

Vláda Spojeného království potvrzuje, že vakcíny proti COVID jsou smrtící, protože ukazují, že úmrtnost na 100 000 je nejnižší mezi neočkovanými ve všech věkových skupinách

expose-news.com/2022/08/09/mortality-rates-lowest-among-unvaccinated

The Exposé

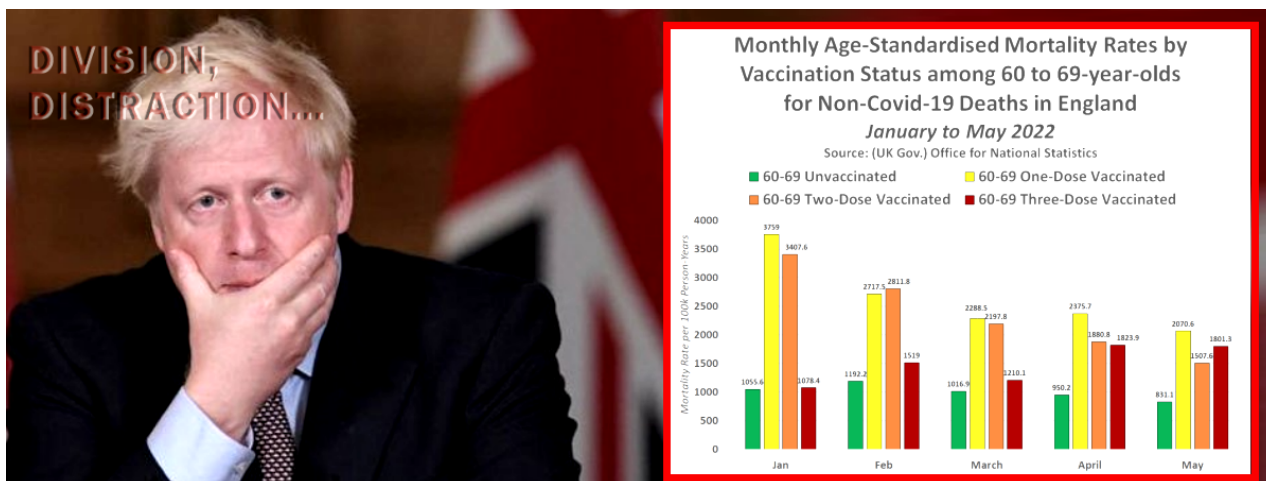
9. srpna 2022



Konečně máme nezpochybnitelný důkaz o tom, že vakcíny proti Covid-19 jsou smrtící a zabíjejí tisíce lidí, a ten byl v tichosti zveřejněn vládou Spojeného království, zatímco vás nechala rozptýlit rezignací Borise Johnsona jako premiéra Spojeného království a výsledná soutěž o vedení mezi Liz Truss a Rishi Sunak, aby ho nahradili.

Oficiální zpráva zveřejněná vládou Spojeného království potvrzuje, že úmrtnost na 100 000 obyvatel je nejnižší mezi neočkovanou populací v každé jednotlivé věkové skupině v Anglii. A data odhalují, že propast mezi neočkovanou a očkovanou populací z hlediska úmrtnosti se každým měsícem zvětšuje.

To vedlo k tomu, že u částečně očkované, dvakrát očkované a třikrát očkované populace je od května 2022 pravděpodobnější úmrtí na jakoukoli jedinou příčinu než u neočkované populace všech věkových skupin v Anglii, což je poslední měsíc s údaji zpřístupněnými Spojeným královstvím. Vláda.



Neztrácejme kontakt... Vaše vláda a Big Tech se aktivně snaží cenzurovat informace hlášené The Vystaveno sloužit jejich vlastním potřebám. Přihlaste se k odběru, abyste měli jistotu, že budete dostávat nejnovější necenzurované zprávy ve vaší schránce...

***Sledujte oficiální kanál The Exposé na telegramu zde*
Připojte se ke konverzaci v naší telegramové diskusní skupině zde**

Věděli jste, že méně než 0,1 % lidí, kteří si přečtou tento článek, nás bude nadále podporovat, i když se spoléháme pouze na vaši podporu?

*Podpořte prosím The Expose ještě dnes kliknutím **sem**.*

Dne 7. července Boris Johnson oznámil, že odstupuje z funkce premiéra Spojeného království. Od té doby je kolem rezignace a toho, kdo ho nahradí, mediální šílenství. Z tohoto důvodu si nebudete vědomi zprávy, kterou britská vláda v tichosti zveřejnila doslova několik hodin předtím, než Boris oznámil, že rezignuje.

Tuto zprávu zveřejnil 6. července britský úřad pro národní statistiku, což je vládní agentura Spojeného království.

Zpráva se jmenuje „Úmrtí podle stavu očkování, Anglie, od 1. ledna 2021 do 31. května 2022“ a je k dispozici na webu ONS [zde](#) a ke stažení [zde](#).

All data relating to 'Age-standardised mortality rates for deaths by vaccination status, England: deaths occurring between 1 January 2021 and 31 May 2022: 6 July 2022'
Age-standardised mortality rates for deaths by vaccination status, England: deaths occurring between 1 January 2021 and 31 May 2022
Publication date: 6 July 2022
Contact e-mail: Health.Data@ons.gov.uk
Office for National Statistics
Crown Copyright 2020

Zdroj.

Jakmile si zprávu přečtete, uvidíte, proč vláda Spojeného království naléhavě chtěla rozptýlit veřejnost jinými zprávami, a mainstreamová média se samozřejmě opět ujistila, že tomu tak je.

Tabulka 2 zprávy obsahuje měsíční věkově standardizované míry úmrtnosti podle stavu očkování podle věkových skupin pro úmrtí na 100 000 osoboroků v Anglii do května 2022.

