

Ръководство за употреба на eRx

**Инструкции за предписване на
електронна рецепта с мобилното
приложение eRx**



НАЦИОНАЛНА
ЗДРАВНОИНФОРМАЦИОННА
СИСТЕМА

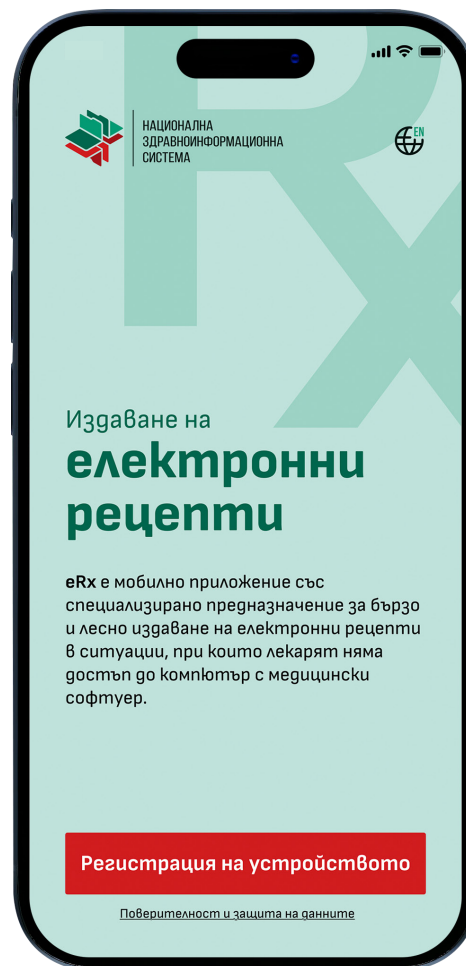


Съвместимост с мобилни устройства

Мобилното приложение eRx може да се използва на мобилни устройства с операционна система Android и iOS.

Мобилните устройства Android трябва да имат официален достъп до Google play services, като минималната версия на операционната система трябва бъде 9.

За мобилни устройства с операционна система iOS минималната версия на операционната система трябва да бъде 14.



Инсталиране на приложението и сдвояване на мобилното устройство

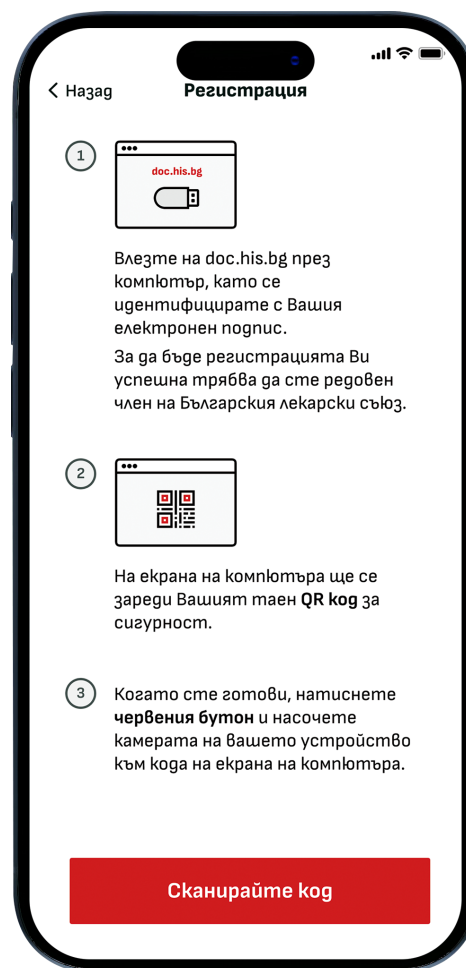
○ Свалете безплатно мобилното приложение eRx от App Store или Google Play на Вашия телефон или таблет. Приложението може да бъде използвано на повече от едно устройство.

○ През настолния си компютър или лаптоп, влезте на doc.his.bg, като се идентифицирате с Вашия квалифициран електронен подпис (КЕП).

○ На екрана ще се зареди уникален QR код за сдвояване.

○ Отворете приложението eRx от мобилното си устройство. Натиснете червения бутон **„Сканирайте код“** и насочете камерата на Вашето устройство към екрана на компютъра, върху който се вижда QR кода.

○ При правилно сканиране на QR кода, от него се извличат данни за имена, УИН и специалност/и на потребителя. На екрана се изписва **„Данните са обновяват. Моля изчакайте няколко секунди и не прекъсвайте процеса“**.



