



nzis.open

Otevíráme zdravotnická data

Newsletter NZIS Open | únor 2025

Vážení příznivci zdravotnických dat,

s radostí vám představujeme první vydání newsletteru NZIS Open, které symbolicky přichází spolu s novým vizuálním stylem naší značky.

Rok 2025 je pro nás rokem sdílení znalostí a zkušeností. V době, kdy se zdravotnictví potýká s neustále novými výzvami, je právě sdílení datových výstupů z Národního zdravotnického informačního systému (NZIS) klíčové – nejen pro rozvoj jednotlivců či organizací, ale i pro kultivaci celého zdravotního systému. Reálné příklady opakovaně ukazují, že datově podložené rozhodování vede k objektivně lepším výsledkům než přístupy založené pouze na empirických zkušenostech.



Martin Komenda

Vedoucí Komunikačního a datového centra NZIS



Nová podoba NZIS Open

Po pěti letech od první konference NZIS Open prochází značka vizuální proměnou. Nová podoba navazuje na již zavedenou identitu [Národního zdravotnického informačního portálu](#) a posiluje tak jednotnou komunikaci směrem k odborné veřejnosti.

Co pro vás měníme a co zůstává?

- Přibývá pravidelný newsletter s novinkami a zajímavostmi ze světa zdravotnických dat.
- Rozšiřujeme komunikační kanály o [profil NZIS Open](#) na sociální síti LinkedIn pro rychlejší sdílení novinek a interakci s komunitou.
- Katalog zdravotnických dat, metodiky a další nástroje **zůstávají na svých místech.**

Děkujeme, že společně s námi utváříte budoucnost českého zdravotnictví založenou na datech. Vaše podněty k obsahu dalších vydání newsletteru jsou vítány – pomůžete nám vytvořit užitečný informační zdroj pro celou odbornou komunitu. [Napište nám.](#)

Syntetická data v akci: inovativní využití nad NZIS

Chystáme změny v procesu zpracování a publikace výstupů nad syntetickými daty NZIS. Detailní informace o finálním nastavení procesů získáte na našem **webináři** přístupném přes platformu MS Teams **v pátek 28. února 2025 od 9.30 hod.** Na webináři vám představíme hlavní změny v metodice včetně praktických doporučení a ukázek implementace. Pro účast je nutná předchozí registrace prostřednictvím registračního formuláře.

[Registrace na webinář](#)

Průvodce zdravotnickými daty

Vše, co potřebujete vědět o datech NZIS

[Jít na průvodce](#)

Hledáte spolehlivé informace o tom, jak fungují zdravotnická data NZIS, proč jsou důležitá a jak je můžete využít? Připravili jsme pro vás praktického průvodce, kde najdete vše podstatné na jednom místě. Nechybí ani přehledně zpracované žádosti o data pro případ, že nenajdete odpovědi na své otázky.

Náš Katalog zdravotnických dat zahrnuje přehledné interaktivní vizualizace a infografiky, ale také komplexní datové sady a souhrny; vše je nyní dostupné na jediném místě.

[Jít do katalogu](#)

A pokud nenajdete, co potřebujete? Jednoduše si o data požádejte.

[Požádat o data](#)

Novinky v datových výstupech NZIS

Otevřené datové sady

Očkování proti HPV podle typu poskytovatele

[Jít na data](#)

Otevřená datová sada [Očkování proti HPV podle typu poskytovatele](#) obsahuje počty podaných vakcín proti lidskému papilomaviru (HPV). Pacienti jsou členěni podle pohlaví a věku a dále podle typu poskytovatele a jeho okresu.

Datové souhrny

Očkování žen během těhotenství

[Jít na data](#)

Datový souhrn [Očkování žen během těhotenství](#) umožňuje hodnotit počty vakcín proti tetanu, chřipce, černému kašli a COVID-19 podaných těhotným ženám, rozdělených do věkových skupin. Počty uvádíme za celou Českou republiku.

Interaktivní vizualizace



Interaktivní vizualizace umožňuje hodnotit výskyt diabetes mellitus v populaci. Data je možné filtrovat podle pohlaví, věku, kraje nebo okresu bydliště pacienta. Tato vizualizace vychází z otevřené datové sady [Epidemiologie diabetes mellitus](#) a nabízí lepší porozumění a sledování vývoje tohoto onemocnění.

Účast na odborných akcích

Seminář Data léčí: zdravotnická data v praxi (Praha, leden 2025)



Výroční seminář *Data léčí* představil, jak efektivně využívat velká zdravotnická data ke zlepšení kvality a efektivity péče. Na této příjemné akci pod garancí Fakulty biomedicínského inženýrství Českého vysokého učení technického v Praze nechyběla ani data NZIS. Odborný program nabídl praktické případové studie, metody real-world evidence (RWE) a diskusi o jejich využití při rozhodování. Klíčovými tématy byly nové poznatky z praxe, práce s ukazateli výkonnosti, sdílení reportů a monitorování změn.

[> Více o semináři | fotogalerie <](#)

NZIS Open – Sdílení zdravotnických dat (Praha, prosinec 2024)



První den konference NZIP s podtitulem *NZIS Open: sdílení zdravotnických dat* přinesl cenný vhled do světa zdravotnických dat NZIS. Na této odborné akci byla představena inovovaná verze Datového zpravodajství nabízející v daný moment 99 otevřených datových sad, 99 datových souhrnů a 44 interaktivních vizualizací. Odborný program zahrnoval prezentace garantů jednotlivých registrů ÚZIS ČR a diskuze o praktickém využití dat pro hodnocení kvality péče či centralizaci specializované péče. Klíčovým tématem byl unikátní koncept syntetických dat umožňující komplexní analýzy při zachování ochrany osobních údajů.

> Zobrazit videozáznam <

Chcete se zapojit do něčeho výjimečného? Staňte se součástí nově vznikající komunity!



NZIS Open právě spustil svůj profil na síti LinkedIn!

Jako první se dozvíte o novinkách ze světa zdravotnických dat, získáte přístup k expertním analýzám a stanete se součástí komunity, která mění české zdravotnictví k lepšímu. Připojte se k rostoucí síti odborníků a buďte u toho, když se píše budoucnost datově orientovaného rozhodování ve zdravotnictví.

Nechcete o to přijít!

Sdílejte newsletter s kolegy a přáteli

Znáte někoho, koho by zajímaly odborné analýzy zdravotnických dat, trendy v českém zdravotnictví a datově orientovaná rozhodování? Předajte mu možnost odběru pomocí QR kódu nebo odkazu níže.



Přizpůsobte si odběr podle vašich zájmů

Vyberte si, jaký obsah od nás chcete dostávat – datový newsletter NZIS Open nebo/a obecné informace o zdraví a prevenci?

Změnit preference odběru můžete [zde](#).

Pokud si od nás nepřejete dostávat žádné e-maily, odběr si odhlásíte [zde](#).