

Поиск по "Аминокислоты для парентерального питания"

- 1 ["ФС.3.1.0108.22. Фармакопейная статья. Аланин + Аргинин + Валин + Гистидин + Глицин + Изолейцин + Лейцин + Лизин + Метионин + Пролин + Серин + Тирозин + Треонин + Триптофан + Фенилаланин + Ацетилцистеин + Ацетилтирозин, раствор для инфузий. Аминокислоты для парентерального](#)
(утв. и введена в действие Приказом Минздрава России от 11.04.2022 N 246) ("Государственная фармакопея Российской Федерации. XIV издание")
- 2 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 2)
Аминокислоты для парентерального питания+Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания+Декстроза+Минералы]
- 3 ["Государственный реестр лекарственных средств"](#)
(по состоянию на 08.09.2023) (Часть 1)
Аминокислоты для парентерального питания+Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания+Декстроза+Минералы]
- 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>
V06DD ... аминокислоты, включая комбинации с полипептидами ... аминокислоты для парентерального питания
- 5 ["Клинические рекомендации "Цирроз и фиброз печени"](#)
(утв. Минздравом России)
- Рекомендовано пациентом с ЦП и ПЭ лечебное **питание (аминокислоты, включая комбинации с полипептидами, аминокислоты для парентерального питания (аминокислот с разветвленной боковой цепью)** для уменьшения белкового катаболизма в печени и мышцах и улучшения
- 6 ["Клинические рекомендации "Ожоги термические и химические. Ожоги солнечные. Ожоги дыхательных путей"](#)
(утв. Минздравом России)
- Рекомендуется у пациентов с ожогами при проведении малообъемного ПП (не более 1,5 л/сут) использовать растворы для **парентерального питания, включая аминокислоты для парентерального питания с высоким содержанием азота (более 16 г/л), а также**

7 "Клинические рекомендации "Перелом нижней челюсти"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: В случае необходимости **парентерального питания** пострадавшего для внутривенного введения используют смеси **аминокислот** для **парентерального питания** [7, 12, 13, 18, 35, 61, 62, 70, 112]. Суточный объем **питательных** смесей составляет в среднем 1.0 - 1.5 литра.

8 "Организация лечебного **питания** в лечебно-профилактических учреждениях. Методические рекомендации"

(утв. Минздравсоцразвития РФ 03.02.2005)

Современным стандартом является применение только растворов кристаллических **аминокислот**, гидролизаты белков в настоящее время полностью исключены из клинической практики **парентерального питания**. **Аминокислоты** не используются в качестве источника энергии.

9 "Клинические рекомендации "Острые отравления опиоидными наркотическими веществами"

(утв. Минздравом России)

...г/кг/ч, при снижении интенсивности обмена веществ, скорость введения снижают до 0,125 - 0,25 г/кг/ч. Детям для **парентерального питания**, наряду с жирами и **аминокислотами**, в первый день вводят 6 г декстрозы**/кг/сут., в последующем - до 15 г/кг/сут. При расчете дозы...

10 "Клинические рекомендации "Ботулизм у детей"

(утв. Минздравом России)

...Энтеральное **питание** осуществляется через назогастральный зонд **питательными** смесями с высокой энергетической ценностью (при отсутствии рефлекса глотания) или **парентеральное питание** с концентрированными растворами декстрозы** (10 - 40%), смесями **аминокислот** и

11 "Клинические рекомендации "Злокачественные новообразования почек, почечных лоханок, мочеточника, других и неуточненных мочевых органов"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

12 "Клинические рекомендации "Саркомы мягких тканей"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

13 "Клинические рекомендации "Гепатобластома"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

14 "Клинические рекомендации "Рак носоглотки"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

15 "Клинические рекомендации "Нейробластома"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

16 "Клинические рекомендации "Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей: остеосаркома, саркома Юинга"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

17 Клинические рекомендации "Меланома кожи и слизистых оболочек"

(утв. Минздравом России)

Комментарии: ключевым (и единственным) показанием для назначения **парентерального питания** (ПП) является невозможность обеспечить расчетную нутритивную потребность пациента энтеральным путем - текущая или потенциально возможная в краткосрочной перспективе.

18 "Клинические рекомендации "Наследственная тирозинемия 1 типа"

(утв. Минздравом России)

Хотя многие кризы разрешаются спонтанно, при уменьшении белковой нагрузки, адекватного **парентерального питания** и детоксикационной терапии, и некоторые прогрессируют до полной печеночной недостаточности и печеночной энцефалопатии.

- 19 Приказ Минздрава России от 09.02.2023 N 40н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при острых порфириях (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2023 N 72660)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания**+Прочие препараты [Жировые эмульсии для **парентерального питания**+Декстроза+ Минералы] ... 0,016 ... мл ... 2 100 ... 172 200
- 20 Приказ Минздрава России от 28.12.2022 N 810н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при циррозе и фиброзе печени (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 19.01.2023 N 72063)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** ... 0,02 ... г ... 21 ... 105
- 21 Приказ Минздрава России от 18.10.2022 N 677н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ботулизме (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 18.11.2022 N 71024)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** ... 0,05 ... мл ... 600 ... 3 000
- 22 Приказ Минздрава России от 04.10.2022 N 646н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при ожогах термических и химических, ожогах солнечных, ожогах дыхательных путей (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 09.11.2022 N 70871)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** ... 0,0051 ... мл ... 500 ... 19 500
- 23 Приказ Минздрава России от 07.09.2022 N 602н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при острых порфириях (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 03.10.2022 N 70355)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания**+Прочие препараты [Жировые эмульсии для **парентерального питания**+Декстроза+Минералы] ... 0,15 ... мл ... 900 ... 29 700
- 24 Приказ Минздрава России от 10.02.2022 N 69н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи взрослым при остром панкреатите (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 22.03.2022 N 67850)
| ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** ... 0,15 ... л ... 1 ... 5

- 25 Приказ Минздрава России от 18.11.2021 N 1068н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи при недостаточности **питания** (мальнутриции) у пациентов пожилого и старческого возраста (диагностика и лечение)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 11.01.2022 N 66810)
- ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** + Прочие препараты [Жировые эмульсии для **парентерального питания** + Декстроза + Минералы] ... 0,1 ... мл ... 1 500 ... 156 000
- 26 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1690н (ред. от 10.05.2017)
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при ретинобластоме (средний риск)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 17.04.2013 N 28157)
- ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** + Прочие препараты ... мл ... 500 ... 3500
- 27 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1686н (ред. от 10.05.2017)
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при нейробластоме (средний риск)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 05.03.2013 N 27489)
- ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** + Прочие препараты ... мг ... 200 ... 600
- 28 Приказ Минздрава России от 17.05.2016 N 302н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при синдроме зависимости, вызванном употреблением психоактивных веществ"
(Зарегистрировано в Минюсте России 15.06.2016 N 42536)
- ... **Аминокислоты** для **парентерального питания** + Прочие препараты (Жировые эмульсии для **парентерального питания** + Декстроза + Минералы) ... мл ... 40 ... 200
- 29 Приказ Минздрава России от 05.08.2003 N 330 (ред. от 24.11.2016)
"О мерах по совершенствованию лечебного **питания** в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации"
(вместе с "Положением об организации деятельности врача-диетолога", "Положением об организации деятельности медицинской сестры диетической", "Положением о Совете по лечебному
- При нарушениях функции печени назначаются **питательные** смеси с низким содержанием ароматических **аминокислот** и высоким содержанием **аминокислот** с разветвленной цепью. При частично нарушенных функциях ЖКТ назначаются **питательные** смеси на основе
- 30 "Клинические рекомендации "Болезнь "кленового сиропа"
(утв. Минздравом России)
- Рекомендовано: внутривенное введение раствора декстрозы** под контролем ее уровня в крови при развитии метаболического криза, а также липидов (жировых эмульсий для **парентерального питания**) и инсулина и его аналогов (А10А) при необходимости, с целью восполнения

31 <Письмо> ФАС России от 19.05.2014 N ИА/19950/14

"О взаимозаменяемости лекарственных препаратов для **парентерального питания**"

3. Для группы АТХ В05ВА10 "Комбинированные препараты" и АТХ В05ВА02 "Жировые эмульсии" - состав, путь доставки комбинированного **парентерального питания** и диапазоны по объему выпуска: 3.1. Двухкамерные мешки (**аминокислоты** + углеводы).

32 Приказ Минздрава России от 16.08.2022 N 558н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при других видах нарушения обмена **аминокислот** с разветвленной цепью (пропионовой ацидемии/ацидурии) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 22.09.2022 N 70176)

| А16АА ... **Аминокислоты** и их производные

33 Приказ Минздрава России от 09.08.2022 N 539н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при других видах нарушений обмена **аминокислот** с разветвленной цепью (метилмалоновой ацидемии/ацидурии) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 05.09.2022 N 69936)

| А16АА ... **Аминокислоты** и их производные

34 Приказ Минздрава России от 09.08.2022 N 541н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при изовалериановой ацидемии/ацидурии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 05.09.2022 N 69935)

| А16АА ... **Аминокислоты** и их производные

35 Приказ Минздрава России от 09.08.2022 N 542н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при нарушениях митохондриального бета-окисления жирных кислот (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)"

(Зарегистрировано в Минюсте России 05.09.2022 N 69934)

| А16АА ... **Аминокислоты** и их производные

36 Приказ Минздрава России от 14.06.2022 N 410н

"Об утверждении стандарта медицинской помощи детям при изовалериановой ацидемии/ацидурии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) и о внесении изменений в стандарт специализированной медицинской помощи детям при нарушениях обмена **аминокислот**,

(Зарегистрировано в Минюсте России 02.09.2022 N 69912)

| А16АА ... **Аминокислоты** и их производные

- 37 "Клинические рекомендации "Другие виды нарушения обмена **аминокислот** с разветвленной цепью (Пропионовая ацидемия/ацидурия)"
(утв. Минздравом России)
...10% декстрозы**, глюкозополимерных растворов (мальтодекстрин) в дополнение к смеси на основе **аминокислот**; расчет производится исходя из калорийности 1 г углеводов = 4 ккал, 1 г мальтодекстрина приравнивается к 1 г углеводов. Возможно **парентеральное** введение углеводов
- 38 "Клинические рекомендации "Другие виды нарушения обмена **аминокислот** с разветвленной цепью (Метилмалоновая ацидемия/ацидурия)"
(утв. Минздравом России)
...10% декстрозы, глюкозополимерных растворов (мальтодекстрин) в дополнение к смеси на основе **аминокислот**; расчет производится исходя из калорийности 1 г углеводов = 4 ккал, 1 г мальтодекстрина приравнивается к 1 г углеводов. Возможно **парентеральное** введение углеводов
- 39 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1688н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при гепатоцеллюлярном раке и гепатобластоме (высокий риск)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 17.04.2013 N 28158)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 40 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1687н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при нефробластоме (локализованные формы)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 09.04.2013 N 28060)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 41 Приказ Минздрава России от 29.12.2012 N 1685н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при нейробластоме (низкий риск)"
(Зарегистрировано в Минюсте России 01.04.2013 N 27958)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 42 Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1594н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при интерстициальных заболеваниях легких"
(Зарегистрировано в Минюсте России 11.03.2013 N 27595)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

- 43 Приказ Минздрава России от 28.12.2012 N 1596н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при бронхоэктатической болезни"
(Зарегистрировано в Минюсте России 06.03.2013 N 27521)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 44 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1374н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при амебиазе тяжелой степени тяжести"
(Зарегистрировано в Минюсте России 20.03.2013 N 27783)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 45 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1536н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при вирусном энцефалите, миелите"
(Зарегистрировано в Минюсте России 25.03.2013 N 27861)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 46 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1416н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при цитомегаловирусной болезни тяжелой степени тяжести"
(Зарегистрировано в Минюсте России 26.02.2013 N 27327)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 47 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1535н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при внутричерепных и внутрипозвоночных абсцессах"
(Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2013 N 27175)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 48 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1421н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при шизофрении, подострой фазе в условиях дневного стационара"
(Зарегистрировано в Минюсте России 20.02.2013 N 27238)
3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

- 49 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1361н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при стрептококковой септицемии"
(Зарегистрировано в Минюсте России 30.01.2013 N 26757)
- 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз
- 50 Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1400н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при шизофрении, острой (подострой) фазе с затяжным течением и преобладанием социально-реабилитационных проблем"
(Зарегистрировано в Минюсте России 07.02.2013 N 26904)
- 3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз