

DIG_IT: DIGITÁLNÍ PUTOVÁNÍ PACIENTA S ASTMATEM A CHOPN



PŘEHLED INFORMACÍ O ČESKÉ REPUBLICE



„Lékaři nás mohou vyšetřovat na dálku, ale musí být kvalifikovaní a musí znát své pacienty“

—
pacient s CHOPN z České republiky



Během COVIDu mi nikdo nic nenabídl. Mám starého doktora, který tomu není přístupný. Například, spirometrie by mohla být provedena doma, zatímco já musím kvůli tomu jet do jiného města a tam mají dlouhý pořádník.

—
Pacient s astmatem z České republiky



Projekt EFA DIG_IT

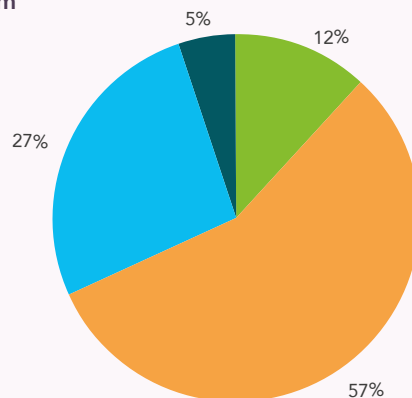
V roce 2021 provedla organizace EFA průzkum u 970 pacientů trpících astmatem a chronickou obstrukční plicní nemocí (CHOPN) v pěti evropských zemích. Cílem bylo zjistit, jak pacienti využívají digitální zdravotnické nástroje, jaký mají postoj k digitálnímu zdraví, jaké jsou překážky pro jejich využívání a jaké jsou potřeby pro používání nových technologií. Na základě národního vzorku 200 respondentů (n=111 astma + 89 CHOPN; 31 % muži, 69 % ženy) byly v tomto přehledu uvedeny výsledky průzkumu v České republice.

Přehled výsledků z České republiky

Digitální technologie jsou příslibem toho, že zdravotní péče bude efektivnější, založena na datech a zaměřena na pacienta. V přístupu k digitálním zdravotnickým službám a jejich využívání stojí čeští pacienti s astmatem a CHOPN za svými evropskými protějšky. Navzdory dobrému přístupu k internetu a tendenci vyhledávat zdravotní informace na internetu, měli pacienti v Česku mnohem menší pravděpodobnost přístupu k e-zdravotnictví / m-zdravotnictví nebo digitálním službám praktického lékaře. Pacienti vyjádřili neochotu používat digitální technologie a ve srovnání s evropským průměrem bylo u nich méně pravděpodobné, že využijí online podpory v rámci skupin pacientů.

Výrazné využívání elektronických předpisů však naznačuje potenciál pro větší využívání nových nástrojů, pokud budou nabízeny. Existuje značný prostor pro růst využívání digitálních zdravotnických nástrojů v Česku za předpokladu, že bude možné vyřešit otázky povědomí, gramotnosti a ochrany soukromí

Otevřenost pacientů s astmatem a CHOPN v České republice vůči digitálním službám a nástrojům



Velmi vstřícný Spíše vstřícný Spíše skeptický Velmi skeptický

Otázka 19: Jak jste celkově nakloněn/a využívání digitálních služeb a nástrojů v kontextu Vašeho astmatu/CHOPN?
Dotazovaný soubor: Celkem n=170, astma=95, CHOPN=75

DOPORUČENÍ

- Poskytovatelé zdravotní péče by měli zvýšit dostupnost digitálních nástrojů používaných v péči o pacienty
- Zástupci pacientů by měli informovat o přínosech digitálního zdraví
- Zdravotníci by měli být motivováni k používání vysoce kvalitních aplikací a zařízení a musí být vyškoleni k tomu, aby mohli podporovat pacienty v samokontrolě



„Necítím se technicky způsobilý v oblasti digitálních technologií“

–
pacient s CHOPN z České republiky



European Federation of Allergy and Airways Diseases Patients' Associations

European Federation of Allergy and Airways Diseases Patients' Associations (EFA)
35 Rue du Congrès
1000 Brusel, Belgium
+32 (0)2 227 2712
info@efanet.org / www.efanet.org
EU Transparency Register
Číslo v rejstříku transparentnosti
EU: 28473847513 - 94

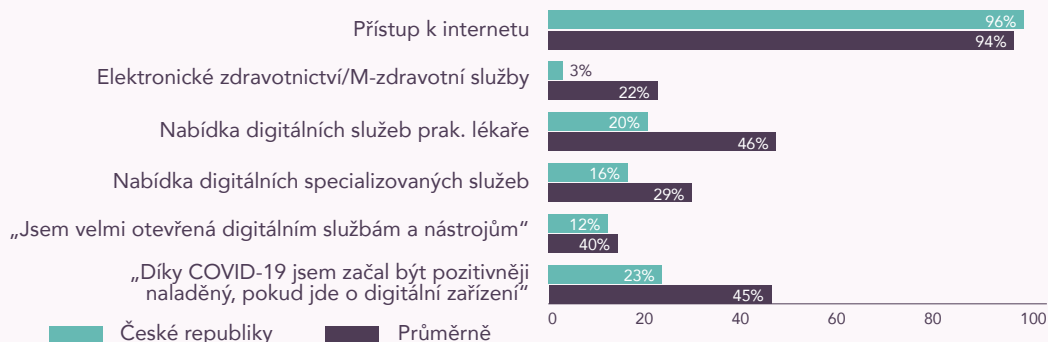


Česká iniciativa pro astma
Sokolská 31
12000 Praha, Czech Republic
www.cipa.cz

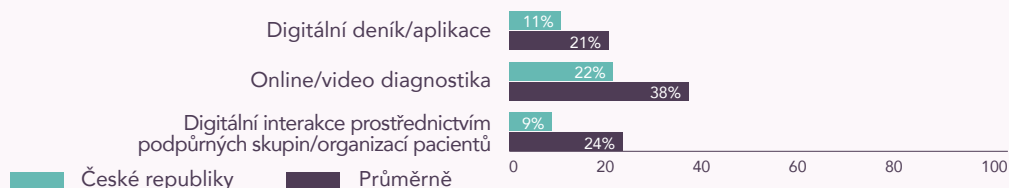


PŘEČTĚTE SI CELOU
ZPRÁVU DIG_IT

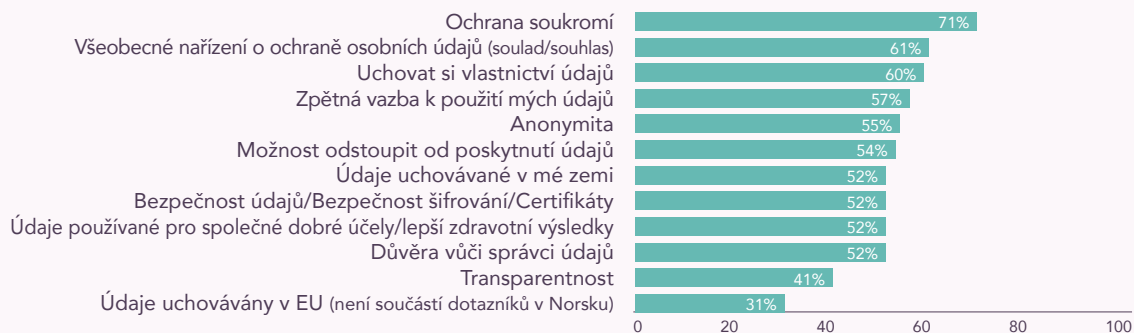
Dobrý přístup k internetu – slabý přístup k digitálnímu zdraví



Informovanost o digitální diagnostice

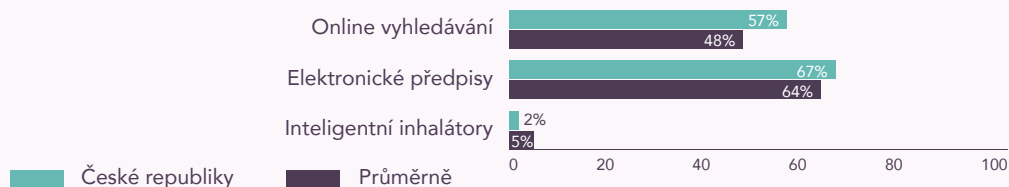


Priority pacientů s astmatem a CHOPN v České republice pro digitální sdílení dat

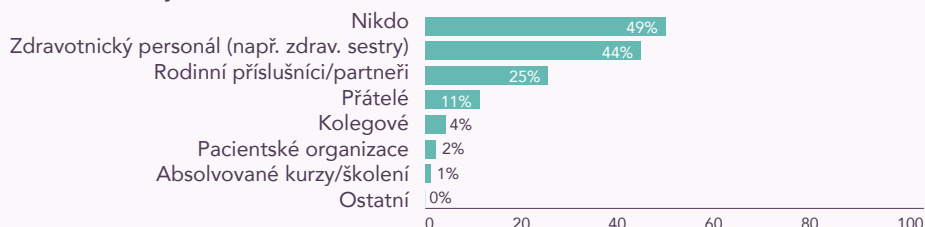


Otázka 35: Jak důležité jsou pro Vás následující aspekty, pokud jde o digitální sdílení dat? Dotazovaný soubor: Celkem n=170, astma=95, CHOPN=75

Využívání digitálních nástrojů k léčbě astmatu a CHOPN



Pacienti s astmatem a CHOPN v České republice získali podporu pro používání digitálních nástrojů



Otázka 42: V případě, že Vás někdo podporuje/podporoval v užívání digitálních nástrojů, kdo to byl/je? Dotazovaný soubor: Celkem n=170, astma=95, CHOPN=75