

Stav elektronizace zdravotnictví v ČR

MUDr. Jiří Běhounek

Úspěchy ČR v oblasti eHealth za poslední rok



- Dochází k **přebírání mezinárodních standardů** – IHE profily, HL7, FHIR, účast v projektu X-eHealth, IHE ČR
- Zahájena výstavba uzavřené bezpečné sítě tzv. **extranetu zdravotnictví** v CMS 2.0
- Roste počet subjektů napojených na **Národní kontaktní místo** pro eHealth (NCPeH)
- Roste počet portálových řešení **zpřístupnění** služeb nemocnic a **elektronické zdravotnické dokumentace** (krajské a nemocniční portály)

Neúspěchy ČR v oblasti eHealth za poslední rok



- **Stále není dokončena základní infrastruktura eHealth dle zákona o eHealth (IDRR,...)**
- **Nedaří se ztotožňovat** základní kmen pacientů s cílem identifikace pacientů v interních databázích **resortním identifikátorem**
- **Nevyužili jsme opatření v průběhu pandemie** k většímu rozvoji dalších eHealth úloh případně centralizaci dat.
- **Není ukotvena a v běhu vnitrostátní standardizace**
- **Není dokončena vyhláška** upravující elektronickou zdravotnickou dokumentaci včetně její archivace

Výzvy pro ČR v oblasti eHealth na následující rok



- Předsednictví ČR Radě EU a **legislativní proces direktivy eHDS** v Evropském parlamentu
- Udržet **v běhu mobilní aplikaci Tečka** a doplnit jí nové funkce
- **Standardizace eHealth** a legislativa (vyhlášky)
- **Dobré nastavení EU fondů** do eHealth (NPO, IROP)
- Výstavba základní **eHealth infrastruktury státu** (Katalog služeb el. zdravotnictví, el. identita uživatelů, registr pacientů)
- **Revize legislativy a architektury** po zkušenosti s technickou nepřipraveností na pandemii (centralizace agend a dat)

eHealth na Vysočině

www.nixzd.cz

www.emedocs.cz

www.eambulance.cz

www.kr-vysocina.cz/ehealth



Děkuji za pozornost.

DĚKUJI ZA POZORNOST.

