

# INTENÇÃO VACINAL DA POPULAÇÃO COM 60 OU MAIS ANOS EM PORTUGAL: CAMPANHA DE VACINAÇÃO SAZONAL 2023-24 CONTRA A GRIPE E CONTA A COVID-19

Sónia Romano<sup>1</sup>, Sara Moura<sup>2</sup>, Ema Paulino<sup>3</sup>, Pedro Silva<sup>1</sup>, Joana Pinto<sup>4</sup>, Zilda Mendes<sup>1</sup> e António Teixeira Rodrigues<sup>1,4,5,6</sup>

1 Centro de Estudos e Evidência em Saúde (CEFAR), Associação Nacional das Farmácias; 2 Unidade de Saúde Pública, Unidade Local de Saúde Entre Douro e Vouga; 3 Direção da Associação Nacional das Farmácias; 4 Centro de Informação do Medicamento e Intervenções em Saúde (CEDIME), Associação Nacional das Farmácias; 5 Life and Health Sciences Research Institute [ICVS], School of Medicine, University of Minho, Braga; 6 ICVS/3B's-PT Government Associate Laboratory, Braga/Guimarães

## Introdução

- Segundo a Organização Mundial de Saúde, a hesitação vacinal é uma das dez principais ameaças à Saúde Global. Apesar de, historicamente, Portugal ser muito disponível para a vacinação, a tendência global crescente deste fenómeno não deve ser desvalorizada, especialmente no contexto de potencial fadiga vacinal pós-pandémica.<sup>1</sup>
- Almejando contrariar a diminuição da cobertura projetada, o Ministério da Saúde alargou a campanha vacinal sazonal 2023-2024 às farmácias comunitárias a nível nacional, aumentando a proximidade e os horários para a vacinação.<sup>2</sup>
- Estudar e medir atempadamente este fenómeno vai permitir definir intervenções que minimizem as repercussões negativas de uma baixa adesão nos resultados de saúde.

## Objetivo

Avaliar a intenção e hesitação vacinal contra a gripe e a COVID-19 na época 2023/2024 na população com 60 ou mais anos.

## Métodos

Estudo observacional, transversal, descritivo, com **recolha de dados antes do início da campanha vacinal** (22 e 29 de setembro de 2023), através de aplicação de **questionário telefónico (CATI)** a uma amostra aleatória da população residente em Portugal continental com  $\geq 60$  anos.

**Amostra:** n=1400; 700 por grupo 60-64 e  $\geq 65$  anos (erro 4%; IC95%).

**Cobertura vacinal 2022/23** | “No ano passado vacinou-se contra a gripe/COVID-19?”

**Intenção vacinal 2023/24** | Escala de concordância de 0 a 10 “Pretendo vacinar-me contra a gripe/COVID-19 nesta campanha de vacinação sazonal que vai iniciar”. 0 e 2: recusa vacinal; 3 e 7 - hesitação vacinal e; 8 e 10 - intenção vacinal.<sup>3</sup>

**Dados demográficos e clínicos**

Sexo, idade, dimensão do agregado familiar e doença crónica autoreportada.

## Resultados



**Idade** | 61,6 (dp 1,5)  
**Sexo Feminino** | 56,4 %  
**Doença Crónica** | 25,4 %  
**Dimensão Agregado Familiar** | 85,6 %



**Idade** | 73,1 (dp 6,8)  
**Sexo Feminino** | 49,7 %  
**Doença Crónica** | 51,6 %  
**Dimensão Agregado Familiar** | 85,6 %

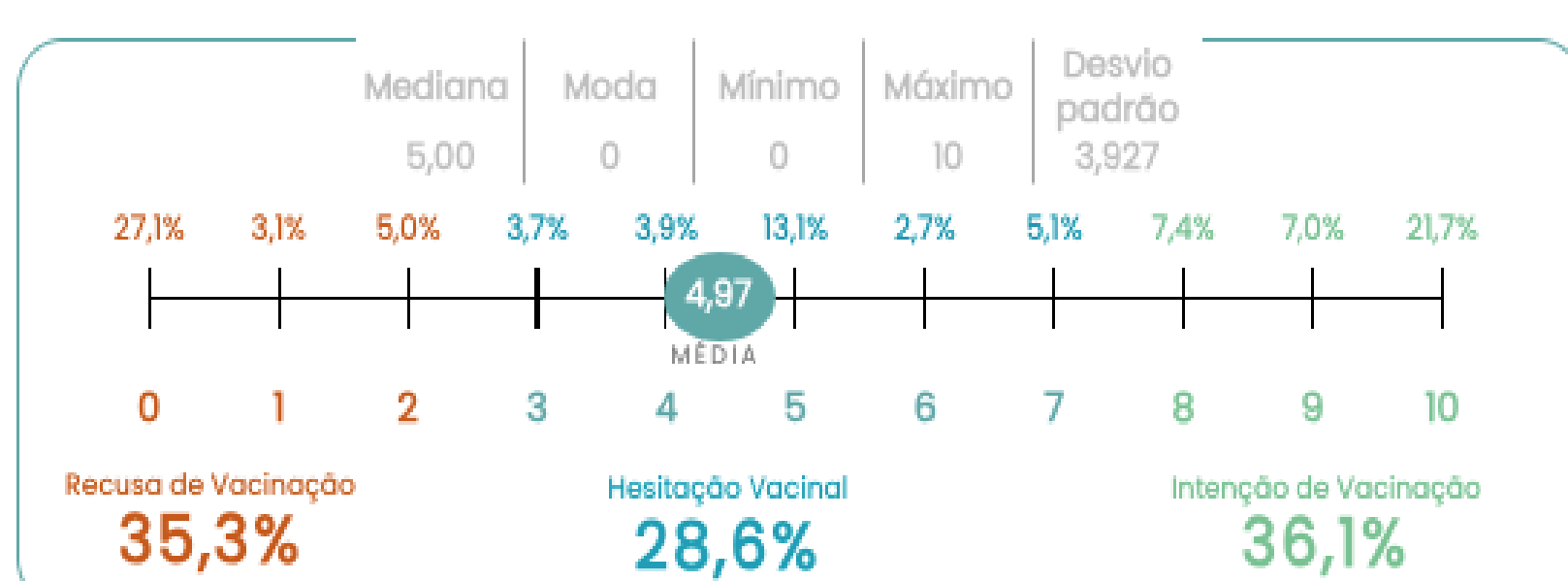


Fig. 1 - Distribuição da média da intenção vacinal contra a Gripe, para o grupo etário com 60-64 anos (n=700).

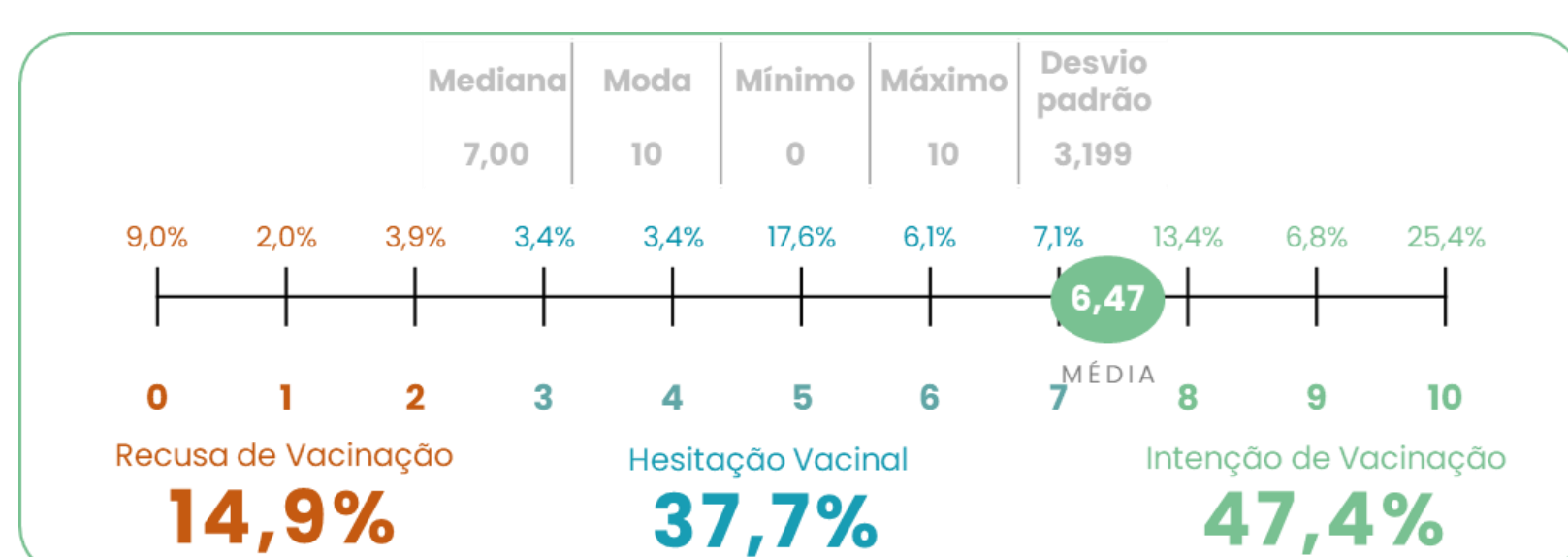


Fig. 2 - Distribuição da média da intenção vacinal contra a COVID-19, para o grupo etário com 60-64 anos (n=700).

**30,3%**  
**Vacinou-se contra a Gripe 2022/23**  
Aumento de 5,8pp entre a população que se vacinou 2022/23 e a que se pretende vacinar em 2023/24.

**93,1%**  
**Vacinou-se contra a COVID-19 2022/23**  
Diminuição de 45,7pp entre a população que se vacinou em 2022/23 e a que se pretende vacinar em 2023/24.

**84,0%**  
**Vacinou-se contra a Gripe 2022/23**  
Diminuição de 1,1pp entre a população que se vacinou 2022/23 e a que se pretende vacinar em 2023/24.

**97,4%**  
**Vacinou-se contra a COVID-19 2022/23**  
Diminuição de 23,4pp entre a população que se vacinou em 2022/23 e a que se pretende vacinar em 2023/24.

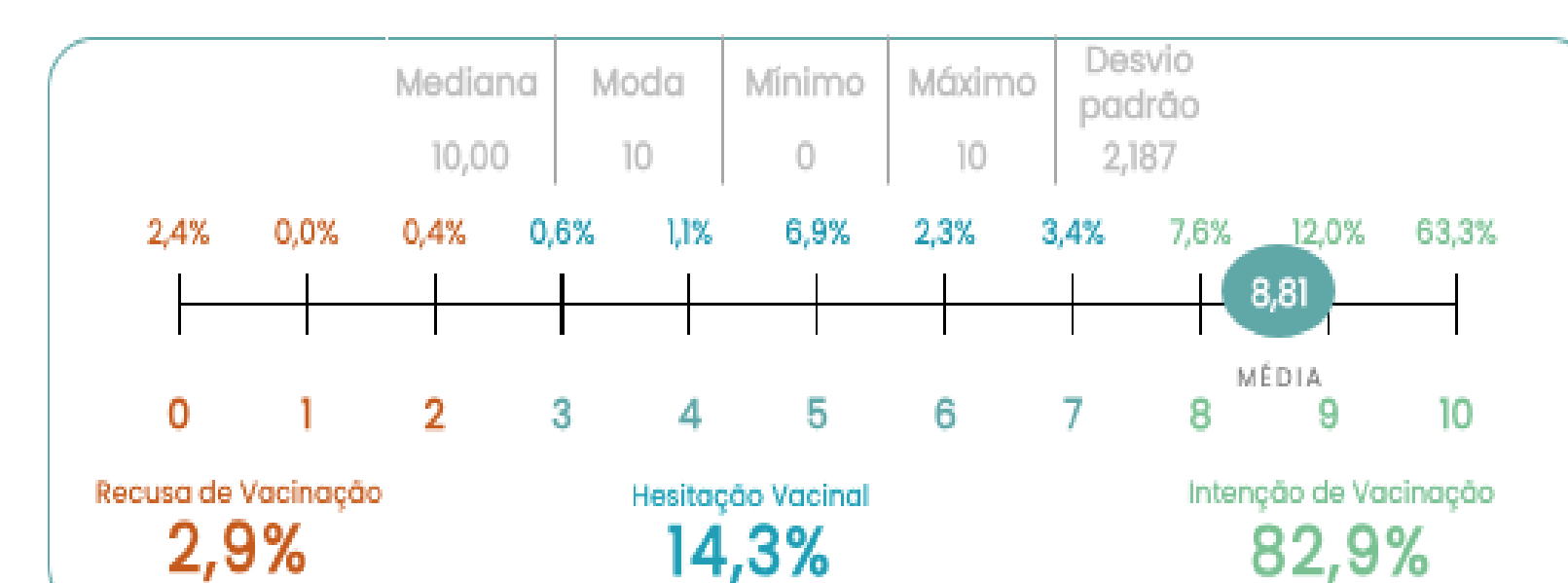


Fig. 3 - Distribuição da média da intenção vacinal contra a Gripe, para o grupo etário com  $\geq 65$  anos (n=700).

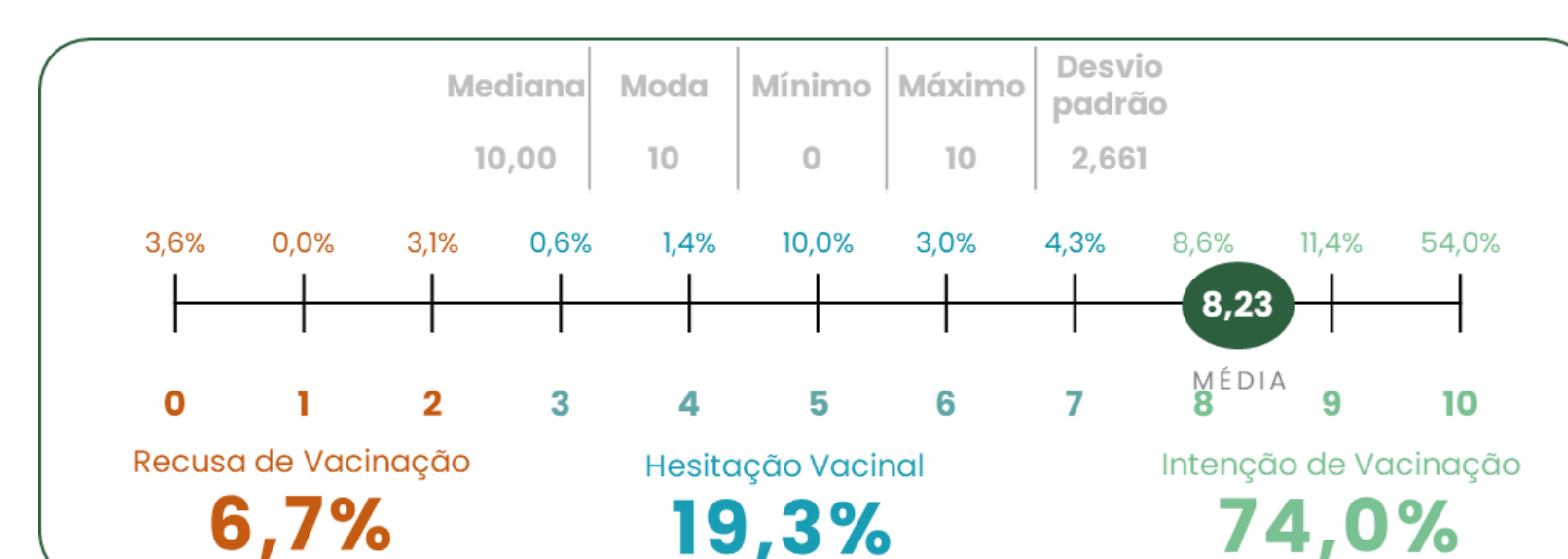


Fig. 4 - Distribuição da média da intenção vacinal contra a COVID-19, para o grupo etário com  $\geq 65$  anos (n=700).

## Conclusão

- Num cenário sem interferência crescente do fenómeno da hesitação vacinal, seria expectável que quem se vacinou na campanha anterior mantivesse a intenção de se vacinar na atual.
- Face à época anterior, a **população 60-64** apresenta **maior intenção vacinal para a gripe** (possivelmente pela sua inclusão no grupo de elegíveis para vacinação gratuita, ainda que o aumento da intenção seja tímido face ao potencial desta medida), apresentando contudo uma **redução acentuada da intenção vacinal para a COVID-19**.
- No grupo  $\geq 65$ , a **redução da intenção vacinal dirige-se especialmente à COVID-19**.
- Será importante avaliar a real cobertura vacinal na campanha a decorrer à luz destes resultados e explorar os fatores associados às atitudes desta população face à vacinação.

## Referências

- World Health Organization, N. Thomas. Vaccines and immunization [Internet]. [citado 2 de dezembro de 2023]. Disponível em: [https://www.who.int/health-topics/vaccines-and-immunization#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/vaccines-and-immunization#tab=tab_1)
- Direção Executiva do SNS (DE-SNS). Portugal na liderança das Campanhas de Vacinação Sazonal a nível europeu. Comunicado de 11 de Janeiro.
- Portugal. Ministério da Saúde. Direção-Geral da Saúde. Relatório — Vacinação para a COVID-19: Intenção e seus preditores. Estudo na população portuguesa, em diferentes etapas do ciclo de vida Lisboa: DGS, 2021

## Agradecimentos

Estudo promovido pela Associação Nacional das Farmácias, com recolha de dados efetuada pela Spirituc®. Agradecemos a todos as pessoas que aceitaram participar neste estudo.