

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ	1
1. КАКИЕ ВИДЫ СКРИНИНГОВ ПРОВОДИТ СЕРВИС?	2
2. НА ОСНОВАНИИ КАКИХ ДАННЫХ СЕРВИС ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ ВЫНОСИТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ?	3
3. НА КАКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ РАССЧИТАН СЕРВИС ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?	3
4. ЧТО ОЗНАЧАЮТ ЦВЕТА ИКОНОК?	4
5. ЧТО ОЗНАЧАЕТ ЦИФРА НА ИКОНКЕ?	4
6. КАКИЕ ДАННЫЕ О СЕБЕ/ПАЦИЕНТЕ Я МОГУ УКАЗАТЬ, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ОТВЕТ СЕРВИСА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?	5
7. КАК МНЕ НАЙТИ НУЖНЫЙ ПРЕПАРАТ?	5
8. МОЖНО ЛИ ИСКАТЬ ПРЕПАРАТЫ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ?	6
9. Я НЕ НАШЕЛ НУЖНЫЙ ТЕРМИН. ЧТО МНЕ ДЕЛАТЬ?	6
10. СЕРВИС ВЫДАЕТ ВОЗРАСТНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ, ОТЛИЧАЮЩЕЕСЯ ОТ ВОЗРАСТНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ, УКАЗАННОГО В ИНСТРУКЦИИ. ПОЧЕМУ?	6
11. ГДЕ НАЙТИ ИНСТРУКЦИЮ К ПРЕПАРАТУ В ПРИЛОЖЕНИИ?	7
12. КАК Я МОГУ АВТОРИЗОВАТЬСЯ В СЕРВИСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?	7
13. ЗАЧЕМ МНЕ АВТОРИЗОВЫВАТЬСЯ В СЕРВИСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ, ЕСЛИ ВСЕ СКРИНИНГИ ДОСТУПНЫ В АНОНИМНОМ РЕЖИМЕ?	8
14. КАКОЙ СПРАВОЧНИК ДИАГНОЗОВ ИСПОЛЬЗУЕТ СЕРВИС?	9
15. Я НЕ ПОМНЮ, КАК ТОЧНО НАЗЫВАЕТСЯ МОЙ ДИАГНОЗ. КАК МНЕ НАЙТИ ЕГО?	9
16. ЧТО ОЗНАЧАЕТ (!) В СТРОКЕ ДИАГНОЗА?	10
17. ПОЧЕМУ НЕКОТОРЫЕ ДИАГНОЗЫ УКАЗАНЫ В СКОБКАХ?	11

1. КАКИЕ ВИДЫ СКРИНИНГОВ ПРОВОДИТ СЕРВИС?

В настоящий момент сервис Лекарственный скрининг проводит 12 видов скринингов:



Взаимодействие препаратов между собой (препарат – препарат)



Взаимодействие препарата с пищей (в т.ч. с безалкогольными напитками)



Взаимодействие препарата с алкоголем



Скрининг возникновения аллергической реакции



Противопоказания к применению препарата при указанном диагнозе, симптоме или состоянии



Противопоказания по полу



Противопоказания по возрасту



Противопоказания при беременности



Противопоказания при кормлении грудью



Дублирование препаратов по терапевтическому эффекту, ингредиенту или действующему веществу



Проверка препаратов на содержание субстанций, запрещенных списком ВАДА



Скрининг эффективности препаратов при отдельных генетических мутациях

2. НА ОСНОВАНИИ КАКИХ ДАННЫХ СЕРВИС ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ ВЫНОСИТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ?

В основе сервиса Лекарственный скрининг лежит база знаний Medi-Span компании Wolters Kluwer и собственные разработки Лаборатории «Элемент». Сервис проводит скрининг на основе данных из медицинских статей и исследований, использующих принципы доказательной медицины, а также на основе официальных инструкций к лекарственным препаратам. Обновление медицинского контента происходит ежемесячно.

При нажатии на конкретную иконку появляется краткое описание предупреждения по выявленному взаимодействию или противопоказанию.

При нажатии на кнопку/ссылку «Подробнее» можно ознакомиться с полным текстом профессионального реферата, который содержит доказательную базу в виде выдержек из клинических исследований и ссылки на первоисточники (доступно только в платной версии).

Полный список статей, на основе которых выносилось решение, указан в конце реферата.

3. НА КАКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ РАССЧИТАН СЕРВИС ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?

