

Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR
Palackého náměstí 4
128 01 Praha 2

V Praze, 2. července 2021

Věc: Žádost o poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb.

I.

Zdůvodnění žádosti o poskytnutí informace

Žadatel, společnost [REDAKCE], vybírá zdravotnická centra a nemocnice pro realizaci rozličných klinických studií pro výrobce léků z celého světa. Aby tyto instituce mohly být do studií opakovaně zařazovány, potřebujeme o nich znát níže uvedené informace. Poskytnutí těchto informací tak může vést k zařazení zdravotnického centra nebo nemocnice do klinické studie, a posléze také ke zlepšení poskytované zdravotní péče. Společnost [REDAKCE] má tedy za to, že poskytnutí požadovaných informací může být ve výsledku obecně prospěšné. Kromě ekonomických benefitů z klinických studií mohou být přínosem i nabitě zkušenosti. Lékaři, kteří se na klinických hodnoceních podílejí, získávají s předstihem cenné odborné zkušenosti s léčivými přípravky a léčebnými přístupy, které mohou v budoucnu představovat „zlatý standard“. Zároveň i pacienti, jenž se účastní klinických studií, se osobně podílejí na významných pokrocích medicíny a mohou přispět ke kvalitní a účinné léčbě pacientů se stejnou diagnózou v budoucnu.

II.

Specifikace požadovaných informací

V souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, bychom Vás tímto chtěli požádat o poskytnutí následujících informací, které se vztahují k tomuto subjektu: Nemocnice Na Homolce, Roentgenova 37/2, 150 30 Praha 5, IČO: 00023884

A: Organizačně-technické informace, které se vztahují k výše uvedenému subjektu, a to na úrovni každého nemocničního oddělení:

- Počet operačních sálů
- Počet lůžek
- Počet kusů zobrazovací zdravotnické techniky na oddělení:
 - RTG
 - Magnetická rezonance
 - Gama kamera
 - Ultrazvuk
 - Fotoakustické zobrazování
 - CT

- Echokardiograf
- Blízká infračervená spektroskopie (fNIRS)
- Zobrazování magnetických částic (MPI)

V této souvislosti žádáme, aby nám byly požadované informace poskytnuty podle vzoru (jako tabulka členěná do jednotlivých sloupců), který přikládáme k této žádosti.

B: Personální informace, které se vztahují k výše uvedenému subjektu, a sice aktuální počet lékařů po specializacích v logice FTE (počtu plných pracovních úvazků).

Pro ilustraci uvádíme, v jaké formě nám byly informace podle části B. poskytnuty v minulosti:

	Počet plných pracovních úvazků lékařů ČR 2012	Počet plných pracovních úvazků lékařů ČR 2014
Praktičtí lékaři	4898	5091
Kardiologové	496	556
Diabetologové	347	351
Internisté	1444	1396
Plicáři	347	359
Pediatři	2037	2226
Psychiatři	740	759
Alergologové	432	437
Revmatologové	143	147
Dermatologové	661	682
Gynekologové	1632	1650
Neurologové	812	848
Orthopedové	597	622
Urologové	357	371
ORL	688	710


III.

Závěrečné vyjádření a způsob poskytnutí požadovaných informací

S ohledem na skutečnost, že výše uvedené údaje jsou existujícími informacemi, které jsou vedeny ve Vašem informačním systému, jsme přesvědčeni o tom, že vyhledání a uspořádání těchto údajů do námi požadované podoby nepředstavuje vytvoření tzv. nových informací, nýbrž mechanickou činnost, při které jsme připraveni uhradit případné náklady spojené se shromážděním a poskytnutím informací.

Na výzvu nadepsaného orgánu jsme zároveň připraveni tuto žádost kdykoliv upřesnit či doplnit.

Na závěr připomínáme, že preferujeme doručení informací elektronicky, a to na tuto e-mailovou adresu:



Za kladné vyřízení této žádosti předem děkujeme.

██████████
██████████
██████████
██████████

O společnosti ██████████

██████████ je globálním lídrem v poskytování pokročilých analytických služeb, technologických řešení a kontraktovaných výzkumných služeb pro zdravotnický sektor. ██████████, což ji umožňuje aplikovat princip „human data science“ – přináší tak analytickou důslednost a přesnost datových věd do neustále rozšiřujícího se rámce humanitních věd – a umožňuje tak společností přehodnotit a vytvořit nové přístupy ke klinickému vývoji a komercializaci, zrychlit inovace a rychleji dosáhnout lepších výsledků ve zdravotnictví. Pomocí ██████████ poskytuje unikátní a praktický vhled v oblastech, kde se setkává rozsáhlá analytika, transformativní technologie a hluboké odborné oborové znalosti, stejně tak jako široké spektrum služeb pro realizaci v těchto oblastech. ██████████ působí ve více než 100 zemích a zaměstnává přibližně 67 tisíc zaměstnanců.

Společnost ██████████ je globálním lídrem v ochraně soukromí individuálních pacientů. ██████████ využívá širokou škálu technologií zvyšující jejich soukromí a zajišťuje ochranu soukromí individuálních pacientů při získávání a analyzování informací v takové míře, která pomáhá stakeholderům ve zdravotnictví identifikovat vzorce nemocí a spojit je tak s přesným způsobem léčby a terapií, které jsou potřeba pro dosažení lepších výsledků. Poznatky a exekuční schopnosti společnosti ██████████ pomáhají biotechnologickým společnostem, výrobcům zdravotnických zařízení a farmaceutickým společnostem, medicínským výzkumníkům, vládním agenturám, plátcům a ostatním zdravotnickým stakeholderům proniknout hlouběji do chápání nemocí, lidského chování a vědeckého pokroku, s cílem posunout se blíže na cestě za nalezením léků.

Pro více informací navštivte ██████████