

VACINAÇÃO SAZONAL CONTRA A COVID-19 E CONTRA A GRIPE

COVID-19

Número de pessoas vacinadas contra a COVID-19

	Acumulado	Variação últimos 7 dias
TOTAL	1.992.260	+ 143
Farmácias	1.375.967	+ 65
SNS	616.293	+ 78

GRIPE

Número de pessoas vacinadas contra a gripe

	Acumulado	Variação últimos 7 dias
TOTAL	2.494.957	+ 108
Farmácias	1.740.961	+ 37
SNS	753.826	+ 71

NÚMERO DE PESSOAS VACINADAS E COBERTURA VACINAL POR GRUPO ETÁRIO

Grupo etário	COVID-19		GRIPE	
	Nº pessoas vacinadas	Cobertura vacinal	Nº pessoas vacinadas	Cobertura vacinal
80+ anos	458.029	66,37%	544.588	78,91%
70-79 anos	638.935	62,78%	768.853	75,54%
60-69 anos	590.296	45,49%	678.473	52,29%
Total 60+	1.687.260	56,14%	1.991.914	66,27%

NÚMERO DE PESSOAS VACINADAS POR REGIÃO

	COVID-19		GRIPE	
	N.º de vacinas administradas	Cobertura vacinal (60+ anos)	N.º de vacinas administradas	Cobertura vacinal (60+ anos)
Norte	623.387	58,60%	774.270	72,78%
Centro	304.078	52,70%	379.264	65,74%
LVT	623.305	58,93%	675.143	63,83%
Alentejo	79.131	48,29%	91.734	55,98%
Algarve	57.278	40,01%	71.315	49,81%

NÚMERO DE PESSOAS VACINADAS POR GRUPO ESPECÍFICO

	N.º de vacinas administradas contra a COVID-19	N.º de vacinas administradas contra a GRIPE
Residentes ERPI/RNCCI e similares	139.452	153.884
Profissionais ERPI/RNCCI e similares	27.177	38.697
Profissionais de saúde	52.101	65.161
Patologias de risco	153.707	185.728
Estabelecimentos prisionais (residentes e profissionais)	5.062	6.025
Outros*	19.728	79.024

*Neste grupo são consideradas grávidas, pessoas em situação de sem-abrigo e proteção civil

NÚMERO DE PESSOAS VACINADAS POR GRUPO ETÁRIO < 60 ANOS

	N.º de vacinas administradas contra a COVID-19	N.º de vacinas administradas contra a GRIPE
50-59 anos	167.573	249.680
25-49 anos	118.816	199.089
18-24 anos	10.681	20.416
0-17 anos	7.930	33.856

RELATÓRIO SEMANAL | VACINAÇÃO SAZONAL | 30-04-2024

NOTA METODOLÓGICA

Âmbito geográfico	Portugal Continental
Início da série	29 de setembro de 2023
Período em análise	Até às 23h59 do domingo anterior à publicação
Periodicidade	Semanal
Fontes principais de dados	Plataforma Nacional de Registo e Gestão da Vacinação (VACINAS) — Direção-Geral da Saúde (DGS) Instituto Nacional de Estatística, IP (INE)
Variáveis para alocação geográfica	Morada (concelho) de residência em Registo Nacional de Utente (RNU). Se indisponível, é utilizada a morada do ponto de vacinação registado na plataforma VACINAS-DGS.
“Número de pessoas vacinadas”	Número de pessoas vacinadas contra a COVID-19 e contra a Gripe, registadas na plataforma VACINAS-DGS, por local de vacinação, por (i) valor acumulado até à data de análise e por (ii) variação nos últimos 7 dias.
“Cobertura vacinal”	Proporção de pessoas vacinadas contra a COVID-19 e contra a Gripe sobre a população residente em Portugal Continental. Este indicador resulta do quociente entre o número de utentes registados no sistema VACINAS-DGS, independentemente do local de vacinação, por estado de vacinação (numerador) e (i) para a desagregação etária (denominador); (ii) para o total nacional com 60 ou mais anos de idade (denominador), utilizando a população residente censitária de 2021, calculada pelo INE.
Locais de vacinação	Os pontos de vacinação são agrupados em locais de vacinação, tendo em conta o previsto nas Normas 005/2023 e 006/2023 da DGS, em (i) unidades de saúde do Serviço Nacional de Saúde, e (ii) farmácias comunitárias.
Operacionalização da Campanha de Vacinação Sazonal contra a COVID-19 e contra a gripe	Direção-Geral da Saúde (DGS), Direção-Executiva do Serviço Nacional de Saúde (DE-SNS), INFARMED - Autoridade Nacional do Medicamento e Produtos de Saúde, I.P. (INFARMED, I.P.), Serviços Partilhados do Ministério da Saúde (SPMS, E.P.E.), Serviço de Utilização Comum dos Hospitais (SUCH), Administração Central do Sistema de Saúde (ACSS, I.P.), Associação Nacional das Farmácias (ANF), Associação de Farmácias de Portugal (AFP), Associação de Distribuidores Farmacêuticos (ADIFA) e Associação de Grossistas de Produtos Químicos e Farmacêuticos (GROQUIFAR)

Dados até: 28-04-2024 23:59

Fonte: VACINAS | DGS