# Article information:

UK Government confirms 1 in every 310 people died within 48 days of receiving the first COVID Vaccine Booster – The Expose
<https://expose-news.com/2023/03/21/1-in-310-boostered-dead-within-48-days/>

# Article summary:

1. Of the people who received a third dose of the Covid-19 vaccine in England by December 31, 2021, 1 in every 310 died within 48 days.

2. The Office for National Statistics (ONS) published a dataset revealing that between January and March 2022, 62,801 people who had received a third dose of the Covid-19 injection by December 31, 2021 had died.

3. Another ONS dataset shows that between January and May 2022, the vaccinated population accounted for 9 in every 10 Covid-19 deaths, and 91% of those deaths were among the triple/quadruple vaccinated.

# Article rating:

Appears moderately imbalanced: The article provides some useful information, but is missing several important points or pieces of evidence that would be required to present the discussed topics in a balanced and reliable way. You are encouraged to seek a more balanced perspective on the presented issues by exploring the provided research topics and looking at different information sources.

# Article analysis:

Tento článek zveřejněný na webu The Expose tvrdí, že oficiální statistiky vlády Spojeného království potvrzují, že 1 z každých 310 lidí, kteří dostali třetí dávku očkování proti COVID-19 v Anglii do 31. prosince 2021, bohužel zemřelo do 48 dnů. Článek se odvolává na dataset Office for National Statistics (ONS), který ukazuje, že mezi lednem a březnem 2022 zemřelo 62 801 lidí, kteří dostali třetí dávku očkování proti COVID-19 do konce roku 2021.

Je však nutné upozornit na několik nedostatků tohoto článku. Za prvé, autor neuvádí žádné další informace o úmrtích - např. věk nebo předchozí zdravotní stav zemřelých osob - což může vést ke zkreslenému vnímání rizik spojených s očkováním. Za druhé, autor neporovnává úmrtnost mezi očkovanými a neočkovanými lidmi, což je klíčový faktor pro posouzení bezpečnosti očkování.

Kromě toho se zdá, že článek má silné předsudky proti očkování a vládním institucím. Autor varuje před cenzurou ze strany vlády a velkých technologických společností a nabídne možnost přihlásit se k odběru neocenzurovaných novinek. Tento postoj může vést ke zkreslenému vnímání skutečnosti a podkopat důvěryhodnost autorova argumentu.

Celkově lze říci, že tento článek trpí nedostatkem vyváženosti a objektivity v prezentaci faktu a argumentů. Autor se zaměřuje pouze na negativní aspekty očkování bez uvedení pozitivních účinků a ignoruje možné chyby ve svém vlastním argumentu. Proto by bylo vhodné hledat další informace od jiných zdrojů a posoudit celou situaci s rozumnou mírou kritičnosti.

# Topics for further research:

* Bezpečnost a účinnost třetí dávky očkování proti COVID-19
* Porovnání úmrtnosti mezi očkovanými a neočkovanými lidmi
* Věkové a zdravotní rizikové faktory spojené s očkováním
* Vliv očkování na snížení počtu hospitalizací a úmrtí
* Role vládních institucí při monitorování bezpečnosti očkování
* Význam kritického myšlení při hodnocení informací o očkování proti COVID-1

# Report location:

<https://www.fullpicture.app/item/d38229614f640771ccf88515425327f6>