Начален екран

Това е началният екран на мобилното приложение eRx. На него се визуализира информация за регистрирания потребителски профил. Този екран дава достъп до основните функционалности на приложението.

Ако потребителят желае да деактивира профила си от приложението eRx, трябва да го направи от този екран. Профилът може отново да бъде добавен на същото устройство по всяко време, но е нужна повторна регистрация на устройството.



Данни за потребителя на приложението

Това е следващият екран, който ще видите, след като сте натиснали бутона „Създайте рецепта“.

○ В първото поле на този екран ще бъде попълнена Вашата специалност. Специалността се извлича автоматично от регистъра на съответната съсловна организация, в която членувате.

Ако имате повече от една специалност, от падащото меню трябва да изберете коя ще ползвате за издаването на рецепта. При следващо използване на eRx автоматично ще бъде заредена последната използвана специалност. Можете да я смените от падащото меню.

○ След това въведете кода на лечебното заведение или медицинската практика, в която работите.

○ В последното поле въведете Вашия телефонен номер.

При следващо използване на приложението автоматично се зареждат последно въведените код на лечебно заведение или медицинска практика и телефонен номер. Ако желаете да използвате същите данни, натиснете „Потвърдете“. Ако издавате e-рецепта от различно от последно използваното лечебно заведение, попълнете правилните в съответното поле.

Полето е задължително за членове на БЛС и БЗС.

Полето е задължително!

УИН 1232412345

СПЕЦИАЛНОСТ
Нямате квалификация

КОД НА ЛЕЧЕБНО ЗАВЕДЕНИЕ ИЛИ МЕДИЦИНСКА ПРАКТИКА
Моля, въведете

ТЕЛЕФОНЕН НОМЕР
Моля, въведете

Потвърдете

Специалностите се извличат автоматично от регистрите на съсловните организации. За ветеринарните лекари се изписва „Нямате специалност“.

След като въведете коректните данни, натиснете бутон „Потвърдете“.

Стъпка 1: Попълване на данни за пациента

○ Изберете типа идентификатор, който ще използвате за пациента – ЕГН, ЛНЧ, паспорт, SSN или друго.

Избраното поле се маркира в тъмнозелено!

Ветеринарните лекари трябва да въведат ЕГН (или друг идентификатор) на собственика на животното.

○ От въведеното ЕГН автоматично ще бъдат заредени част от данните за пациента. Останалите данни трябва да бъдат попълнени от потребителя.

○ Ако пациентът е жена, която е бременна или кърмачка, отбележете това, като натиснете съответното поле.

○ След като попълните всички полета натиснете „Потвърдете“, за да потвърдите, че въведените за пациента данни са коректни.

Натиснете бутона върху типа идентификатор, който ще ползвате.

Избраното поле е в тъмнозелено.

Ако пациентът е бременна жена, натиснете този бутон. Когато полето е светлозелено означава, че не е избрано.

Издаване на рецепта

ПАЦИЕНТ РЕЦЕПТА ПРЕДПИСАНИЯ

ЕГН ЛНЧ ПАСПОРТ SSN ДРУГО

ИДЕНТИФИКАТОР

910409

МЪЖ ЖЕНА

БРЕМЕННА ЖЕНА КЪРМАЧКА

ИМЕ

Петя

ФАМИЛИЯ

Петрова

ДАТА НА РАЖДАНЕ

09 април 1991

ГРАЖДАНСТВО

България

АДРЕС НА ПРЕБИВАВАНЕ (ГРАД)

София

Потвърдете

Въведете цифрите на идентификатора.

Ако пациентът е жена, която кърми, натиснете този бутон.

След като се уверите, че въведените данни за пациента са верни и всички полета са попълнени, натиснете „Потвърдете“.

Примерен сценарий

За да покажем как работи мобилното приложение за издаване на електронни рецепти eRx, ще разгледаме примерен сценарий за изписване на антибиотик. Текстът от примерния сценарий е на зелен фон, което отличава примера от останалите инструкции в това ръководството.

32-годишна пациентка, която не е бременна и не е кърмачка, се нуждае от антибиотично лечение. След извършен преглед, потребителят на приложението преценява да изпише 7-дневно лечение с антибиотик на таблетки Augmentin 875 mg/ 125 mg. Приемът през всички 7 дни трябва да се извършва на 12 часа по една таблетка, 30 минути след хранене.

