



Odpověď Ministerstva zdravotnictví (MZ) na žádost o informaci dle zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

K Vaší žádosti o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví dne 16. února 2024, evidovanou pod č.j. xxx, kterou jste vznesli následující dotazy:

- 1. Disponuje Ministerstvo zdravotnictví ČR přesnými informacemi o tom, kteří dětští psychiatři, psychiatři pro dospělé, dětští kliničtí psychologové a kliničtí psychologové poskytují diagnostiku poruch autistického spektra?*
- 2. Pokud tato data Ministerstvo zdravotnictví ČR neeviduje, která instituce tak činí a kdo má za tuto evidenci v Česku odpovědnost?*
- 3. Jaký je v Česku k dnešnímu datu celkový počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů?*
- 4. Jaký je v Česku k dnešnímu datu celkový počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů?*
- 5. Jaký je v Česku celkový počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů, kteří k dnešnímu datu poskytují diagnostiku PAS u dětí a dospívajících do 18 let?*
- 6. Jaký je počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů, kteří k dnešnímu datu poskytují diagnostiku PAS u dětí a dospívajících do 18 let v jednotlivých krajích?*
- 7. Jaký je v Česku celkový počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů, kteří k dnešnímu datu poskytují diagnostiku PAS u dospělých od 18 let?*
- 8. Jaký je k dnešnímu datu počet aktivních dětských psychiatrů, psychiatrů pro dospělé, dětských klinických psychologů a klinických psychologů, kteří k dnešnímu datu poskytují diagnostiku PAS u dospělých od 18 let v jednotlivých krajích?*
- 9. Existuje veřejně přístupná databáze poskytovatelů diagnostiky PAS?*
- 10. Pokud existuje neveřejná databáze těchto odborníků, za jakých podmínek je možné k ní získat přístup?*

uvádíme následující:

Za dostupnost zdravotní péče zodpovídají zdravotní pojišťovny a dále se aktivně do zajištění zdravotní péče v regionech vstupují samy kraje, neboť např. vypisují výběrová řízení na zajištění ambulantní péče.

MZ nedisponuje daty o počtech jednotlivých odborností.

Údaje o dostupnosti péče jednotlivých odborností jsou uvedeny ve Zdravotnických ročenkách ČR, které jsou uveřejněny na webových stránkách Ústavu zdravotnických





Informací a statistiky ČR. Ročenky psychiatrické péče jsou dále uveřejněny např. na webových stránkách Národního portálu psychiatrické péče (viz odkazy: [Psychiatrická ročenka 2021 \(uzis.cz\)](#), [Národní portál psychiatrické péče | Ročenka psychiatrická péče \(uzis.cz\)](#)).

Pro doplnění informací uvádíme, že reportingové nástroje a aktuální datový servis ve významných oblastech psychiatrické péče, který vznikl spojením datové základny Národního zdravotnického informačního systému (Národní registr zdravotnických pracovníků, Národní registr poskytovatelů zdravotních služeb, Národní registr hrazených zdravotních služeb a dalších registrů) je dostupný také na odkaze: [Národní portál psychiatrické péče | Informační systém psychiatrie \(uzis.cz\)](#). Na odkazu [Národní portál psychiatrické péče | Pacienti s poruchou autistického spektra v datech NRHZS \(uzis.cz\)](#) je uvedena analýza k poruchám autistického spektra. Analytická zpráva pro dětské psychiatrie je k dispozici na [detska-psychiatrie.pdf \(uzis.cz\)](#) a její data jsou sumarizována i v ppt na [Národní portál psychiatrické péče | Dětská psychiatrie v datech ÚZIS \(uzis.cz\)](#).

Podotýkáme, že není možné vyhodnocovat dostupnost péče u jednotlivých odborností v krajích pouze se zaměřením na poruchy autistického spektra, např. i z důvodu individuálního přístupu ke každé osobě s poruchou autistického spektra (náročnost péče je u pacienta s poruchou autistického spektra různorodá s ohledem na různou míru jeho postižení).