

## Závazné pokyny pro vyplňování statistického formuláře A (MZ) 1-01: Roční výkaz o činnosti poskytovatele zdravotních služeb pro obor

### **záchytné stanice**

Statistická zjišťování Ministerstva zdravotnictví jsou součástí Programu statistických zjišťování v České republice na rok 2021. Tento program byl zveřejněn ve Sbírce zákonů ČR, v částce 191, formou vyhlášky č. 466/2020 Sb. ze dne 9. listopadu 2020, která v příloze 2 obsahuje seznam statistických zjišťování prováděných ministerstvy. Program byl sestaven v souladu se zákonem č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů.

Výkazy řady A (MZ) 1-01 slouží k získání základních informací o poskytovatelích zdravotních služeb a o činnosti jednotlivých oborů z hlediska zajištění a potřeby zdravotní péče, pro zjištění vybraných údajů o zdravotním stavu obyvatelstva. Tyto informace slouží pro zpracování podkladů při stanovení zdravotní politiky státu na různých úrovních řízení a pro hodnocení objemu zdravotní péče.

**Předání dat** je možné pouze elektronicky **prostřednictvím webové aplikace - Centrální úložiště výkazů (CÚV)**, která obsahuje elektronické šablony pro vyplňování a odesílání výkazů do CÚV. Pro předání dat do CÚV je nutné přihlášení do registrů rezortu zdravotnictví na základě „Žádosti o přístup do registrů NZIS“ uvedené na internetových stránkách [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz) v horní liště označené červeně a uvedené jako **REGISTRY NZIS VSTUP** na adrese: <http://www.uzis.cz/registry-nzis-vstup>.

**Předání dat do aplikace CÚV bude ukončeno 30. 4. 2022.**

Zákon č. 89/1995 Sb. ukládá všem zpravodajským jednotkám povinnost poskytnout úplně, správně, pravdivě a včas požadované údaje pro všechna statistická zjišťování uvedená v Programu statistických zjišťování (viz § 2 – vymezení pojmů, § 10 – program statistických zjišťování a § 26 – správní delikty). Ochrana důvěrných statistických údajů je zaručena výše uvedeným zákonem (viz § 16 – povinnost mlčenlivosti a ochrana důvěrných statistických údajů, § 17 – poskytování důvěrných statistických údajů).

## POKYNY PRO VYPLŇOVÁNÍ

Výkaz vyplňuje samostatně každý poskytovatel záchytné stanice (zpravodajská jednotka, dále ZJ). Vyplňování se týká všech poskytovatelů zdravotních služeb bez ohledu na jejich zřizovatele.

Formuláře výkazu a pokyny pro jeho vyplňování jsou uveřejněny na internetových stránkách [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz).

V elektronické šabloně výkazu se vyplňují žluté a červeně podbarvené kolonky, ke kterým je vždy uvedena „informace k poli“. Šedě podbarvené kolonky se nevyplňují.

### Oddíl I. Činnost

Zahrnuje i činnost smluvních pracovníků, kterou pro dané zařízení vykonávají.

- ř. 21 počet ošetření - vyšetření za rok = součet denních počtů různých rodných čísel (průchodnost pacientů) Za jedno ošetření (vyšetření) se považuje soubor všech výkonů provedených při ošetřování jedné fyzické osoby na témže oddělení (pracovišti), ordinaci, v bytě pacienta, při jedné návštěvě pacienta. Výkony provádí lékař, jiný odb. VŠ nebo zdravotní sestra podle pokynů lékaře. V případě, že na pracovišti pracuje současně lékař a jiný odb. VŠ, uvádějte pouze ošetření lékaře.
- ř. 22 celkový počet léčených pacientů (zachycení) = počet unicitních rodných čísel za rok  
Počet léčených pacientů je celkový počet pacientů, kteří byli alespoň jedenkrát za sledovaný rok ošetřeni (tj. jde o tzv. počet prvních ošetření - vyšetření v roce a každý pacient je započítán pouze jedenkrát).
- ř. 22, sl. 2 ze sl. 1 muži  
ř. 22, sl. 3 ze sl. 1 ženy  
ř. 22, sl. 4 ze sl. 1 - ve věku od narození do posledního dne před 20. narozeninami  
ř. 22, sl. 5 ze sl. 1 - ve věku od 20 let do posledního dne před 65. narozeninami  
ř. 22, sl. 6 ze sl. 1 - ve věku od 65 let a starší  
ř. 23 počet pacientů s intoxikací alkoholem  
ř. 24 počet pacientů s intoxikací jinou psychoaktivní látkou  
ř. 25 počet míst

### Vazby:

#### Oddíl I.

- ř. 22, sl. 1 je-li ř. 22, sl. 1 ≠ 0, pak ř. 21, sl. 1 ≠ 0  
ř. 23 + ř. 24 = ř. 22 ve všech sloupcích  
ř. 22, sl. 1 = ř. 22, sl. 2 + ř. 22, sl. 3  
ř. 22, sl. 1 = ř. 22, sl. 4 + ř. 22, sl. 5 + ř. 22, sl. 6  
ř. 23, sl. 1 = ř. 23, sl. 2 + ř. 23, sl. 3  
ř. 23, sl. 1 = ř. 23, sl. 4 + ř. 23, sl. 5 + ř. 22, sl. 6  
ř. 24, sl. 1 = ř. 24, sl. 2 + ř. 24, sl. 3  
ř. 24, sl. 1 = ř. 24, sl. 4 + ř. 24, sl. 5 + ř. 24, sl. 6  
ř. 25 sl. 1 ≠ 0