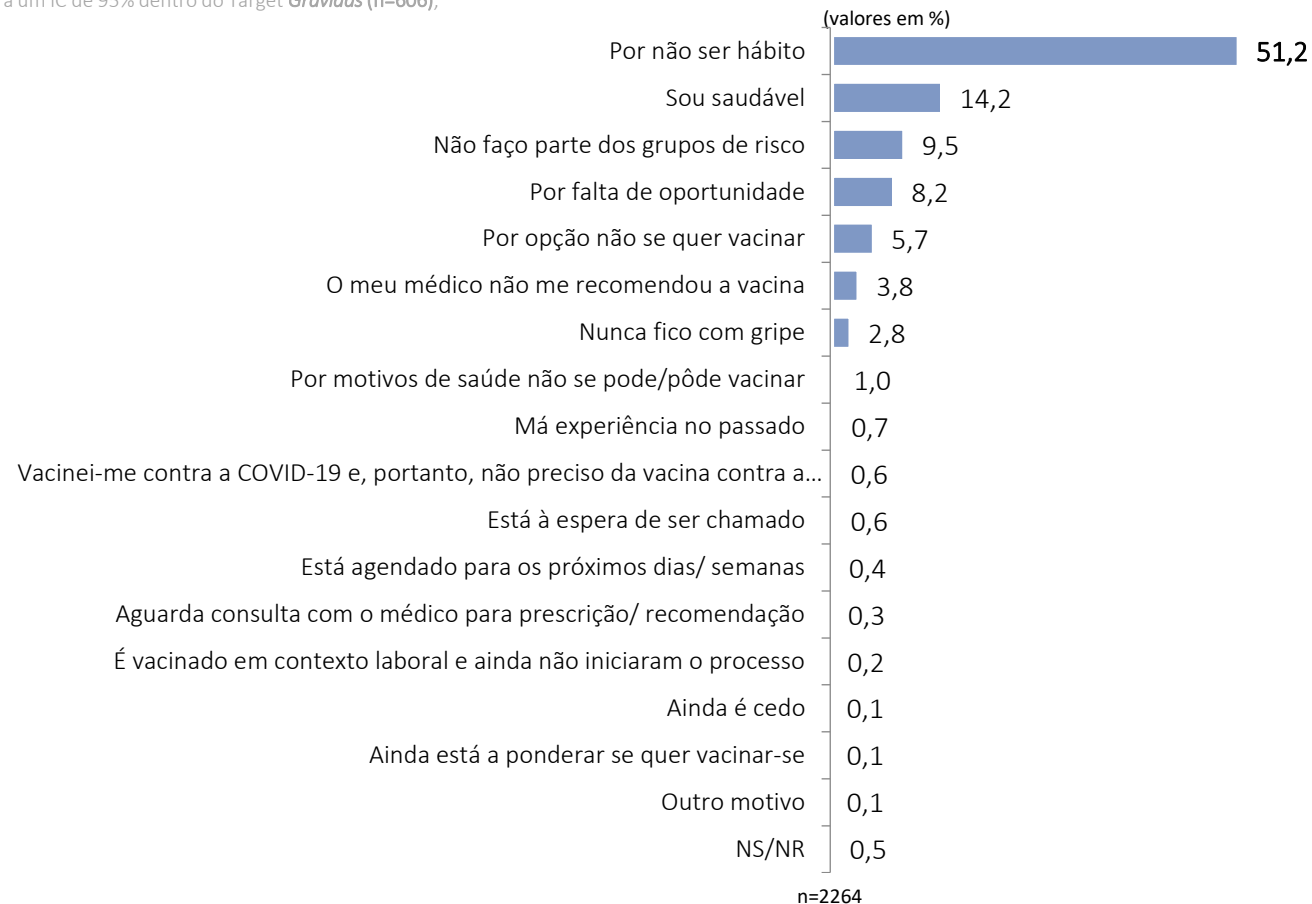
Não vacinados 56,1%
(IC95%: 54,6%; 57,6%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



5. Razões para não ter sido vacinado







Não vacinados 56,1%
(IC95%: 54,6%; 57,6%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de **± 1,5%** para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de **± 3,1%** para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de **± 3,4%** para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de **± 3,2%** para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de **± 4,0%** para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

	 65 ou mais anos de idade	 Doentes crónicos	 Prof. de Saúde (*)	 60– 64 anos de idade	 18 aos 59 anos de idade	 Grávidas
	n=278	n=240	n=397	n=446	n=901	n=216
Por não ser hábito	37,4	40,0	40,3	60,3	63,9	16,7
Sou saudável	4,0	2,1	12,8	6,7	19,0	25,9
Não faço parte dos grupos de risco	3,2	2,9	11,3	6,3	13,0	7,4
Por falta de oportunidade	19,1	15,0	16,1	10,3	1,6	5,6
Por opção não se quer vacinar	17,6	19,2	10,6	7,6	0,0	0,0

(*) Em contacto com doentes

TOTAL DE NÃO VACINADOS

- Por não ser hábito
- Sou saudável
- Não faço parte dos grupos de risco
- Por falta de oportunidade
- Por opção não se quer vacinar



6. Intenção de vacinação

Não vacinados 56,1%

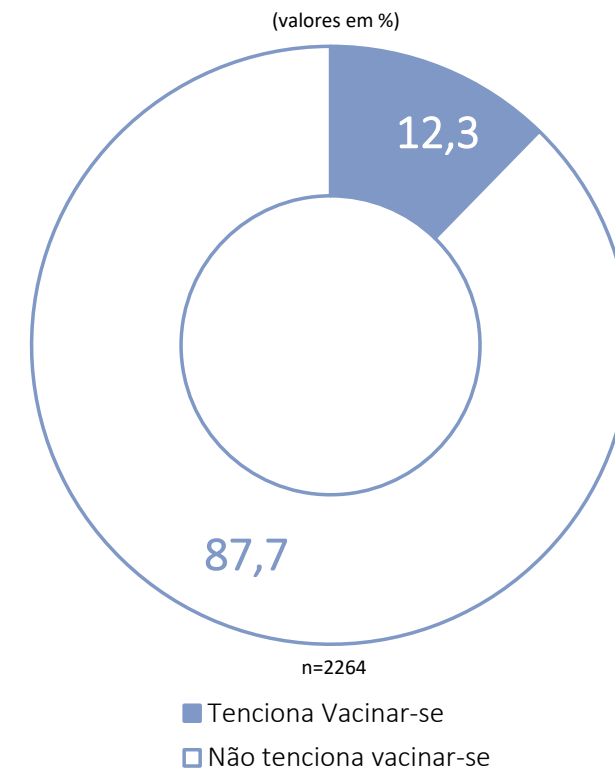
(IC95%: 54,6%; 57,6%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *18-59 anos* (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



6. Intenção de vacinação

Não vacinados 56,1%
(IC95%: 54,6%; 57,6%)

n=4033

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **18-59 anos** (n=929);
- g. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60– 64 anos de idade	18 aos 59 anos de idade	Grávidas	Norte	Centro	Área Metro. Lisboa	Alentejo	Algarve	Região Aut. dos Açores	Região Aut. da Madeira	Feminino	Masculino
TOTAL DE NÃO VACINADOS	n=278	n=240	n=397	n=446	n=901	n=216	n=744	n=488	n=722	n=99	n=105	n=62	n=44	n=1412	n=852
TENCIONA VACINAR-SE	25,5%	24,2%	22,7%	13,0%	1,8%	20,4%	21,1%	14,8%	13,3%	11,1%	6,7%	3,2%	4,5%	14,7%	8,5%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 19,6%; 31,4%	IC95%: 17,9%; 30,5%	IC95%: 17,8%; 27,6%	IC95%: 8,4%; 17,6%	IC95%: 0,0%; 5,1%	IC95%: 13,7%; 27,1%	IC95%: 17,5%; 24,7%	IC95%: 10,4%; 19,2%	IC95%: 9,6%; 17,0%	IC95%: 1,2%; 21,0%	IC95%: 0,0%; 16,2%	IC95%: 0,0%; 15,6%	IC95%: 0,0%; 19,2%	IC95%: 12,1%; 17,3%	IC95%: 5,1%; 11,9%

(*) Em contacto com doentes

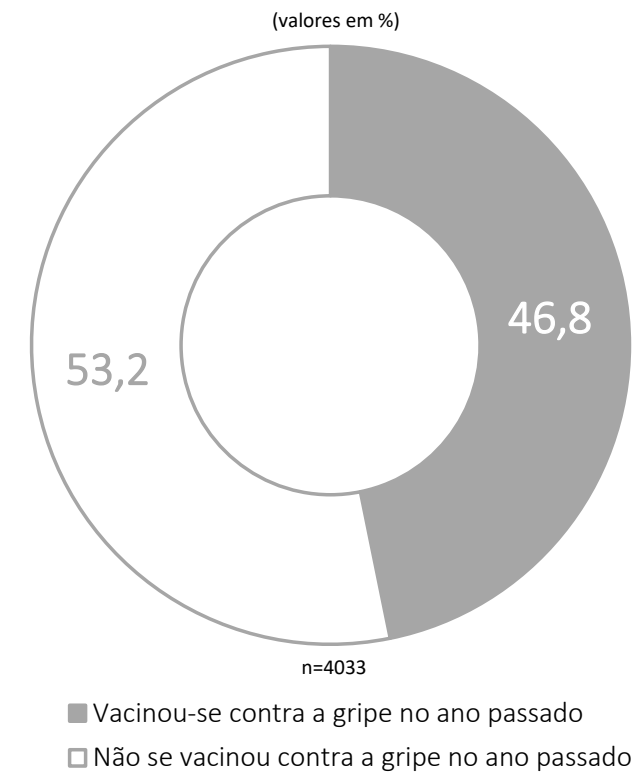
7. Vacinação contra a gripe no ano passado



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);





Informação amostra:

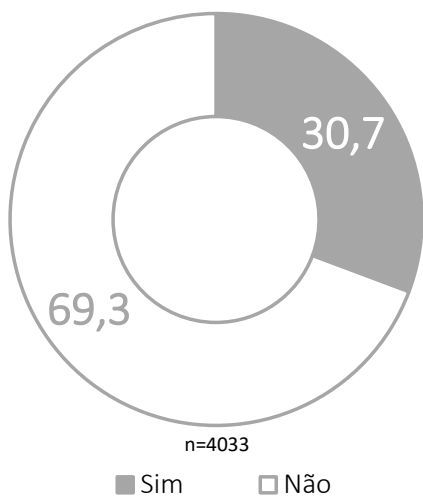
À amostra em causa está associada:

a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);

Da informação que tem, a gripe pode provocar alguma das seguintes complicações?

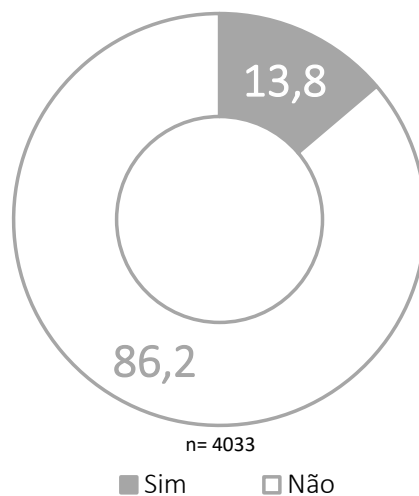
Enfarte Agudo do Miocárdio ou Ataque Cardíaco

(valores em %)



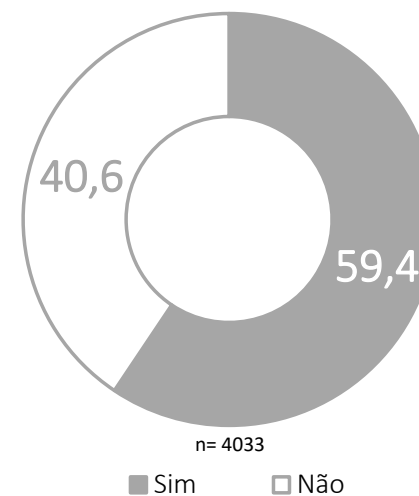
AVC

(valores em %)



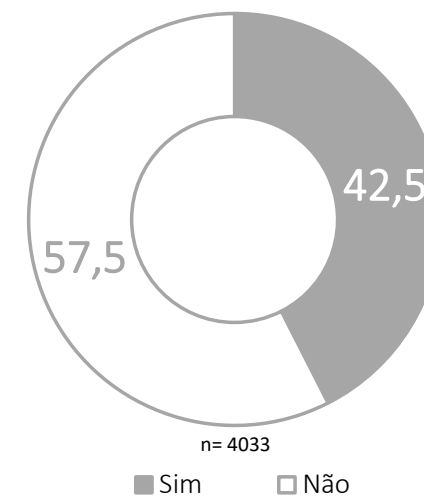
Pneumonia

(valores em %)



Descompensação de doenças como a diabetes, asma ou DPOC

(valores em %)





Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);

Da informação que tem, a gripe pode provocar alguma das seguintes complicações?



	Total	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60– 64 anos	18 aos 59 anos	Grávidas
	n=4033	n=1022	n=836	n=724	n=756	n=929	n=606
Enfarte Agudo do Miocárdio ou Ataque Cardíaco	30,7%	42,5%	38,3%	49,3%	27,2%	12,5%	22,8%
AVC	13,8%	20,1%	18,3%	19,5%	9,0%	5,0%	17,5%
Pneumonia	59,4%	69,5%	69,5%	70,9%	56,1%	38,8%	63,5%
Descompensação de doenças como a diabetes, asma ou DPOC	42,5%	53,6%	54,9%	63,7%	35,6%	18,7%	44,4%

Nota: Os valores apresentados dizem respeito à percentagem de “Sim” em cada uma das complicações apresentadas.

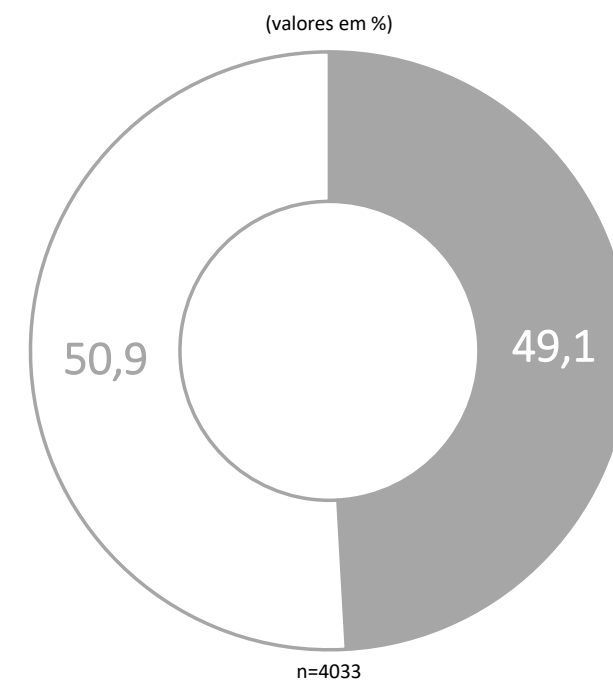


8. Informação sobre dose elevada

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,5\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=4033);



■ Sabe que está disponível uma vacina de dose elevada para população >85 anos

□ Não sabe que está disponível uma vacina de dose elevada para população >85 anos

VACINOMETRO  

Amostra Estudada Grupos com Recomendação



1. Percentagem de indivíduos vacinados

Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

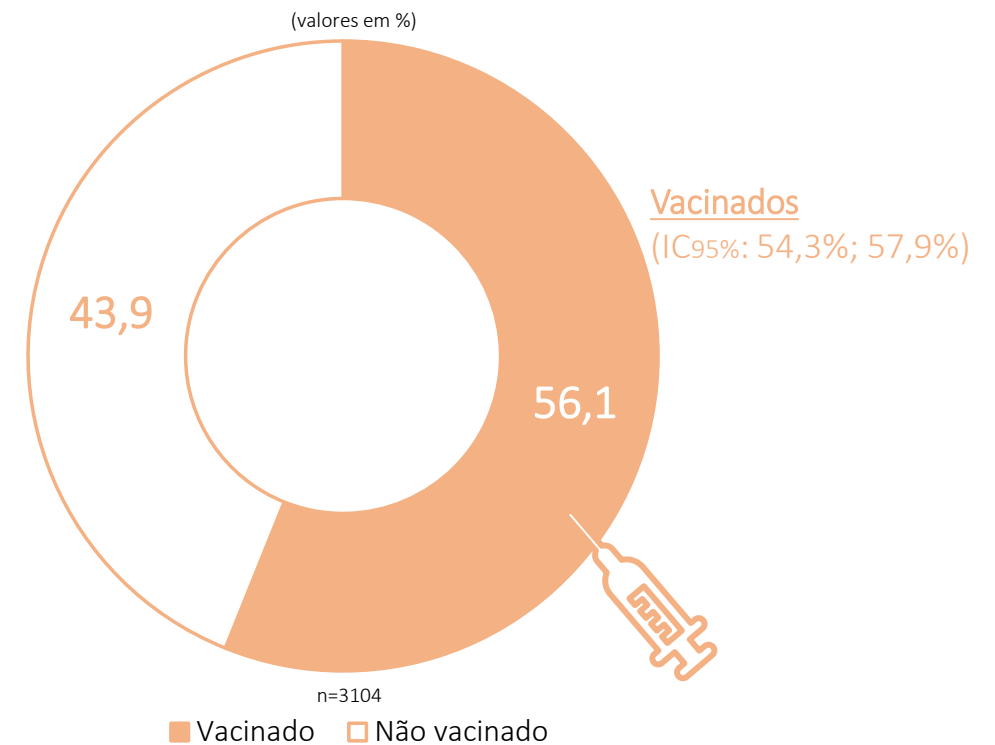
À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