The screenshot shows a mobile application interface for issuing a prescription. The title is "Издаване на рецепта" (Issuing a prescription). The screen is divided into three main sections: "ПАЦИЕНТ" (Patient), "РЕЦЕПТА" (Prescription), and "ПРЕДПИСАНИЯ" (Prescriptions). Under "ПАЦИЕНТ", there are tabs for "ЕГН" (ID Card), "ЛНЧ" (Medical Record), "ПАСПОРТ" (Passport), "SSN" (Social Security Number), and "ДРУГО" (Other). The "ЕГН" tab is selected, and the ID number "910409" is entered. Below this, there are radio buttons for "МЪЖ" (Male) and "ЖЕНА" (Female), with "ЖЕНА" selected. There are also radio buttons for "БРЕМЕННА ЖЕНА" (Pregnant woman) and "КЪРМАЧКА" (Nursing mother), both of which are unselected. The "ИМЕ" (Name) field contains "Петя" (Petia), and the "ФАМИЛИЯ" (Surname) field contains "Петрова" (Petrova). The "ДАТА НА РАЖДАНЕ" (Date of birth) field contains "09 април 1991" (09 April 1991). The "ГРАЖДАНСТВО" (Citizenship) field is set to "България" (Bulgaria). The "АДРЕС НА ПРЕБИВАВАНЕ (ГРАД)" (Residence address (City)) field contains "София" (Sofia). At the bottom of the screen, there is a green button labeled "Потвържете" (Confirm).



Стъпка 2: Избор на лечение

След като данните за пациента са потвърдени, се зарежда екран на приложението, на който потребителят трябва да избере броя на изпълнения на рецептата в зависимост от това дали е за еднократна, двукратна, многократна употреба и т.н.

След като броят на изпълнения на рецептата е потвърден, се зарежда екран, на който потребителят трябва да добави лекарствените/ нелекарствени продукти, които иска да предпише.

Тъй като рецептата от примерния сценарий е за еднократно изпълнение, натиснете цифра 1, за да бъде изпълнена само един път.

< Начало Издаване на рецепта

ПАЦИЕНТ РЕЦЕПТА ПРЕДПИСАНИЯ

БРОЙ НА ИЗПЪЛНЕНИЯТА

1	2	3
4	5	6
7	8	9

НЕОГРАНИЧЕН

НРН НА ПРЕГЛЕДА, КЪМ КОЙТО СЕ ИЗДАВА РЕЦЕПТАТА

Въведете номер на прегледа

Потвърдете

След като изберете броя на изпълнения на рецептата, натиснете бутон „Потвърдете“.

Стъпка 2: Избор на лечение

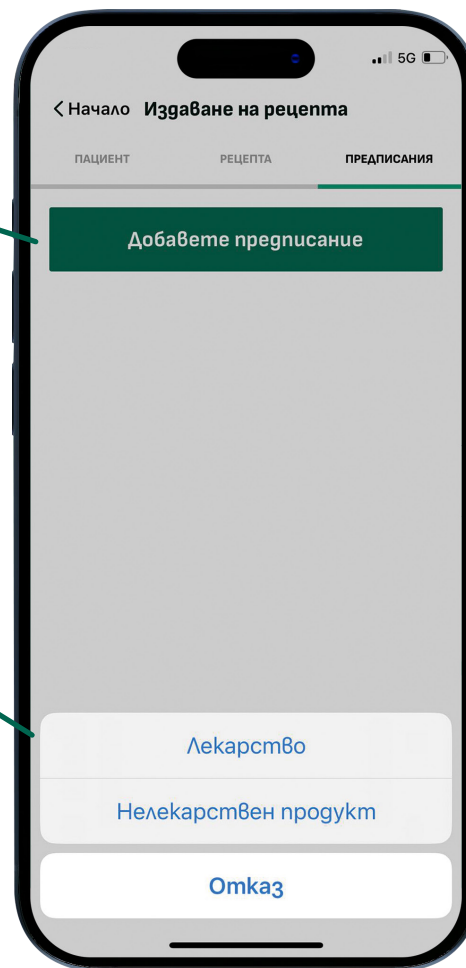
За да може да бъде изписана рецепта, тя трябва да съдържа поне едно лекарство.

Нелекарствените продукти се изписват в свободен текст, като трябва да бъде въведено името на продукта, количество и инструкции за прием.

Ако потребителят натисне „Лекарство“ се отваря прозорец на приложението, в който трябва да бъдат въведени данни за предписание на конкретен лекарствен продукт.

Натиснете „Добавете предписание“, за да започнете издаването на рецепта.

Тъй като рецептата от примерния сценарий е за антибиотик, натискаме „Лекарство“.



След като натиснете бутона „Добавете предписание“, в долната част на екрана се показват полетата: „Лекарство“, „Нелекарствен продукт“, „Отказ“. В зависимост от желаното действие, натиснете съответното поле.

Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ След като натисне бутона „Лекарство“, на следващия екран, от най-горното поле – „Търговско наименование на лекарствения продукт“, потребителят избира от падащо меню лекарството, което иска да предпише.

Имената на лекарствените продукти са изписани с латински букви. С всяко въвеждане на буква, лекарствата се филтрират по съответствие и по този начин въвеждането на 2-3 букви е достатъчно, за да се визуализира желаният лекарствен продукт.

○ В „Предписано количество“ потребителят изписва с цифра броя опаковки или количеството в лекарствена форма, които са нужни за лечението. Потребителят трябва да избере дали изписва цяла опаковка или лекарствена форма на избрания медикамент.

Изборът се прави чрез натискане на съответното поле. Маркирането му в тъмнозелено показва, че това е избраното поле.

Полето „лекарствена форма“ се използва в случаите, когато потребителят желае да изпише непълна опаковка (напр. брой таблетки).

Скриншот на екрана на мобилно приложение за издаване на рецепта. Екранът е разделен на три таба: ПАЦИЕНТ, РЕЦЕПТА и ПРЕДПИСАНИЯ. В момента е активен таб ПРЕДПИСАНИЯ. Формата съдържа следните елементи:

- ТЪРГОВСКО ИЛИ INN ИМЕ НА ЛЕКАРСТВОТО: Поле за въвеждане на име на лекарство.
- ПРЕДПИСАНО КОЛИЧЕСТВО: Поле за въвеждане на количество.
- ОПАКОВКА: Избрано поле, подчертано с тъмнозелена рамка.
- ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА: Поле за въвеждане на форма.
- РАЗРЕШАВА СЕ ЗАМЯНА: Избрано поле "НЕ".
- ДОЗИРОВКА: Секция с подзаглавие "ДОЗИРОВКА".
- ПОРЕДНОСТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО: Избрано поле "1".
- ПРИ НЕОБХОДИМОСТ: Избрано поле "НЕ".
- ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ: Поле с "0".
- СПРЯМО ПЕРИОД: Поле с "0" и падащо меню "пр. "на...".
- Потвържете: Зелен бутон за потвърждение.



Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ В полето „Разрешава се замяна“ потребителят трябва да отбележи дали позволява генерична замяна на лекарствения продукт. По подразбиране в приложението eRx е маркиран (отбелязан в тъмнозелено) бутонът „НЕ“. Това означава, че замяна на лекарствения продукт НЕ Е позволена. Ако потребителят разрешава замяна, трябва да натисне бутона „ДА“.

○ Полето „Поредност на изпълнението“ е предназначено за лекарствени продукти, които в различните дни на приема се приемат по различна схема (например: 1-ви ден – 3x3 таблетки, 2-ри ден – 3x2 таблетки и т.н.).

Ако през всички дни на лечението се използва една и съща схема за прием, потребителят трябва да натисне 1.

○ Полето „При необходимост“ се използва за лекарствени продукти, чиито прием зависи от моментното състояние на пациента.

Пример: лекарствата за понижаване на температурата се приемат само ако пациентът има висока температура.

< Начало Издаване на рецепта

ПАЦИЕНТ РЕЦЕПТА ПРЕДПИСАНИЯ

ТЪРГОВСКО ИЛИ INN ИМЕ НА ЛЕКАРСТВОТО

Въведете име на лекарство

ПРЕДПИСАНО КОЛИЧЕСТВО

Въведете количество

ОПАКОВКА ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА

РАЗРЕШАВА СЕ ЗАМЯНА

ДА НЕ

ДОЗИРОВКА

ПОРЕДНОСТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

1 2 3 4 5

ПРИ НЕОБХОДИМОСТ

ДА НЕ

ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ СПРЯМО ПЕРИОД

0 0 пр. "на..."

Потвържете

Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ В полето „Честота на приемане“ потребителят трябва да въведе колко често пациентът ще приема медикамента. В съседното поле „Спрямо период“ потребителят трябва да въведе цифра и период, които са определящи за приема. Числото пред мерната единица за време показва интервала на приема, докато числото в „Честота на прием“ показва колко често в този интервал се случва приемът.

Пример:

Ако потребителят желае лекарството да се приема 2 пъти на ден, полето следва да бъде попълнено по следния начин:

ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ	СПРЯМО ПЕРИОД
2	1 Ден

Ако потребителят желае лекарството да бъде приемано веднъж на всеки 2 дни, полетата следва бъдат попълнени по следния начин:

ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ	СПРЯМО ПЕРИОД
1	2 Ден

Скриншот на мобилно приложение за въвеждане на данни за рецепта. Екранът е разделен на табове: ПАЦИЕНТ, РЕЦЕПТА (активен) и ПРЕДПИСАНИЯ. Върху екрана са разположени полета за въвеждане на данни:

- ТЪРГОВСКО ИЛИ INN ИМЕ НА ЛЕКАРСТВОТО: Введете име на лекарство
- ПРЕДПИСАНО КОЛИЧЕСТВО: Введете количество
- ОПАКОВКА и ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА: Изборни бутони
- РАЗРЕШАВА СЕ ЗАМЯНА: Бутони ДА и НЕ
- ДОЗИРОВКА: ПОРЕДНОСТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО (бутони 1-5)
- ПРИ НЕОБХОДИМОСТ: Бутони ДА и НЕ
- ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ и СПРЯМО ПЕРИОД: Введете честота и период (например 0 пр. "на...")

В долната част на екрана има бутон Потвърдете.



Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

Спрямо примерния сценарий:

32-годишна пациентка, която не е бременна и не е кърмачка, се нуждае от антибиотично лечение. След извършен преглед, потребителят на приложението преценява да изпише 7-дневно лечение с антибиотик на таблетки Augmentin 875 mg/ 125 mg. Приемът през всички 7 дни трябва да се извършва на 12 часа по една таблетка, 30 минути след хранене.

След като попълни тези полета, потребителят трябва да плъзне екрана нагоре, за да се заредят останалите полета, които трябва да попълни.

Избрано е лекарство Augmentin 875 mg/ 125 mg по формата на таблетки.

една

опаковка

През всички дни на лечението, медикаментът се приема по една схема.

Приема се веднъж...

Начало Издаване на рецепта

ПАЦИЕНТ РЕЦЕПТА ПРЕДПИСАНИЯ

ТЪРГОВСКО ИЛИ INN ИМЕ НА ЛЕКАРСТВОТО

Augmentin, Film-coated tablet, 875...

ПРЕДПИСАНО КОЛИЧЕСТВО

1

ОПАКОВКА ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА

РАЗРЕШАВА СЕ ЗАМЯНА

ДА НЕ

ДОЗИРОВКА

ПОРЕДНОСТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

1 2 3 4 5

ПРИ НЕОБХОДИМОСТ

ДА НЕ

ЧЕСТОТА НА ПРИЕМАНЕ СПРЯМО ПЕРИОД

1 12 Час

Потвържете

НЕ Е разрешена замяна на лекарствения продукт.

Лекарството НЕ се приема по необходимост.

... на всеки 12 часа



Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ В полето „Форма на дозировка“ потребителят трябва да избере едно от двете полета „Лекарствена форма“ или „Мерна единица“.

Избор на полето „Лекарствена форма“ се прави за медикаменти, които са под формата на таблетка, капсула и други лекарствени форми, които се избират от падащо меню.

Ако желае да изпише лекарствен продукт, от който се приема определено отмерено количество, потребителят трябва да избере полето „Мерна единица“.

Пример: Ако желае да изпише 15 ml сироп, потребителят следва да избере полето „Мерна единица“, в лявото поле на „Количество за еднократен прием“ да напише 15, а в дясното – „ml“.

ФОРМА НА ДОЗИРОВКАТА

ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА МЕРНА ЕДИНИЦА

КОЛИЧЕСТВО ЗА ЕДНОКРАТЕН ПРИЕМ

15 ml.

Смартфон с екран, показващ екрана за издаване на рецепта. Екранът е разделен на три таба: ПАЦИЕНТ, РЕЦЕПТА (активен) и ПРЕДПИСАНИЯ. Върху екрана е заглавие „Издаване на рецепта“ и бутон за връщане „Начало“. Под табите са разположени следните полета:

- ФОРМА НА ДОЗИРОВКАТА: Два таба, „ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА“ (активен) и „МЕРНА ЕДИНИЦА“.
- КОЛИЧЕСТВО ЗА ЕДНОКРАТЕН ПРИЕМ: Текстово поле с „0“ и падащо меню с „пр. 'таблетка'“.
- НАЧИН НА ПРИЕМАНЕ: Падащо меню с „Моля, изберете, пр. 'през устата'“.
- ВРЕМЕ ИЛИ СЪБИТИЕ, СПОРЕД КОЕТО ДА СЕ ПРИЕМЕ ЛЕКАРСТВОТО: Падащо меню с „Моля, изберете, пр. 'преди сън'“.
- ИНТЕРВАЛ В МИНУТИ СПРЯМО ВРЕМЕТО ИЛИ СЪБИТИЕТО: Текстово поле с „Моля, въведете“ и етикет „минути“.
- ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРИЕМА ЗА ВРЕМЕВИ ПЕРИОД: Текстово поле с „0“ и падащо меню с „пр. 'месец'“.
- ТЕКСТОВИ УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЕМ: Текстово поле с „Моля, въведете“.

В долната част на екрана е бутон „Потвържете“.



Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ В полето „Начин на приемане“ потребителят трябва да посочи от падащото меню как да бъде приеман лекарственият продукт.

Това поле НЕ Е задължително.

○ В полето „Време или събитие, според което да се приема лекарството“, потребителят трябва да избере от падащото меню подходящото събитие/ време (сутрин/ след храна и т.н.), което е определящо за приема.

Това поле НЕ Е задължително.

○ В полето „Интервал в минути“ трябва да въведе брой минути, които дефинират отстояние спрямо избраното време или събитие.

Това поле НЕ Е задължително.

Пример: Ако лекарството трябва да се приема 30 минути след хранене, полетата трябва да бъдат попълнени по следния начин :

ВРЕМЕ ИЛИ СЪБИТИЕ, СПОРЕД КОЕТО ДА СЕ ПРИЕМЕ ЛЕКАРСТВОТО	
след храна	▼
ИНТЕРВАЛ В МИНУТИ СПРЯМО ВРЕМЕТО ИЛИ СЪБИТИЕТО	
30	минути

The screenshot shows a mobile application interface for entering medication dosage and intake information. The title is "Издаване на рецепта" (Issuance of prescription). The interface is divided into three tabs: "ПАЦИЕНТ", "РЕЦЕПТА", and "ПРЕДПИСАНИЯ", with "ПРЕДПИСАНИЯ" selected. The main form is titled "ФОРМА НА ДОЗИРОВКАТА" (Form of dosage) and contains several sections:

- ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА** (Medication form) and **МЕРНА ЕДИНИЦА** (Unit of measurement): Two tabs, with "МЕРНА ЕДИНИЦА" selected.
- КОЛИЧЕСТВО ЗА ЕДНОКРАТЕН ПРИЕМ** (Quantity for single intake): A numeric input field with "0" and a unit dropdown menu with "мл" (ml) selected.
- НАЧИН НА ПРИЕМАНЕ** (Intake method): A dropdown menu with "Моля, изберете, пр. 'през устата'" (Please select, e.g., 'through the mouth') selected.
- ВРЕМЕ ИЛИ СЪБИТИЕ, СПОРЕД КОЕТО ДА СЕ ПРИЕМЕ ЛЕКАРСТВОТО** (Time or event, according to which the medication should be taken): A dropdown menu with "Моля, изберете, пр. 'преди сън'" (Please select, e.g., 'before sleep') selected.
- ИНТЕРВАЛ В МИНУТИ СПРЯМО ВРЕМЕТО ИЛИ СЪБИТИЕТО** (Interval in minutes relative to the time or event): A numeric input field with "Моля, въведете" (Please enter) and a unit dropdown menu with "минути" (minutes) selected.
- ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРИЕМА** (Duration of intake) and **ЗА ВРЕМЕНИ ПЕРИОД** (For time period): A numeric input field with "0" and a unit dropdown menu with "пр. 'месец'" (e.g., 'month') selected.
- ТЕКСТОВИ УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЕМ** (Textual instructions for intake): A text input field with "Моля, въведете" (Please enter).

At the bottom of the form, there is a green button labeled "Потвържете" (Confirm).

Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

○ В „Продължителност на приема“ потребителят изписва колко време трябва да продължи лечението (например: 1 месец/ 7 дни и т.н.).

Това поле НЕ Е задължително.

○ В полето „Текстови указания за прием“ потребителят може да въведе допълнителна информация, която касае приемът на съответния медикамент.

