



# Datová a informační základna pro management pandemie COVID-19

Rizikové faktory a prediktory vývoje epidemie Data k 2. 4. 2022



# Klíčové ukazatele a rizikové faktory po posouzení vývoje epidemie

#### 01.04.2022

POPULACE NEOČKOVANÁ NEBO S NEDOKONČENÝM OČKOVÁNÍM	Hodnota
7denní počet případů bez dokončeného očkování / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	318.1
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	174.9
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	23.2%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ bez dokončeného očkování	513.8
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	34.7%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	28.3
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	2.7
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	2.9
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. bez dokončeného očkování	1.2
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. bez dokončeného očkování	952.2

POPULACE S DOKONČENÝM OČKOVÁNÍM BEZ POSILUJÍCÍ DÁVKY	Hodnota
7denní počet případů po dokončeném očkování / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	406.6
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	189.5
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	24.4%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ s dokončeným očkováním	323.7
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	26.8%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	11.0
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	1.0
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	1.0
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. s dokončeným očkováním	0.2
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. s dokončeným očkováním	1018.8

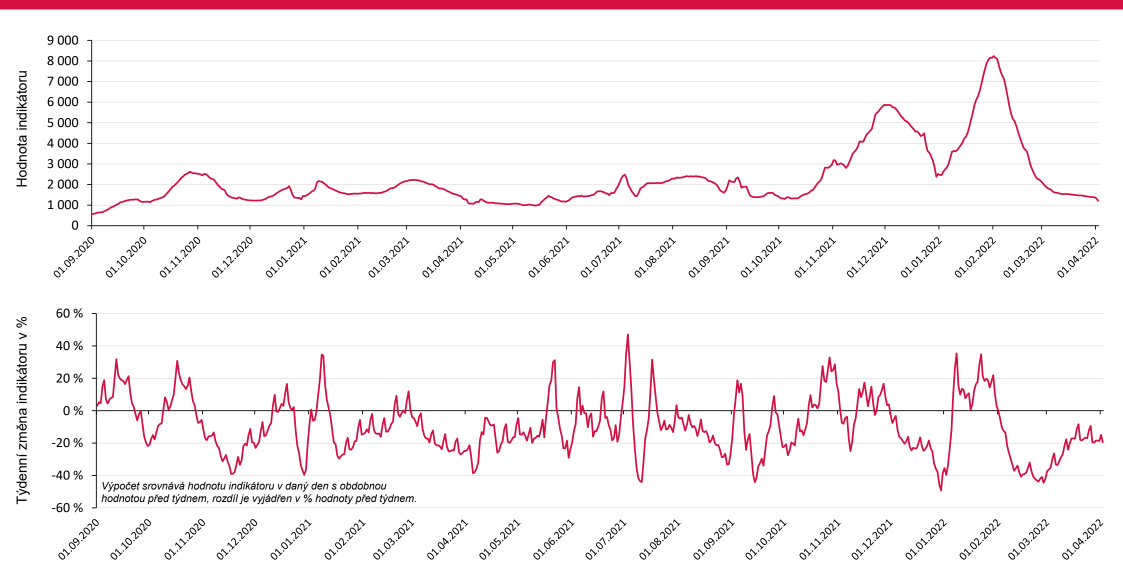
POPULACE S DOKONČENÝM OČKOVÁNÍM S POSILUJÍCÍ DÁVKOU	Hodnota
7denní počet případů po dokončeném očkování / 100tis. obyv. po posilující dávce	485.7
7denní počet symptomatických případů / 100 tis. obyv. po posilující dávce	233.7
Relativní pozitivita (Dg+Epi) indikovaných testů	31.2%
7denní počet případů 65+/ 100tis. obyv. 65+ po posilující dávce	415.1
Relativní pozitivita indikovaných (Dg+Epi) testů 65+	33.6%
7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100tis. obyv. po posilující dávce	15.0
7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100tis. obyv. po posilující dávce	1.6
Hospitalizovaní na JIP k danému dni / 100 tis. obyv. po posilující dávce	1.4
Počet pacientů na UPV/ECMO k danému dni / 100 tis. obyv. po posilující dávce	0.3
7denní počet klinicky a diagnosticky indikovaných PCR testů / 100tis. obyv. po posilující dávce	925.1

