

# Datová a informační základna pro management pandemie COVID-19

## **Vybraná data k stávající epidemiologické situaci**

V jaké  
epidemiologické  
situaci se nacházíme?

V ČR dochází k postupnému nárůstu počtu diagnostikovaných pacientů s nemocí COVID-19. Jde o nárůsty relativně vysoké, ale nezasahují plošně ČR – stále jde o lokální ohniska nákazy.

Nedochází k zásahu zranitelných skupin obyvatel, nerostou počty hospitalizovaných. Nejde o nekontrolované plošné šíření.

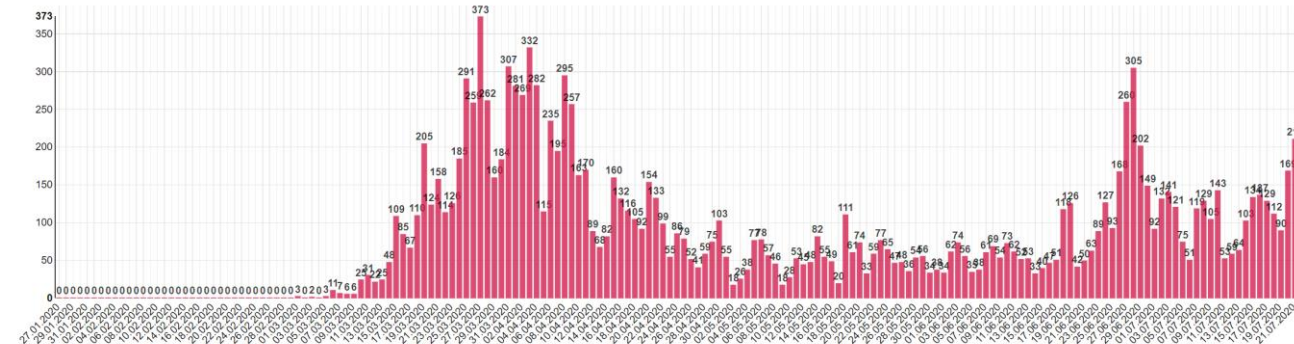
Růst počtu nemocných má nicméně novou kvalitu, řada i menších ohnisek ukazuje na potenciální riziko komunitního šíření. Proto je nutná opatrnost a v nejvíce zasažených místech preventivní opatření.

# Stávající epidemiologická situace: relativně vysoké počty pacientů, avšak z identifikovaných lokálních ohnisek

## Denní přírůstky počtu nově diagnostikovaných – časový vývoj

Denní přehled počtu osob s nově prokázaným onemocněním COVID-19 dle hlášení krajských hygienických stanic a laboratoří

Přehled za posledních 14 dní | [Kompletní přehled za celé období](#) | [Tabulkový přehled](#)

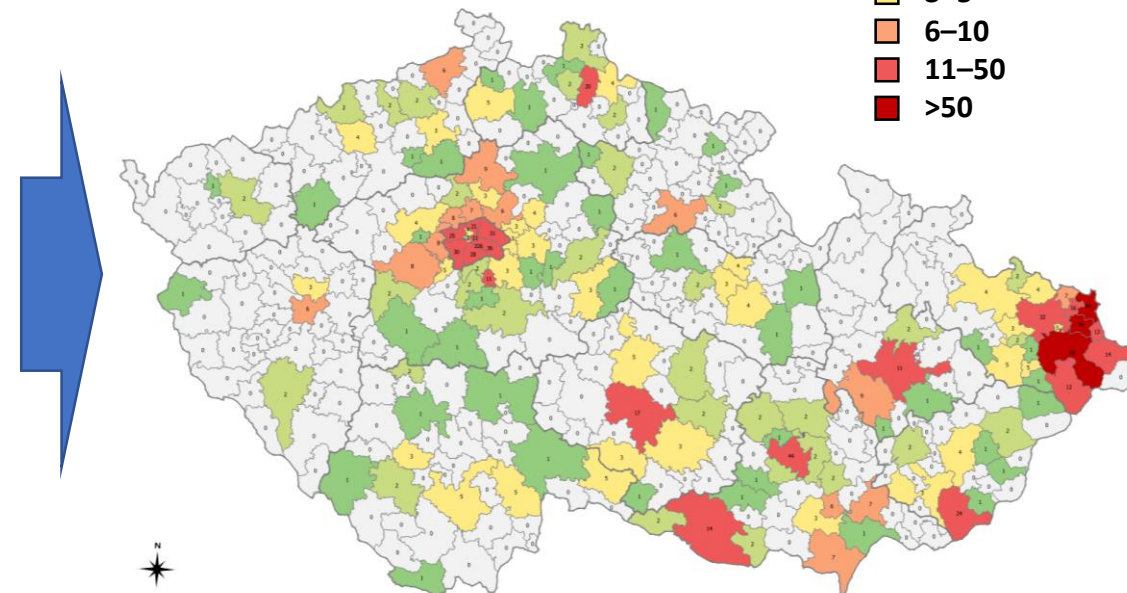


Legenda: Denní přehled počtu osob s pozitivním nálezem COVID-19 dle hlášení KHS a dle pozitivních nálezů laboratoří, které jsou určeny pro další šetření.

## Týdenní přírůstky počtu nově diagnostikovaných

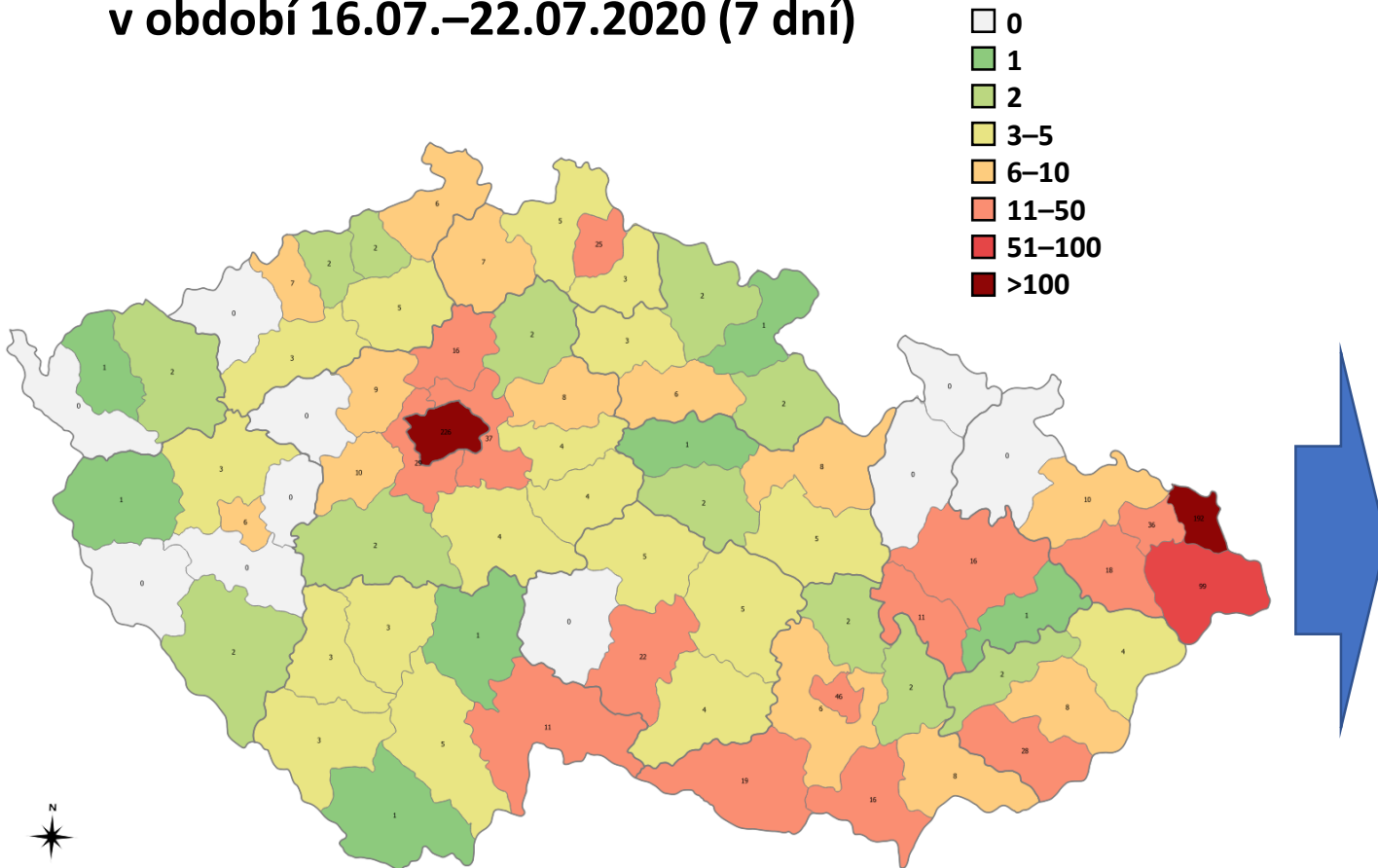
16.07.–22.07.2020

- 0
- 1
- 2
- 3–5
- 6–10
- 11–50
- >50



# Stávající epidemiologická situace: relativně vysoké počty pacientů, avšak z identifikovaných lokálních ohnisek

Nárůst celkového počtu pozitivních v období 16.07.–22.07.2020 (7 dní)



KÓD LAU1	Zkratka kraje název okresu (LAU1)	Zkratka LAU1	Počet obyvatel	Případy COVID-19	Celkem na 100 tisíc obyvatel
CZ0803	MSK - Karviná	KI	246 324	2 273	922.8
CZ0321	PLK - Domažlice	DO	62 062	357	575.2
CZ0411	KVK - Cheb	CH	91 634	319	348.1
CZ0802	MSK - Frýdek-Místek	FM	214 660	704	328.0
CZ0712	OLK - Olomouc	OC	235 472	723	307.0
CZ0806	MSK - Ostrava-město	OV	320 145	764	238.6
CZ0423	ULK - Litoměřice	LT	119 668	284	237.3
CZ0100	PHA - Praha	PH	1 324 277	2 932	221.4
CZ020A	STC - Praha-západ	PZ	149 338	260	174.1
CZ0209	STC - Praha-východ	PY	185 178	310	167.4
CZ0805	MSK - Opava	OP	176 236	255	144.7
CZ0512	LBK - Jablonec nad Niso	JN	90 667	129	142.3
CZ0206	STC - Mělník	ME	109 302	152	139.1
CZ0722	ZLK - Uherské Hradiště	UH	142 226	193	135.7
CZ0644	JMK - Břeclav	BV	116 291	143	123.0
CZ0205	STC - Kutná Hora	KH	75 828	92	121.3
CZ0804	MSK - Nový Jičín	NJ	151 577	177	116.8
CZ0322	PLK - Klatovy	KT	86 405	93	107.6
CZ0631	VYS - Havlíčkův Brod	HB	94 915	102	107.5
CZ0202	STC - Beroun	BE	95 058	102	107.3
CZ0201	STC - Benešov	BN	99 414	100	100.6

# ČR: statistický přehled za období 13.7 - 22.7.2020

Analyzované období: 13.7. –22.7.

## Celková populace

 Počet diagnostikovaných:  
1 391

 Počet vyléčených:  
292

 Počet zemřelých:  
10

 Nově hospitalizovaní:  
46

 Z toho s těžkým průběhem:  
6

## Populace 65+

 Počet diagnostikovaných:  
142

 Počet vyléčených:  
40

 Počet zemřelých:  
9

 Nově hospitalizovaní:  
19

 Z toho s těžkým průběhem:  
4

## Populace 75+

 Počet diagnostikovaných:  
63

 Počet vyléčených:  
9

 Počet zemřelých:  
6

 Nově hospitalizovaní:  
13

 Z toho s těžkým průběhem:  
3

# ČR: statistický přehled za období 13.7 - 22.7.2020

Analyzované období: 13.7. –22.7.

## Celková populace

Počet diagnostikovaných:  
1 391

Počet vyléčených:  
292

Počet zemřelých:  
10

Nově hospitalizovaní:  
46

Z toho s těžkým průběhem:  
6

Počet diagnostikovaných:  
1 442

Počet vyléčených:  
40

Počet zemřelých:  
9

Nově hospitalizovaní:  
19

Z toho s těžkým průběhem:  
4

## Populace 65+

Počet diagnostikovaných:  
1 391

Počet vyléčených:  
9

Počet zemřelých:  
6

Nově hospitalizovaní:  
13

Z toho s těžkým průběhem:  
3

Není rizikový trend v zásahu  
rizikových (seniorních) skupin

Nedochází k nárůstu počtu  
těžkých hospitalizací

# Vývoj posledních dní se týká lokálních / místních ohnisek nákazy

V okrese **Kutná Hora:**  
4.7. nárůst – přibylo 11 nových případů.

Celkový počet nových případů za období 1.7. – 22.7. činí 55 případů, z toho 5 případů ve věku 65+.

V okrese **Jihlava:**  
7.7. nárůst – přibylo 13 nových případů, 22.7. přibylo 10 nových případů.

Celkový počet nových případů za období 1.7. – 22.7. činí 52 případů, z toho 9 případů ve věku 65+.

V okrese **Praha:**  
se v období 1.7. - 22.7. denní přírůstky pohybovaly kolem 18 případů den, velký nárůst lze však pozorovat především ve dnech 21. a 22.7 (64 a 59 nových případů).

Celkový počet nových případů za období 1.7. – 22.7. činí 388 případů, z toho 23 případů ve věku 65+.

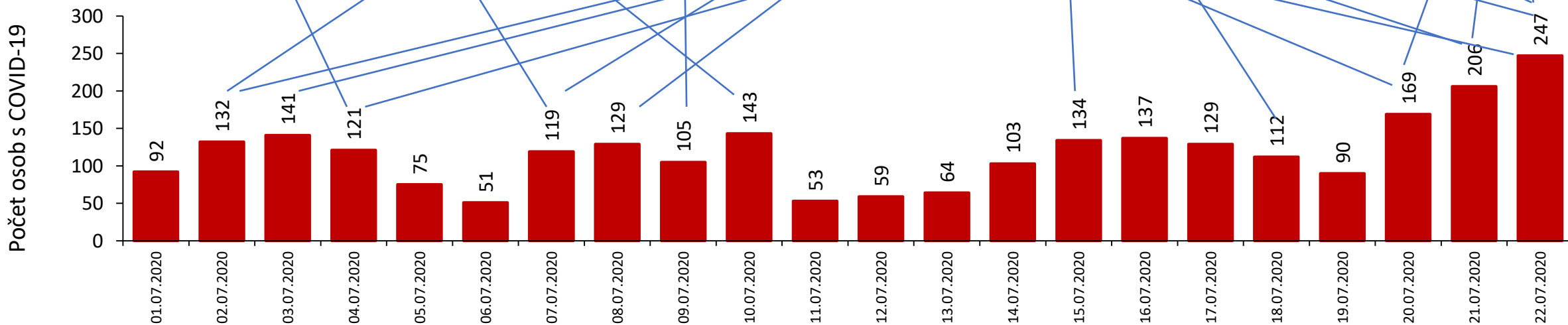
V okrese **Frýdek-Místek:**  
se za období 1.7. – 22.7. pohybuje přírůstek nových případů okolo hodnoty 11 nových případů/den.

Celkový počet nových případů za období 1.7. – 22.7. činí 245 případů, z toho 27 případů ve věku 65+.

V okrese **Karviná:**  
se za období 1.7. – 22.7. pohybuje přírůstek nových případů okolo hodnoty 32 nových případů/den.

Celkový počet nových případů za období 1.7. – 22.7. činí 699 případů, z toho 79 případů ve věku 65+.

**Denní počet osob s nově prokazanou nákazou COVID-19:**



# Datová a informační základna pro management pandemie COVID-19

## **Faktor hodný zřetele: riziko nákazy zdravotnických pracovníků**



**Riziko proniknutí  
nákazy do nemocnic  
a sociálních zařízení  
nelze podcenit**

**System včasné detekce rizik ukazuje denní počty nakažených zdravotnických pracovníků. Sledování těchto trendů je jednou z nejvýznamnějších složek systému.**

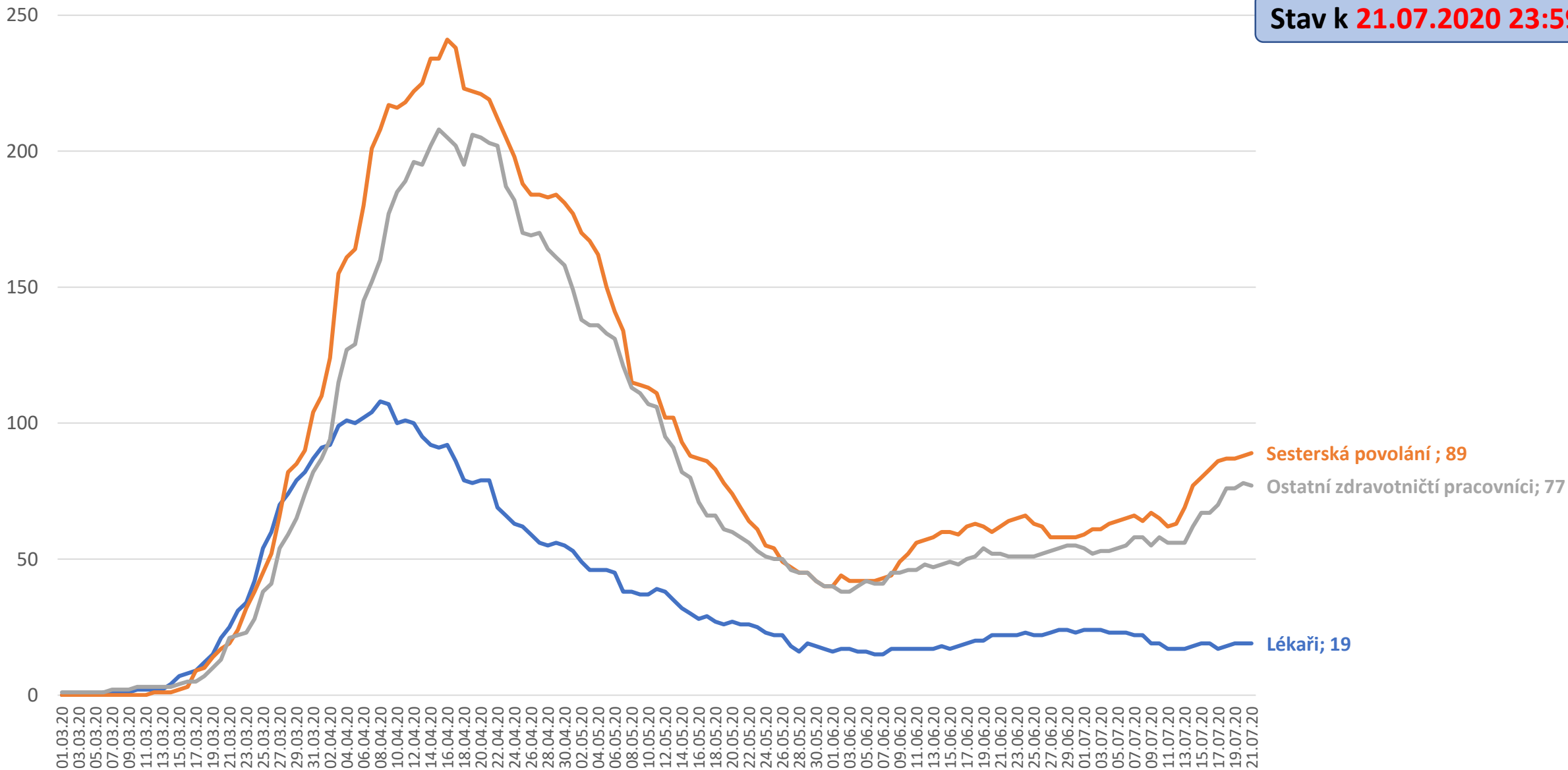
**V řadě lokalit se tento jev objevuje, v Moravskoslezském kraji lze hovořit i o nárůstu (aktuálně 44 diagnostikovaných sester a 10 lékařů).**

**Z těchto důvodů jsou preventivní opatření chránící zejména pracovníky a klienty těchto zařízení velmi podstatná a musí být prioritou. Ochrana zranitelných skupin obyvatel je hlavním smyslem protiepidemických opatření.**

