**Источники информации для наполнения/формирования разделов статьи**

**по лекарственным средствам (ЛС)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Раздел статьи | Источник литературы | Примечания |
|  |  |
| 1 | **Название статьи о ЛС** (наименование ЛС) |
|  | на русском | 1. Государственный реестр лекарственных средств РФ https://grls.rosminzdrav.ru2. АТХ-классификация https://www.whocc.no/atc\_ddd\_index/ (наш перевод названия на русский) | В отсутствии МНН: химическое и торговое название от разработчика; для сложных (композитных) лекарств – состав. |
| на английском | АТХ-классификация<https://www.whocc.no/atc_ddd_index/> | Если нет в АТХ-классификации, используем дополнительные источники (с указанием ссылки) |
| на латинском | 1) Харкевич, Д. А. Фармакология: учебник - 13-е изд.2) Лекарственные средства. Машковский М. Д. / под ред. Н.А. Литвина и С.А. - 16-е изд.3) другие источники | Некоторые издания доступны для скачивания |
| 2 | **Наименование** |  |  |
|  | Международное непатентованное | 1) АТХ-классификация <https://www.whocc.no/atc_ddd_index/>2) Государственный реестр лекарственных средств РФ https://grls.rosminzdrav.ru | В отсутствии МНН: химическое и торговое название от разработчика; для сложных (композитных) лекарств – состав. |
|  | Химическое | 1) Государственная фармакопея XIII online (ГФ 13 online) <http://pharmacopoeia.ru/gosudarstvennaya-farmakopeya-xiii-online-gf-13-online/> 2) Международная фармакопея 10 <https://digicollections.net/phint/2020/index.html#d/b.6.1.5>  | Если нет в Фармакопее, используем дополнительные источники (с указанием ссылки)Химические справочники:<https://search.rsl.ru/ru/record/01004267225>(вход через Госуслуги или др. сервисы)Альтернативные ссылки: <http://chemister.ru/Books/Chembooks/svojstva-veshestv-2013.pdf><http://www.vixri.ru/d2/Potexin%20A.A._SVOJSTVA%20ORGANIChESNIX%20SOEDINENIJ%20-SPRAVOChNIK.pdf>  |
|  | Брутто-формула | Государственная фармакопея XIII http://pharmacopoeia.ru/gosudarstvennaya-farmakopeya-xiii-online-gf-13-online/ | Если нет в Фармакопее, используем дополнительные источники (с указанием ссылки) |
|  | Мол.масса | Государственная фармакопея XIII http://pharmacopoeia.ru/gosudarstvennaya-farmakopeya-xiii-online-gf-13-online/ | Если нет в Фармакопее, используем дополнительные источники (с указанием ссылки) |
|  | Структурная формула | https://acetyl.ru/ | Если не нашли, используем дополнительные источники (с указанием ссылки) |
|  | Регистрационный номер CAS | <https://www.scbt.com/p/sumatriptan-103628-46-2> Это один из возможных, но не оригинальных поисковиков | Оригинальный: https://www.cas.org/search НЕ ищет по названию лекарства. Если забить название лекарства и спросить номер CAS просто в Гугл, сразу он и выходит.  |
|  | Торговые | Государственный реестр лекарственных средств РФ https://grls.rosminzdrav.ru  | Торговые наименования не перечисляем, даем ссылку (по образцу статьи с АСК) |
| 3 | **Определение** | 1) Большой справочник лекарственных средств / под ред. Л. Е. Зиганшиной, В. К. Лепахина, В. И. Петрова, Р. У. Хабриева. М.:ГЭОТАР-Медиа, 20112) Харкевич, Д. А. Фармакология : учебник - 13-е изд.3) Лекарственные средства. Машковский М. Д. / под ред. Н.А. Литвина и С.А. - 16-е изд4) Большая медицинская энциклопедия (сайт)5) другие источники (с указанием ссылок) |  |
| 4 | **Терапевтический класс/фармакологический/химический класс АТХ** | АТХ-классификация https://www.whocc.no/atc\_ddd\_index/ | Если не нашли в АТХ-классификации, поиск в ГРЛС и других источниках |
| 5 | **Область применения** | Разрешенные показания… - https://grls.rosminzdrav.ruПрименяется при… (Не рекомендовано к применению при…):1) Большой справочник лекарственных средств / под ред. Л. Е. Зиганшиной, В. К. Лепахина, В. И. Петрова, Р. У. Хабриева. М.:ГЭОТАР-Медиа, 20112) Харкевич, Д. А. Фармакология : учебник - 13-е изд.3) Лекарственные средства. Машковский М. Д. / под ред. Н.А. Литвина и С.А. - 16-е изд4) Государственный реестр лекарственных средств РФ https://grls.rosminzdrav.ru 5) Большая медицинская энциклопедия6) другие источникиПосле каждой области применения – внести данные (доказательства эффективности) из Кокрейновских систематических обзоров на основе примера статьи по АСК (поиск – в Кокрейновской библиотеке https://www.cochranelibrary.com/) | Если нет Кокрейновских систематических обзоров – дополнительный поиск в мировых базах (MEDLINE, Embase, ClinicalTrials.gov и других) |
| 6 | **Краткая историческая справка** | Поиск во всех доступных источниках  | С указанием ссылки из источников |
| 7 | **Основные фармакологические характеристики** | 1) Большой справочник лекарственных средств / под ред. Л. Е. Зиганшиной, В. К. Лепахина, В. И. Петрова, Р. У. Хабриева. М.:ГЭОТАР-Медиа, 20112) Харкевич, Д. А. Фармакология : учебник - 13-е изд.3) Лекарственные средства. Машковский М. Д. / под ред. Н.А. Литвина и С.А. - 16-е изд.4) Большая медицинская энциклопедия <https://xn--90aw5c.xn--c1avg/index.php>5) другие источники (с указанием ссылки) |  |
|  | Механизм действия | - // - |  |
|  | Фармакологические эффекты | - // - |  |
|  | Фармакокинетические особенности | - // - |  |
|  | Неблагоприятные эффекты и явления при применении | - // - |  |
| 8 | **Количественные показатели, характеризующие ЛС** |  |  |
|  | Перечень ЖНВЛП России 2021 года | http://kcbux.ru/Statyy/ZA\_zizny/za-015\_lekarstva-2021.html#b |  |
|  | Модельный перечень Основных лекарств ВОЗ | https://list.essentialmeds.org/ |  |
|  | Кокрейновская библиотека | https://www.cochranelibrary.com/ |  |
|  | Российская государственная фармакопея 14 | https://pharmacopoeia.ru |  |
|  | Международная фармакопея (ВОЗ) 10 (20202) | https://digicollections.net/phint/2020/index.html#d/b.6.1.5  |  |
|  | Интересные факты | Самостоятельный поиск информации в выше перечисленных источниках + дополнительные источники  | Для новых лекарств – если мало информации или нет информации – написать комментарий об отсутствии/недостатке информации с возможным указанием причины  |
|  | Значение лекарственного средства (научное и прикладное) | Резюме автора по применению ЛС | При наличии информации, указать основные особенности (или предосторожности) применения у отдельных категорий пациентов (дети, пожилые и т.д.)Для новых лекарств – если мало информации или нет информации – написать комментарий об отсутствии/недостатке информации с возможным указанием причины  |