GRUPOS COM RECOMENDAÇÃO INCLUI:

- 65 ou mais anos de idade
- 60-64 anos de idade
- Doentes crónicos
- Profissionais de saúde em contacto com doentes
- Grávidas

	Feminino	Masculino
TOTAL GRUPOS PRIORITÁRIOS	n=2166	n=938
POPULAÇÃO ESTUDADA	57,6%	52,7%



1. Percentagem de indivíduos vacinados








Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de **± 1,8%** para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de **± 3,1%** para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de **± 3,4%** para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de **± 4,0%** para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

	 65 ou mais anos de idade	 Doentes Crónicos	 Prof. de Saúde (*)	 60-64 anos de idade	 Grávidas								 Feminino	 Masculino
TOTAL DA AMOSTRA	n=1022	n=836	n=724	n=756	n=606	n=946	n=629	n=1067	n=146	n=161	n=82	n=73	n=2166	n=938
VACINADOS	72,8%	71,3%	45,2%	41,0%	64,4%	51,1%	50,9%	61,0%	63,0%	62,1%	51,2%	72,6%	57,6%	52,7%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 69,7%; 75,9%	IC95%: 67,9%; 74,7%	IC95%: 41,6%; 48,8%	IC95%: 37,4%; 44,6%	IC95%: 60,4%; 68,4%	IC95%: 47,9%; 54,3%	IC95%: 47,0%; 54,8%	IC95%: 58,0%; 64,0%	IC95%: 54,9%; 71,1%	IC95%: 54,4%; 69,8%	IC95%: 40,4%; 62,0%	IC95%: 61,1%; 84,1%	IC95%: 55,5%; 59,7%	IC95%: 49,5%; 55,9%

(*) Em contacto com doentes

2. Histórico de Vacinação

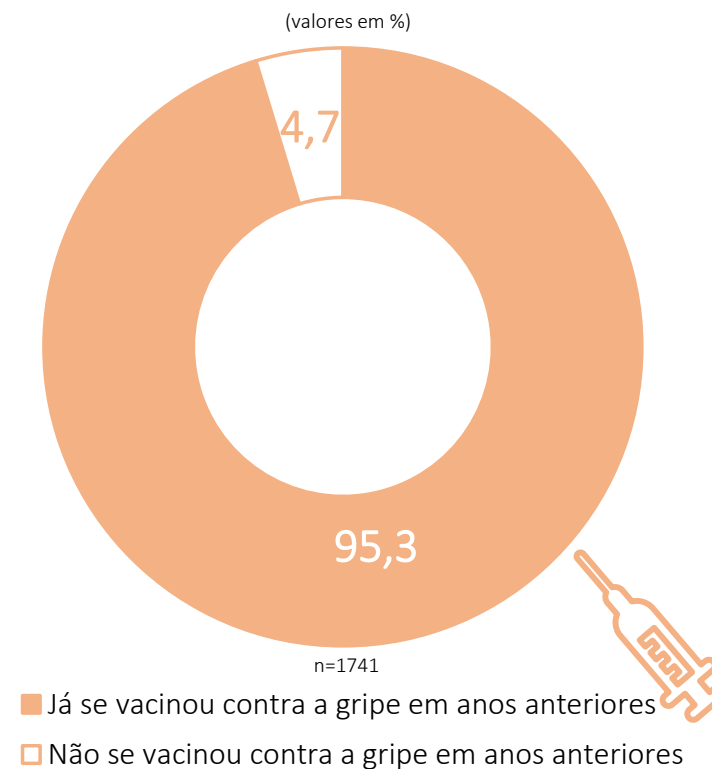
Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



2. Histórico de Vacinação

Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60- 64 anos de idade	Grávidas	Feminino	Masculino
TOTAL DE VACINADOS	n=744	n=596	n=327	n=310	n=390	n=1247	n=494
NUNCA SE VACINOU CONTRA A GRIPE	1,3%	1,3%	3,7%	3,2%	12,3%	5,7%	2,0%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 0,0%; 4,9%	IC95%: 0,0%; 5,3%	IC95%: 0,0%; 9,1%	IC95%: 0,0%; 8,7%	IC95%: 7,3%; 17,3%	IC95%: 2,9%; 8,5%	IC95%: 0,0%; 6,4%

(*) Em contacto com doentes

3. Aquisição da Vacina

Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

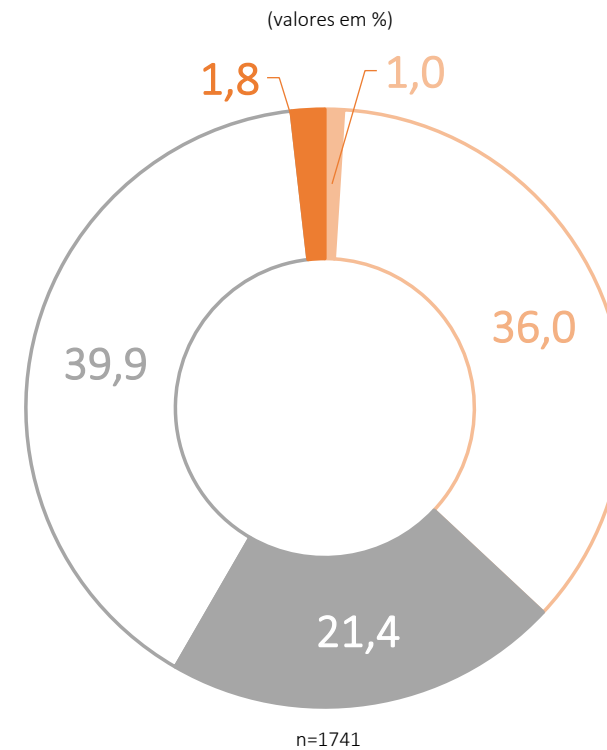
n=3104



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



- Comprada na Farmácia
- Recebida gratuitamente no Centro de Saúde
- Recebida gratuitamente no local de trabalho
- Recebida gratuitamente na Farmácia
- Outro local

3. Coadministração da vacina da gripe e da COVID-19

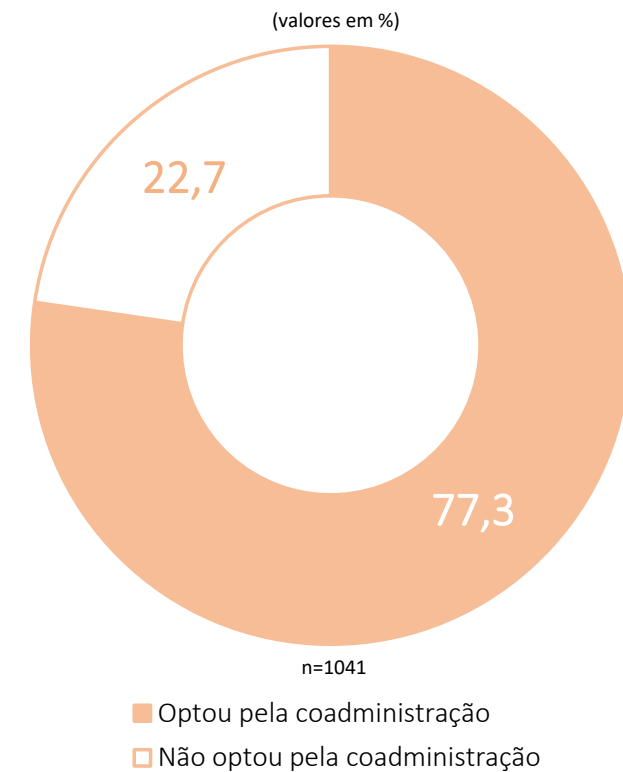
Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);





3. Motivos pelos quais optou pela coadministração

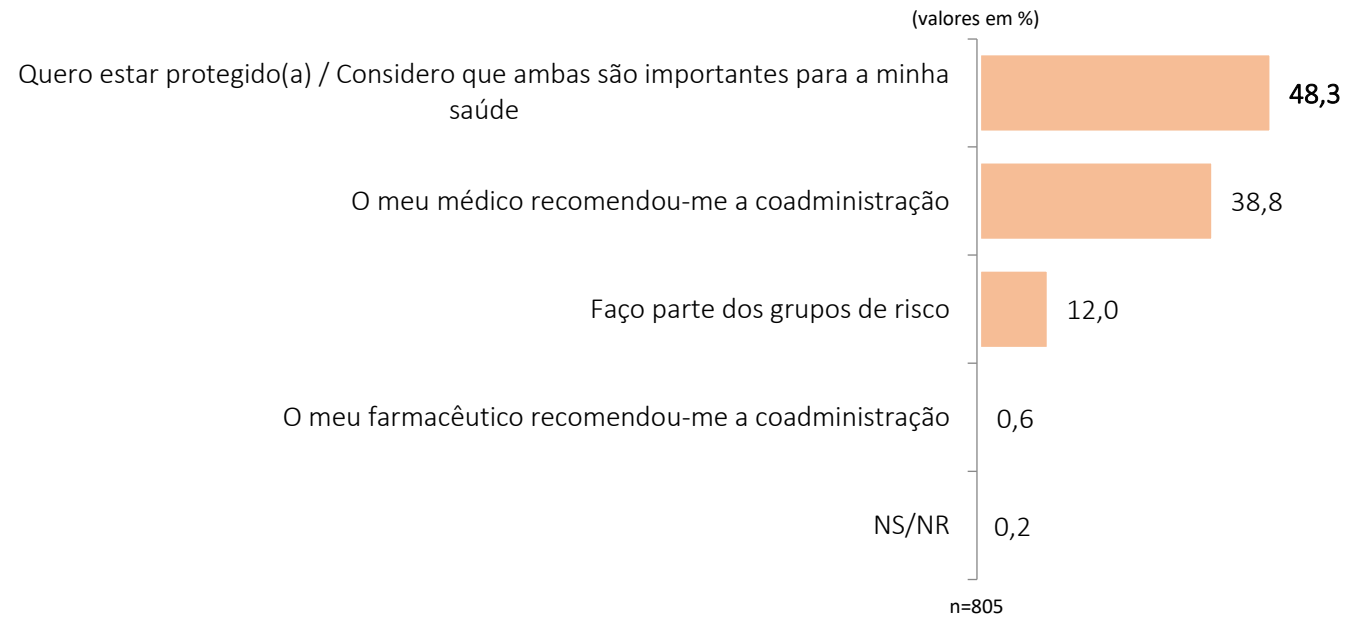
Vacinados **56,1%**
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



3. Motivos pelos quais optou pela coadministração

Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de **± 1,8%** para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de **± 3,1%** para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de **± 3,4%** para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de **± 4,0%** para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



65 ou mais anos de idade	60– 64 anos de idade
n=597	n=208
43,0	63,5
43,4	25,5
12,6	10,6
0,7	0,5
0,3	0,0

TOTAL DE VACINADOS

- Quero estar protegido(a)
- O meu médico recomendou-me a coadministração
- Faço parte dos grupos de risco
- O meu farmacêutico recomendou-me a coadministração
- NS/NR



Execução e responsabilidade técnica:



3. Motivos pelos quais não optou pela coadministração

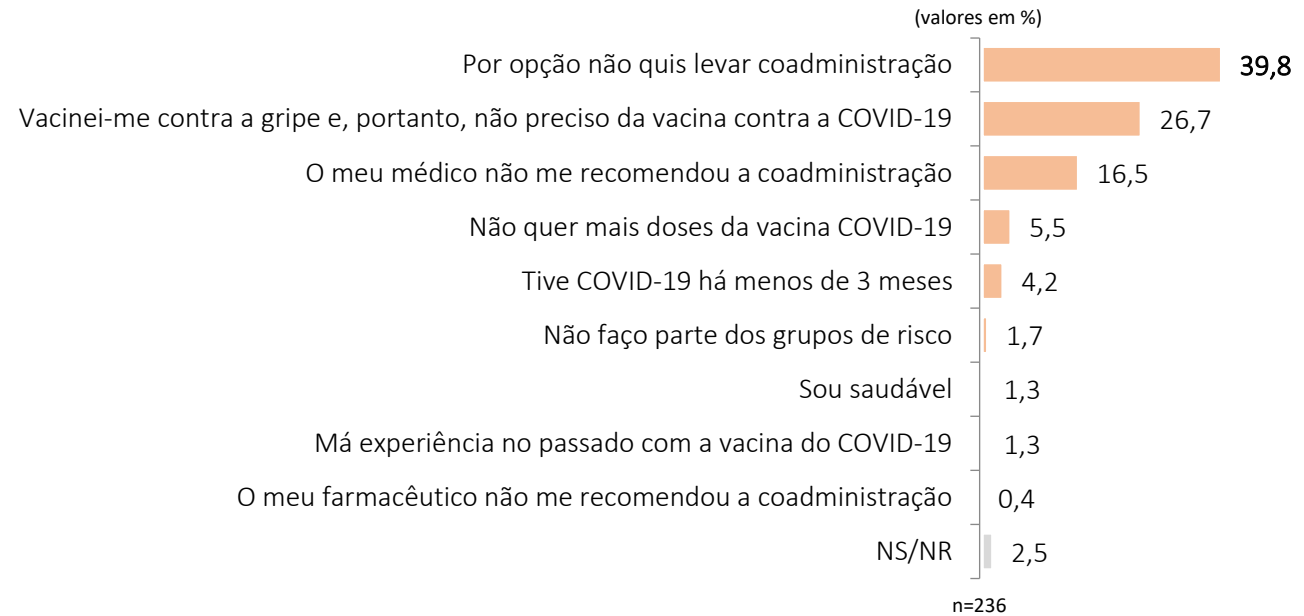
Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



3. Motivos pelos quais não optou pela coadministração

Vacinados 56,1%
(IC95%: 54,3%; 57,9%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



65 ou mais anos de idade	60– 64 anos de idade
n=141	n=95
36,2	45,3
22,7	32,6
24,1	5,3
5,0	6,3
5,0	3,2

TOTAL DE NÃO VACINADOS

Por opção não quis levar a coadministração

Vacinei-me contra a gripe e, portanto, não preciso da vacina contra a COVID-19

O meu médico não me recomendou a coadministração

Não quer mais doses da vacina COVID-19

Tive COVID-19 há menos de 3 meses

4. Intenção de vacinação

Não Vacinados 43,9%

(IC95%: 42,1%; 45,7%)

n=3104

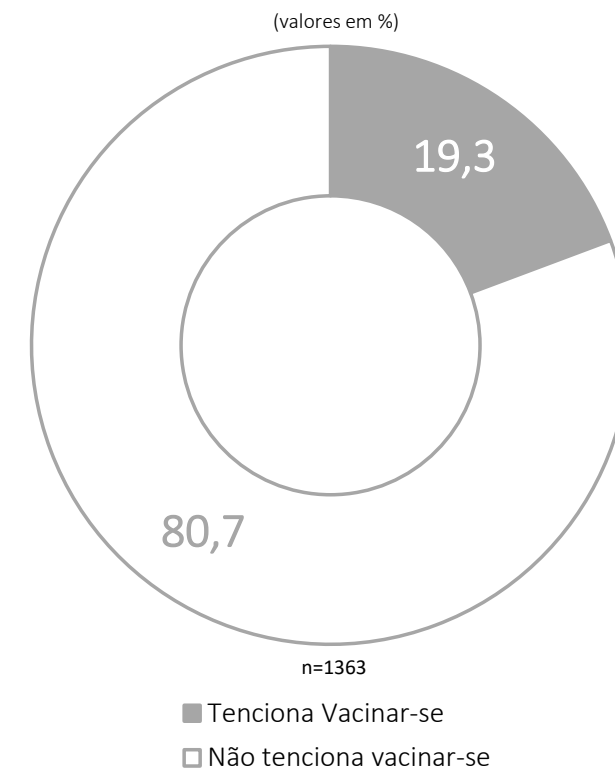
Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

GRUPOS COM RECOMENDAÇÃO INCLUI:

- 65 ou mais anos de idade
- 60-64 anos de idade
- Doentes crónicos
- Profissionais de saúde em contacto com doentes
- Grávidas



4. Intenção de vacinação

Não Vacinados 43,9%

(IC95%: 42,1%; 45,7%)

n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de **± 1,8%** para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de **± 3,1%** para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de **± 3,4%** para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de **± 3,6%** para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de **± 4,0%** para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);



	65 ou mais anos de idade	Doentes crónicos	Prof. de Saúde (*)	60- 64 anos de idade	Grávidas	Norte	Centro	Área Metro. Lisboa	Alentejo	Algarve	Região Aut. dos Açores	Região Aut. da Madeira	Feminino	Masculino
TOTAL DE NÃO VACINADOS	n=278	n=240	n=397	n=446	n=216	n=463	n=309	n=416	n=54	n=61	n=40	n=20	n=919	n=444
TENCIONA VACINAR-SE	25,5%	24,2%	22,7%	13,0%	20,4%	18,4%	22,3%	21,2%	20,4%	11,5%	2,5%	10,0%	21,3%	15,1%
Intervalo de Confiança e Margem de Erro	IC95%: 19,6%; 31,4%	IC95%: 17,9%; 30,5%	IC95%: 17,8%; 27,6%	IC95%: 8,4%; 17,6%	IC95%: 13,7%; 27,1%	IC95%: 13,8%; 23,0%	IC95%: 16,7%; 27,9%	IC95%: 16,4%; 26,0%	IC95%: 7,1%; 33,7%	IC95%: 0,0%; 24,0%	IC95%: 0,0%; 17,9%	IC95%: 0,0%; 32,0%	IC95%: 18,1%; 24,5%	IC95%: 10,5%; 19,7%

(*) Em contacto com doentes

5. Intenção de coadministração

Não Vacinados 43,9%

(IC95%: 42,1%; 45,7%)

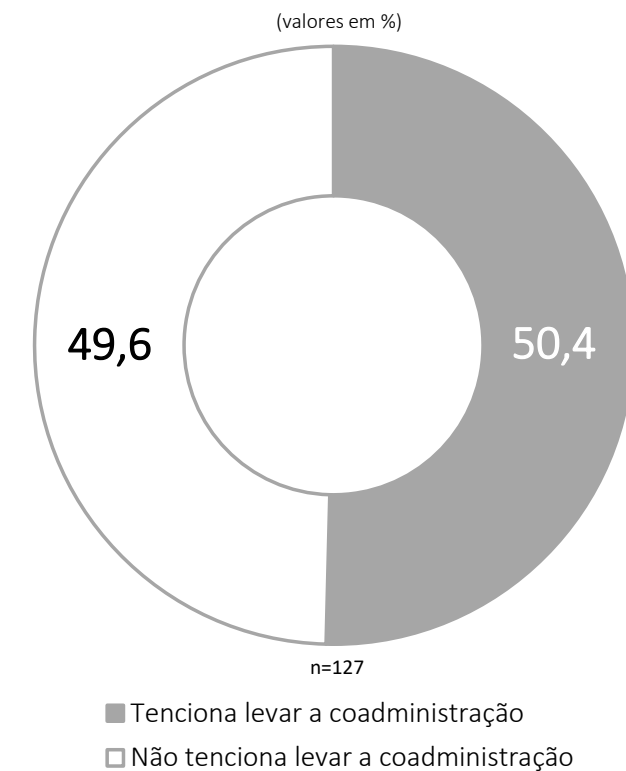
n=3104

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target *65 ou mais anos* (n=1022);
- Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Doentes Crónicos* (n=836);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes* (n=724);
- Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target *60-64 anos* (n=756);
- Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);

Subamostra de inquiridos que tem intenção de se vacinar, com mais de 60 anos de idade.