# Počty pracovníků ve zdravotnictví s aktuální potvrzenou nákazou COVID-19 v čase

## Česká republika

Stav k **21.07.2020 23:59**



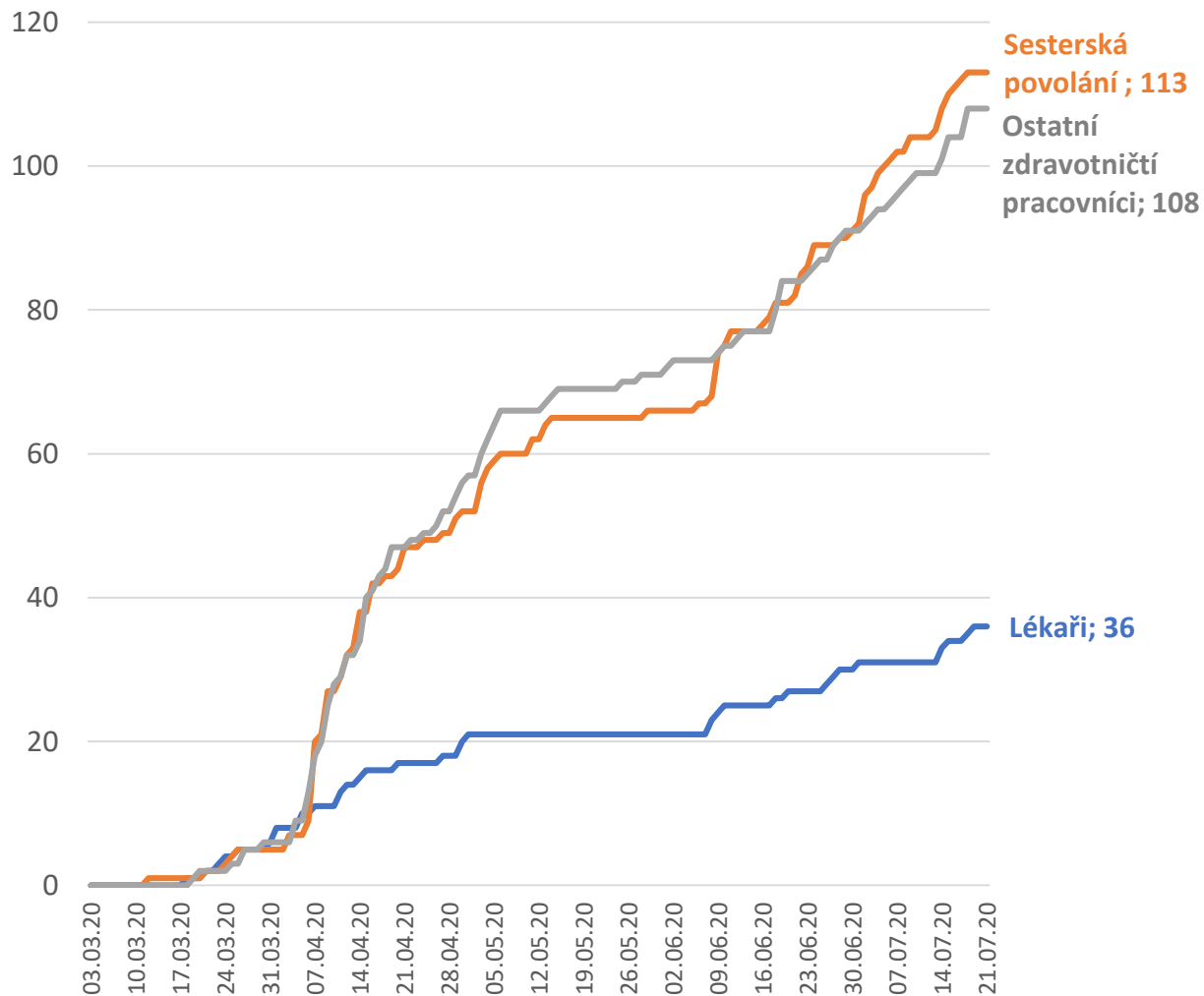
# Počty pracovníků ve zdravotnictví s potvrzenou nákazou COVID-19:

## Moravskoslezský kraj

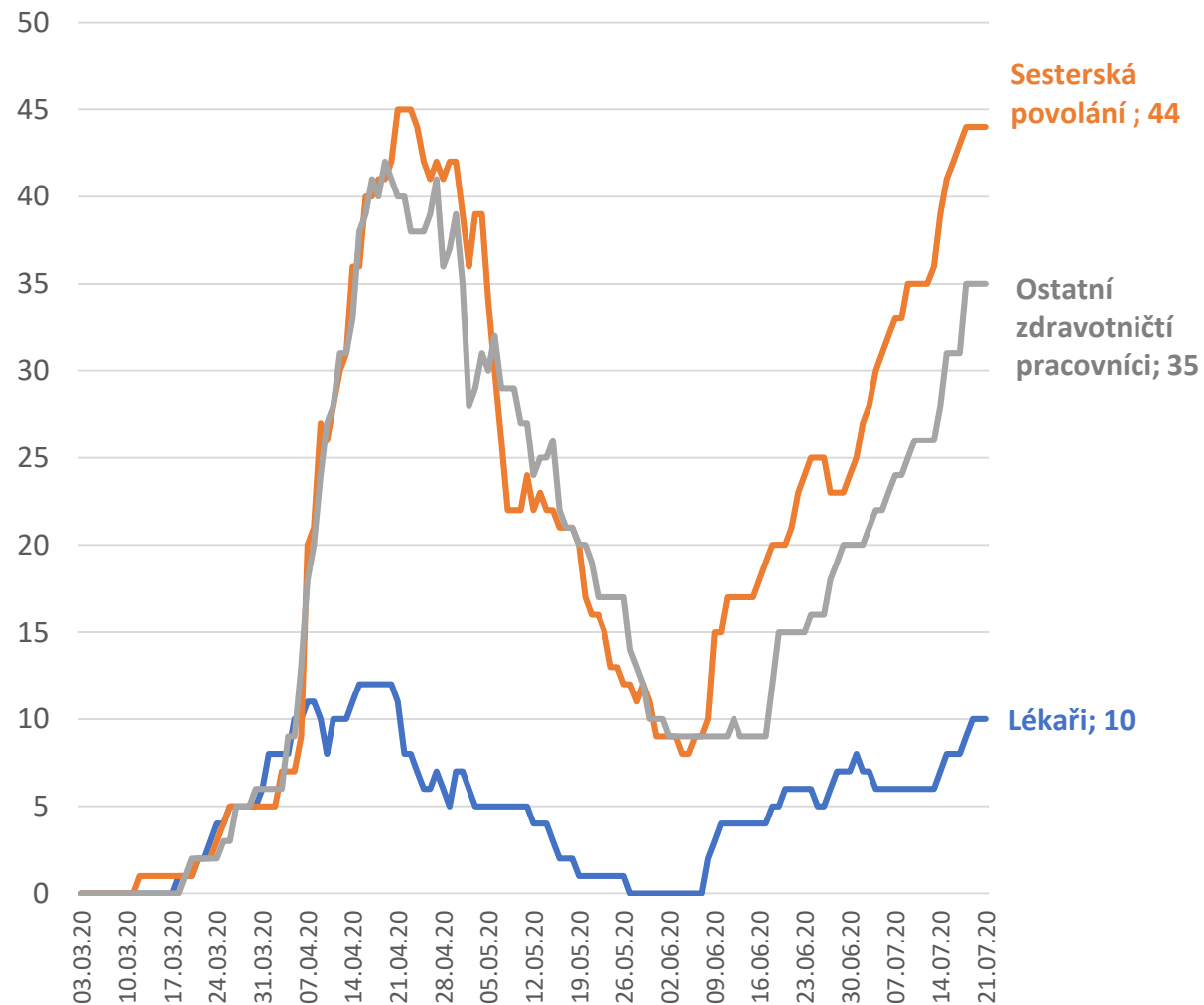
ISIN - Informační systém infekční nemoci (data ověřená KHS)

Stav k 21.07.2020 23:59

### Celkový kumulativní počet COVID-19 pozitivních



### Aktuální počet COVID-19 pozitivních





MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

# Datová a informační základna pro management pandemie COVID-19

## **DĚKUJI ZA POZORNOST**

