

## Поиск по "Фенилэфрин"

- 1 ["ФС.3.3.0004.22. Фармакопейная статья. Аскорбиновая кислота + Кальция глюконат + Парацетамол + Рутозида тригидрат + \*\*Фенилэфрина\*\* гидрохлорид, порошок для приготовления раствора для приема внутрь"](#)  
(утв. и введена в действие Приказом Минздрава России от 11.04.2022 N 246) ("Государственная фармакопея Российской Федерации. XIV издание")
- 2 ["ФС.3.3.0003.22. Фармакопейная статья. Аскорбиновая кислота + Кальция глюконат + Парацетамол + Рутозида тригидрат + \*\*Фенилэфрина\*\* гидрохлорид + Фенирамина малеат, порошок для приготовления раствора для приема внутрь"](#)  
(утв. и введена в действие Приказом Минздрава России от 11.04.2022 N 246) ("Государственная фармакопея Российской Федерации. XIV издание")
- 3 ["МУК 4.1.3138-13. 4.1. Методы контроля. Химические факторы. Измерение массовой концентрации \(R\)-3-гидрокси-альфа-\[\(метиламино\)метил\]бензометанола гидрохлорида \(\*\*фенилэфрина\*\* гидрохлорид\) в воздухе рабочей зоны методом высокоэффективной жидкостной хроматографии](#)  
(утв. Роспотребнадзором 20.11.2013)
- 4 Постановление Правительства РФ от 14.02.2002 N 103 (ред. от 01.02.2005)  
["Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения для бесплатного приобретения гражданами, постоянно проживающими \(работающими\) на территории зоны проживания с правом на отселение, в соответствии с пунктом](#)  
| [231. \*\*Фенилэфрин\*\* \(глазные капли, раствор для инъекций\)](#)
- 5 ["Методические рекомендации "Организация оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции COVID-19. Версия 5 \(28.12.2021\)"](#)  
(утв. Минздравом России)  
| [Рекомендуется использовать активную тактику профилактики артериальной гипотонии при кесаревом сечении у рожениц с COVID-19 с применением внутривенного микроструйного введения норадреналина или \*\*фенилэфрина\*\* \(мезатона\) \[55\]. Почти 86% рожениц с COVID-19,](#)
- 6 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)  
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 2)  
| [Парацетамол+\*\*Фенилэфрин\*\*+Аскорбиновая кислота\]](#)
- 7 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)  
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 1)  
| [Парацетамол+\*\*Фенилэфрин\*\*+Аскорбиновая кислота\]](#)

8 Справочная информация:

["Санитарно-эпидемиологическое нормирование"](#)

(Материал подготовлен специалистами КонсультантПлюс)

Методические указания МУК 4.1.3138-13 "Измерение массовой концентрации (R)-3-гидрокси-альфа-[(метиламино)метил]бензометанола гидрохлорида (**фенилэфрина** гидрохлорид) в воздухе рабочей зоны методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)" ...

9 Приказ Росгидромета от 09.01.2014 N 1

["Об утверждении норм обеспечения бесплатным питанием, вещевым довольствием и лекарственными средствами лиц, входящих в состав Российской антарктической экспедиции"](#)

(Зарегистрировано в Минюсте России 28.02.2014 N 31460)

С01СА ... **Фенилэфрин** ... раствор для инъекций, ампула 10 мг/мл 1 мл N 10 ... упаковка ... 1 ... 25 ... 3 ... 2

10 Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 N 2406-р (ред. от 09.06.2023)

["Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи"](#)

... **фенилэфрин** ... раствор для инъекций

11 Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11.08.2020 N 100 (ред. от 25.10.2022)

["О Фармакопее Евразийского экономического союза"](#)

Способность к окислению проявляют вещества, содержащие в структуре гидроксильную группу, непосредственно связанную с ароматическим кольцом (фенольная группа), например, морфин, **фенилэфрин**, катехоламины (допамин, адреналин), или представляющие собой сопряженные

12 ["Клинические рекомендации "Грипп у взрослых"](#)

(утв. Минздравом России)

Парацетамол+**Фенилэфрин**+Фенирамин [252 - 258].

13 ["Клинические рекомендации "Острая респираторная вирусная инфекция \(ОРВИ\)"](#)

(утв. Минздравом России)

У детей 0 - 6 лет применяют **фенилэфрин** 0,125%, оксиметазолин 0,01 - 0,025%, ксилометазолин\*\* 0,05% (с 2 лет), у старших - более концентрированные растворы [5, 72, 73].

14 ["Клинические рекомендации "Очаговая травма головного мозга"](#)

(утв. Минздравом России)

При недостаточной эффективности инфузионной терапии для повышения ЦПД рекомендовано применять адренергические и дофаминергические средства (норэpineфрин\*\*, **фенилэфрин\*\***, допамин\*\*, эpineфрин\*\*).

- 15 "Клинические рекомендации "Острые респираторные вирусные инфекции (ОРВИ) у взрослых"  
(утв. Минздравом России)  
Декстрометорфан + **Фенилэфрин** + Хлорфенамин 5 - 7,5 мл сиропа 3 - 4 раза в сутки.
- 16 "Клинические рекомендации "Гипертрофия аденоидов. Гипертрофия небных миндалин"  
(утв. Минздравом России)  
...фрамицетина (код АТХ: R01AX Другие назальные препараты) или для детей старше 2,5 лет - комбинированный препарат Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + **Фенилэфрин** (код АТХ: R01AX Другие назальные препараты)) [28, 29] или раствора для ингаляций тиамфеникола
- 17 "Клинические рекомендации "Острый синусит"  
(утв. Минздравом России)  
...Код АТХ: R01AX08) - назальный антибактериальный спрей для применения у детей с первых лет жизни, и топический комбинированный препарат, в состав которого входят Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + **Фенилэфрин** (Код АТХ: R01AX30), разрешен к использованию у
- 18 "Клинические рекомендации "Отит средний острый"  
(утв. Минздравом России)  
...Использование нафазолина - главная причина отравлений деконгестантами у детей [59]. У детей 0 - 6 лет применяют **фенилэфрин** (код АТХ: R01AB01) 0,125%, оксиметазолин (код АТХ: R01AB07) 0,01 - 0,025%, ксилометазолин\*\* (код АТХ: R01AB06)...
- 19 "Клинические рекомендации "Внематочная (эктопическая) беременность"  
(утв. Минздравом России)  
Регуляция параметров гемодинамики при необходимости осуществляется ранним применением вазопрессоров (по АТХ - Адренергические и дофаминергические средства) (норэпинефрин\*\*, эпинефрин\*\*, допамин\*\*, **фенилэфрин\*\***).
- 20 "Клинические рекомендации "Глаукома первичная закрытоугольная"  
(утв. Минздравом России)  
Капли **фенилэфрин** 2,5% (или инъекции **фенилэфрина** 1%\*\*\*) используют для подтягивания зонулярных волокон хрусталика путем стимуляции продольной мускулатуры цилиарного тела [86, 105 - 107].
- 21 "Клинические рекомендации "Аллергический ринит"  
(утв. Минздравом России)  
**Фенилэфрин**/диметинден (код АТХ: R01AB01) спрей назальный дозированный или капли для носа. Взрослым и детям старше 6 лет по 1 - 2 дозе спрея или по 3 - 4 капли в каждый носовой ход 3 - 4 раза в сутки.

22 "Клинические рекомендации "Миопия"

(утв. Минздравом России)

2). Упражнение с "Ракеткой" или домашним аккомодотренером проводят в течение 7 - 10 минут для каждого глаза с интервалом в 10 минут на фоне упражнений в течение 4 недель пациентам рекомендуются инстилляци раствор **фенилэфрина** 2,5% по 1 капле на ночь [1, 123].

23 "Клинические рекомендации "Геморрой"

(утв. Минздравом России)

- Пациентам с геморроидальными кровотечениями возможно использование местных препаратов с компонентами, обладающими кровоостанавливающими или сосудосуживающими свойствами в виде мазей и суппозиториев (гемостатические средства и симпатомиметики, например

24 <Письмо> Минздравсоцразвития России от 05.05.2012 N 14-3/10/1-2819

<Методические рекомендации "Оказание медицинской помощи взрослому населению в Центрах здоровья">

(вместе с "Методическими рекомендациями "Оказание медицинской помощи взрослому населению в Центрах здоровья", утв. Минздравсоцразвитием России 23.04.2012)

Биосенсоры могут реагировать с некоторыми органическими соединениями в концентрации более 100 нг/мл: ацетаминофен, ацетон, альбумин, 4-диметиламиноантипирин, ампициллин, аспартам, атропин, бензокаин, бетафенилэтиламин, кофеин, допамин, эфидрин, этанол,

25 Приказ Минздрава России от 28.10.2020 N 1165н (ред. от 13.04.2023)

"Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи"

(Зарегистрировано в Минюсте России 26.11.2020 N 61099)

1.11.7 ... C01CA06 ... **фенилэфрин** ... **фенилэфрин** ... раствор для инъекций

26 Приказ Минздрава России от 01.02.2023 N 36н

"Об утверждении перечня лекарственных препаратов и фармакотерапевтических групп лекарственных препаратов, разрешенных к реализации в рамках эксперимента по осуществлению розничной торговли лекарственными препаратами для медицинского применения, отпускаемыми (Зарегистрировано в Минюсте России 21.02.2023 N 72431)

Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + **Фенилэфрин** ... R01AD53 ... препараты для лечения заболеваний носа; ... деконгестанты и другие препараты для местного применения; ... кортикостероиды ... спрей назальный

- 27 Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 (ред. от 30.12.2022)  
"Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"  
(вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62296)  
| 1691.... **Фенилэфрин** гидрохлорид ... 61-76-7 ... C9H13NO2 x HCl ... 0,005
- 28 Приказ Минздрава России от 08.07.2022 N 481н  
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи взрослым при остром синусите (диагностика и лечение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 17.08.2022 N 69677)  
| ... Дексаметазон+ Неомицин+Полимиксин В+**Фенилэфрин** ... 0,2 ... мл ... 2,16 ... 15,12
- 29 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1380н (ред. от 14.06.2022)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при хронической бактериальной инфекции"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2013 N 27145)  
| ... Дексаметазон + Неомицин + Полимиксин В + **Фенилэфрин** ... Тер. Доз. ... 4 ... 28
- 30 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1451н (ред. от 16.05.2022)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутриглазных и внутриорбитальных инородных телах"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27473)  
| ... **Фенилэфрин** ... мг ... 2,5 ... 25
- 31 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1554н (ред. от 20.04.2022)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сердечной недостаточности"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 20.03.2013 N 27789)  
| ... **Фенилэфрин** ... мг ... 3 ... 6
- 32 Приказ Минздрава России от 16.03.2022 N 171н  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при аллергическом рините (диагностика и лечение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 08.04.2022 N 68131)  
| ... Диметинден + **Фенилэфрин** ... 0,075 ... мл ... 1,12 ... 16,86

- 33 Приказ Минздрава России от 20.12.2021 N 1158н  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при аллергическом рините (диагностика и лечение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 04.02.2022 N 67153)  
| ... Диметинден+**Фенилэфрин** ... 0,1 ... мл ... 2,25 ... 33,72
- 34 Приказ Минздрава России от 30.06.2021 N 695н  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при геморрое (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 14.07.2021 N 64259)  
| ... **Фенилэфрин** ... 0,11 ... мг ... 20 ... 540
- 35 Приказ Минздрава России от 02.06.2021 N 567н  
"Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при миопии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 15.06.2021 N 63881)  
| ... Тропикамид + **Фенилэфрин** ... 0,09 ... мл ... 0,05 ... 5,6
- 36 "Клинические рекомендации "Брадиаритмии и нарушения проводимости"  
(утв. Минздравом России)  
| С **фенилэфрином**\*\* - повышение АД.
- 37 "Клинические рекомендации "Артериальная гипертензия у взрослых"  
(утв. Минздравом России)  
| Назальные противоотечные препараты ... Например, **фенилэфрина** гидрохлорид и нафазолина гидрохлорид
- 38 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1500н (ред. от 10.05.2017)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при злокачественных новообразованиях сетчатки (ретинобластоме)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27499)  
| ... **Фенилэфрин** ... мг ... 50 ... 350
- 39 Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 615н (ред. от 10.05.2017)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при новообразованиях гипофиза"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2013 N 26655)  
| ... **Фенилэфрин** ... мг ... 4 ... 40

- 40 Приказ Минздрава России от 05.07.2016 N 461н  
"Об утверждении стандарта скорой медицинской помощи при обмороке (синкопе) и коллапсе"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.07.2016 N 42958)  
| ... **Фенилэфрин** ... мг ... 25 ... 25
- 41 Рекомендация Коллегии Евразийской экономической комиссии от 05.09.2023 N 22  
"О перечне действующих веществ и нерациональных комбинаций действующих веществ, медицинское применение которых в качестве лекарственных препаратов признано нерациональным"  
| 8. Акривастин + парацетамол + кофеин + **фенилэфрин**
- 42 Рекомендация Коллегии Евразийской экономической комиссии от 29.12.2015 N 30  
"О Правилах отнесения лекарственных препаратов с учетом действующих веществ, входящих в их состав, к категориям лекарственных препаратов, отпускаемых без рецепта и по рецепту"  
| **Фенилэфрин** ... R01AA04 ... ОТС <\*>
- 43 Постановление Правительства РФ от 14.04.2011 N 270 (ред. от 06.03.2015)  
"О порядке и нормах обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации"  
(вместе с "Правилами обеспечения изделиями медицинского назначения, лекарственными средствами и медицинской техникой соединений, воинских частей и военных образовательных  
| II. Лекарственные средства
- 44 Приказ Минздрава России от 07.11.2012 N 653н (ред. от 30.01.2023)  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях позвоночника и спинного мозга"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 25.01.2013 N 26717)  
| 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 45 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1692н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутримозговом кровоизлиянии (консервативное лечение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2013 N 27838)  
| 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

- 46 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1740н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при инфаркте мозга"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27483)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 47 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1682н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинопатии недоношенных"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 01.04.2013 N 27959)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 48 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1749н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при субарахноидальном кровоизлиянии (консервативное лечение)"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 29.03.2013 N 27920)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсор
- 49 Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1595н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при врожденных аномалиях (пороках развития) и заболеваниях заднего сегмента глаза"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 13.03.2012 N 27645)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 50 Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1612н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при окклюзии центральной артерии сетчатки и ее ветвей"  
(Зарегистрировано в Минюсте России 12.03.2013 N 27626)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз