

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

16. 1. 2023

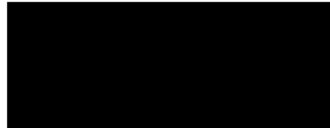
NAŠE ZNAČKA

UZIS/000409/2023-1

VYŘIZUJE / LINKA

PRAHA DNE

8. 2. 2023



Věc: Poskytnutí informací na základě žádosti podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

—

Ústav zdravotnických informací a statistiky České republiky (dále jen „ÚZIS ČR“) jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“) posoudil Vaši žádost ze dne 16. 1. 2023 o poskytnutí informací, týkajících se následujících informací:

„... vysvětlení, jakým způsobem se mezi dny 01.10.2022 a 16.12.2022 změnila metodika výpočtu dat v příloze 4 na stránce <https://www.mzcr.cz/tiskove-centrum/datove-tiskove-zpravy-ke-covid-19/>

V datové sadě stažené dne 01.10.2022 byla čísla nově hospitalizovaných na JIP (ve věkové kategorii 65+) 2 567 pro leden 2021, 2 558 pro únor 2021 a 3 389 pro březen 2021.

V datové sadě stažené 16.12.2022 se tato čísla ovšem změnila na 1 435 pro leden 2021, 1 171 pro únor 2021 a 1 365 pro březen 2021.

Podobné změny nastaly i v počtu úmrtí, počtu PCR pozitivních testů atd., v jednotlivých vakcinačních kategoriích. ... “

K Vaší žádosti Vám poskytujeme následující informace:

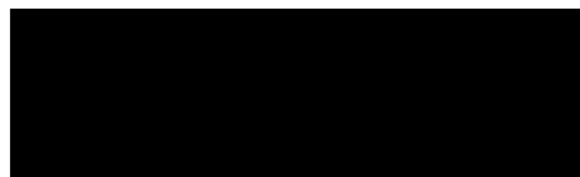
V primárních datech k žádným změnám nedošlo, datové sady pro veřejnost jsou k dispozici zde:
<https://onemocneni-aktualne.mzcr.cz/api/v2/covid-19>. Změna, na niž je upozorňováno se týkala pouze

jednoho souboru pro laickou veřejnost: https://www.mzcr.cz/wp-content/uploads/YYY/MM/Priloha_04_souhrn_ockovani_nakazy_YYYYMMDD.xlsx.

K úpravě došlo 21/22.10.2022, primární příčina úpravy byla optimalizace rychlosti výpočtu, která již vzhledem k narůstajícímu objemu dat byla neúnosná (přepsání kódu). Vzhledem k položenému dotazu jsou relevantní tyto změny: 1) vypočet události vycházel z prvotních analýz, kdy podmínka pro události nezohledňuje 14-denní okno od vakcinace (podstatou změny je, že události po vakcinaci se načítají až po 14 dnech od provedené vakcinace) používané v prezentacích analýz ochranného efektu – v nové verzi bylo sjednoceno; 2) zároveň bohužel došlo ve výstupu k chybě, kdy blok výsledku pro JIP ve věku 75+ byl zobrazen i v sekci 65+, to je již po předchozím upozornění uživatelů, za něž děkujeme, opraveno.

Reálný dopad sjednocení metodiky mezi prezentacemi analýz ochranného efektu a sumárním excelu pro veřejnost je minimální, a to z následujících důvodů: Největší rozdíly jsou v počtu události po 1. dávce v počátečních měsících zahájení vakcinace, kdy se snaha o rychlou vakcinaci rizikových skupin potkávala se špatnou epidemiologickou situací, ale ty se nikam do ochranných efektu nepromítají (počítá se Ochranný efekt dokončeného očkování BEZ posilující dávky kalkulovaný v daném čase v %, Ochranný efekt dokončeného očkování S posilující dávkou kalkulovaný v daném čase v %, Ochranný efekt dokončeného očkování S druhou posilující dávkou kalkulovaný v daném čase v %). U počtu po dokončeném očkování, ze kterých se počítají ochranné efekty jsou rozdíly v počtech eventů minimální, např. v únoru 2021 (tedy v období počátku vakcinace setkávající se se špatnou epidemiologickou situací) u positivity to je cca 5 % eventů, což se do ochranného efektu promítá jako 89,3 % vs. 89,7 %, což je minimální rozdíl. Zároveň platí, že prezentace analýz ochranného efektu využívají stejnou metodiku jako současná verze výše zmíněného excelu, na nějž směřuje dotaz.

S pozdravem



Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto sdělení lze podat stížnost podle ustanovení § 16a zákona o svobodném přístupu k informacím ve lhůtě 30 dnů od doručení tohoto sdělení. Stížnost se podává na ÚZIS ČR a rozhoduje o ní Ministerstvo zdravotnictví. Lhůta pro podání stížnosti počíná běžet dnem následujícím po dni doručení tohoto sdělení.