

CÚeR a RLPO 2017

Koncept zprovoznění nového řešení

- Nekompatibilní změna rozhraní – nová verze 2017.1 včetně nového namespace
- Snaha o maximální podobnost zpráv s dosavadním rozhraním 2.30.1
- Koncepce stavů, procesů a služeb bude obdobná
- Nové řešení bude podporovat zatím jen jednu verzi zpráv
- Nové URL pro CÚeR i RLPO
- Záměr využití stávajících externích identit (uživatelů a pracovišť)

Harmonogram

Milník	Datum	
Zpřístupnění nového řešení CÚeR a RLPO na testovacím prostředí pro SW 3. stran	Po	10.4.2017
Zprovoznění nového řešení CÚeR na produkci – zahájení paralelního provozu dočasného řešení CÚeR a nového řešení CÚeR	Po	3.7.2017
Vypnutí možnosti vystavovat recepty v dočasném řešení CÚeR	Po	14.8.2017
Vypnutí dočasného řešení CÚeR a zprovoznění nového řešení RLPO na produkci	Pá	1.9.2017
Migrace dat z dočasného řešení CÚeR + migrace dat z RLPO do nového řešení	So	2.9.2017

Paralelní provoz dočasného a nového řešení

- Každý systém má samostatné URL
- SW lékaře může předepisovat do kteréhokoliv řešení (ideálně co nejdříve přejít na nové řešení a nečekat až do posledního dne)
- SW lékárníka i ZP pozná podle délky identifikátoru eRp, které URL má použít
- Po vypnutí dočasného řešení budou migrována data do nového řešení s konverzí dat do nového rozhraní (zachování jedné verze zpráv v novém řešení)

- RLPO pro PANADOL PLUS GRIP – používá se aktuální RLPO až do 1.9.2017
- RLPO pro konopí – používají se stávající webové formuláře až do 1.9.2017

Změny v oblasti identifikace

- Zkrátit kód eRp na 12 alfanumerických znaků case-insensitive ve formátu ABCD-EFGH-3456 (CÚeR bude komunikovat i s pomlčkami) s vyloučením Y, Z, nula a jedna (písmena O a I budou používána) + samostatná chyba při použití vyloučených znaků v dotazu
- Odstranit název a adresu poskytovatele ze zpráv předepisujících eRp
- Odstranit jména a příjmení zdravotnického pracovníka identifikovaného kódem
- Povinné IČZ lékárny u hrazených výdejů
- HVLPReg budou předepisovány výhradně kódem SÚKL

Věcné změny rozhraní

- Římské a latinské číslice odstranit ze všech zasílaných i přijímaných zpráv
- Počet opakování bude přejmenován na počet výdejů
- Omezení počtu PLP na 2 bude prováděno kontrolou namísto XSD

Nový proces schvalování revizním lékařem ZP

- Předepisující lékař vytvoří nový předpis ve stavu „Ke schválení“
- Souhlas revizního lékaře ZP změní stav předpisu na „Předepsáno“
- Nesouhlas revizního lékaře ZP změní stav předpisu na „Zrušeno“
- V případě uvedení požadavku na zaslání identifikátoru do emailu/SMS bude pacient informován také o schválení předpisu stejnou cestou
- Nové služby pro ZP:
 - Seznam nejvýše 100 nových dosud neschválených receptů ke schválení pro danou ZP (vrací seznam identifikátorů a verzi)
 - Služba pro změnu stavu schválení konkrétního předpisu

Nové služby rozhraní

- Služba pro zjištění nových výdejů lékařem (namísto pravidelné kontroly všech eRp)
- Služba potvrzení přečtení poznámky
- Služba pro změnu kódu ZP lékárníkem
- Dávkové předávání dat na ZP
- Digitalizace papírových eRp v lékárně – vytvoří standardní identifikátor (použitelný i pro výpis) po zadání základních údajů z papírového předpisu:
 - číslo pojištěnce
 - kód ZP
 - IČP lékaře z razítka (bez jména a příjmení)
 - údaje pro ztotožnění pacienta v ZR ROB (jméno, příjmení, datum narození – mohl by SW odvozovat z čísla pojištěnce)
 - datum vystavení

Možnosti testování proti novému řešení CÚeR a RLPO

- Testovací prostředí volně přístupné pro výrobce SW LEK od 10.4.2017
- Odlišný přístup k testování podle zaměření SW
 - SW pro lékaře – bez vstupních dat
 - SW pro lékárníky – s vstupním setem identifikátorů předepsaných eReceptů opakovacích a neopakovacích
 - SW pro ZP – s vstupním setem identifikátorů vydaných eReceptů
- Upgrade SW lékáren by měl být v lékárně nasazen do 3.7.2017
- Upgrade SW lékaře by měl být u lékaře nasazen do 3.8.2018

Plánované možnosti komunikace s dodavatelem CÚeR

- workshopy pro výrobce SW LEK
- primární kontakt přes helpdesk Kontaktního centrum pro výrobce SW LEK

