

Поиск по "Проурокиназа"

- 1 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 2)
 - | [Измененный](#)

- 2 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 1)
 - | [Проурокиназа](#)

- 3 [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)
 - | B01AD ... [Проурокиназа](#) ... лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, ампула 5000 ME 2 мл N 1 ... флакон ... 1 ... 15 ... 2 ... 2

- 4 [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>](#)
 - | [проурокиназа](#) ... лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; ... лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

- 5 [Распоряжение Правительства РФ от 06.07.2010 N 1141-р \(ред. от 01.08.2020\)](#)
[<Об утверждении перечня стратегически значимых лекарственных средств>](#)
 - | 150.... [Проурокиназа](#)

- 6 ["Клинические рекомендации "Сахарный диабет: ретинопатия диабетическая, макулярный отек диабетический"](#)
(утв. Минздравом России)
 - | ...век, области вокруг глаз и глазной поверхности антибактериальными препаратами для местного применения (включая антисептики и дезинфицирующие средства, включая препараты йода) ферментного препарата - [проурокиназы](#)** пациентам с ПДР и преретинальным кровоизлиянием

7 "Клинические рекомендации "Геморрагический инсульт"

(утв. Минздравом России)

При фибринолизе для однократного введения используют 5000 - 60000 МЕ #урокиназы, 50 - 100 тыс. МЕ #**проурокиназы**** [103, 240]. Введение антифибринолитических средств и аспирацию лизированной крови осуществляют каждые 6 - 12 часов в зависимости от вида препарата.

8 "Клинические рекомендации "Аниридия врожденная"

(утв. Минздравом России)

86. Бойко Э.В., Даниличев В.Ф., Сажин Т.Е., Белогуров А.А., Дельвер Е.П., Агафонова О.В., Суворов А.С. Методы клинического применения рекомбинантной **проурокиназы** в офтальмологической практике // РМЖ. Клиническая офтальмология. 2017.

9 "Клинические рекомендации "Травма глаза закрытая"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: При ЗТГ типов А и D сопровождающихся гифемой в зависимости от тяжести повреждения может применяться **проурокиназа**** (код по классификации АТХ В01АD - ферментные препараты) в виде инстилляций.

10 "Клинические рекомендации "Макулярная дегенерация возрастная"

(утв. Минздравом России)

...использованием раствора местного анестетика, после обработки кожи век, области вокруг глаз и глазной поверхности раствором бактерицидного средства - антисептика и дезинфицирующего средства - широкого спектра действия) ферментного препарата - **проурокиназы**** пациентам с

11 <Письмо> Минздрава России от 26.01.2023 N 31-2/И/2-1075 (ред. от 11.05.2023)

"О методических рекомендациях по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования"

(вместе с "Методическими рекомендациями по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования", утв. Минздравом России N 31-2/И/2-1075,

flt3 ... **Проурокиназа**

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

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

(Зарегистрировано в Минюсте России 26.11.2020 N 61099)

1.8.8 ... В01АD ... ферментные препараты ... **проурокиназа** ... лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения или лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

- 13 Приказ Минздрава России от 10.06.2021 N 612н (ред. от 27.05.2022)
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при остром инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 08.07.2021 N 64164)
| ... **Проурокиназа** ... 0,046 ... млн. МЕ ... 8 ... 8
- 14 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)
| ... **Проурокиназа** ... МЕ ... 5000 ... 25000
- 15 Приказ Минздрава России от 04.04.2022 N 235н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при возрастной макулярной дегенерации (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 04.05.2022 N 68396)
| ... **Проурокиназа** ... 0,003 ... МЕ ... 500 ... 500
- 16 Приказ Минздрава России от 11.02.2022 N 73н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при закрытой травме глаза (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2022 N 67853)
| ... **Проурокиназа** ... 0,25 ... тыс. МЕ ... 5 ... 25
- 17 "Клинические рекомендации "Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST электрокардиограммы"
(утв. Минздравом России)
| **Проурокиназа** рекомбинантная** ... В/в: болюс 2000000 МЕ и последующая инфузия 6000000 МЕ в течение 30 - 60 мин.
- 18 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

- 19 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
- 20 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1492н
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при диабетической ретинопатии и диабетическом макулярном отеке"
(Зарегистрировано в Минюсте России 19.03.2013 N 27776)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 21 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1491н
"Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при тромбозе вен сетчатки"
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27480)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз