

regulation.gov.ru

Предложения к проекту

Наименование: Об утверждении медицинской помощи взрослым при ангиодисплазии кишечника

ID проекта 01/02/09-21/00120474

На сайте regulation.gov.ru с 17 сентября по 1 октября 2021 года обсуждается проект стандарта медицинской помощи взрослым при ангиодисплазии кишечника (ID проекта 01/02/09-21/00120474), предусматривающий оперативное лечение.

Учёные относят пациентов с ангиодисплазией кишечника к группе больных геморрагическими диатезами из-за высокой частоты кровотечений, анемии у 54,2 % пациентов, коагулопатии в сочетании с тромбоцитопенией, выявляющейся у 65,2 % пациентов [Кузьмин А.М. Ангиодисплазии кишечника/ Дисс. ... доктора медицинских наук, М.: 1997].

Включение переливания крови в стандарт требует:

- 1) собственно переливания 4 видов компонентов крови (эритроциты, тромбоциты, плазма, криопреципитат),
- 2) комплекса специфических лабораторных исследований.
- 3) участия врача-трансфузиолога.

В проекте стандарта сейчас переливание крови вовсе не упомянуто. Предлагаются изменения, выделенные в приложенном ниже проекте красным шрифтом.

С уважением,

Евгений Борисович Жибурт заведующий кафедрой трансфузиологии Института усовершенствования врачей, Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова, профессор, д. м. н.

+7 985 211 79 51

ezhiburt@yandex.ru

Проект

**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым  
при ангиодисплазии кишечника**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2021, № 27, ст. 5159) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при ангиодисплазии кишечника согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ АНГИОДИСПЛАЗИИ КИШЕЧНИКА**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь, первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая, неотложная

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 30

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

K55.2 Ангиодисплазия ободочной кишки

K55.3 Ангиодисплазия тонкого кишечника

K55.8 Другие сосудистые болезни кишечника

**1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	0,41	1
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,012	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,04	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,04	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.18.001	Колоноскопия	1	1

A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,016	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,016	1
A06.12.043	Ангиография брыжеечных сосудов	0,008	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,012	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,012	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,024	1
A07.30.035	Радионуклидное исследование для выявления источника кровотечения желудочно-кишечного тракта	0,004	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный	0,49	1
V01.018.002	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный	0,9	2
V01.018.003	Ежедневный осмотр врачом-колопроктологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,58	12

V01.051.001	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога первичный	1	1
V01.051.002	Прием (осмотр, консультация) врача-трансфузиолога повторный	0,3	2
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,26	1
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,27	1
V01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,97	11

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием компонентов крови	0,2	5
A12.05.004.001	Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по полным антителам (IgM)	0,2	5
A12.05.004.002	Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по неполным антителам (IgG)	0,2	5
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВО	1	9

A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	1	9
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,2	2
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам C, c, E, e, Cw, K, k и определение антиэритроцитарных антител	0,2	2
A12.05.007.002	Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы MNS	0,1	1
A12.05.007.003	Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы Lewis	0,1	1
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	1	5
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	0,1	2
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,9	2
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,9	2
V03.051.001	Комплекс исследований при проведении трансфузионно-инфузионной терапии	0,2	5

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.17.002.001	Интестиноскопия двухбаллонная	0,14	1

A03.17.002.002	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная	0,14	1
A03.18.001	Колоноскопия	0,86	1
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,058	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,058	1
A06.12.043	Ангиография брыжеечных сосудов	0,1	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,043	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,043	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,086	1
A07.30.035	Радионуклидное исследование для выявления источника кровотечения желудочно-кишечного тракта	0,014	1

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.17.002	Сегментарное иссечение поврежденной тонкой кишки	0,15	1
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	0,1	1



A16.18.016.001	Гемиколэктомия правосторонняя с использованием видеоэндоскопических технологий	0,25	1
A16.19.021	Резекция прямой кишки	0,15	1
A22.12.006	Эндоскопическая остановка кровотечения с помощью лазерной фотокоагуляции	0,19	1
A22.17.002	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях тонкой кишки	0,38	1
A22.18.003	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях толстой кишки	0,39	1
A22.19.007	Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция при новообразованиях прямой кишки	0,029	1

### 2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,3	12

### 3. Компоненты крови

Наименование компонента крови	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <4>	СКД <5>
-------------------------------	---	-------------------	---------	---------

Эритроцитарная взвесь лейкоредуцированная	0,2	доза	1	5
Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный лейкоредуцированный	0,05	доза	1	2
Плазма патогенредуцированная	0,05	доза	3	6
Криопреципитат	0,03	доза	10	20

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.