Пользователями сервиса Лекарственный скрининг мы видим, как обычных людей, так и людей с медицинским образованием.

Это могут быть:



Любой человек, который принимает несколько препаратов и хочет узнать, не взаимодействуют ли они друг с другом;



Беременные и кормящие женщины, обеспокоенные безопасностью принимаемых препаратов для ребенка;



Мама маленьких детей, которые хотят понять, есть или нет противопоказания по возрасту;



Дети пожилых родителей, которые хотят понять, есть ли противопоказания по возрасту;



Обычные люди, которым важно понимать, нет ли взаимодействия принимаемых препаратов с алкоголем и пищей, при имеющемся диагнозе;



Врачи, которым важно назначить пациенту оптимальное лечение.

4. ЧТО ОЗНАЧАЮТ ЦВЕТА ИКОНОК?

Цвет иконки соответствует степени риска взаимодействия или противопоказания:



Высокий уровень риска;



Средний уровень риска;



Низкий уровень риска;



Скрининг проведен, предупреждений не обнаружено;



По техническим и иным причинам скрининг временно выполнить невозможно.

Если для какого-либо препарата в рамках одного вида скрининга получено несколько предупреждений с разными степенями риска, то цвет иконки будет иметь наивысшую из полученных степеней риска.

5. ЧТО ОЗНАЧАЕТ ЦИФРА НА ИКОНКЕ?

Если в рамках одного вида скрининга для одного препарата получено несколько предупреждений, то количество предупреждений отобразится над соответствующей иконкой.



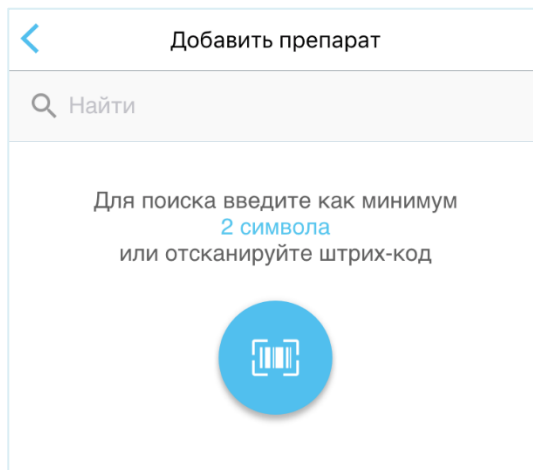
6. КАКИЕ ДАННЫЕ О СЕБЕ/ПАЦИЕНТЕ Я МОГУ УКАЗАТЬ, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ОТВЕТ СЕРВИСА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?

Можно указать следующие данные:

- Пол;
- Возраст или дату рождения (при этом возраст будет рассчитан автоматически);
- Наличие беременности (для женщин);
- Наличие грудного вскармливания (для женщин);
- Диагноз (симптом или синдром);
- Аллерген, который когда-либо вызывал аллергическую реакцию у вас или у вашего пациента.

7. КАК МНЕ НАЙТИ НУЖНЫЙ ПРЕПАРАТ?

Проще всего – воспользоваться сканированием штрих-кода. Обратите внимание, что сканировать надо штрих-код производителя, напечатанный на упаковке, а не штрих-код аптеки на ценнике.



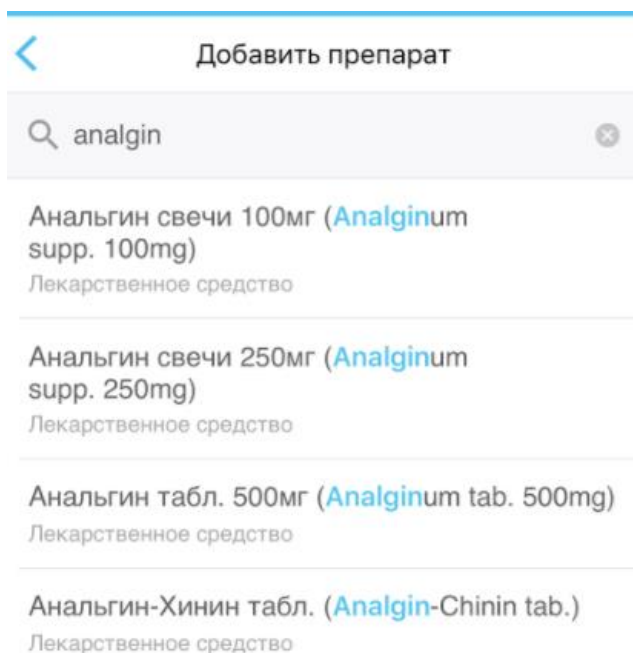
Также поиск лекарственных средств (ЛС) можно осуществлять по торговому наименованию и по международному непатентованному названию (МНН) – чаще всего это действующее вещество препарата.

Если поиск препарата выполняется по действующему веществу, то в списке найденных значений будут отображаться торговые наименования ЛС, содержащих искомое действующее вещество. А в скобках после каждого из этих

торговых наименований будет отображаться МНН препарата. Например, если ввести Метопролол в строку поиска лекарственных препаратов, то Сервис выдаст целый ряд торговых наименований препаратов, в скобках после которых указан МНН Метопролол.

8. МОЖНО ЛИ ИСКАТЬ ПРЕПАРАТЫ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ?

Да, препараты можно искать и на английском языке, но тексты предупреждений будут на русском.



9. Я НЕ НАШЕЛ НУЖНЫЙ ТЕРМИН. ЧТО МНЕ ДЕЛАТЬ?

Вы можете воспользоваться обратной связью и сообщить нам о не найденном вами термине. Мы проанализируем ваше обращение и добавим недостающий термин, если это действительно необходимо.

10. СЕРВИС ВЫДАЕТ ВОЗРАСТНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ, ОТЛИЧАЮЩЕЕСЯ ОТ ВОЗРАСТНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ, УКАЗАННОГО В ИНСТРУКЦИИ. ПОЧЕМУ?

Информация о лекарственных средствах (ЛС), представленная в сервисе Лекарственный скрининг, базируется как на российских, так и на зарубежных инструкциях к ЛС, а также на публикациях в реферируемых медицинских журналах. Иногда данные о противопоказаниях и взаимодействиях, приведенные в российских инструкциях, отличаются от информации в

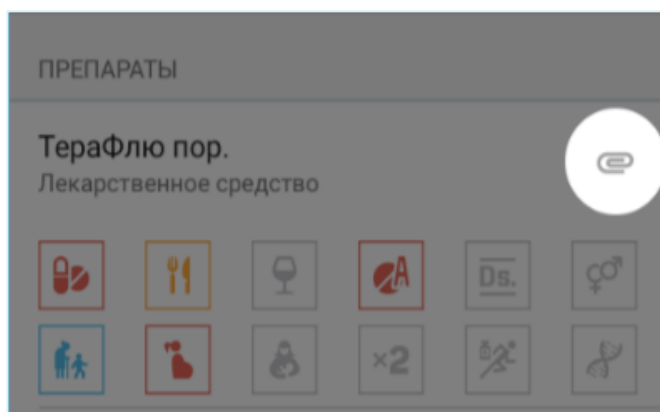
зарубежных источниках. Во многих случаях такие расхождения обусловлены низкой частотой обновления инструкций и недобросовестной конкуренцией.

Наша задача — предоставить вам наиболее полную и актуальную информацию о лекарственных взаимодействиях и противопоказаниях. Ежемесячно мы обновляем более 100 страниц информационного наполнения. Вся представленная информация содержит ссылки на профессиональные первоисточники. Решение о том, какому источнику информации доверять, остается за врачом.

Если вы обнаружили расхождение в первоисточниках, просим вас сообщать об этом через форму обратной связи. В случае, если российская инструкция на зарубежное лекарственное средство содержит сведения, отличные от сведений, предоставляемых в оригинальной инструкции зарубежного производителя, мы будем направлять соответствующие запросы о разъяснении в уполномоченные российские органы.

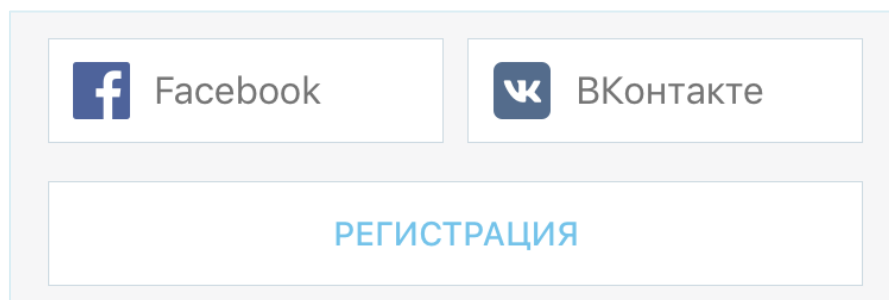
11. ГДЕ НАЙТИ ИНСТРУКЦИЮ К ПРЕПАРАТУ В ПРИЛОЖЕНИИ?

Прочитать инструкцию к интересующему препарату можно в любое время. Под знаком скрепки вы найдете актуальную инструкцию. Мы регулярно обновляем базу данных инструкций, но, если вы что-то не нашли, напишите нам — и мы добавим.



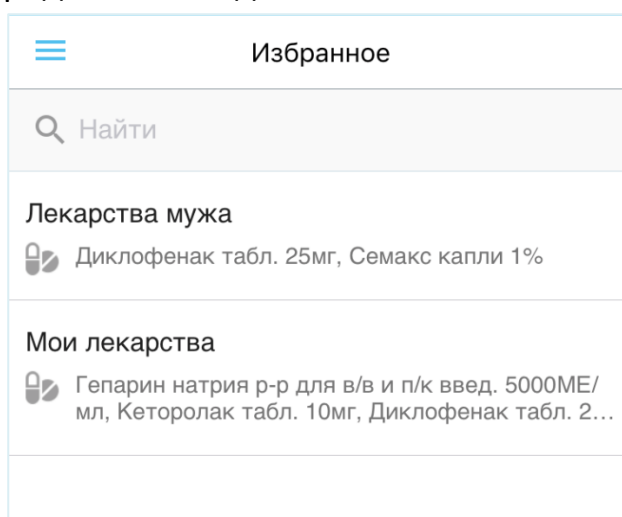
12. КАК Я МОГУ АВТОРИЗОВАТЬСЯ В СЕРВИСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ?

Мы предлагаем несколько вариантов регистрации в сервисе Лекарственный скрининг: по электронной почте, используя соцсети Facebook и Вконтакте.

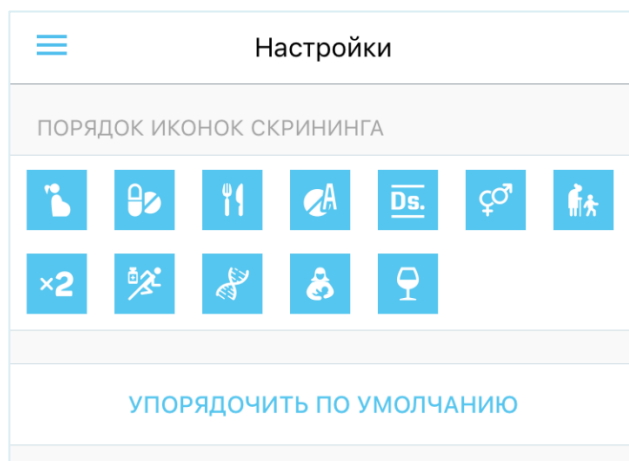


13. ЗАЧЕМ МНЕ АВТОРИЗОВЫВАТЬСЯ В СЕРВИСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ СКРИНИНГ, ЕСЛИ ВСЕ СКРИНИНГИ ДОСТУПНЫ В АНОНИМНОМ РЕЖИМЕ?

В авторизованном режиме вам доступно сохранение в Избранном наборов данных для разных ситуаций. Вам не надо каждый раз искать препарат, диагноз, аллергию. Достаточно зайти в избранное и выбрать сохраненный набор данных и параметров. Вы можете сохранить неограниченный набор данных: для себя, ребенка, родителей и т.д.



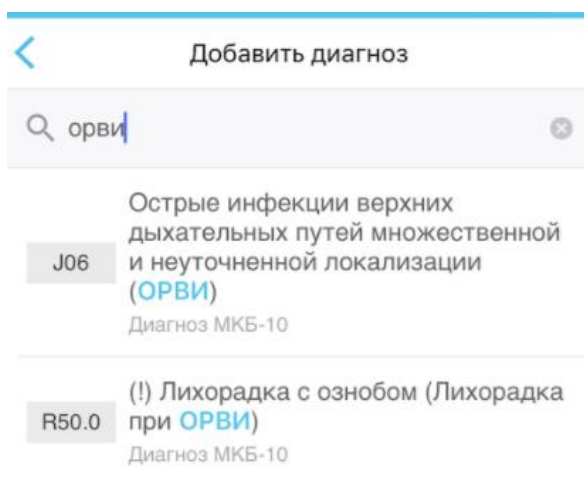
Вы можете располагать иконки по своему вкусу: можно на первое место поставить иконку беременности или проверку совместимости с алкогольными напитками. Настройте приложение так, как будет удобно вам!