#### 7denní počet (suma) PCR testů / 100 tisíc obyvatel







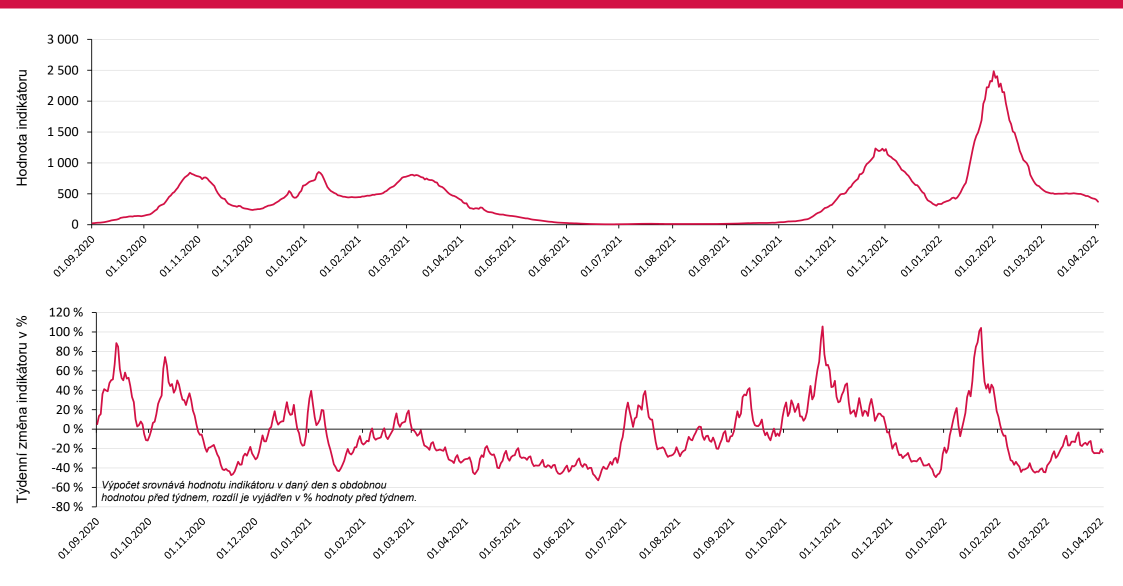


#### 7denní počet (suma) případů / 100 tisíc obyvatel









#### 7denní počet (suma) PCR testů 65+ / 100 tisíc obyvatel 65+







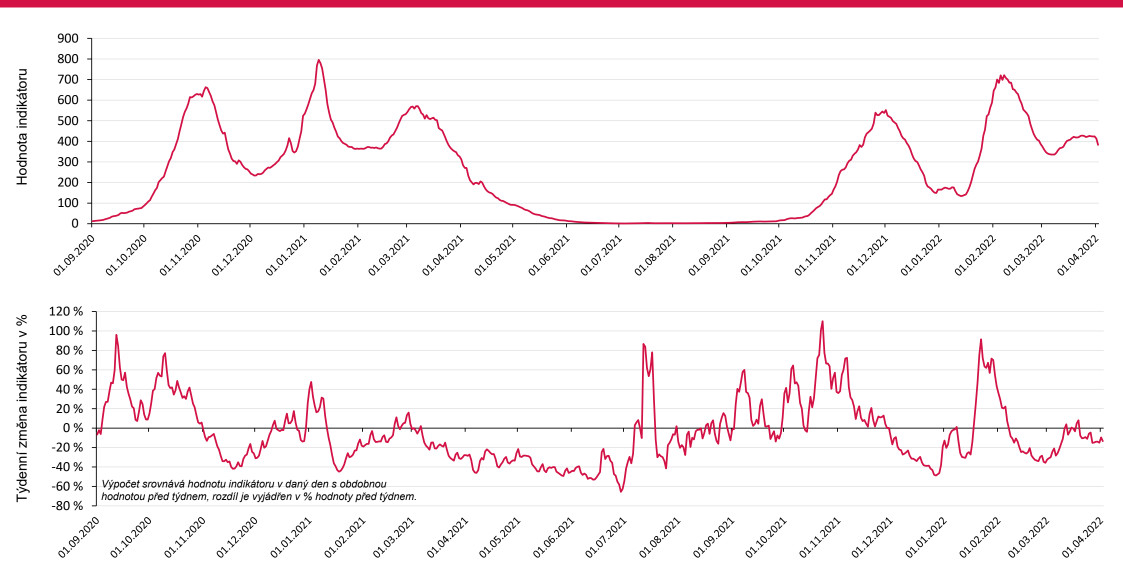