Това поле НЕ Е задължително.

○ В полето „Издава се относно заболяване по МКБ“ потребителят може от падащото меню да избере заболяване, за което е предназначено изписаното лекарство.

Това поле НЕ Е задължително.

○ След като попълни задължителните полета и се увери, че е въвел коректно информацията, потребителят трябва да натисне бутон „Потвърдете“.

< Начало Издаване на рецепта

ПАЦИЕНТ РЕЦЕПТА ПРЕДПИСАНИЯ

ВРЕМЕ ИЛИ СЪБИТИЕ, СПОРЕД КОЕТО ДА СЕ ПРИЕМЕ ЛЕКАРСТВОТО

Моля, изберете, пр. "преди сън" ▾

ИНТЕРВАЛ В МИНУТИ СПРЯМО ВРЕМЕТО ИЛИ СЪБИТИЕТО

Моля, въведете минути

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРИЕМА ЗА ВРЕМЕНИ ПЕРИОД

0 пр. "месец" ▾

ТЕКСТОВИ УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЕМ

Моля, въведете

ИЗДАВА СЕ ОТНОСНО ЗАБОЛЯВАНЕ ПО МКБ

Въведете болест или код по МКБ ▾

Анулирайте това предписание

Потвърдете

Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

Спрямо примерния сценарий:

32-годишна пациентка, която не е бременна и не е кърмачка, се нуждае от антибиотично лечение. След извършен преглед, потребителят на приложението преценява да изпише 7-дневно лечение с антибиотик на таблетки Augmentin 875 mg/ 125 mg. Приемът през всички 7 дни трябва да се извършва на 12 часа по една таблетка, 30 минути след хранене.

Избрана е „Лекарствена форма“.

Избрана е една...

Избран е перорален прием.

Избрано е събитие „след храна“.

Избран е интервал от 30 минути, който се отнася към събитието (след хана).

Скриншот на мобилно приложение за въвеждане на данни за дозировка и прием. Екранът е разделен на табове: ПАЦИЕНТ, РЕЦЕПТА, ПРЕДПИСАНИЯ. Активният таб е РЕЦЕПТА. Върху екрана е заглавие "Издаване на рецепта".

ФОРМА НА ДОЗИРОВКАТА

ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА	МЕРНА ЕДИНИЦА
1	Таблетка

КОЛИЧЕСТВО ЗА ЕДНОКРАТЕН ПРИЕМ

НАЧИН НА ПРИЕМАНЕ

перорално

ВРЕМЕ ИЛИ СЪБИТИЕ, СПОРЕД КОЕТО ДА СЕ ПРИЕМЕ ЛЕКАРСТВОТО

след храна

ИНТЕРВАЛ В МИНУТИ СПРЯМО ВРЕМЕТО ИЛИ СЪБИТИЕТО

30 минути

ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРИЕМА ЗА ВРЕМЕВИ ПЕРИОД

7 Ден

ТЕКСТОВИ УКАЗАНИЯ ЗА ПРИЕМ

Моля, въведете

Потвърдете

... таблетка

Избран е период на лечение от 7 дни.

Няма допълнителни указания за прием.

Натиснат е бутон „Потвърдете“.



Стъпка 3: Данни за дозировка и прием

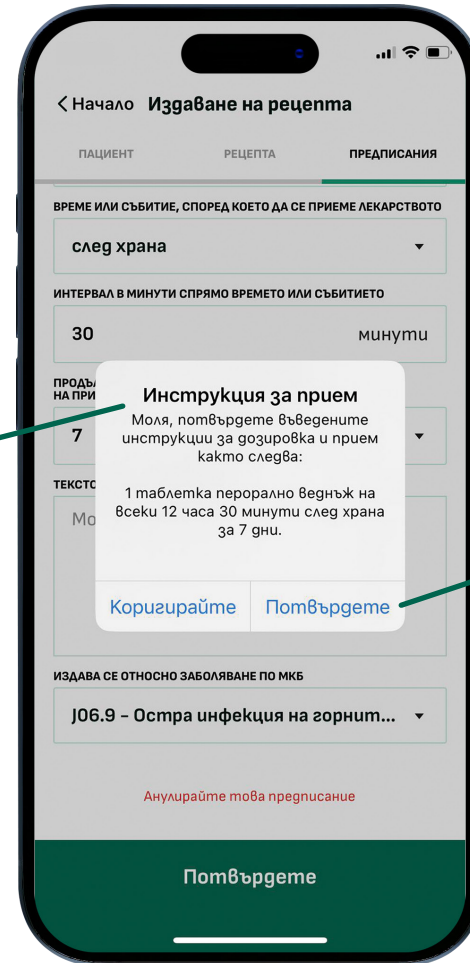
○ В центъра на екрана на мобилното устройство се показват „Инструкции за прием“. Потребителят има възможност да ги прочете и след това да избере бутон „Коригирайте“ или „Потвърдете“.

