

České národní fórum pro eHealth: vzdělávání

MUDr. Pavel Kubů
Člen správní rady Fora



□ Počítač v ordinaci

- komplexní vzdělávací program
- 10 seminářů, učebnice, eLearning

□ Sestra a práce s informacemi

- komplexní vzdělávací program pro všechny zdravotníky
- učebnice, eLearning
- 26.2. 2010 - úvodní seminář v rámci 4. kongresu primární péče, Praha



Zdravotník a práce s informacemi



□ komplexní vzdělávací program určený nelékařským zdravotnickým pracovníkům

□ záštitu poskytl  MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

■ doc. MUDr. Leoš Heger, CSc.,
ministr zdravotnictví ČR

■ Mgr. Dana Jurásková, Ph.D., MBA,
prezidentka ČAS



Sestra a práce s informačními a komunikačními technologiemi



- cyklus konferencí určený zejména sestřám v primární péči
 - připraveno ve spolupráci s Českou asociací sester (ČAS)
 - účast na vzdělávacím programu byla ohodnocena ČAS 4 kredity
 - konferencí se zúčastnilo celkem 372 posluchačů
-
- **odborní garanti**
 - doc. MUDr. Pavel Kasal, CSc., Česká společnost zdravotnické informatiky a vědeckých informací
 - Jindra Pavlicová, členka prezidia ČAS

Partneři odborných konferencí



- hlavní partner: VZP ČR



- partneři: INTEL, IZIP a MICROSOFT

Microsoft[®]



izip

ELEKTRONICKÁ
ZDRAVOTNÍ KNÍŽKA

Podpora eHealth legislativy a její prosazení



§ 45 Vedení zdravotnické dokumentace

- (1) Zdravotnická dokumentace musí být vedena průkazně, pravdivě, čitelně, v rozsahu a způsobem stanoveným tímto zákonem, zákonem upravujícím specifické zdravotní služby a zákonem upravujícím transplantace. Každý záznam do zdravotnické dokumentace:
 - b) v elektronické formě musí být opatřen identifikačním záznamem, který obsahuje **nezměnitelné** datum a čas provedení záznamu, identifikační údaje pacienta, identifikační údaje poskytovatele, **nezaměnitelné a ověřitelné** identifikační údaje zdravotnického pracovníka, který záznam provedl
- (2) Zdravotnickou dokumentaci se záznamy v elektronické formě lze vést pouze za těchto podmínek
 - a) **technické prostředky** použité k uložení záznamů v elektronické formě prokazatelně zaručují, že údaje v provedených záznamech nelze dodatečně modifikovat a vždy obsahují náležitosti podle § 45/1b.
- (3) **Technickými prostředky jsou organizačně-technická opatření, informační systémy, aplikační programové vybavení, strojní zařízení (hardware) včetně účelových zařízení a vybrané pracovní postupy, kde jejich užitím samostatně nebo jejich kombinací je dosaženo požadovaného výsledku.**

□ Národní plán rozvoje eHealth

Důvěryhodnost

Zákonnost

Bezpečnost

Jednoduchost

Flexibilita

Otevřenost



Charta eHealth Preamble

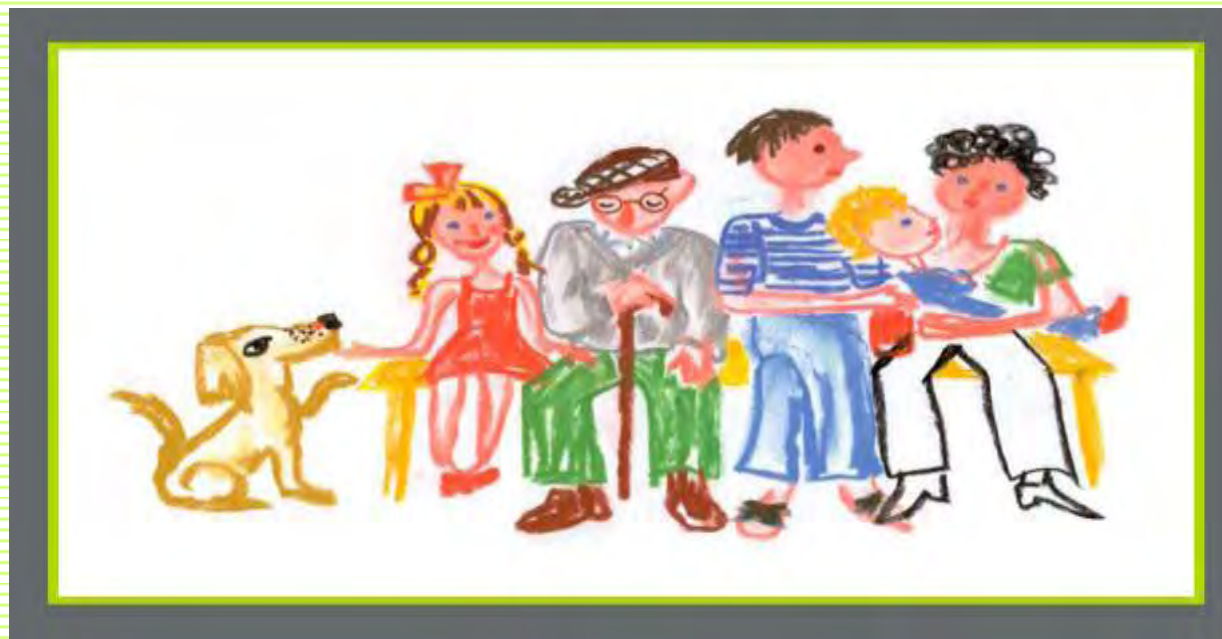
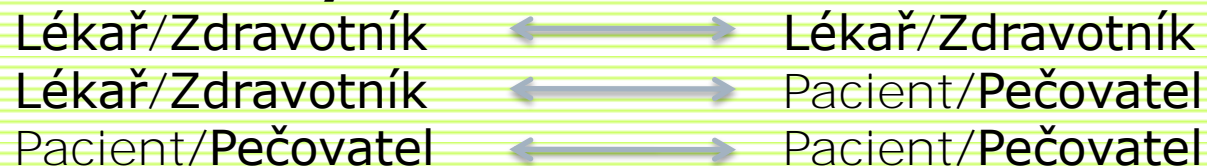
- O významu eHealth a jeho jednotlivých nástrojů se v České republice vedou diskuse více než deset let. Praktická realizace je neustále odkládána a cílový stav se jeví v nedohlednu. Největší překážkou v tuto chvíli však není nedostatek finančních zdrojů, ale nízké povědomí společnosti o eHealth a jeho významu pro péči o zdraví a pro poskytování zdravotní péče.
- Výhody a přínosy eHealth pro zdravotnictví jsou většinou očekávaných uživatelů neznámé, zatímco rizika vyplývající z využívání prostředků informačních a komunikačních technologií jsou přehnaně zdůrazňována, ať již jde o bezpečnost či ztrátu soukromí.
- Charta eHealth deklaruje zájem všech níže podepsaných prosazovat takové aktivity, které povedou k úspěšnému rozvoji kvalitního a efektivního eHealth a jeho následnému aktivnímu využívání.

eHealth příběhy pro cílové skupiny

- Pacienti
- Zdravotníci (lékaři, lékárníci, zdravotní sestry a další zdravotničtí profesionálové)
- Zdravotní pojišťovny
- Stát
- Politici
- Zřizovatelé zdravotnických zařízení
- Věda, výzkum, statistika
- Průmysl – farmaceutický a dodavatelé technologií, zdravotnického materiálů, pomůcek a prostředků

Kvalitní, dostupná a efektivní péče

Ďábel skrytý v detailu komunikace srozumitelných a věrohodných informací:



pavel.kubu@ehealthforum.cz