#### 7denní počet (suma) případů 65+ / 100 tisíc obyvatel 65+







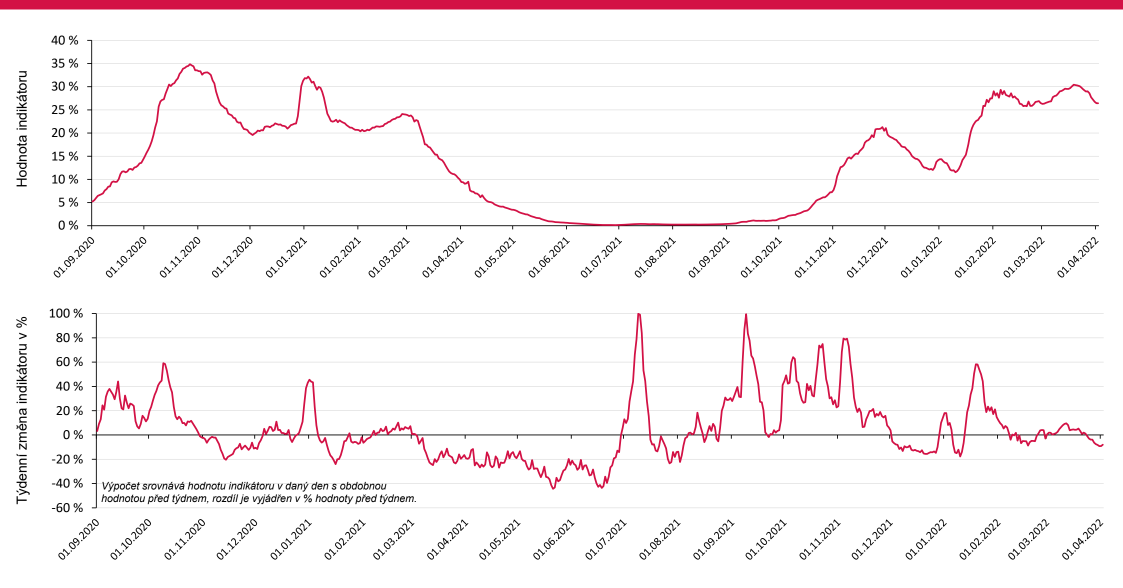


### 7denní relativní pozitivita (dg. + epi.) indikovaných testů









#### 7denní relativní pozitivita (dg. + epi.) indikovaných testů 65+







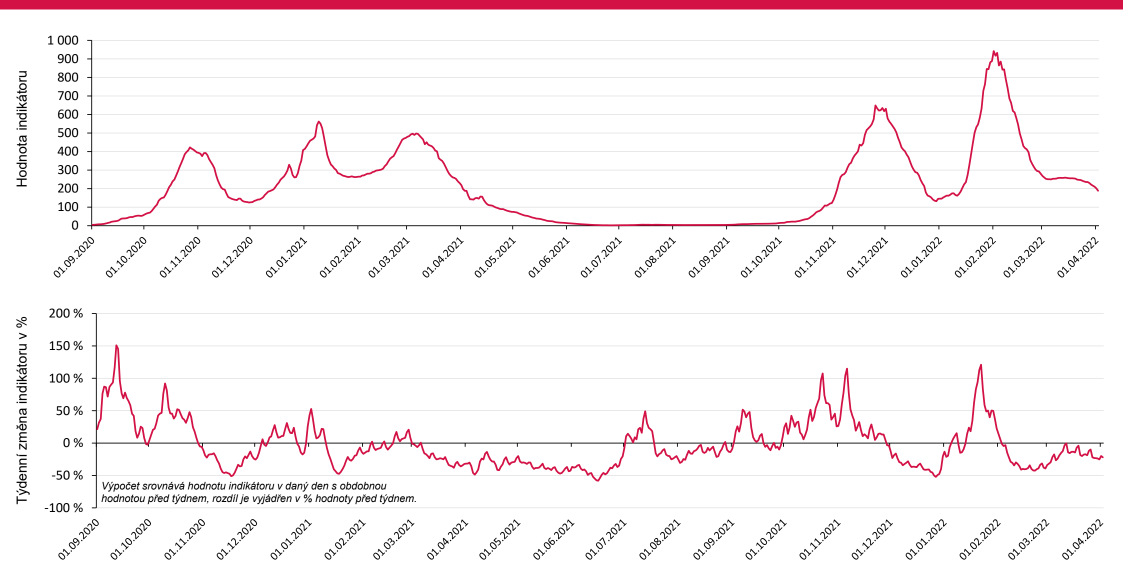