5. Intenção de coadministração

Não Vacinados 43,9%

(IC95%: 42,1%; 45,7%)

n=3104

Subamostra de inquiridos que tem intenção de se vacinar, com mais de 60 anos de idade.

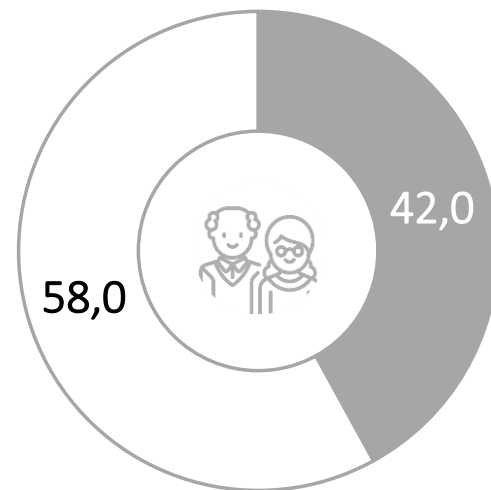
Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

- a. Uma margem de erro de $\pm 1,8\%$ para um IC de 95% no total da amostra (n=3104);
- b. Uma margem de erro de $\pm 3,1\%$ para um IC de 95% dentro do Target **65 ou mais anos** (n=1022);
- c. Uma margem de erro de $\pm 3,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Doentes Crónicos** (n=836);
- d. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Profissionais de Saúde em Contacto com Doentes** (n=724);
- e. Uma margem de erro de $\pm 3,6\%$ para um IC de 95% dentro do Target **60-64 anos** (n=756);
- f. Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **Grávidas** (n=606);

65 OU MAIS ANOS DE IDADE

(valores em %)

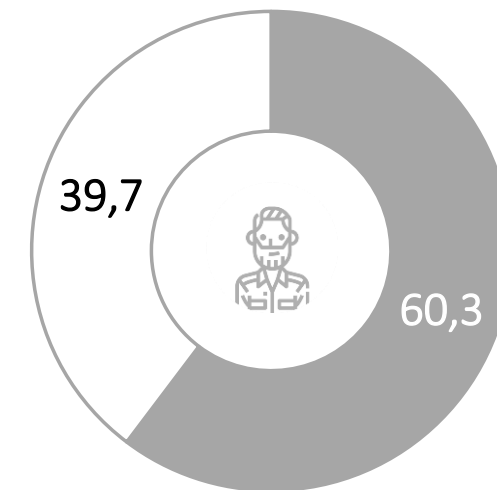


n=69

- Tenciona levar a coadministração
- Não tenciona levar a coadministração

60- 64 ANOS DE IDADE

(valores em %)



n=58

- Tenciona levar a coadministração
- Não tenciona levar a coadministração



VACINOMETRO

Sub-análise População Grávidas



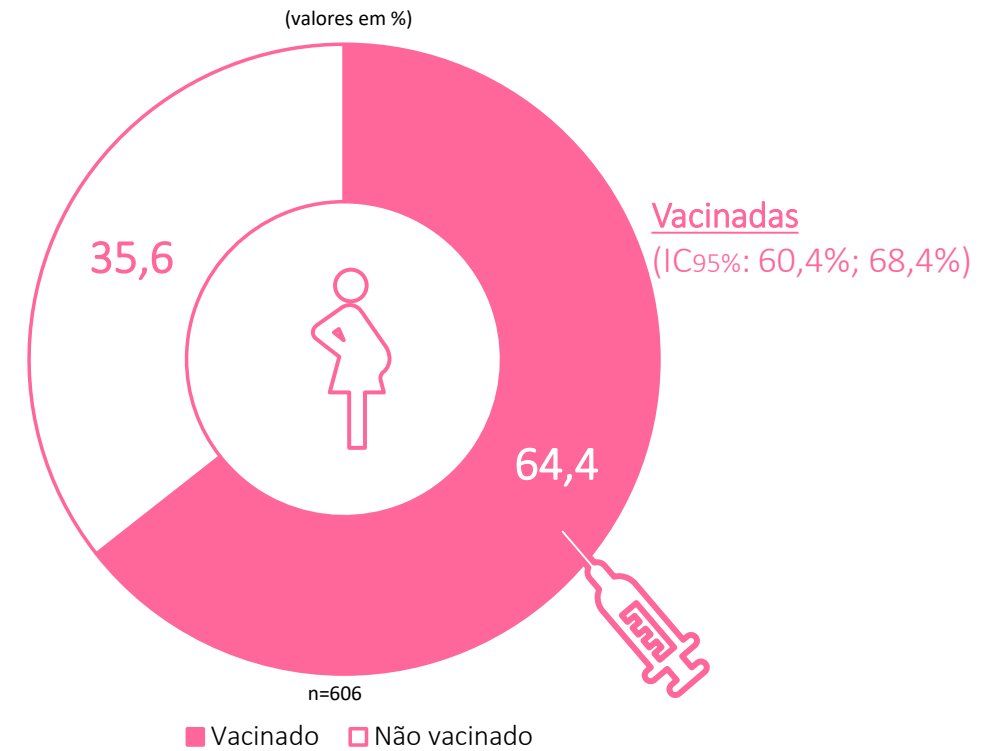
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



2. Motivos que levaram à Vacinação

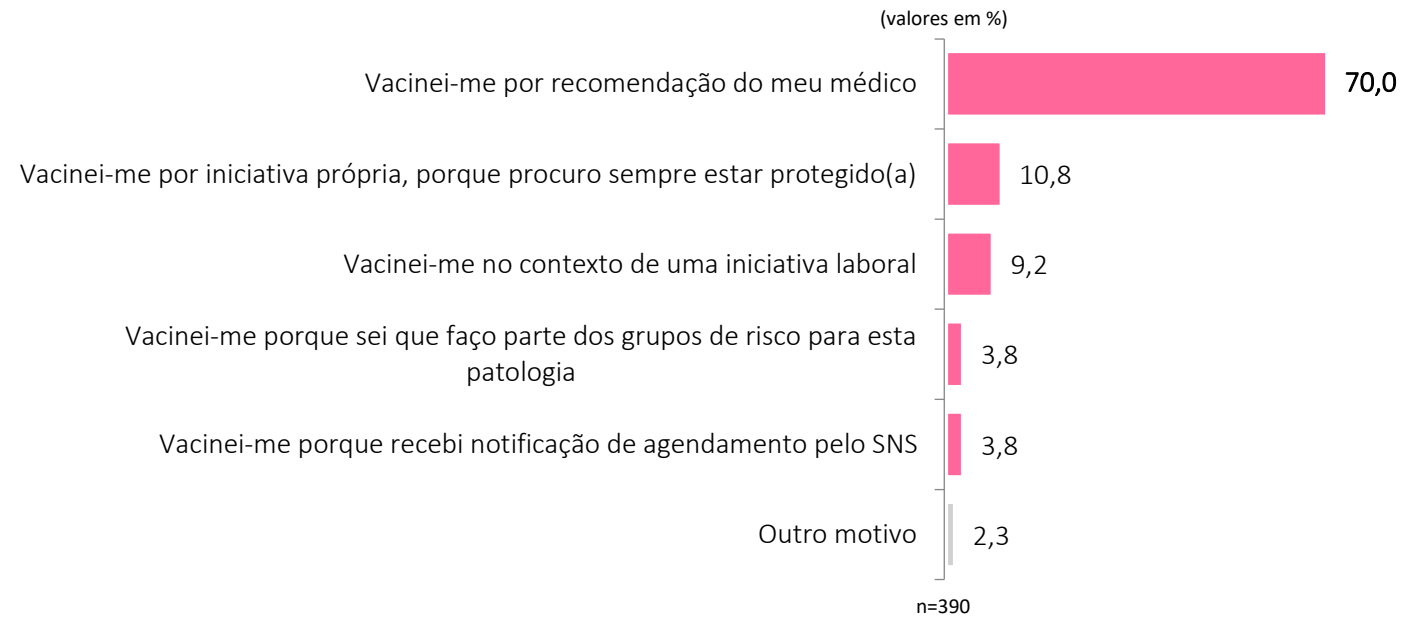
Vacinadas 64,4%
(IC95%: 60,4%; 68,4%)

n=606



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);

3. Razões para não ter sido vacinada

Não vacinadas 35,6%

(IC95%: 31,6%; 39,6%)

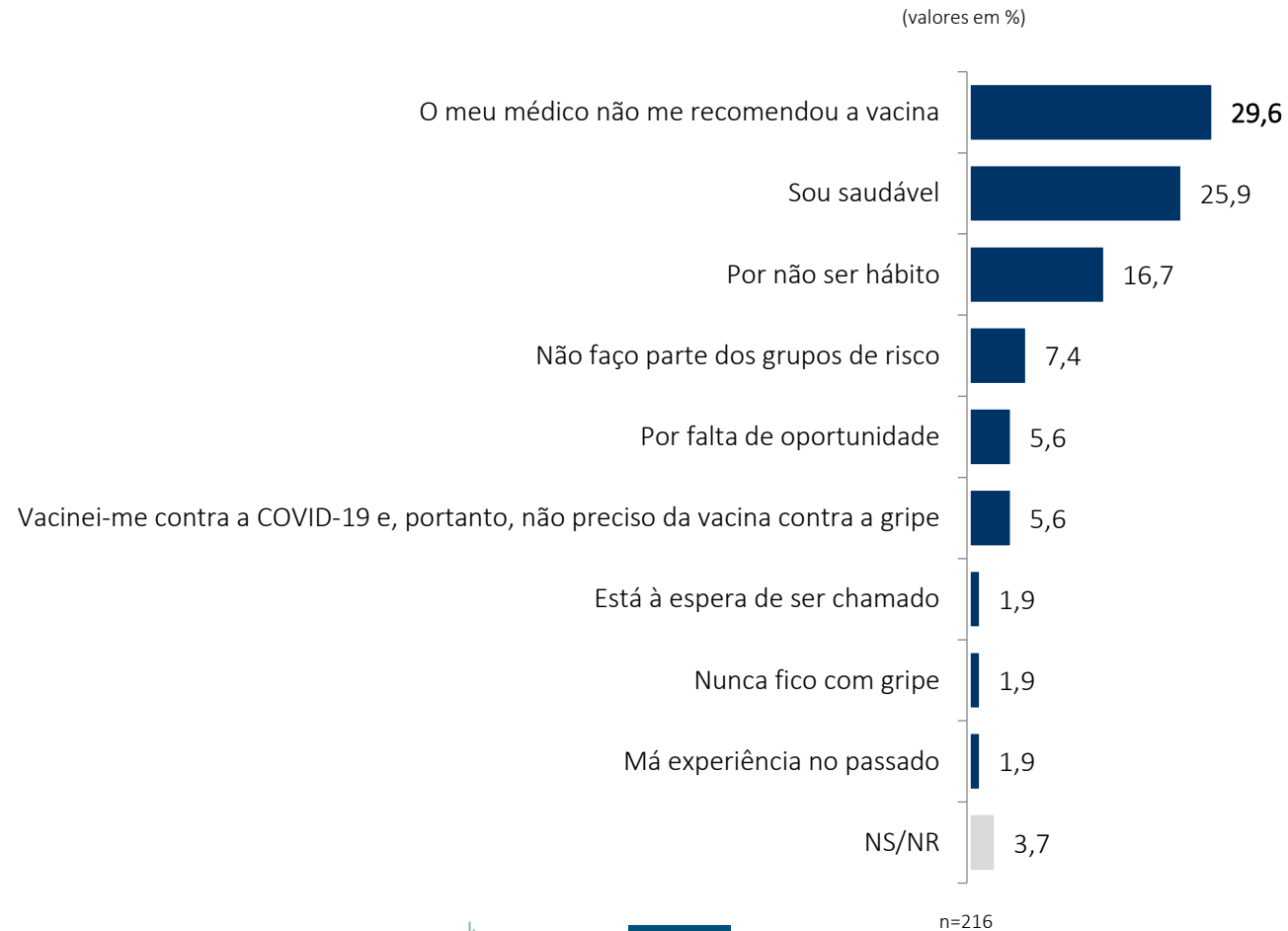
n=606



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);



Execução e responsabilidade técnica:



4. Intenção de Vacinação

Não vacinadas 35,6%

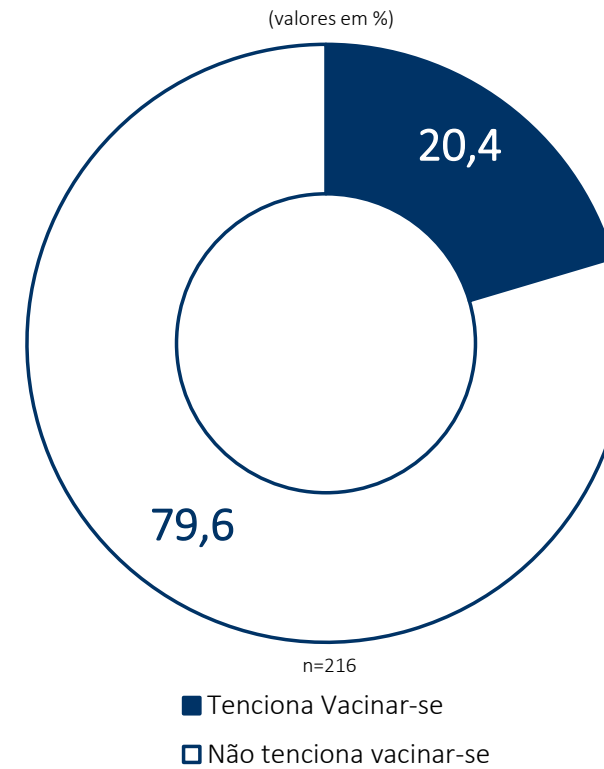
(IC95%: 31,6%; 39,6%)

n=606



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 4,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *Grávidas* (n=606);

