

# Fakty ze świata

## Zestawienie porównujące projekty związane z wprowadzeniem e-recept w 4 europejskich krajach



	Estonia	Wielka Brytania	Szwecja	Dania
<b>e-recepta dane ogólne</b>				
Wystawiane e-recepty (% wszystkich)	>99%	43% w podstawowej opiece zdrowotnej (POZ), niższe w ambulatoryjnej opiece specjalistycznej (AOS)	>90%	>99%
Wprowadzenie e-recept	<b>2010</b>	Podstawowa opieka: <b>2005</b> (Etap 1), <b>2012</b> (Etap 2)	Rozpoczęcie w <b>1983</b> , centralne wprowadzenie w <b>2000</b>	<b>1992</b>
<b>Główni interesariusze</b>				
Liczba ludności	1,3 millionów	64,1 millionów	9,5 millionów	5,6 millionów
Płatnik	Płatnik publiczny	Płatnik publiczny	Płatnik publiczny	Płatnik publiczny
Dostawca oprogramowania	Prywatny	W dużej mierze publiczny	Prywatny i publiczny	W dużej mierze publiczny
Apteki	Prywatne	W dużej mierze prywatne	Państwowa sieć aptek (przed <b>2009</b> ), obecnie prywatna	Prywatne
<b>Strategia wdrażania</b>				
Koncepcja wdrożenia	“Big Bang” - w całym kraju w tym samym momencie	Zdecentralizowane wdrożenie oparte na indywidualnym wyborze placówek medycznych	Pilotaż w Sztokholmie, następnie wdrożenia regionalne	Stopniowe wdrażanie wraz z ogólną komputeryzacją systemu opieki zdrowotnej
Funkcjonalności	Wszystkie funkcje (zasadniczo) dostępne od początku	POZ - wprowadzane w dwóch etapach, AOS - wprowadzane odpowiednio do potrzeb poszczególnych interesariuszy. Po upadku Narodowego Programu Technologii Inforacyjnych rezygnacja z podejścia “centralnego”	Niektóre funkcjonalności (np. centralna skrzynka pocztowa) zostały dodane później	Niektóre funkcjonalności (np. baza dostępnych leków) były dodawane stopniowo



# Ciekawostki

Kanadyjczycy przeprowadzili badania dotyczące kosztów związanych z papierowymi receptami



**874 000**

papierowych recept uległo  
w ciągu roku zniszczeniu  
na skutek podarcia lub  
zagubienia



**88 000**

papierowych recept zostało  
zjedzonych przez  
domowe pupile



**140 000**

papierowych recept wpadło  
pacjentom do kałuży



**415 000**

papierowych recept zostało  
wypranych w pralce



# Koszt utraconych recept

perspektywa PACJENTA



**700 000**

Kanadyjczyków, których recepty uległy zniszczeniu/zgubieniu, zdecydowało nie wracać do lekarza i nie przyjmować przepisanych leków



blisko

**1 700 000**

Kanadyjczyków musiało jechać do lekarza po raz kolejny, aby poprosić o duplikat recepty



**\$35 000 000**

dodatkowych kosztów dla pacjentów z powodu powrotu do gabinetu lekarskiego na skutek błędnie wypisanej lub nieczytelnej recepty papierowej



# Konsekwencje błędów

Brytyjczycy oszacowali konsekwencje i skalę pomyłek, które mogą mieć miejsce przy wypisywaniu recept tradycyjnych



**627**

zgonów rocznie spowodowanych błędnie zażywanymi lekami,  
co było rezultatem błędnie lub nieczytelnie wypisanej  
papierowej recepty




**66 mln**

potencjalnie niebezpiecznych błędów  
popętnianych rocznie podczas wystawiania  
ręcznie wypisanych recept

# Światowa Organizacja Zdrowia (WHO)

Nieprzestrzeganie zaleceń lekarskich odpowiada za

5% 

wszystkich hospitalizacji

dodatkowych wizyt lekarskich

Efekt: wzrost kosztów dla całego systemu opieki zdrowotnej