Zde je návod, jak ONS prezentuje údaje pro 18 až 39leté v květnu 2022 –

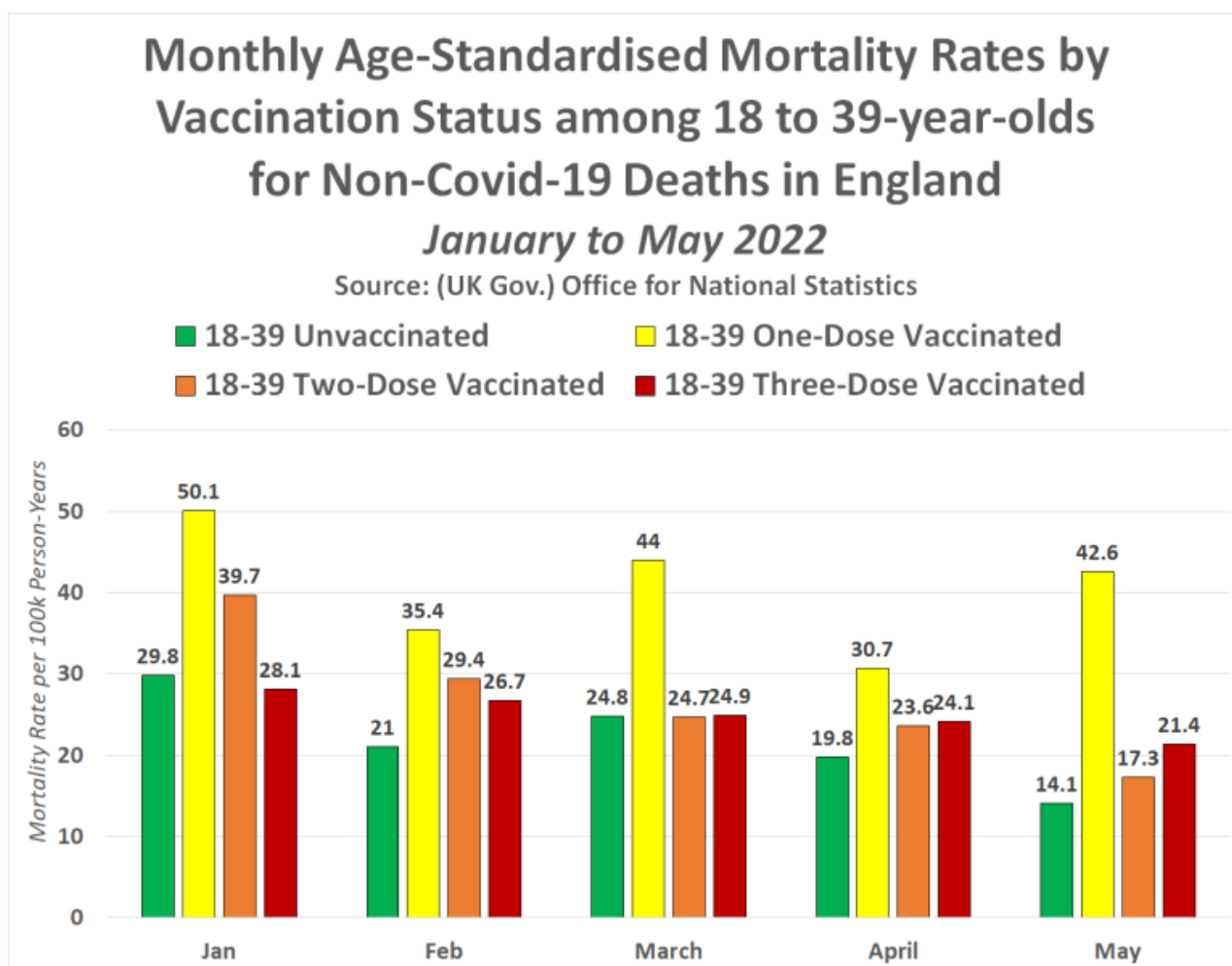
Cause of Death	Year Month	Age group	Vaccination status	Count of deaths	Person-years	Age-standardised mortality rate / 100,000 person-years
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	Unvaccinated	24	180720	14.1
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	First dose, less than 21 days ago	<3	760	x
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	First dose, at least 21 days ago	12	38827	42.6
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	Second dose, less than 21 days ago	<3	2289	x
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	Second dose, at least 21 days ago	37	238300	17.3
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	Third dose or booster, less than 21 days ago	<3	7718	x
Non-COVID-19 deaths	2022 May	18-39	Third dose or booster, at least 21 days ago	106	476178	21.4

Zdroj.

Vzali jsme údaje poskytnuté ONS za leden až květen 2022 a vytvořili jsme následující grafy, které odhalují děsivé důsledky hromadné očkovací kampaně proti Covid-19.

18 až 39 let

Následující graf ukazuje měsíční věkově standardizovanou míru úmrtnosti podle stavu očkování mezi 18 až 39letými na úmrtí bez Covid-19 v Anglii mezi lednem a květnem 2022 –



V každém jednotlivém měsíci od začátku roku 2022 je u částečně očkovaných a dvakrát očkovaných 18–39letých osob vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 18–39letých. U trojnásobně očkovaných 18 až 39letých lidí se však úmrtnost zhoršila do měsíce po masové kampani Booster, ke které došlo ve Spojeném království v prosinci 2021.

V lednu byla u trojnásobně očkovaných 18 až 39letých lidí o něco menší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 18 až 39letých, s úmrtností 29,8 na 100 000 mezi neočkovanými a 28,1 na 100 000 mezi trojnásobně očkovanými.

To vše se ale od února změnilo. V únoru byla u trojnásobně očkovaných 18 až 39letých o 27 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 18 až 39letých, s úmrtností 26,7 na 100 000 mezi trojnásobně očkovanými a 21 na 100 000 mezi neočkovanými.

Věci se bohužel ještě zhoršily pro trojnásobně očkované do května 2022. Data ukazují, že trojnásobně očkovaní 18 až 39letí lidé měli v květnu o 52 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 18 až 39letí, s úmrtností 21,4 na 100 000 mezi trojnásobně očkovanými a 14,1 mezi neočkovanými.

Nejhorší čísla jsou zatím mezi částečně očkovanými, přičemž Mayová zaznamenala u částečně očkovaných 18 až 39letých o 202 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 18 až 39letých.

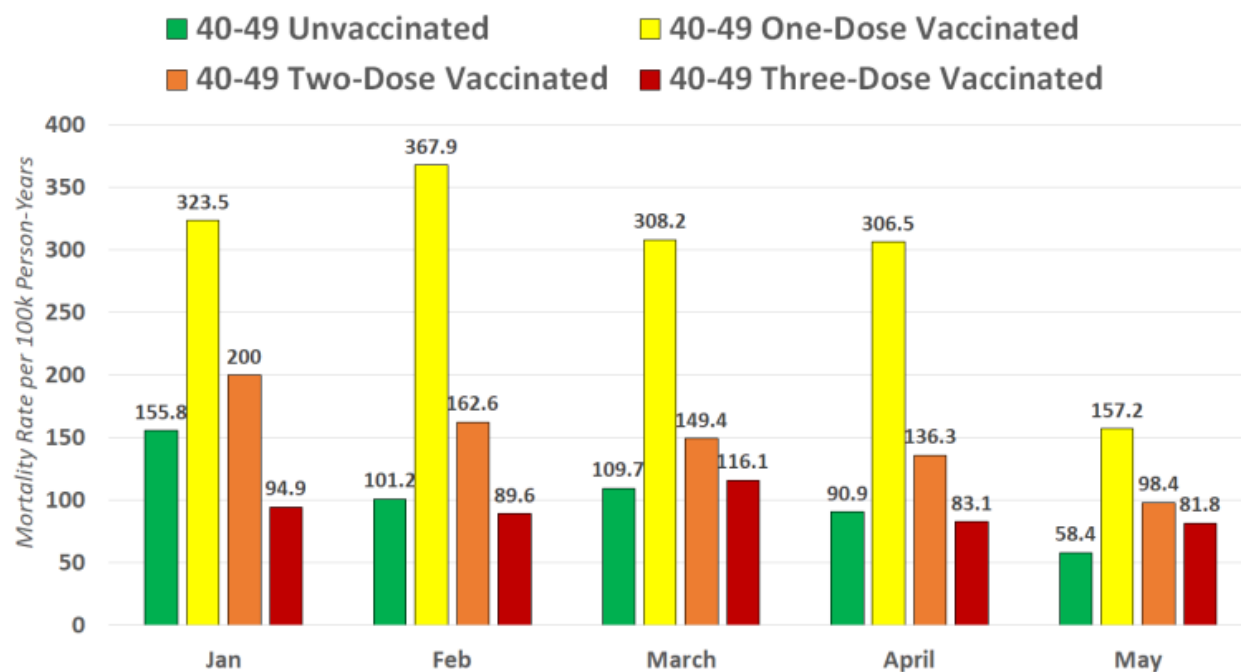
40 až 49 let

Následující graf ukazuje měsíční věkově standardizovanou míru úmrtnosti podle stavu očkování mezi 40 až 49letými lidmi na úmrtí bez Covid-19 v Anglii mezi lednem a květnem 2022 –

Monthly Age-Standardised Mortality Rates by Vaccination Status among 40 to 49-year-olds for Non-Covid-19 Deaths in England

January to May 2022

Source: (UK Gov.) Office for National Statistics



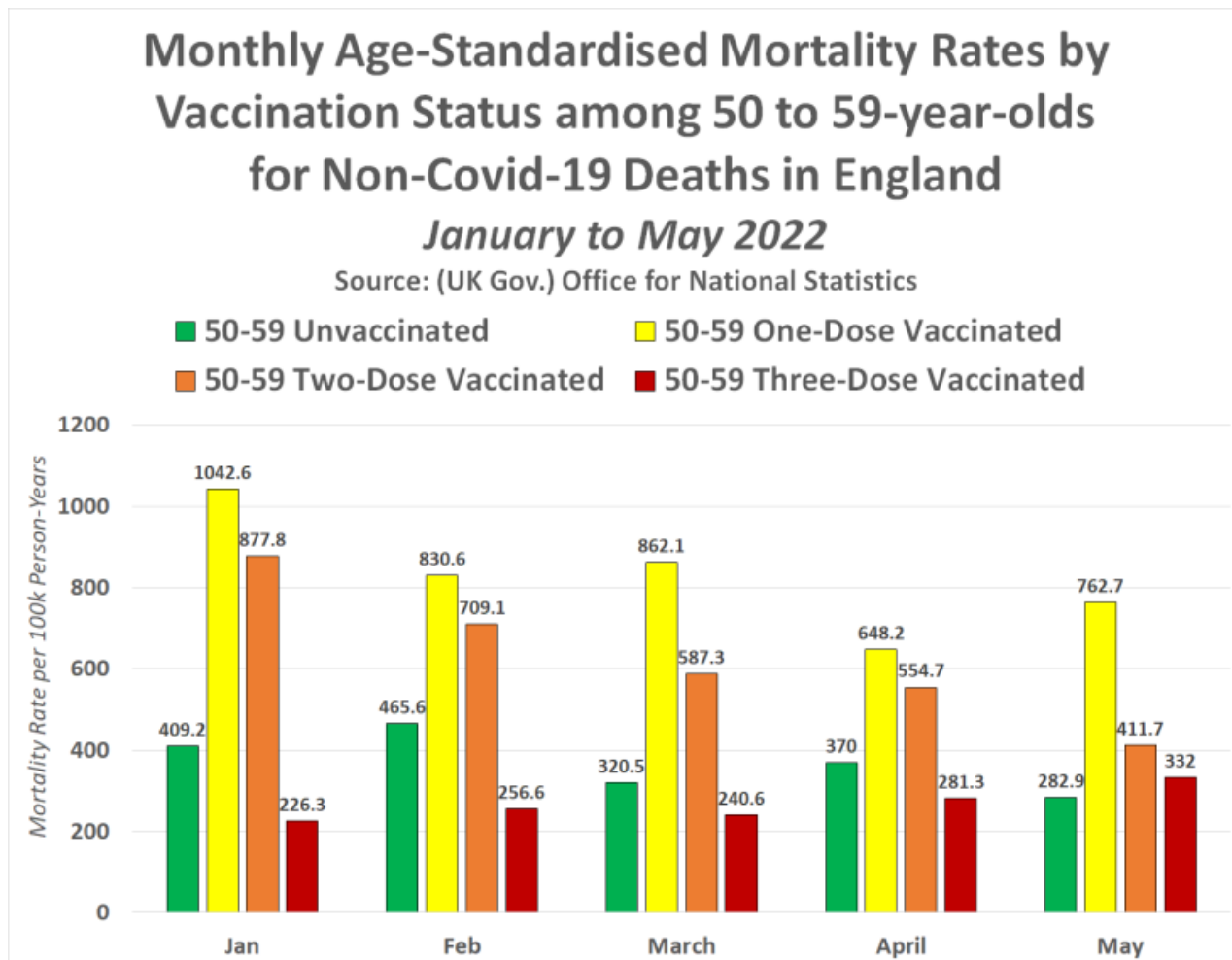
V podstatě totéž vidíme, pokud jde o lidi ve věku 40 až 49 let. V každém jednotlivém měsíci od začátku roku 2022 je u částečně očkovaných a dvakrát očkovaných osob ve věku 40 až 49 let vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných osob ve věku 40 až 49 let.

Nejhorším měsícem pro úmrtnost mezi částečně a dvakrát očkovanými ve srovnání s neočkovanými byl únor. Tento měsíc byl u částečně očkovaných 40-49letých o 264 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 40-49letých. Zatímco dvakrát očkovaní 40-49letí lidé měli o 61 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 40-49letí.

Do května 2022, pět měsíců po masové kampani Booster, měli třikrát očkovaní 40–49letí lidé o 40 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 40–49letí, s úmrtností 81,8 na 100 000 mezi trojnásobně očkovanými. a úmrtnost 58,4 mezi neočkovanými.

50 až 59 let

Následující graf ukazuje měsíční věkově standardizovanou míru úmrtnosti podle stavu očkování mezi 50 až 59letými na úmrtí bez Covid-19 v Anglii mezi lednem a květnem 2022 –



Opět vidíme přesně stejný vzorec mezi lidmi ve věku 50 až 59 let jako mezi lidmi ve věku 40 až 49 let.

V každém jednotlivém měsíci od začátku roku 2022 je u částečně očkovaných a dvakrát očkovaných 50 až 59letých osob vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 50–59letých.

Květen byl nejhorším měsícem pro částečně očkované osoby ve věku 50 až 59 let, protože u nich byla o 170 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných ve věku 50 až 59 let.

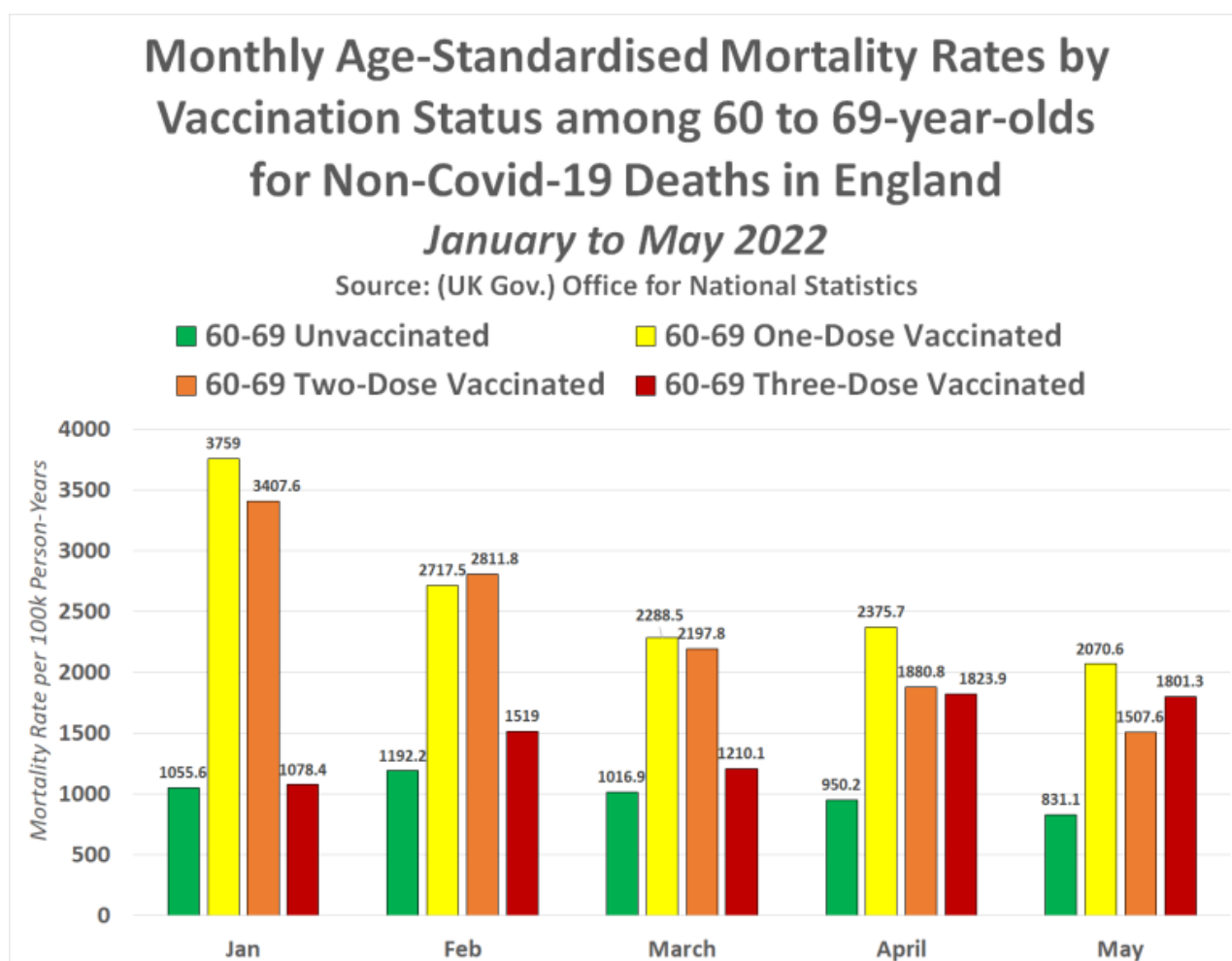
Zatímco leden byl nejhorším měsícem pro dvakrát očkované 50-59leté, protože u nich byla o 115 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než u neočkovaných 50-59letých.

Do května 2022, pět měsíců po masové kampani Booster, měli třikrát očkovaní 50–59letí lidé o 17 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 50–59letí lidé, s úmrtností 332 na 100 tisíc mezi trojnásobně očkovanými. a úmrtnost 282,9 na 100 tisíc mezi neočkovanými.

Do května 2022 proto neočkovaní lidé ve věku 50–59 let umírají nejméně ze všech očkovacích skupin.

60 až 69 let

Následující graf ukazuje měsíční věkově standardizovanou míru úmrtnosti podle stavu očkování mezi 60 až 69letými lidmi na úmrtí bez Covid-19 v Anglii mezi lednem a květnem 2022 –



Lidé ve věku 60 až 69 let vykazují přesně stejný vzorec jako lidé ve věku 18 až 39 let. Dvojitě a částečně očkovaní mají od přelomu roku vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní a od února trojnásobně očkovaní častěji než neočkovaní.

V lednu měli částečně očkovaní 60–69letí lidé o šokujících 256 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 60–69letí. Zatímco ve stejném měsíci měli dvakrát očkovaní 60–69letí lidé o 223 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 60–69letí.

