

Dopady novely ZoL do systému eRecept

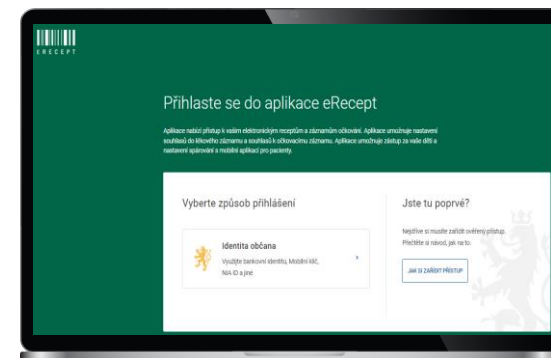
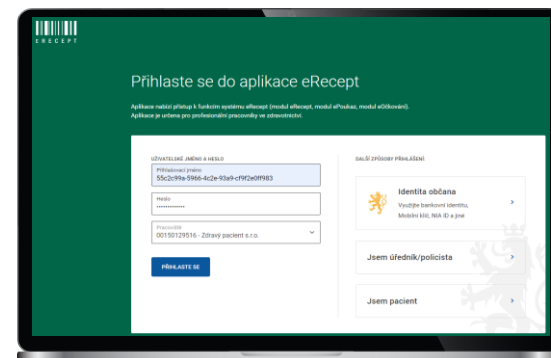
ING. RENATA GOLASÍKOVÁ, MHA

API pro načtení zásob v lékárnách

API pro načtení zásob pro dodavatele lékařských a nemocničních SW

Stav zásob v lékárnách bude k dispozici ve webové a mobilní aplikaci pro profesionály pro roli lékaře

Stav zásob v lékárnách bude k dispozici ve webové a mobilní aplikaci pro pacienty



Služba pro načtení obsahu eReceptu pro lékárny

👁 § 81fc – Služba pro nahlížení na elektronický recept

👁 Webová služba bude na endpointu: [HTTPS://OBCHOD-SOAP.TEST-ERECEPT.SUKL.CZ/](https://obchod-soap.test-erecept.sukl.cz/).

👁 Webová služba bude určena jen pro pracoviště s certifikátem lékárna, neprobíhá autentizace uživatele

👁 Údaje o předpisu, které bude služba vracet, nebudou obsahovat údaje o předepisujícím, pacientovi a případných výdejích. Služba vrátí údaje o předepsaných léčivých přípravcích, data založení a platnosti eReceptu, stavy eReceptu.



Služba pro načtení obsahu eReceptu pro lékárny

 Služba NahledNaPredpis

 Vstup služby

- Identifikátor eReceptu
- Pracoviště poskytovatele zdravotních služeb (Kód)
- SSL certifikát

Služba pro načtení obsahu eReceptu pro lékárny

Výstup služby

Hlavička eReceptu

- ve stejné struktuře jako při standardním načtení eReceptu bez pacienta a předepisujícího
- údaj pacienta bude jen zdravotní pojišťovna

| Atribut | Popis |
|----------------|---|
| ID_DOKLADU | ID elektronického předpisu pro čárový kód |
| DATUMVYSTAVENI | datum vystavení |
| PLATNOSTDO | platnost předpisu do |
| VYPISDO | datum prodloužené platnosti po výpisu |
| OPAKOVANI | počet opakování |
| STAV | stav receptu |
| ZMENA | datum a čas změny |
| ZALOZENI | datum a čas založení |
| MODRYPRUH | recept s modrým pruhem |

Služba pro načtení obsahu eReceptu pro lékárny

Výstup služby

Položka eReceptu

- ve stejné struktuře jako při standardním načtení eReceptu

| Atribut | Popis |
|-------------|--------------------------|
| MNOZSTVI | počet balení |
| KOD | Kód léčivého přípravku |
| ATC | ATC |
| NAZEV | název léčivého přípravku |
| FORMA | Forma |
| CESTAPODANI | cesta podání |
| BALENI | Balení |

IPLP

| Atribut | Popis |
|----------|-------------------------|
| MNOZSTVI | Množství |
| JEDNOTKA | Jednotka |
| NAZEV | název složky |
| HVLPREG | kód HVLP složky |
| SUROVINA | kód léčivé látky složky |

Zamezení opakovacího eReceptu

👁 Změna ve vyhlášce č. 329/2019 Sb.

👁 §5 doplněn

(8) V případě požadavku na vytvoření elektronického receptu na léčivý přípravek, který je označen příznakem „omezená dostupnost“ podle § 33b zákona o léčivech, nelze uvést příznak „opakovací recept“.

Nahlížení na LZP na základě dokladu zákonného zástupce pacienta

§ 81d doplněn

Totožnost pacienta se prokazuje prostřednictvím systému eRecept ověřením čísla občanského průkazu nebo cestovního pasu identifikačního dokladu pacienta nebo jeho zákonného zástupce v základním registru obyvatel.

Nově bude možné, aby lékař nahlížel na lékový záznam dítěte po předložení identifikačního dokladu rodiče (pokud není vysloven nesouhlas s nahlížením)



Změna délky období pro lékový záznam pro lékárníky

§ 81d změna

(9) Systém eRecept umožní nahlížet podle odstavců 6 až 8 prostřednictvím lékového záznamu na údaje pacienta podle odstavce 3 lékaři po dobu 5 let a farmaceutovi nebo klinickému farmaceutovi po dobu 1 roku od vytvoření takových údajů. Systém eRecept umožní nahlížet podle odstavců 6 až 8 prostřednictvím lékového záznamu na údaje pacienta podle odstavce 3 po dobu 5 let od vytvoření takových údajů.

 Lékárníkovi bude umožněno nahlížet na lékový záznam pacienta až 5 let zpětně



Děkujeme za pozornost
Prostor na dotazy