#### 7denní počet (suma) symptomatických případů / 100 tisíc obyvatel









## 7denní hodnota R







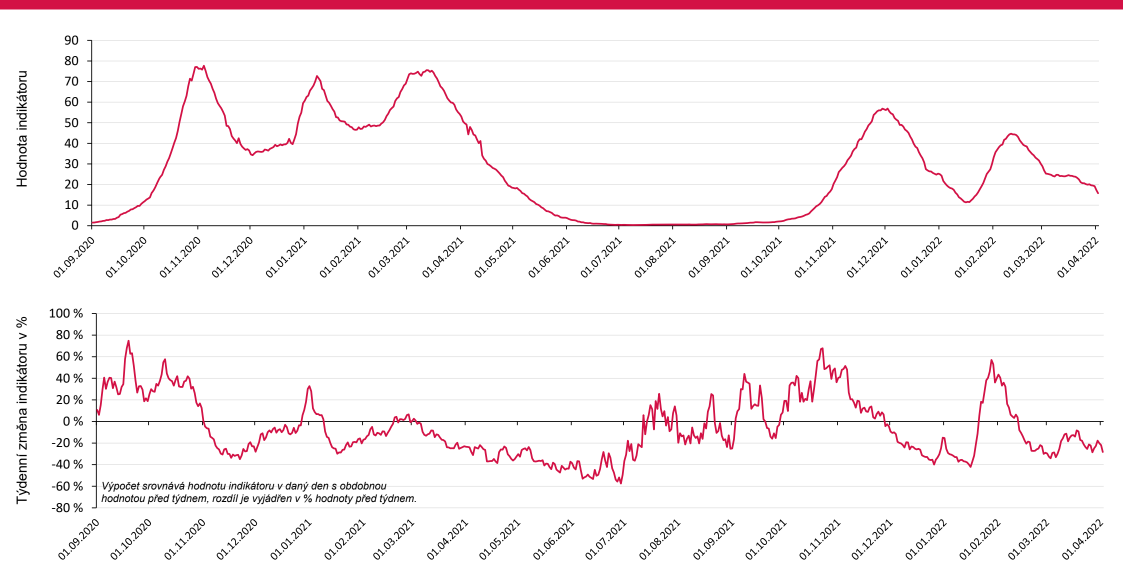


#### 7denní počet nových příjmů do nemocnic / 100 tisíc obyvatel









#### 7denní počet nových příjmů na JIP (včetně překladů) / 100 tisíc obyv.





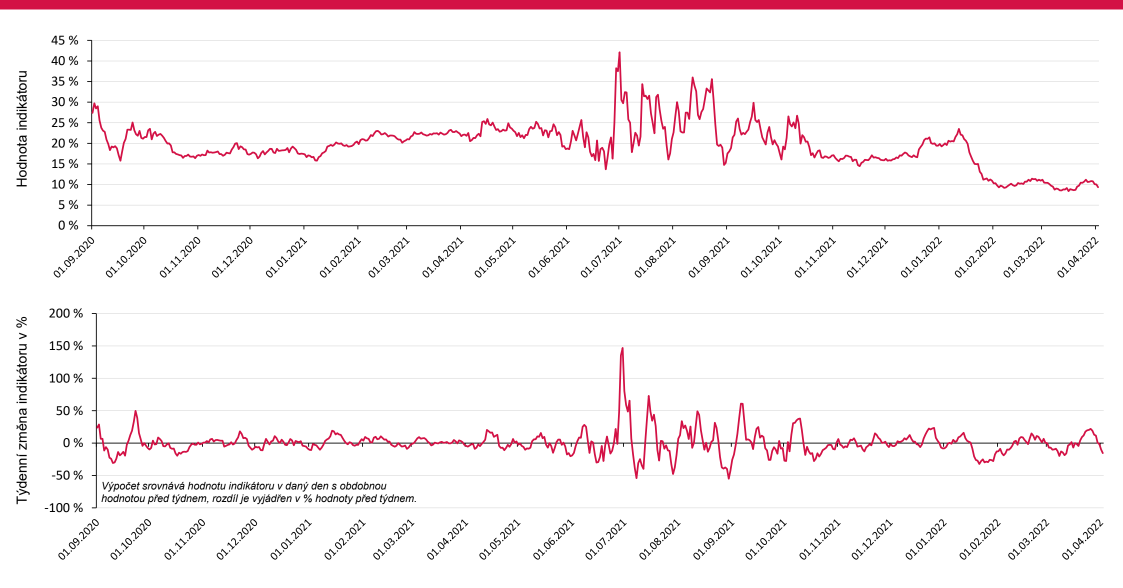










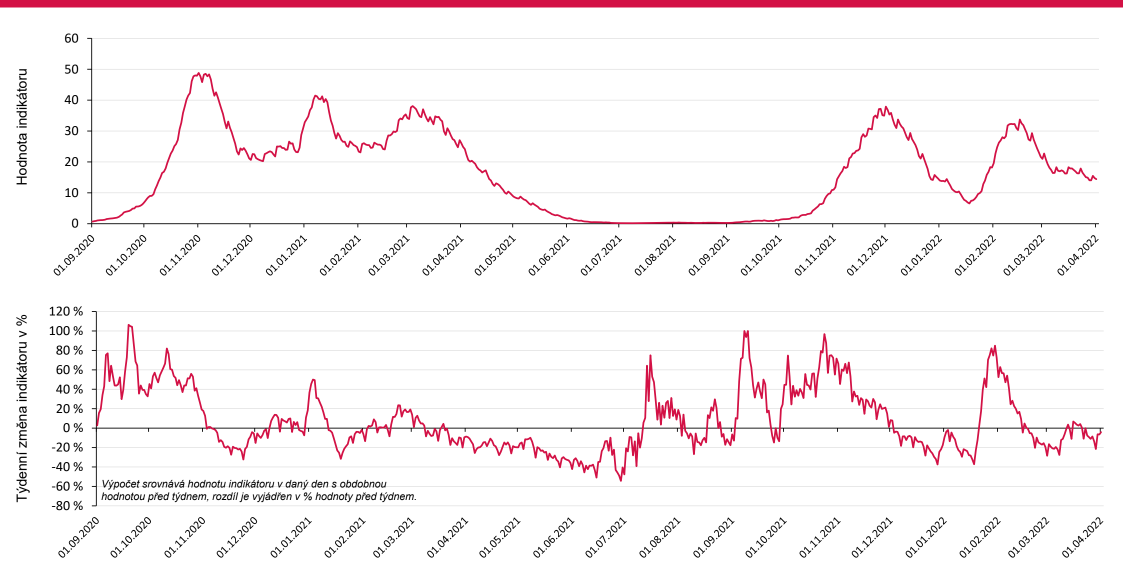


#### 7denní počet případů, hospitalizovaných do 3 dnů od pozitivity / 100 tisíc obyvatel





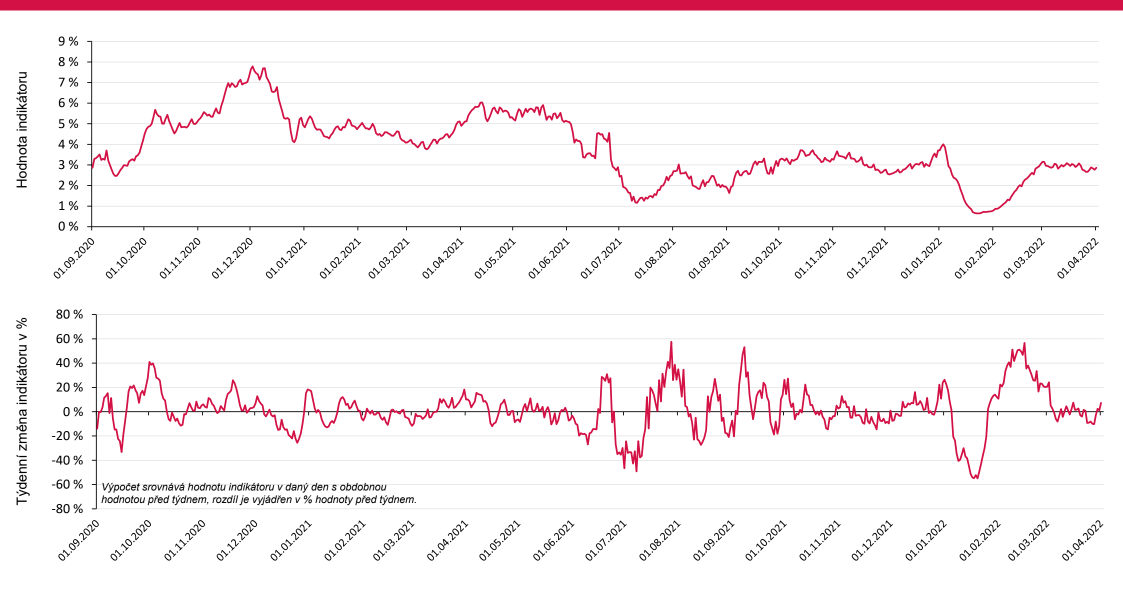




















#### 7denní počet případů, hospitalizovaných do 7 dnů od pozitivity / 100 tisíc obyvatel