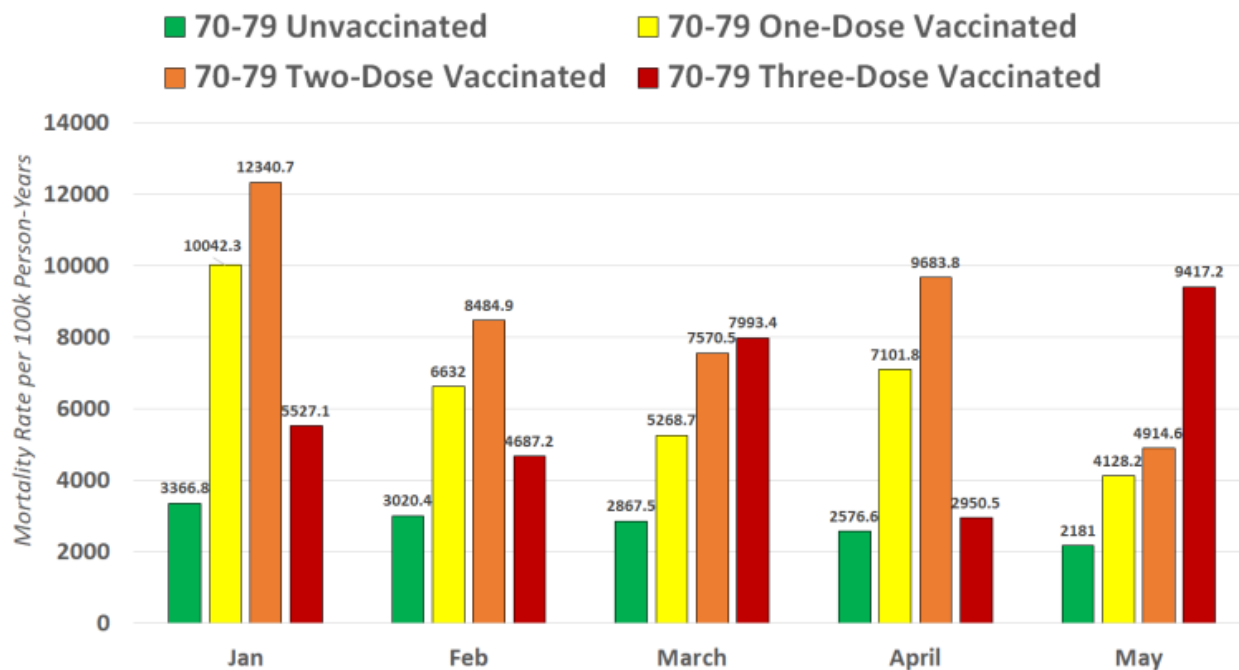
V květnu měli třikrát očkovaní 60-69letí lidé o 117 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní 60-69letí lidé, s úmrtností 1801,3 na 100 000 mezi trojnásobně očkovanými a úmrtností pouhých 831,1 mezi neočkovanými.

70 až 79 let

Následující graf ukazuje měsíční věkově standardizovanou míru úmrtnosti podle stavu očkování mezi 70 až 79letými lidmi na úmrtí bez Covid-19 v Anglii mezi lednem a květnem 2022 –

Monthly Age-Standardised Mortality Rates by Vaccination Status among 70 to 79-year-olds for Non-Covid-19 Deaths in England January to May 2022

Source: (UK Gov.) Office for National Statistics



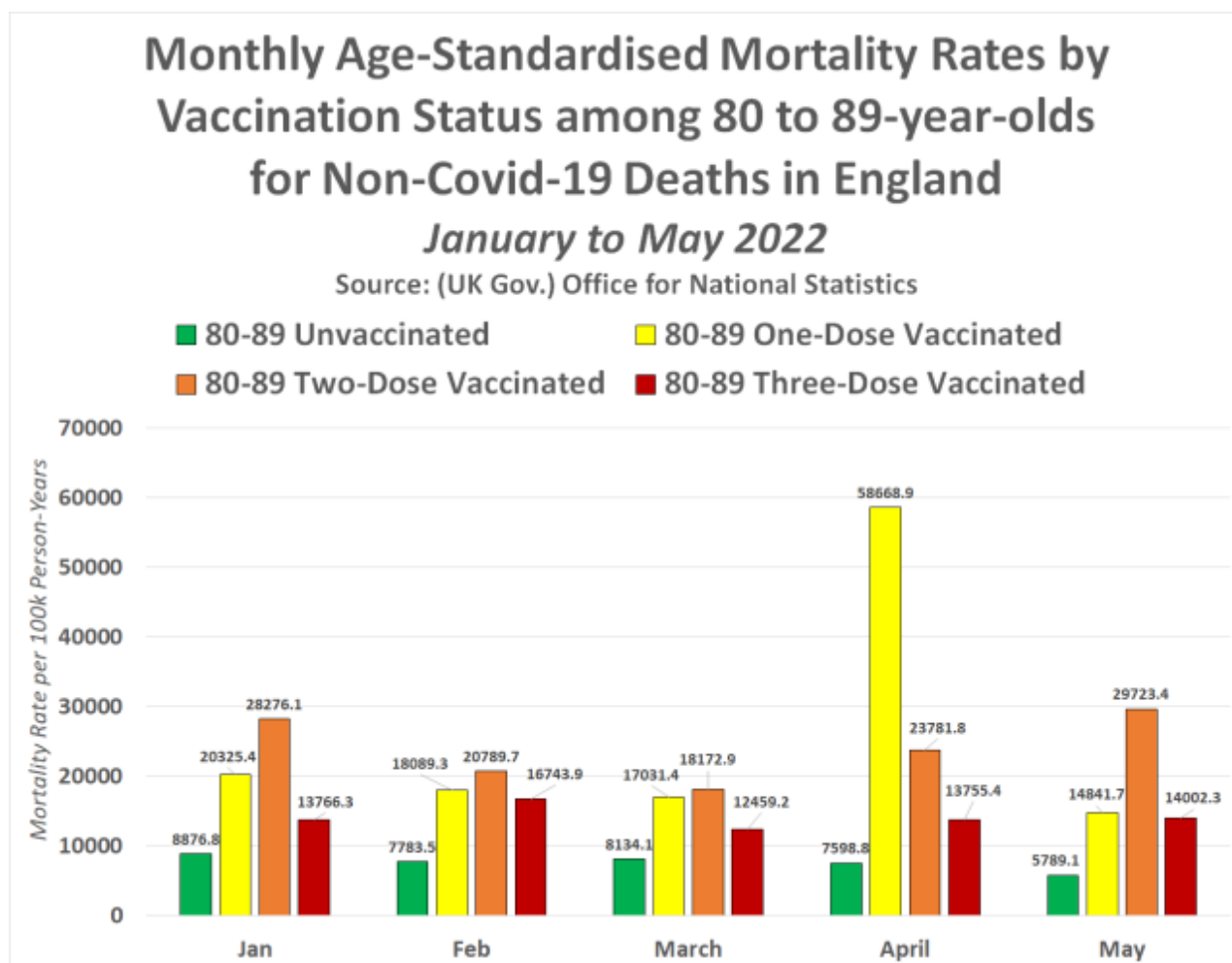
U lidí ve věku 70 až 79 let je situace mírně odlišná, protože údaje odhalují, že u neočkovaných je nejmenší pravděpodobnost úmrtí každý měsíc od přelomu roku.