VACINOMETRO

Sub-análise População com Diabetes



sanofi

Execução e responsabilidade técnica:

spirituc INVESTIGAÇÃO APLICADA

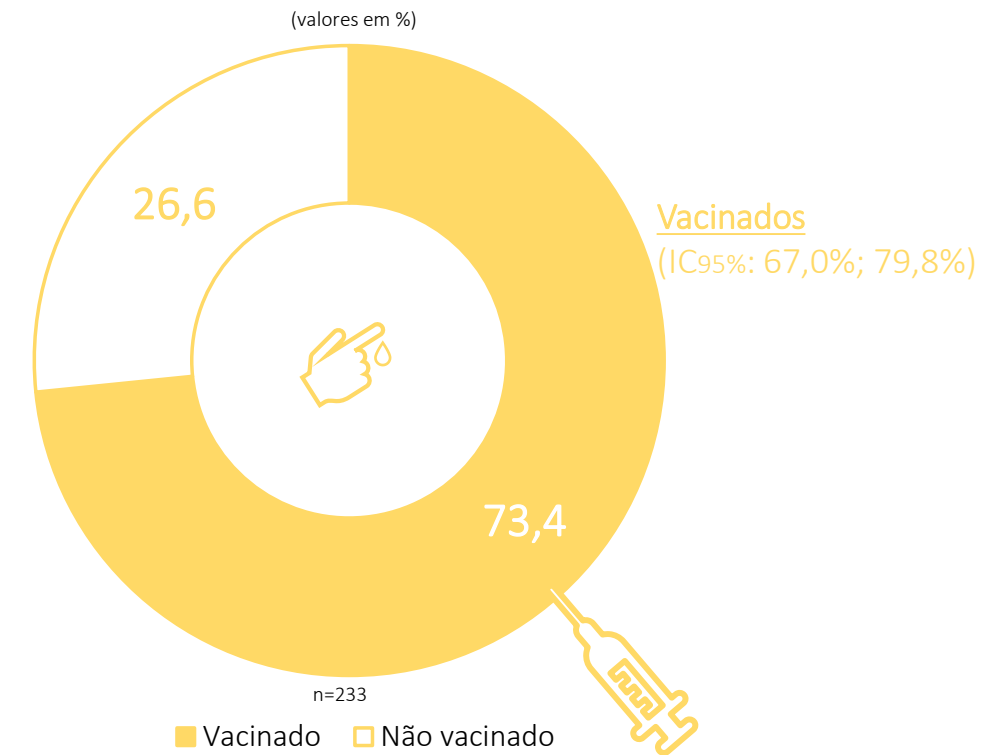
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Diabetes* (n=233);



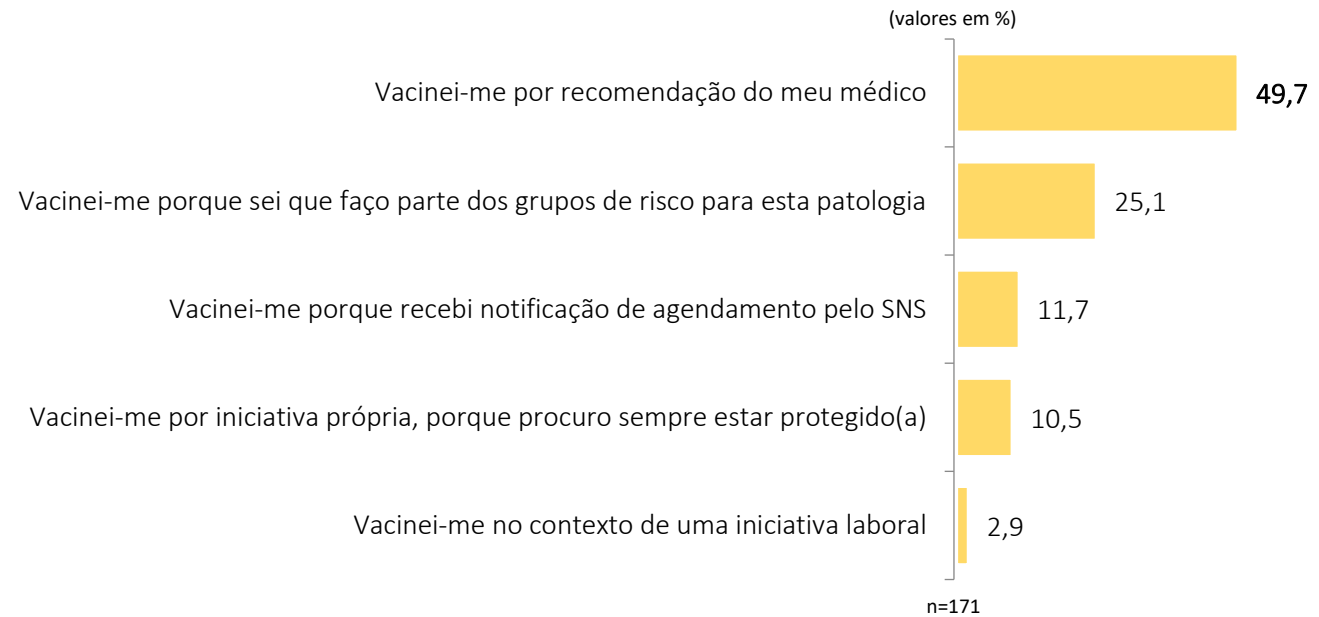
2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 73,4%
(IC95%: 67,0%; 79,8%)

n=233

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Diabetes* (n=233);

3. Motivo de não vacinação

Não vacinados 26,6%

(IC95%: 20,2%; 33,0%)

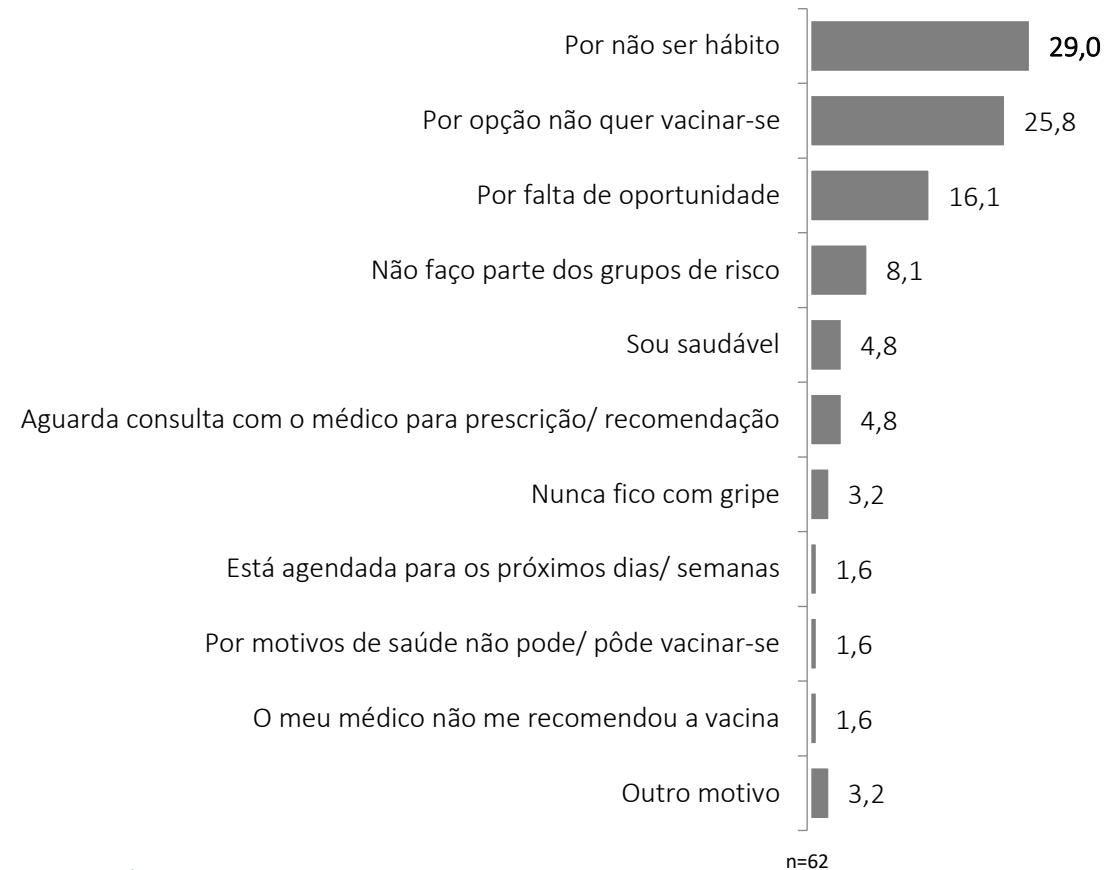
n=233

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Diabetes* (n=233);

(valores em %)



4. Intenção de Vacinação

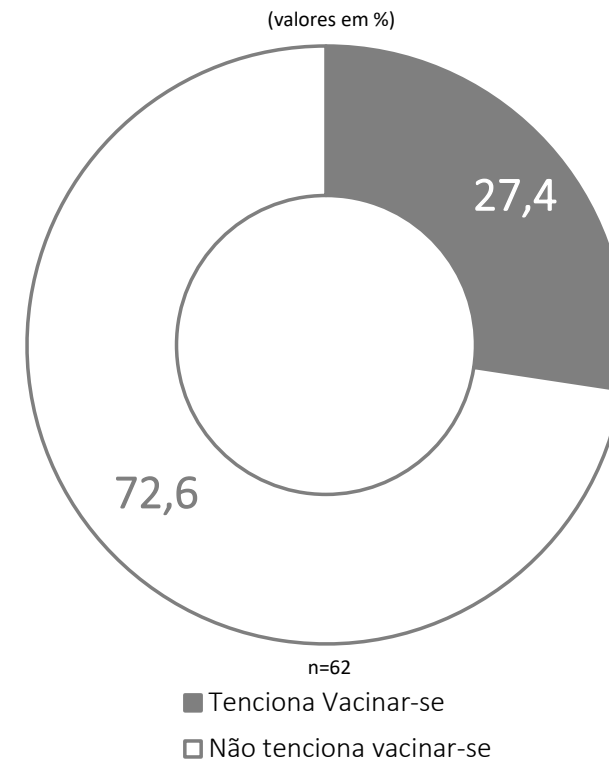
Não vacinados 26,6%

(IC95%: 20,2%; 33,0%)

n=233

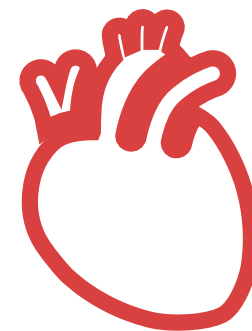
Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,4\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Diabetes* (n=233);

VACINOMETRO

Sub-análise População com Doença Cardiovascular

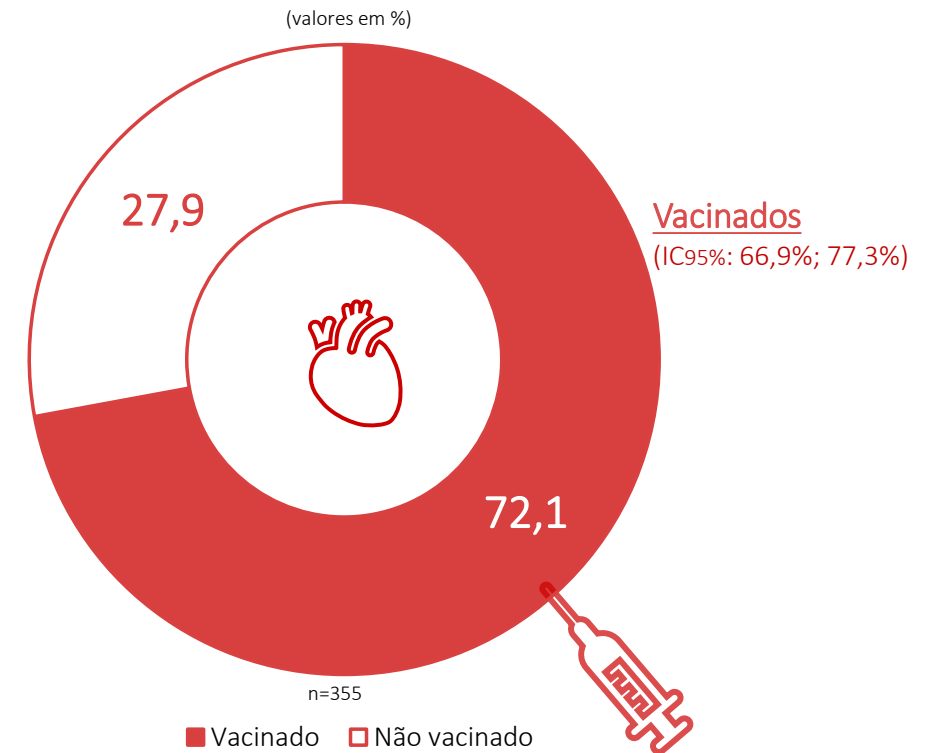


1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 5,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Cardiovascular* (n=355);

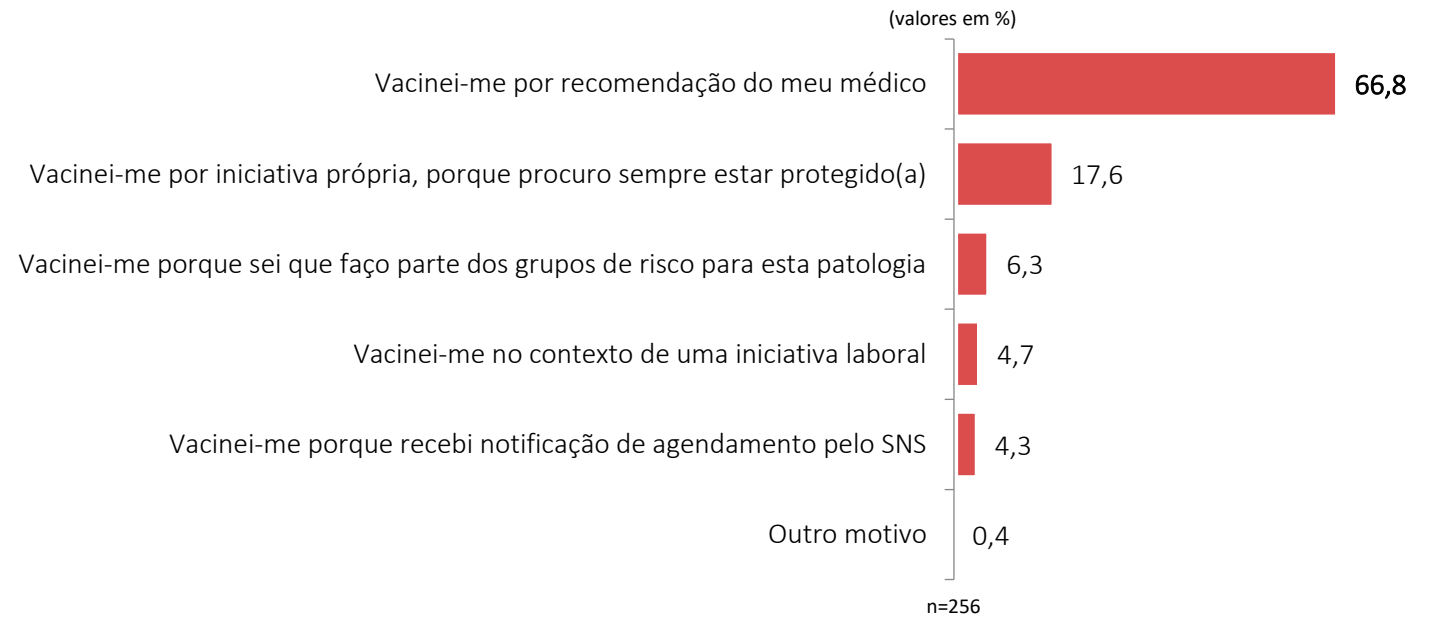
2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 72,1%
(IC95%: 66,9%; 77,3%)

n=355

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 5,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Cardiovascular* (n=355);

3. Motivo de não vacinação

Não vacinados 27,9%

(IC95%: 22,7%; 33,1%)

n=355

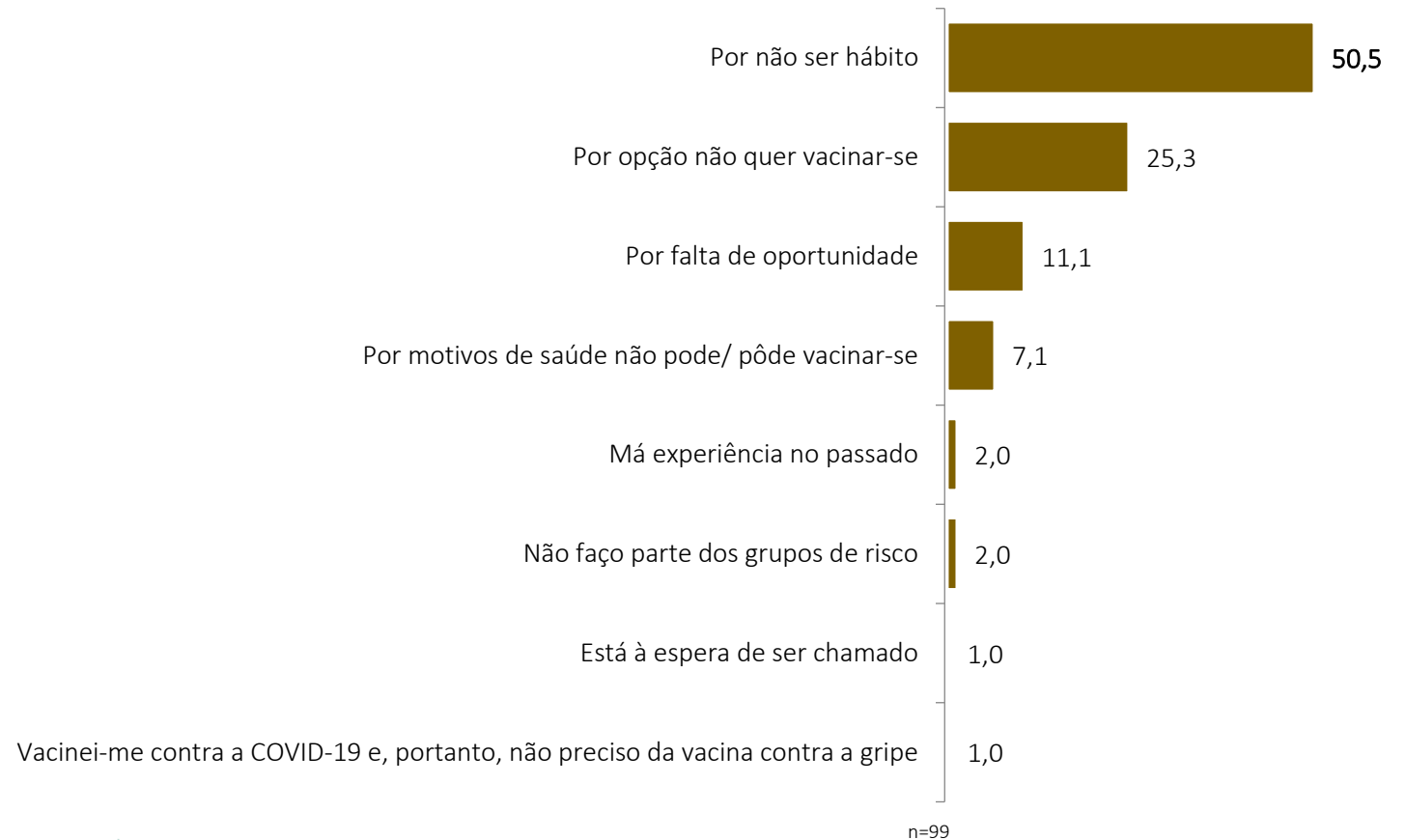


Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 5,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Cardiovascular* (n=355);

(valores em %)



4. Intenção de Vacinação

Não vacinados 27,9%

(IC95%: 22,7%; 33,1%)

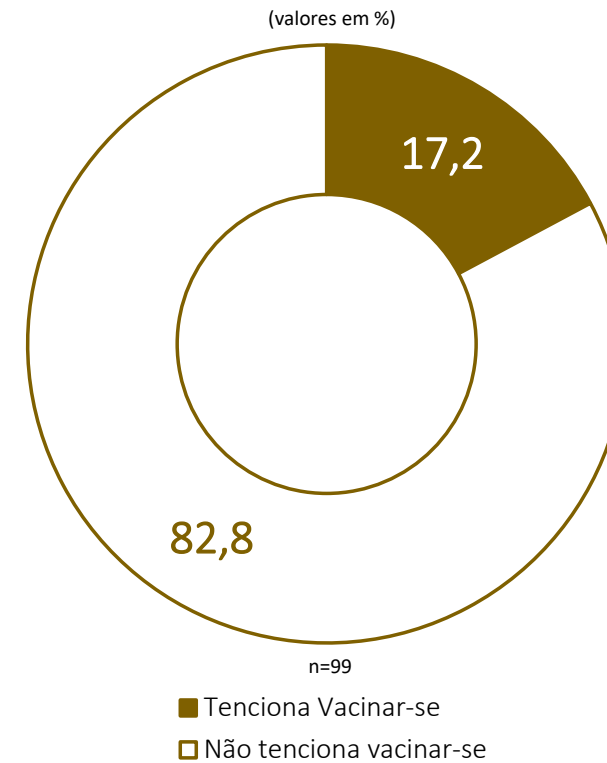
n=355

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

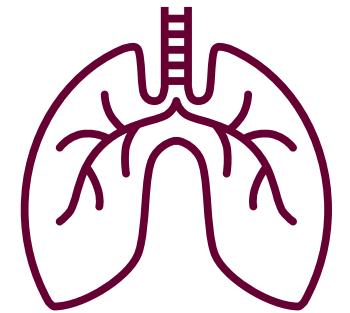
Uma margem de erro de $\pm 5,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Cardiovascular* (n=355);

VACINOMETRO



VACINOMETRO

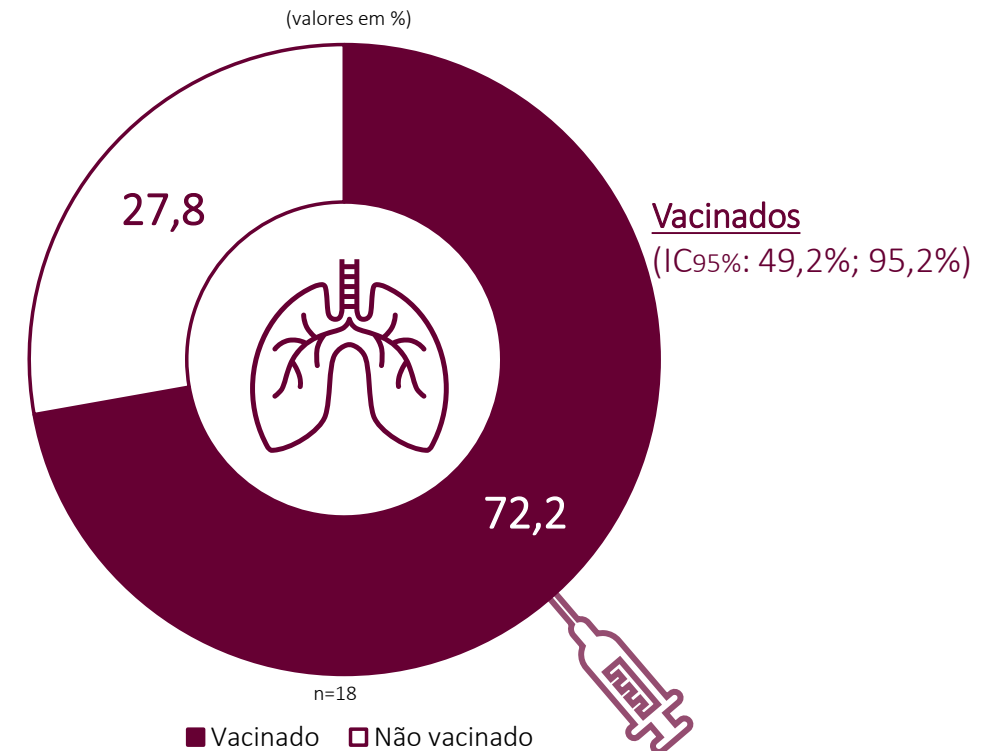
Sub-análise População com DPOC



1. Percentagem de indivíduos vacinados

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 23,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Pulmonar Obstrutiva Crónica* (n=18);

2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 72,2%
(IC95%: 49,2%; 95,2%)

n=18

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 23,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Pulmonar Obstrutiva Crónica* (n=18);

Vacinei-me porque sei que faço parte dos grupos de risco para esta patologia

61,5

Vacinei-me por recomendação do meu médico

38,5

(valores em %)

n=13

3. Motivo de não vacinação

Não vacinados 27,8%

(IC95%: 4,8%; 50,8%)

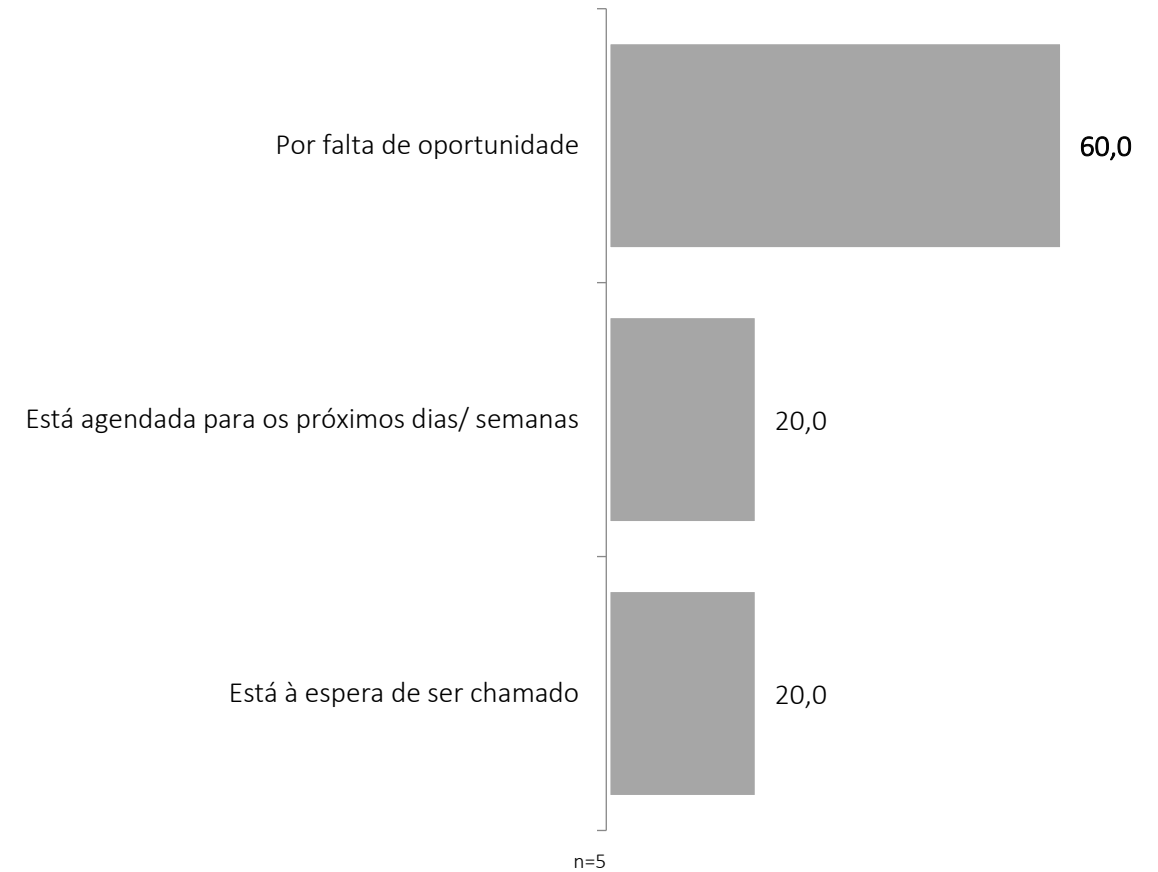
n=18

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 23,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Pulmonar Obstrutiva Crónica* (n=18);

(valores em %)



4. Intenção de Vacinação

Não vacinados 27,8%

(IC95%: 4,8%; 50,8%)

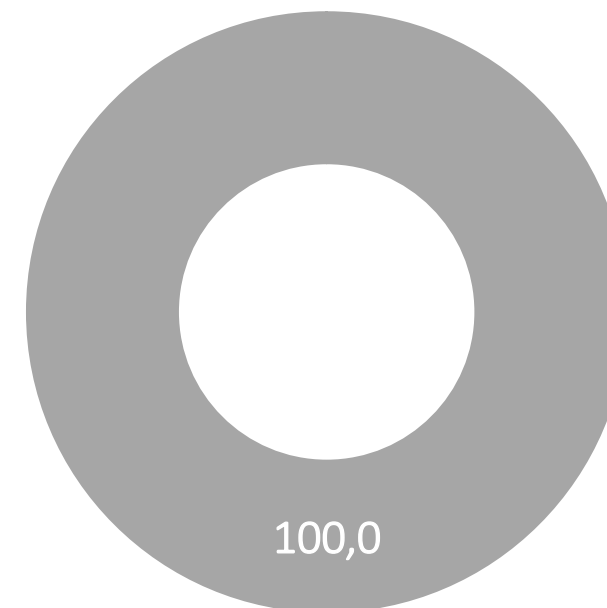
n=18

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 23,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População com Doença Pulmonar Obstrutiva Crónica* (n=18);

(valores em %)



■ Tenciona Vacinar-se

□ Não tenciona vacinar-se

VACINOMETRO

Sub-análise População entre os 18 e 59 anos



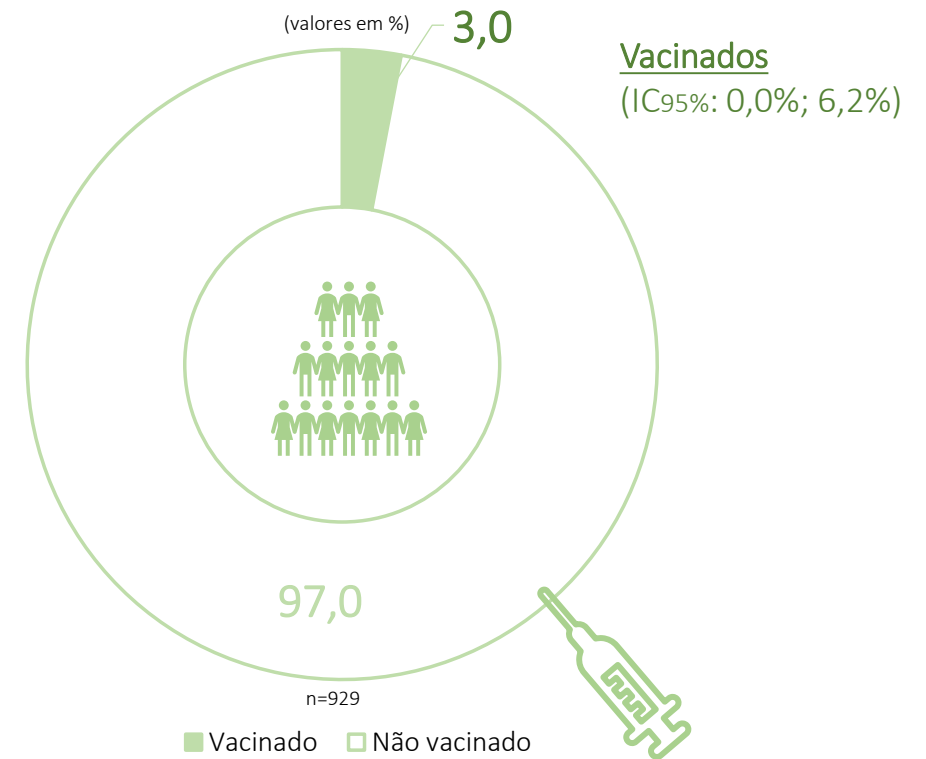
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População entre os 18 e 59 anos* (n=929);



2. Motivos que levaram à Vacinação

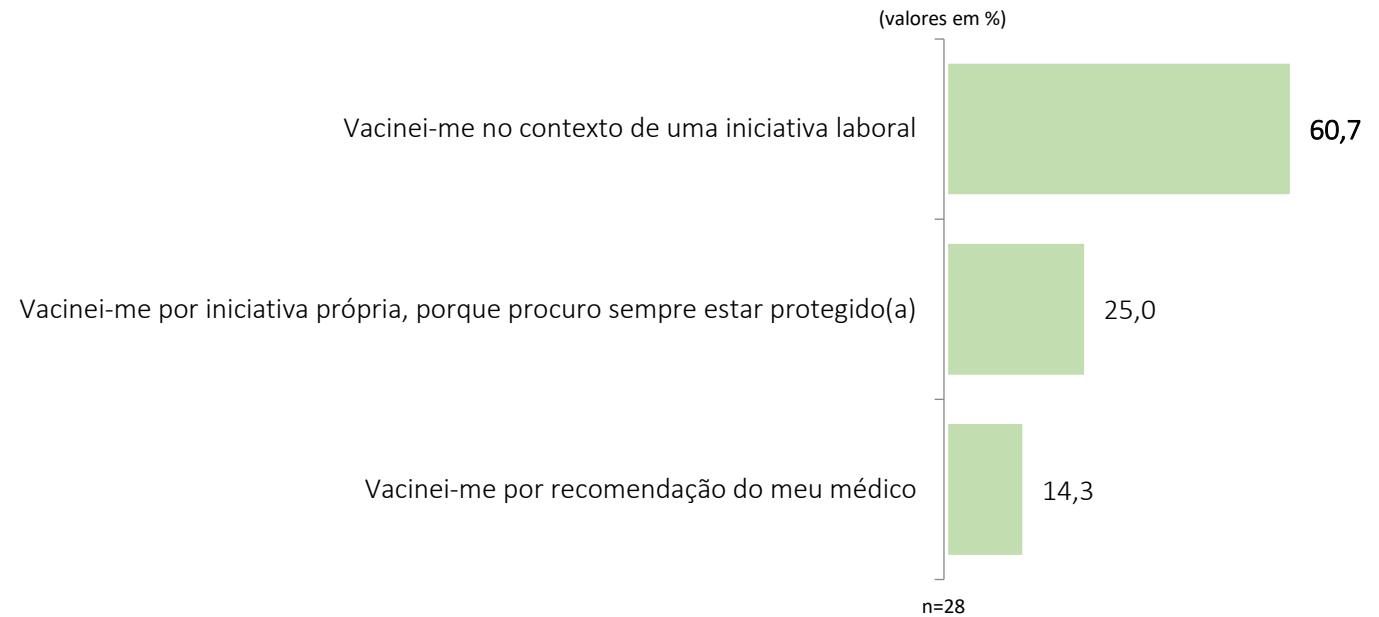
Vacinados 3,0%
(IC95%: 0,0%; 6,2%)

n=929

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População entre os 18 e 59 anos* (n=929);



3. Histórico de Vacinação

Vacinados 3,0%
(IC95%: 0,0%; 6,2%)

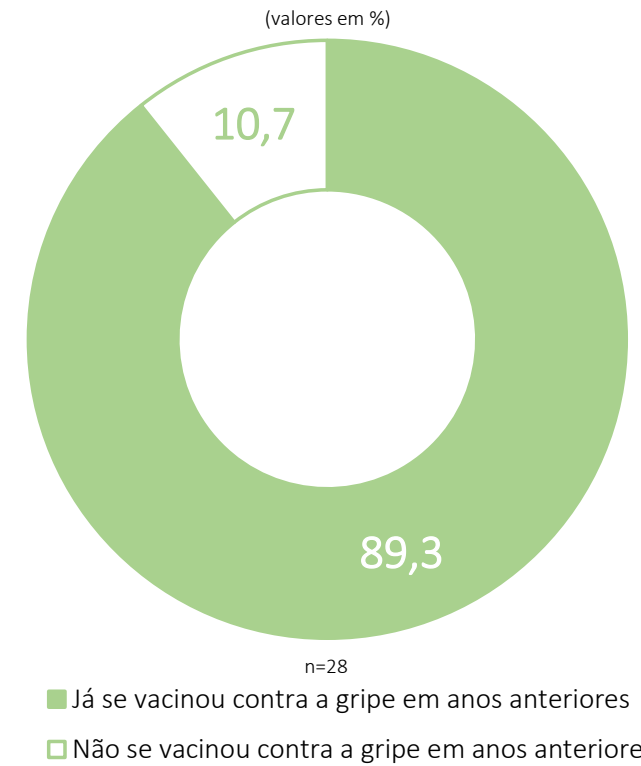
n=929



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População entre os 18 e 59 anos* (n=929);



4. Motivo de não vacinação

Não vacinados 97,0%

(IC95%: 93,8%; 100,0%)

n=929



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População entre os 18 e 59 anos (n=929)*;



5. Intenção de Vacinação

Não vacinados 97,0%

(IC95%: 93,8%; 100,0%)

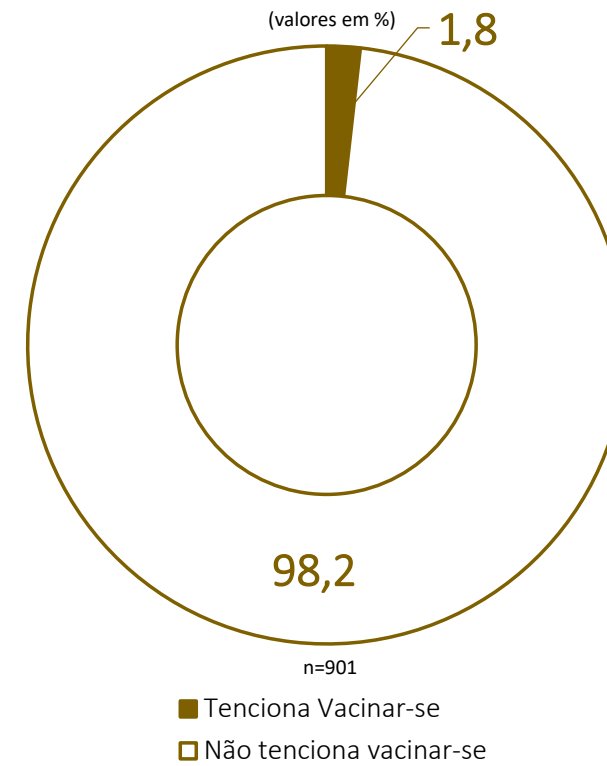
n=929



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 3,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População entre os 18 e 59 anos* (n=929);



VACINOMETRO

Sub-análise População ≥ 80 anos



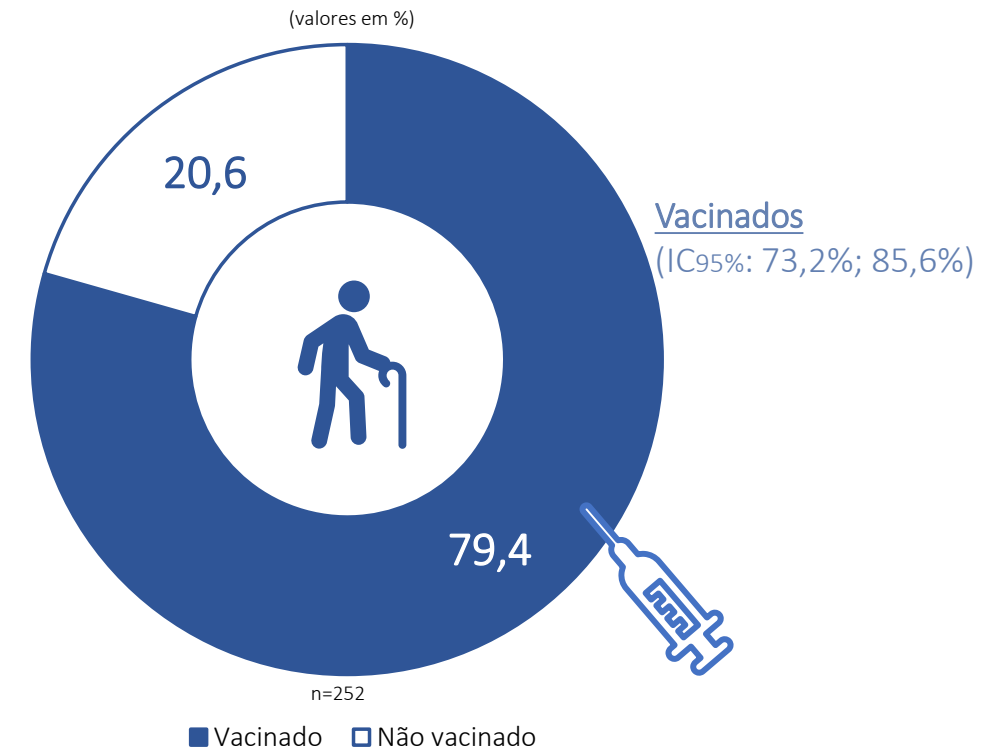
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População ≥ 80 anos* (n=252);



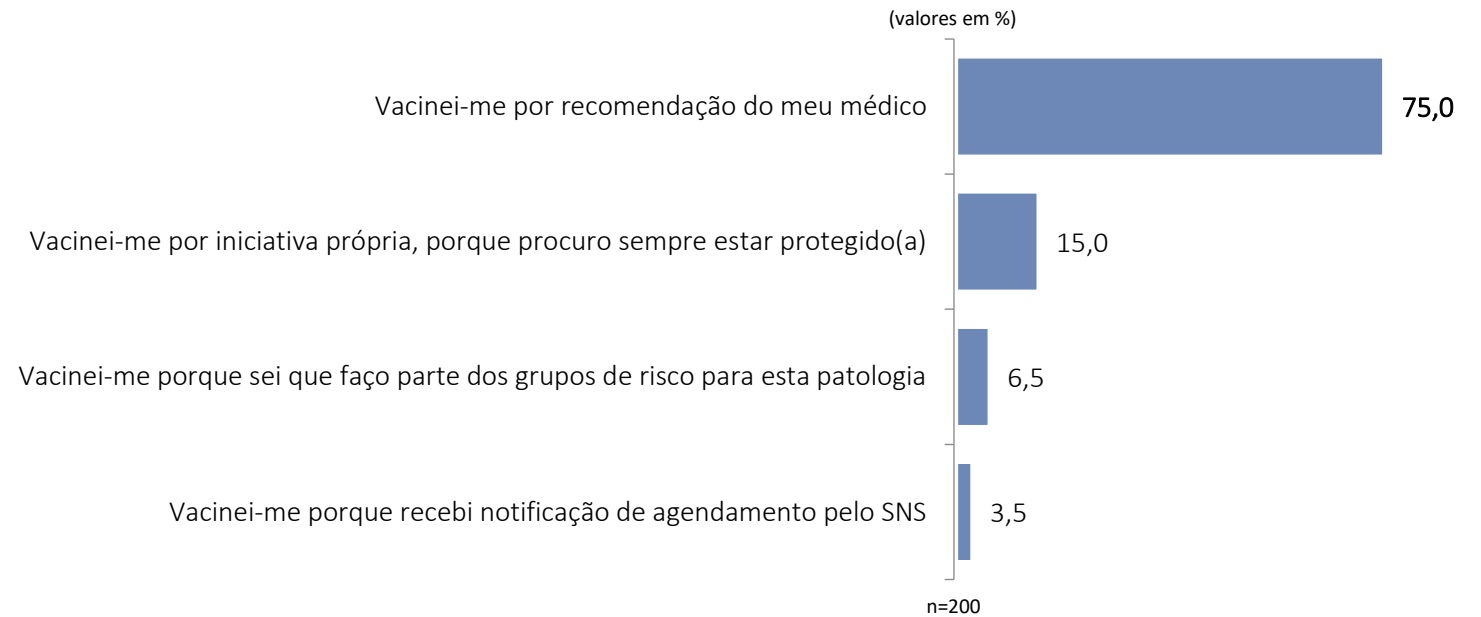
2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 79,4%
(IC95%: 73,2%; 85,6%)

n=252

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 80 anos (n=252)**;

3. Histórico de Vacinação

Vacinados 79,4%

(IC95%: 73,2%; 85,6%)

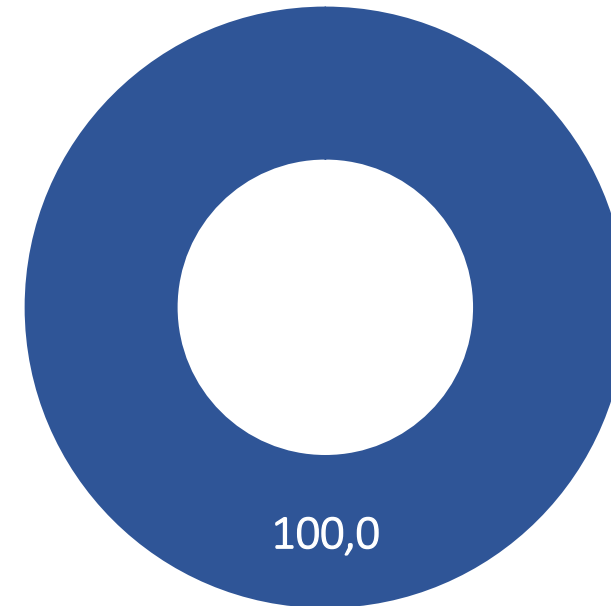
n=252

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 80 anos (n=252)**;

(valores em %)



100,0

n=200

- Já se vacinou contra a gripe em anos anteriores
- Não se vacinou contra a gripe em anos anteriores

4. Aquisição da Vacina

Vacinados 79,4%

(IC95%: 73,2%; 85,6%)

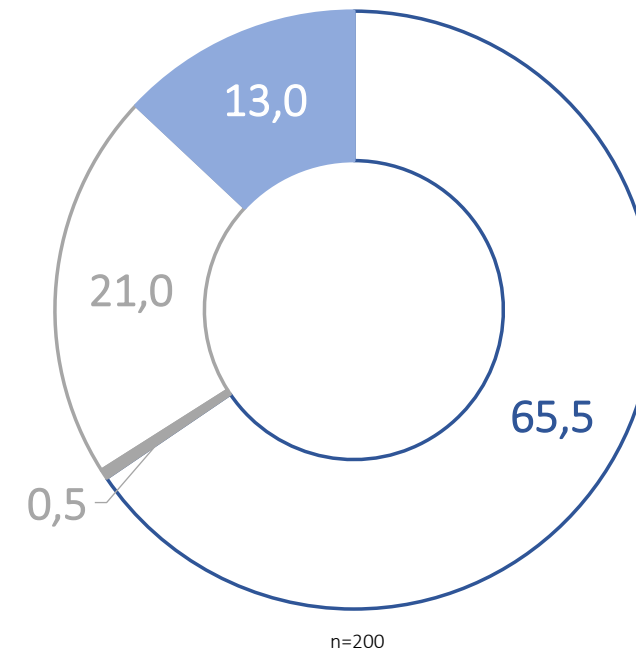
n=252

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 80 anos (n=252)**;

(valores em %)



n=200

- Comprada na Farmácia
- Recebida gratuitamente no Centro de Saúde
- Recebida gratuitamente no local de trabalho
- Recebida gratuitamente na Farmácia
- Outro local

5. Motivo de não vacinação

Não vacinados 20,6%

(IC95%: 14,4%; 26,8%)

n=252

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 80 anos (n=252)**;

6. Intenção de Vacinação

Não vacinados 20,6%

(IC95%: 14,4%; 26,8%)

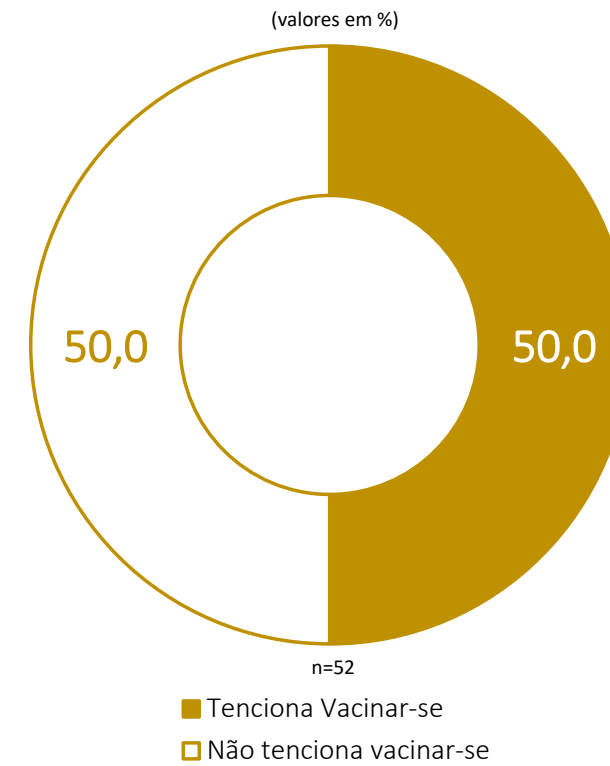
n=252



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 6,2\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 80 anos (n=252)**;



VACINOMETRO

Sub-análise População ≥ 85 anos



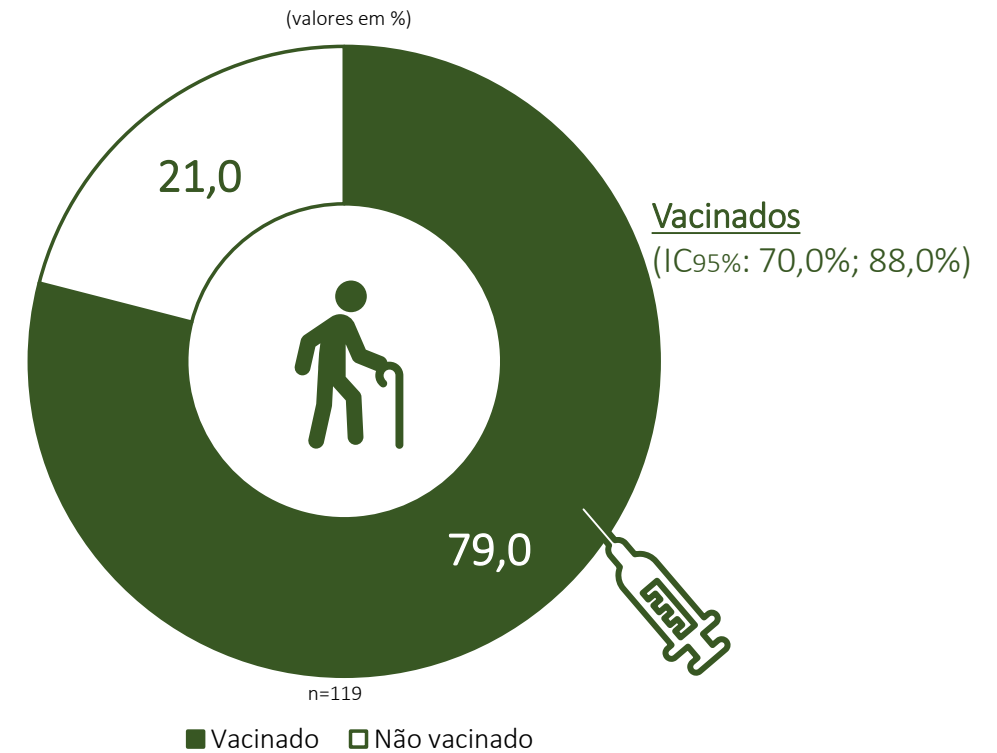
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População ≥ 85 anos* (n=119);