14. КАКОЙ СПРАВОЧНИК ДИАГНОЗОВ ИСПОЛЬЗУЕТ СЕРВИС?

В основе сервиса — текущая версия справочника Международной классификации болезней 10 пересмотра (МКБ 10), который поддерживает Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), и используют врачи при постановке диагнозов.

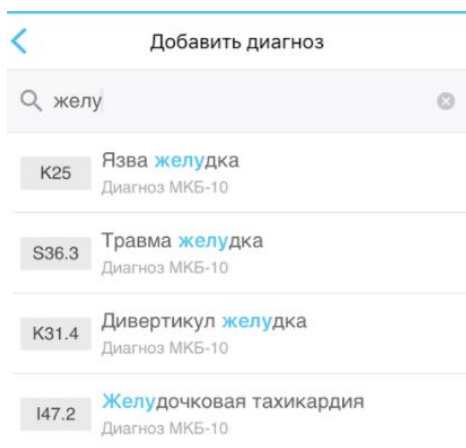
Также справочник диагнозов поддерживает ввод синонимов, например, вы можете начать вводить диагноз «Ангина», и при этом сервис Лекарственный скрининг предложит диагноз J03.9 Острый тонзиллит неуточненный, или можно ввести «ОРВИ», а сервис Лекарственный скрининг предложит соответствующий диагноз.



15. Я НЕ ПОМНЮ, КАК ТОЧНО НАЗЫВАЕТСЯ МОЙ ДИАГНОЗ. КАК МНЕ НАЙТИ ЕГО?

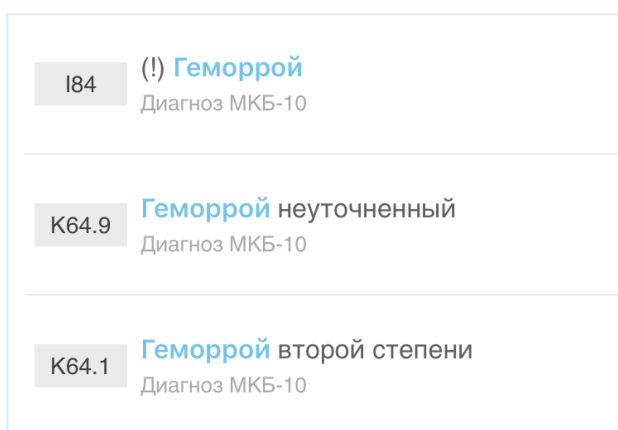
При вводе ключевого слова или фразы в поле поиска диагноза (а также аллергии, препарата) система ищет наиболее подходящее слово или фразу. Вводить фразу можно с любого слова (не обязательно с первого). Точно так же,

вводить слово можно не с первой буквы. Вводимая часть слова/фразы выделяется в списке найденных значений голубым цветом. Если точных совпадений с искомым словом или фразой не найдено, то осуществляется нечеткий поиск по словарю (т.е. поиск приблизительных совпадений). При этом выделение цветом пропадает, что говорит об отсутствии 100% совпадения вводимого фрагмента слова или фразы.



16. ЧТО ОЗНАЧАЕТ (!) В СТРОКЕ ДИАГНОЗА?

В выпадающий список результатов поиска диагноза попадают не только диагнозы из текущей версии МКБ-10 (лето 2015г.), но и названия/коды диагнозов из предыдущей версии МКБ-10. В обоих случаях речь идет о версии МКБ-10, распространяемой МГФОМСом. При этом названию диагноза из предыдущей версии МКБ-10 предшествует восклицательный знак в скобках (!).



Система корректно отработает оба варианта, т.к. поддерживается внутренний мэппинг на текущую версию МКБ-10, с которой работает система. При этом в отчете будет указан тот вариант, который выбрал пользователь.

17. ПОЧЕМУ НЕКОТОРЫЕ ДИАГНОЗЫ УКАЗАНЫ В СКОБКАХ?

Если пользователь осуществляет поиск диагноза не по точной формулировке, используемой в МКБ-10, а по синониму, то синоним выводится в скобках к формулировке из МКБ-10. Например, вы можете ввести диагноз «Ангина» (такая формулировка в МКБ отсутствует), и при этом вам Сервис предложит диагноз J03.9 Острый тонзиллит неуточненный (Ангина).