V lednu měli částečně očkovaní o 198 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní, zatímco dvakrát očkovaní měli šokující o 267 % vyšší pravděpodobnost úmrtí než neočkovaní.

The worst figures however come in May, which saw triple vaccinated 70-79-year-olds a disturbing 332% more likely to die than unvaccinated 70-79-year-olds, with a mortality rate of 9417.2 per 100k among the triple vaccinated and just 2181 per 100k among the unvaccinated.

80 to 89-year-olds

The following chart shows the monthly age-standardised mortality rates by vaccination status among 80 to 89-year-olds for Non-Covid-19 deaths in England between January and May 2022 –



Again we see the same pattern among 80-89-year-olds as seen among 70-79-year-olds, with the unvaccinated the least likely to die every month since the turn of the year.

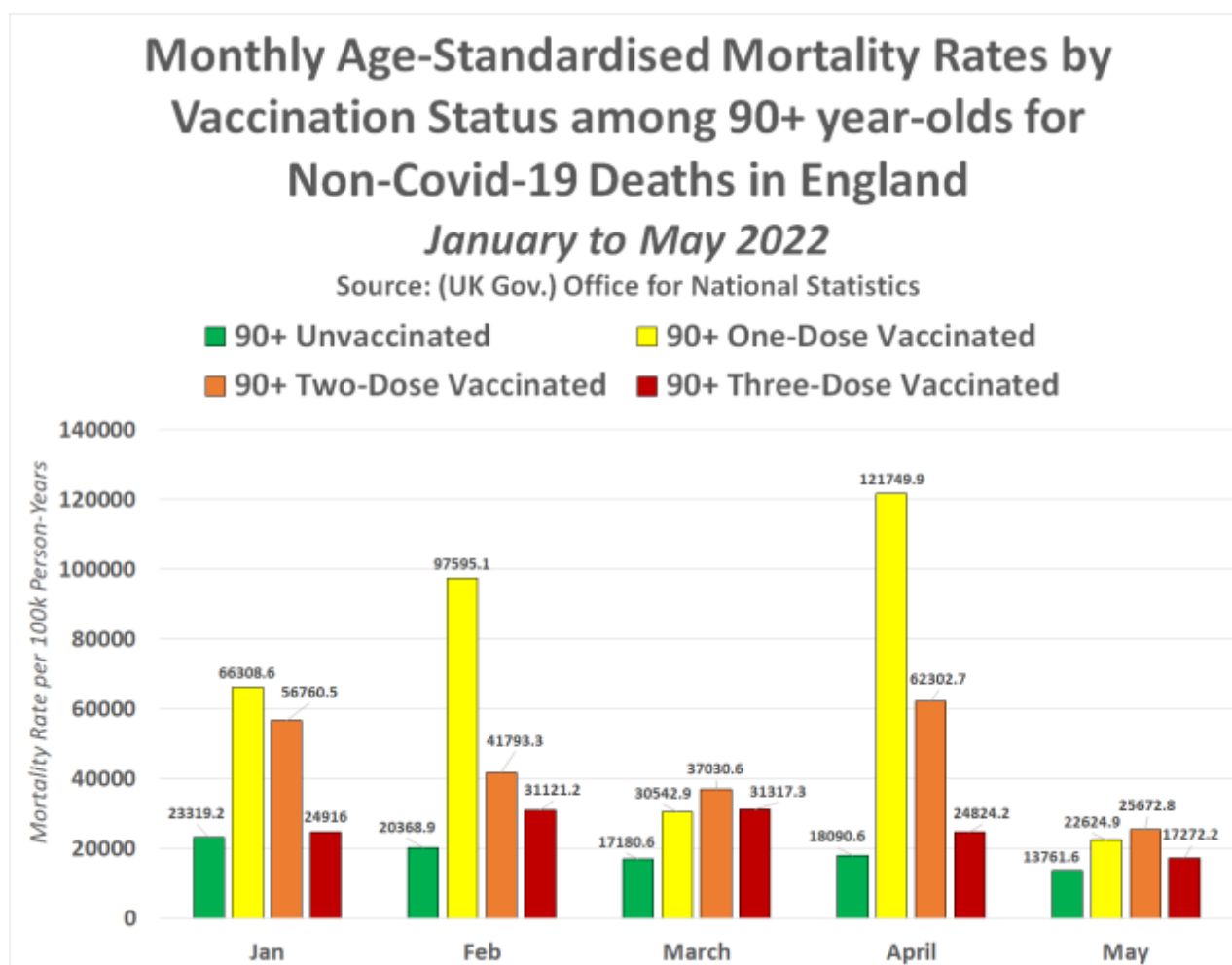
In April, double vaccinated 80-89-year-olds were 213% more likely to die than unvaccinated 80-89-year-olds, with a mortality rate of 7598.9 per 100k among the unvaccinated and a mortality rate of a troubling 23,781.8 per 100k among the double vaccinated.

But in the same month, partly vaccinated 80-89-year-olds were a terrifying 672% more likely to die than unvaccinated 80-89-year-olds, with a shocking mortality rate of 58,668.9 per 100k among the partly vaccinated.

By May 2022, triple vaccinated 80-89-year-olds were 142% more likely to die than unvaccinated 80-89-year-olds, with a mortality rate of 14,002.3 among the triple vaccinated and a mortality rate of 5,789.1 among the unvaccinated.

90 + year-olds

The following chart shows the monthly age-standardised mortality rates by vaccination status among 90+ year-olds for Non-Covid-19 deaths in England between January and May 2022 –



Finally, we again see the same pattern among 90+ year-olds, with the unvaccinated the least likely to die every month since the turn of the year.

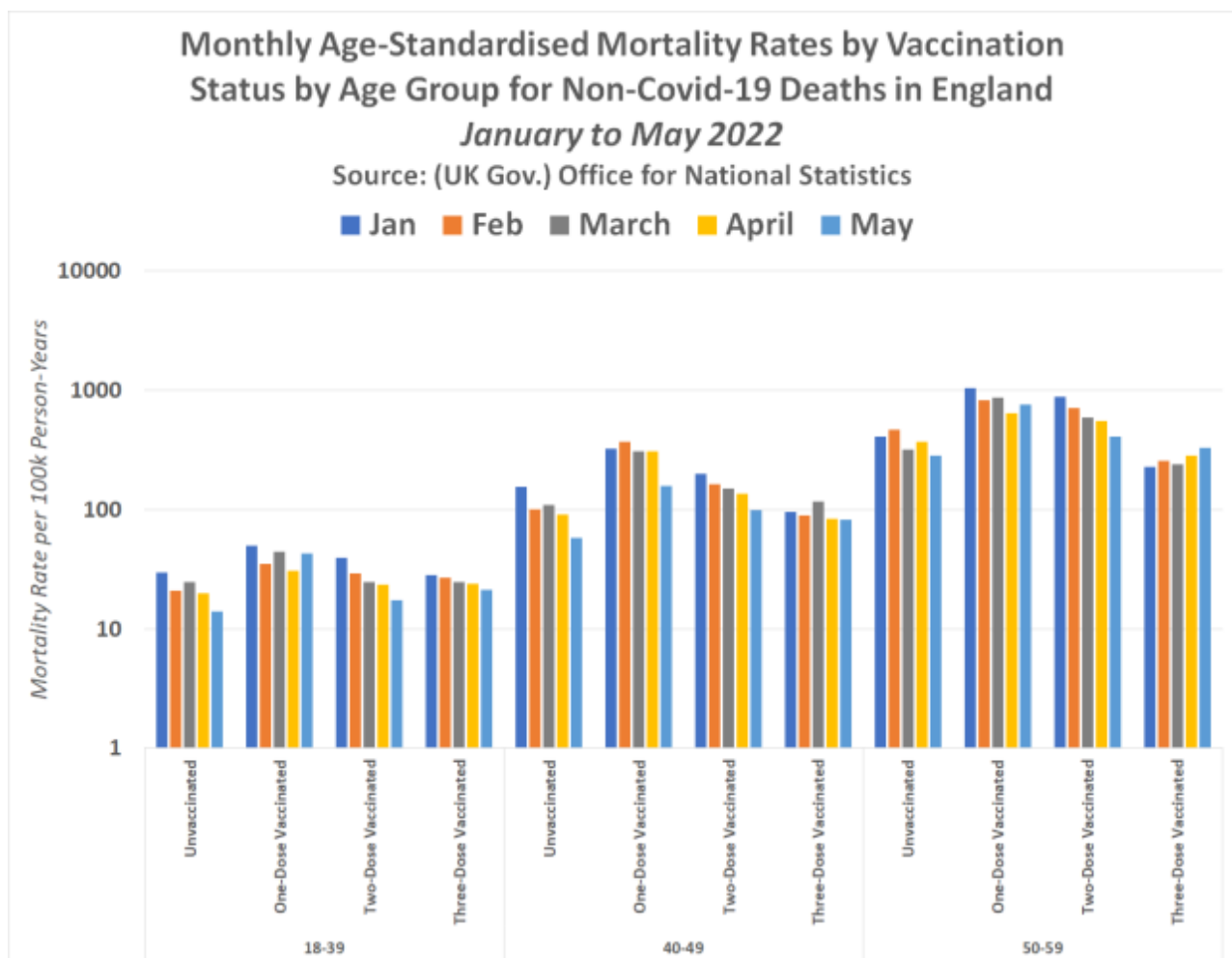
In April, double vaccinated 90+ year-olds were 244% more likely to die than unvaccinated 90+ year-olds, with a mortality rate of 62,302.7 per 100k among the double vaccinated and a mortality rate

of 18,090.6 among the unvaccinated.

During the same month, however, partly vaccinated 90+ year-olds were a shocking 572% more likely to die than unvaccinated 90+ year-olds, with a mortality rate of 121,749.9 per 100k person-years among the partly vaccinated.

By May 2022, triple vaccinated 90+ year-olds were 26% more likely to die than unvaccinated 90+ year-olds, with a mortality rate of 13,761.6 per 100k among the unvaccinated and a mortality rate of 17,272.2 per 100k among the triple vaccinated.

The following three charts show the monthly age-standardised mortality rates by vaccination status for non-Covid-19 deaths in England between January and May 2022 as detailed above but collated together for all age groups –