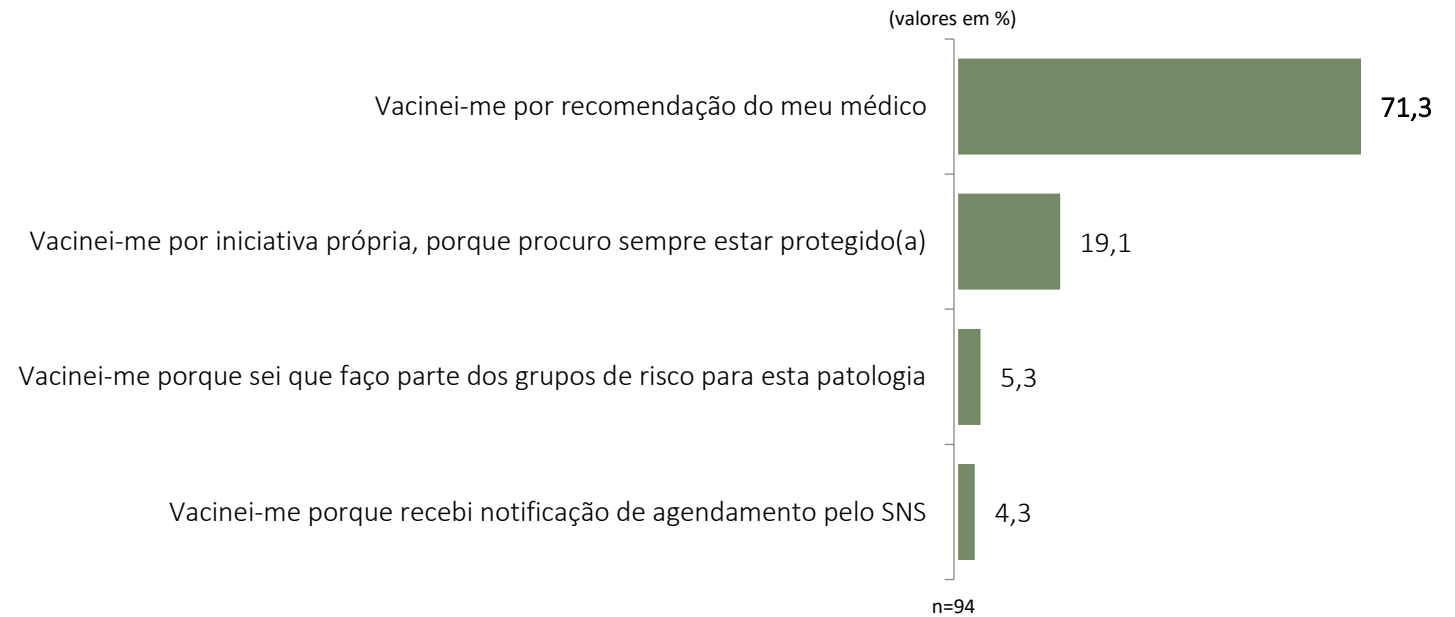
2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 79,0%
(IC95%: 70,0%; 88,0%)

n=119

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 85 anos (n=119)**;

**Informação amostra:**

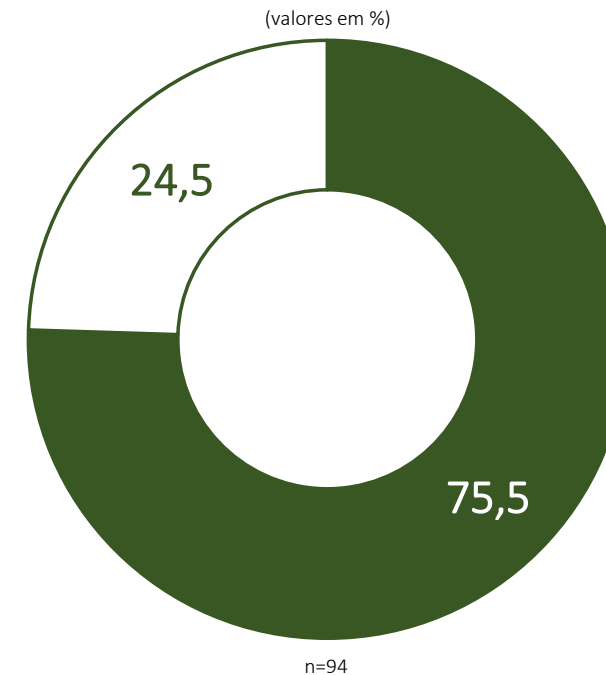
À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 85 anos (n=119)**;

3. Informação sobre dose elevada

Vacinados 79,0%
(IC95%: 70,0%; 88,0%)

n=119



- O profissional informou que estava a administrar vacina de dose elevada
- O profissional não informou que estava a administrar vacina de dose elevada

4. Histórico de Vacinação

Vacinados 79,0%
(IC95%: 70,0%; 88,0%)

n=119

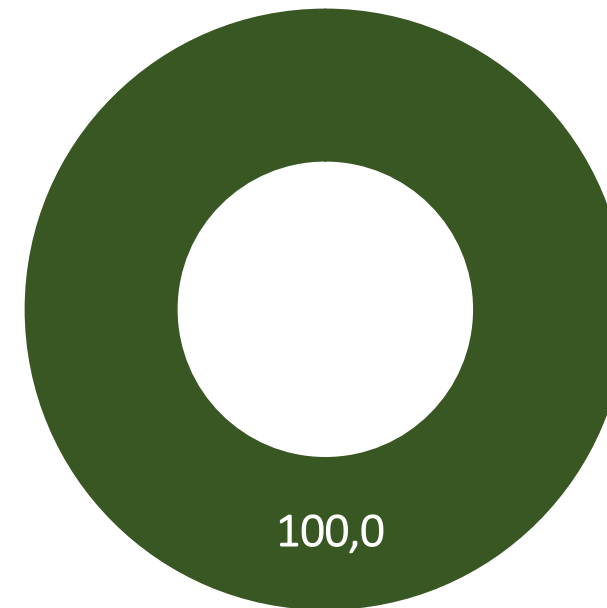


Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População ≥ 85 anos* (n=119);

(valores em %)



n=94

- Já se vacinou contra a gripe em anos anteriores
- Não se vacinou contra a gripe em anos anteriores

5. Aquisição da Vacina

Vacinados 79,0%

(IC95%: 70,0%; 88,0%)

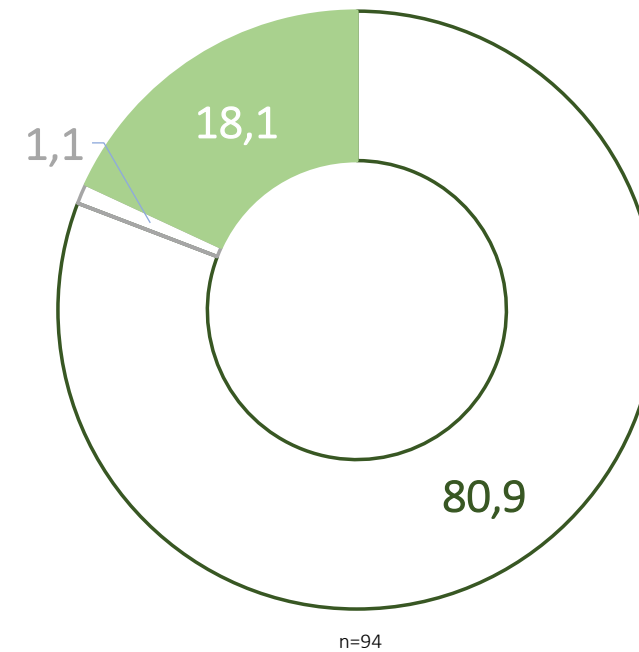
n=119

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 85 anos (n=119)**;

(valores em %)



- Comprada na Farmácia
- Recebida gratuitamente no Centro de Saúde
- Recebida gratuitamente no local de trabalho
- Recebida gratuitamente na Farmácia
- Outro local

6. Motivo de não vacinação

Não vacinados 21,0%
(IC95%: 12,0%; 30,0%)

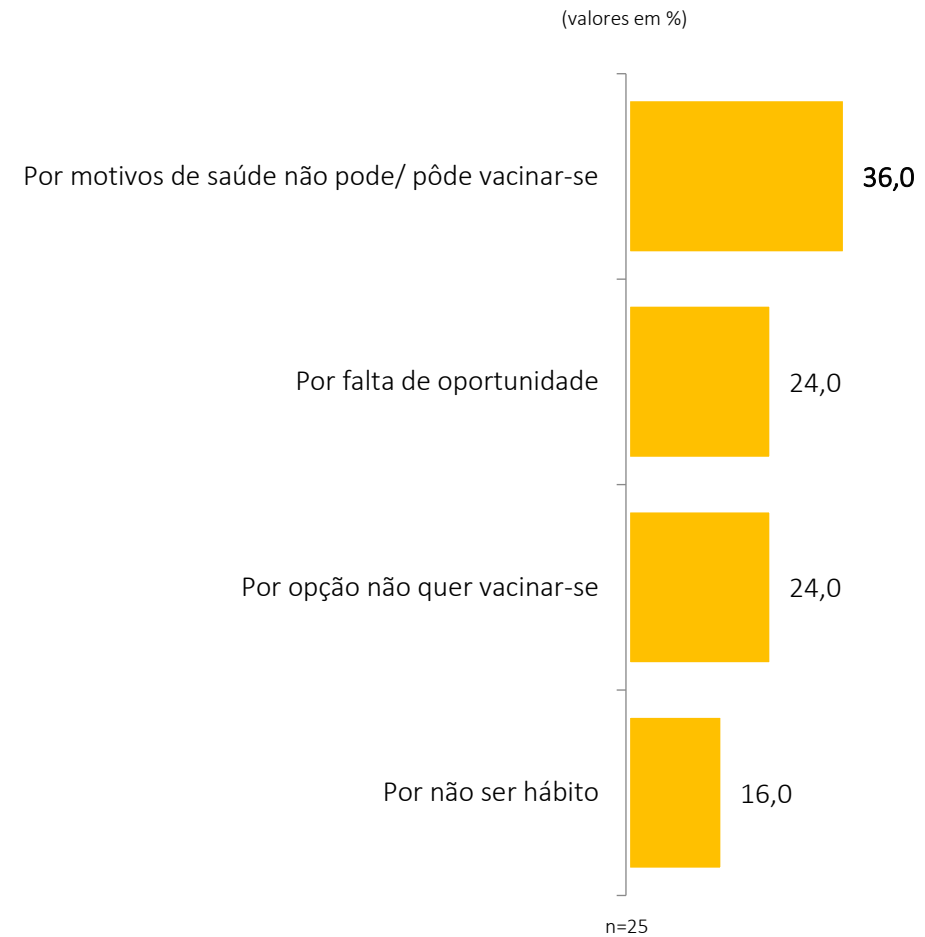
n=119



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 85 anos (n=119)**;



7. Intenção de Vacinação

Não vacinados 21,0%
(IC95%: 12,0%; 30,0%)

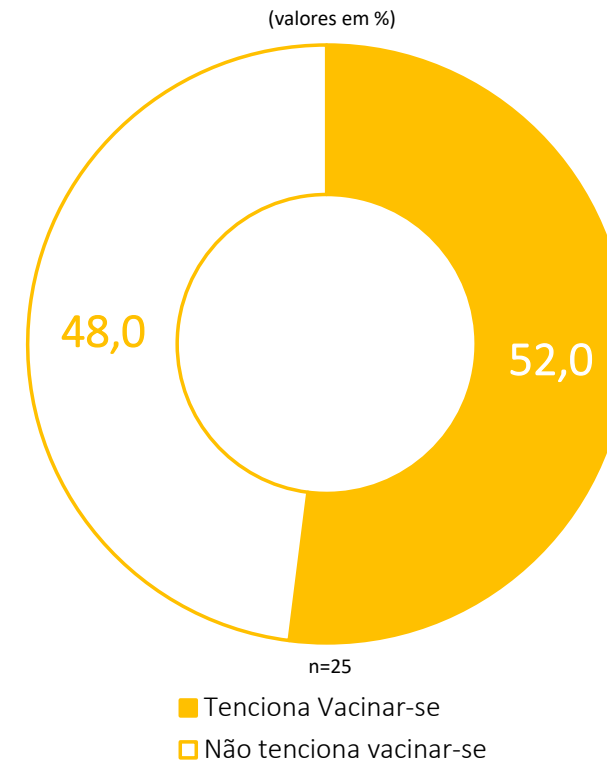
n=119



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 9,0\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 85 anos (n=119)**;



VACINOMETRO

Sub-análise População ≥ 60 anos



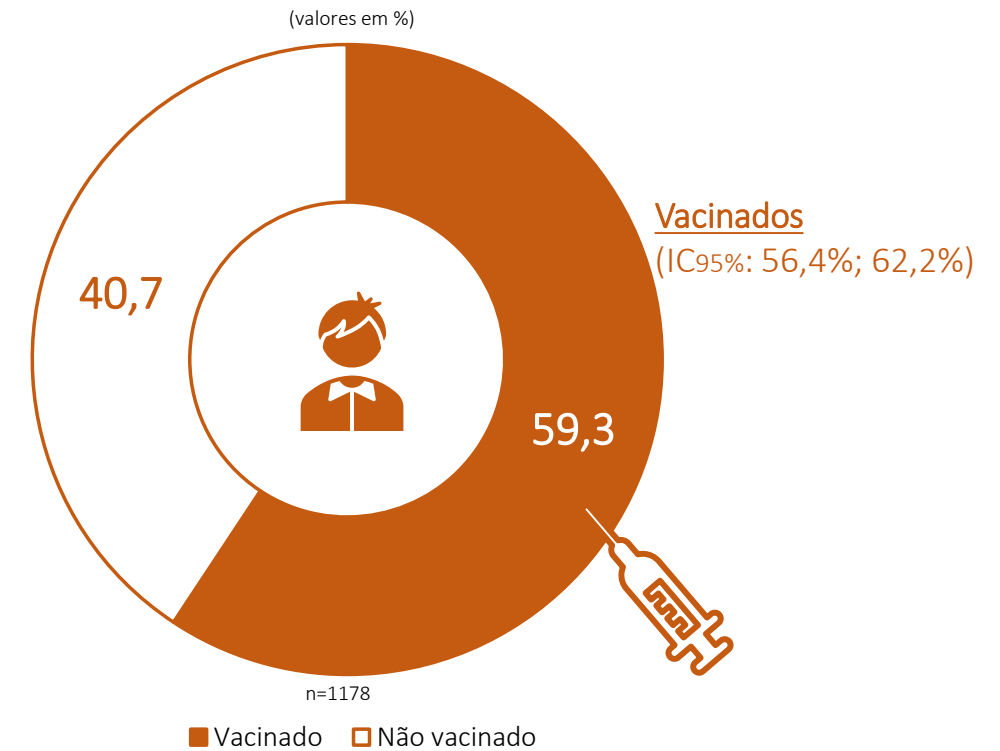
1. Percentagem de indivíduos vacinados



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População ≥ 60 anos* (n=1178);



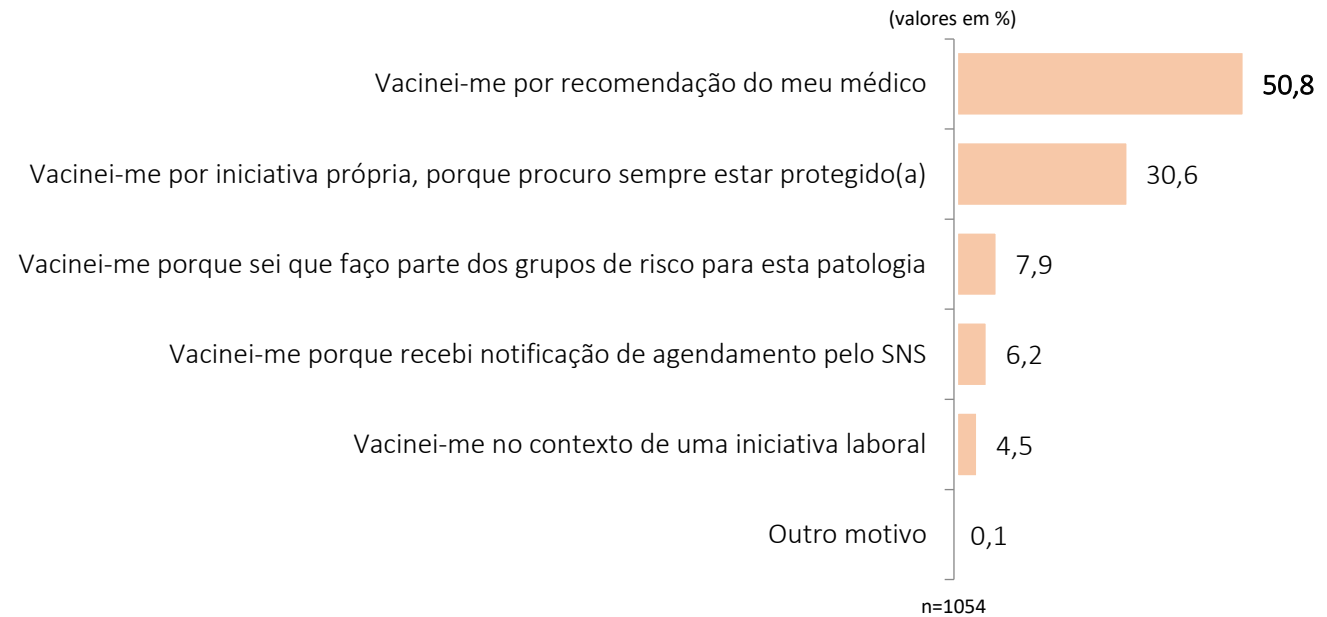
2. Motivos que levaram à Vacinação

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

n=1178

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;

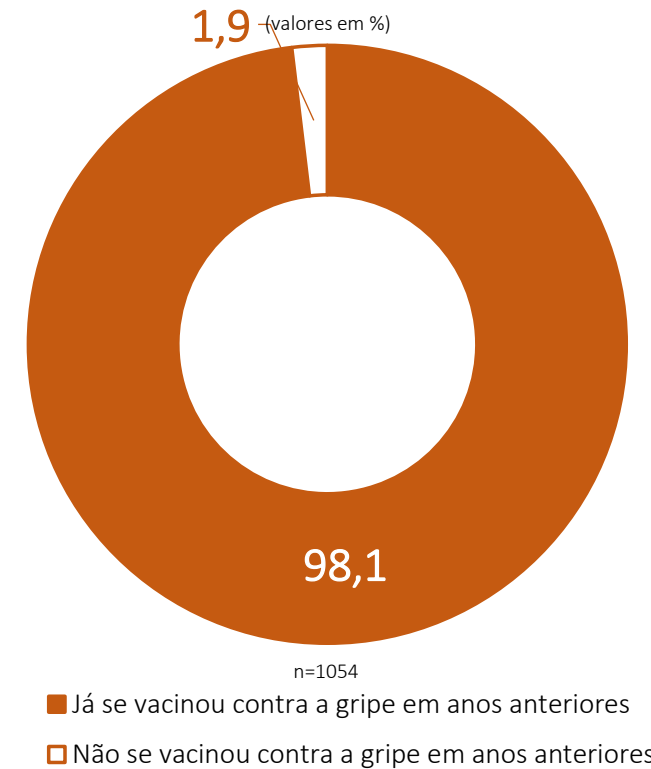
3. Histórico de Vacinação

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

n=1178

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;

5. Aquisição da Vacina

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

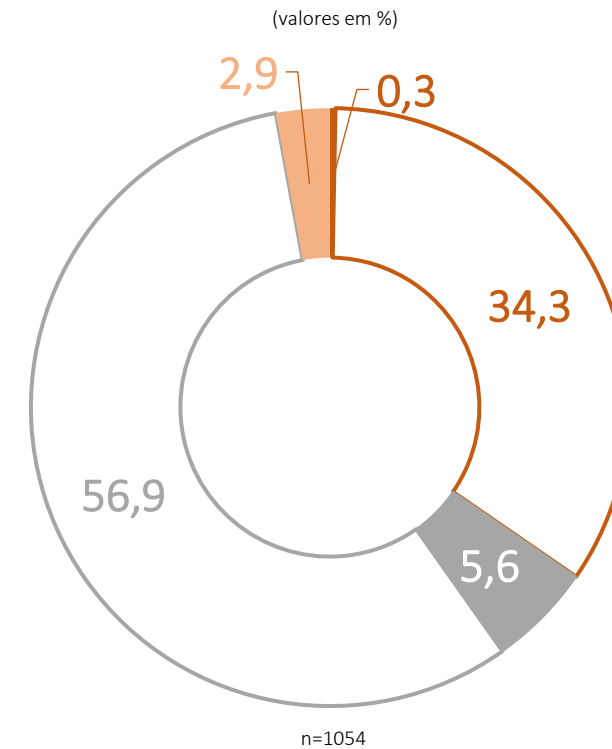
n=1178



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;



- Comprada na Farmácia
- Recebida gratuitamente no Centro de Saúde
- Recebida gratuitamente no local de trabalho
- Recebida gratuitamente na Farmácia
- Outro local

4. Coadministração da vacina da gripe e da COVID-19

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

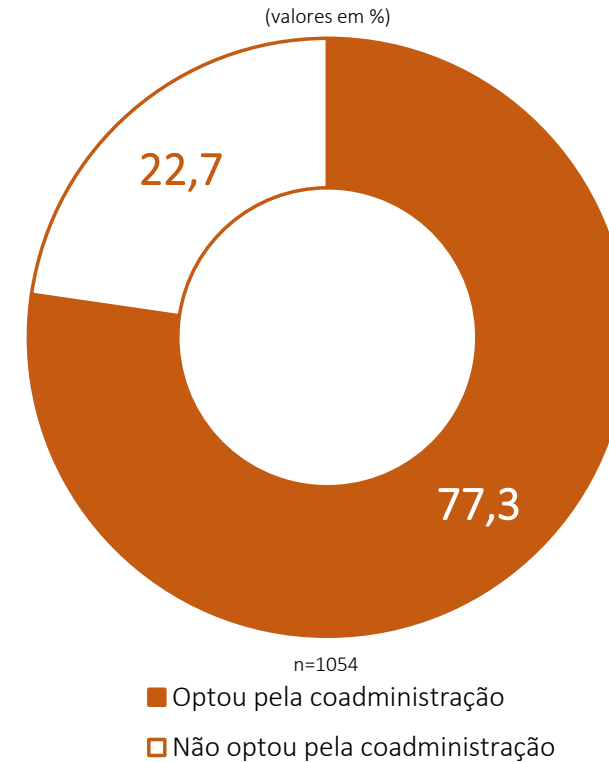
n=1178



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;



4. Motivos pelos quais optou pela coadministração

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

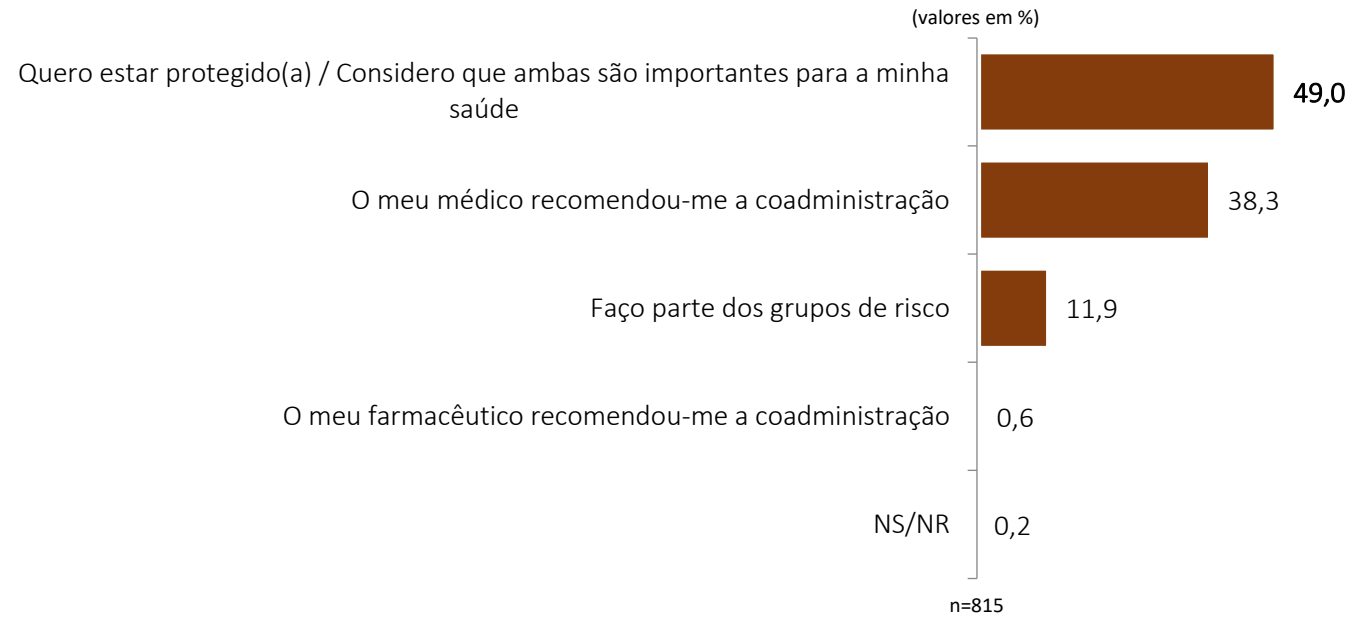
n=1178



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;



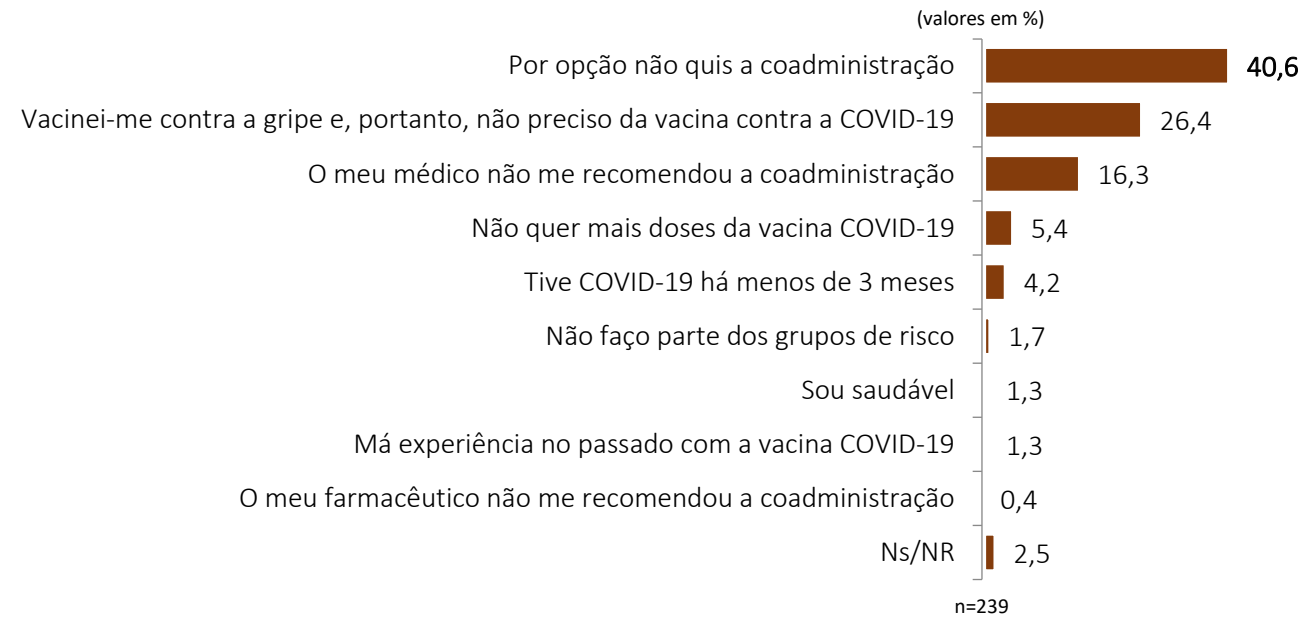
4. Motivos pelos quais não optou pela coadministração

Vacinados 59,3%
(IC95%: 56,4%; 62,2%)

n=1178

Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;

5. Motivo de não vacinação

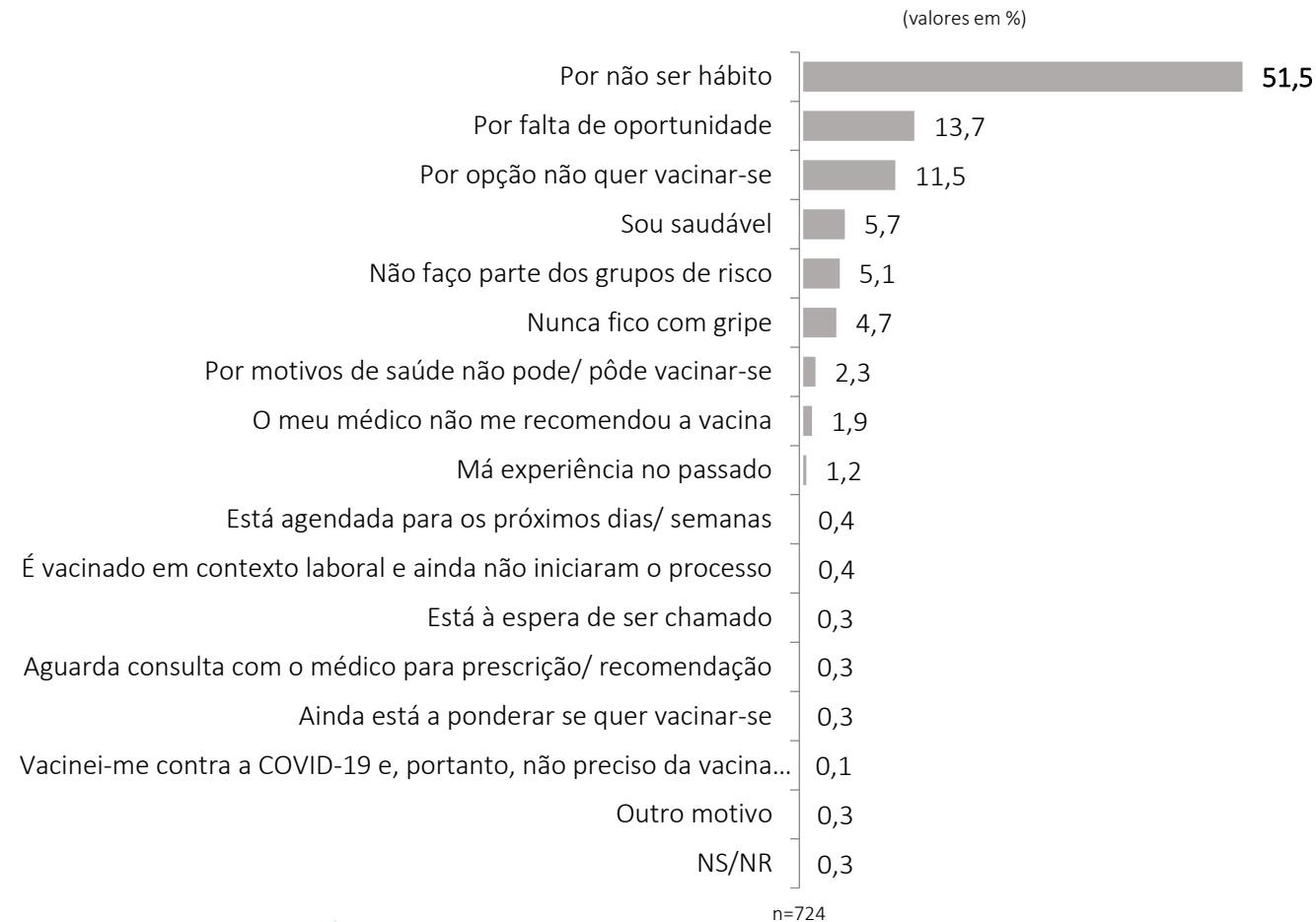
Não vacinados 40,7%

(IC95%: 37,8%; 43,6%)

n=1178

**Informação amostra:**

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;

6. Intenção de Vacinação

Não vacinados 40,7%

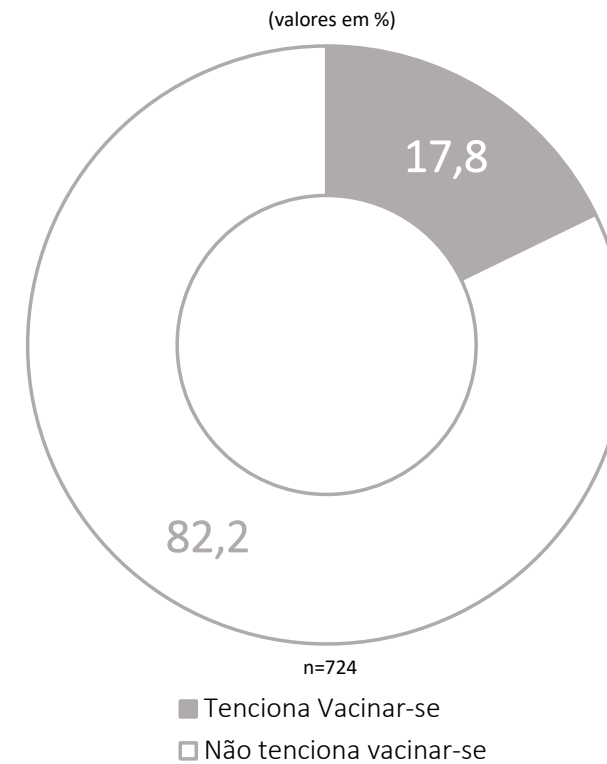
(IC95%: 37,8%; 43,6%)

n=1178



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target *População ≥ 60 anos* (n=1178);

7. Intenção de Coadministração

Não vacinados 40,7%

(IC95%: 37,8%; 43,6%)

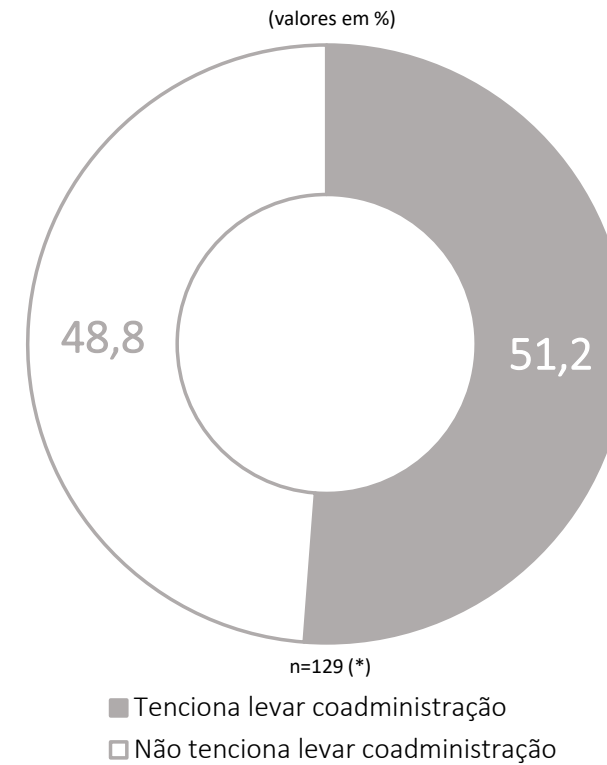
n=1178



Informação amostra:

À amostra em causa está associada:

Uma margem de erro de $\pm 2,9\%$ para um IC de 95% dentro do Target **População ≥ 60 anos (n=1178)**;



(*) Sub-amostra de inquiridos que tenciona vacinar-se



Execução e responsabilidade técnica:



VACINOMETRO

Resultados dia 26 de Novembro

3.ª Vaga

Trabalho de campo de 20 de novembro a 25 de novembro de 2024

Época 2024-2025



sanofi

Execução e responsabilidade técnica:
spirituc INVESTIGAÇÃO APLICADA