Потребителят трябва да верифицира внимателно указаните инструкции, дозировка и прием преди да потвърди.

○ С избирането на бутон „Потвърдете“ потребителят добавя предписанието на медикамента към рецептата.

○ На следващия екран се вижда изписаното лекарство.

Инструкциите за приема се визуализират в центъра на екрана.



Потребителят натиска бутон „Потвърдете“.



Издаване на рецепта

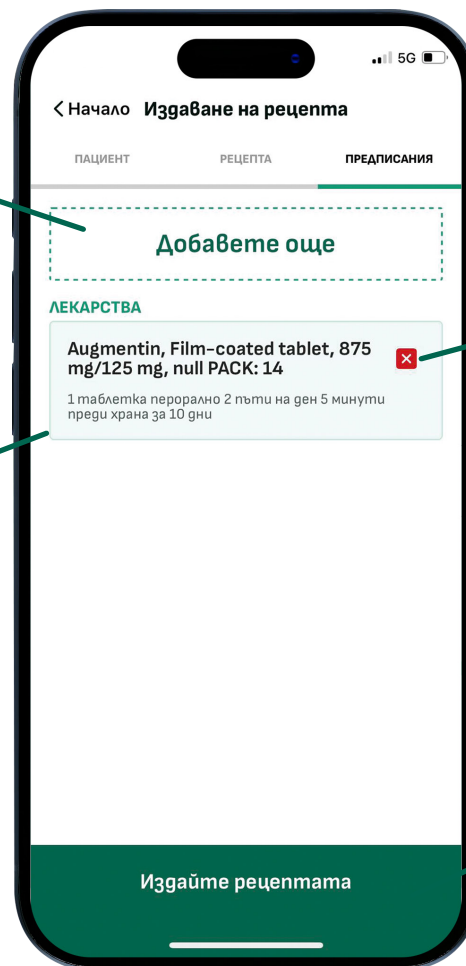
Ако желае да премахне вече предписан продукт, потребителят трябва да натисне червения бутон **✖**, който се намира вдясно на полето с предписаното лекарство.

○ В най-горната част на екрана има бутон **„Добавете още“**, с който потребителят може да добави още лекарствени/ нелекарствени продукти към рецептата.

○ След като добави всички лекарствени и нелекарствени продукти, които желае да изпише, потребителят трябва да натисне бутона **„Издайте рецепта“**, който се намира в долния край на екрана.

С натискането на този бутон могат да бъдат добавени още лекарствени/ нелекарствени продукти.

Това е предписаният лекарствен продукт с инструкции за прием.



От този бутон предписаният продукт може да бъде изтрит от рецептата.

С натискането на този бутон рецептата ще бъде издадена.

Издаване на рецепта

○ След като потребителят потвърди, че иска да изпрати рецептата към НЗИС, на екрана на мобилното устройство се зарежда националният референтен номер (НРН) на издадената електронна рецепта.

Рецептата вече е достъпна в електронното пациентско досие и може да бъде изпълнена във всяка една аптека, която работи с НЗИС.

Чрез бутона „Споделяне“, НРН на рецептата може да бъде изпратен на пациента чрез Viber, Messenger или друг канал.

Ако потребителят желае да издаде нова рецепта, трябва да натисне бутона „Създайте нова рецепта“.

Национален референтен номер (НРН) на издадената рецепта

Издадена е рецепта с НРН номер

230592000090

↑ Споделяне

Моля, уведомете Вашия пациент, че тази електронна рецепта вече е достъпна в неговото пациентско досие, включително през приложението eЗдраве и може да бъде изпълнена във всяка аптека, работеща с НЗИС.

Затворете

Създайте нова рецепта

Натиснете бутон „Споделяне“, ако искате чрез Viber, Messenger или друг канал да изпратите НРН на пациента.

Натиснете бутон „Създайте нова рецепта“, ако искате да предпишете нова рецепта.



НАЦИОНАЛНА
ЗДРАВНОИНФОРМАЦИОННА
СИСТЕМА