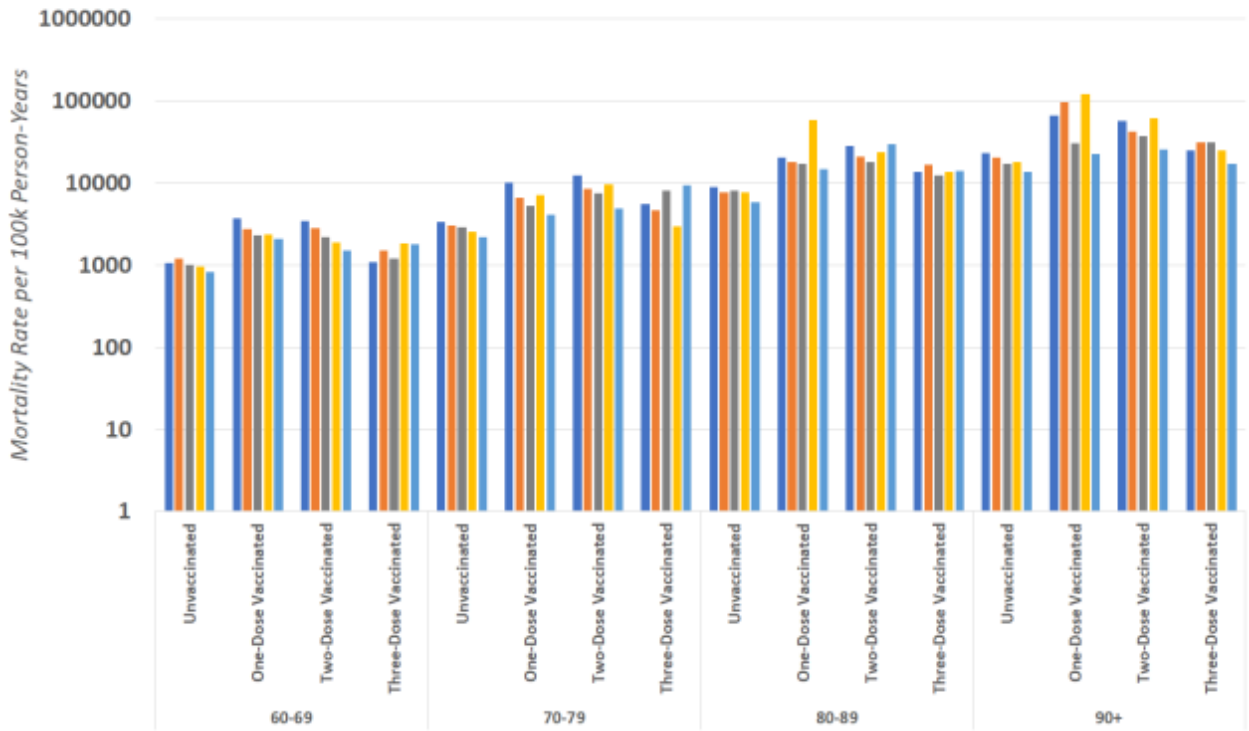
Click to enlarge

Monthly Age-Standardised Mortality Rates by Vaccination Status by Age Group for Non-Covid-19 Deaths in England

January to May 2022

Source: (UK Gov.) Office for National Statistics

■ Jan ■ Feb ■ March ■ April ■ May



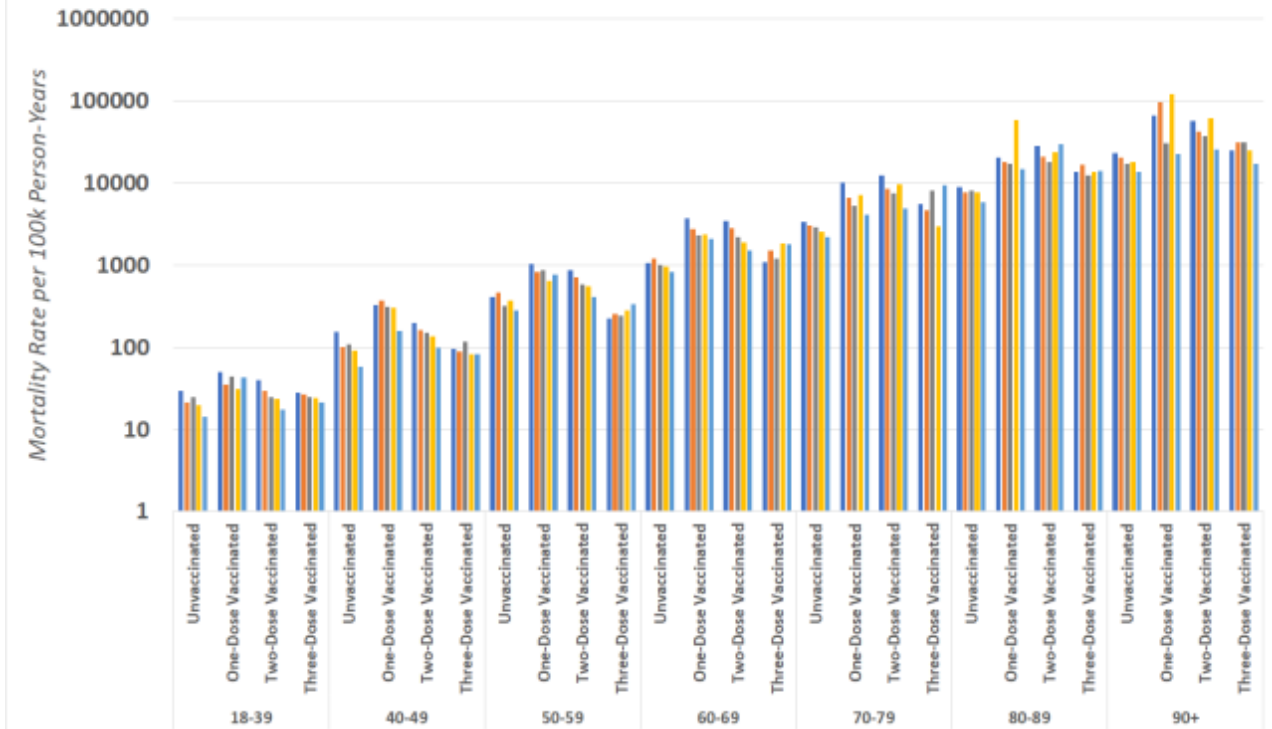
Click to enlarge

Monthly Age-Standardised Mortality Rates by Vaccination Status by Age Group for Non-Covid-19 Deaths in England

January to May 2022

Source: (UK Gov.) Office for National Statistics

■ Jan ■ Feb ■ March ■ April ■ May



Click to enlarge

The official figures quietly published by the UK Government whilst you were distracted by Boris resigning provide indisputable evidence that the Covid-19 vaccines are deadly and are killing people in the thousands.

How else do you explain the **fact** that the vaccinated are significantly more likely to die than the unvaccinated in every single age group?

Subscribe now to make sure you receive the latest uncensored news in your inbox...

WE NEED YOUR HELP...

We're not funded by the Government to publish lies & propaganda on their behalf like the mainstream media.

Instead, we rely solely on our support. So please support us in our efforts to bring you honest, reliable, investigative journalism today. It's secure, quick and easy...

Just choose your preferred method to show your support below support


**ONE TIME
DONATION**

**MONTHLY
SUBSCRIPTION**

**BUY US
A COFFEE**

**DONATE VIA
KO-FI.COM**

**DONATE
CRYPTO**

 [Follow Daily Expose on Telegram](#)

Follow us on 

**FOLLOW US ON
GETTR**

[Covid PsyOps Are Now Being Used for
Climate Change](#)

[The Hidden Truth About Vaccines;](#)

[What Parents Are Not Being Told](#)

[Flashback: Charles Lieber's Liquid](#)

[Computing](#)

[Letter to the Editor: The Two Golden Rules All Doctors Follow](#)



Subscribe to our
Newsletter

🔍 [Follow Daily Expose on Telegram](#)