

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при открытом артериальном протоке (ОАП) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

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» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при открытом артериальном протоке (ОАП) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «    » \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_\_

**СТАНДАРТ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ОТКРЫТОМ АРТЕРИАЛЬНОМ ПРОТОКЕ (ОАП)**  
**(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

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

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

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):**

Q25.0            Открытый артериальный проток

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

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,00093	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	0,00093	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,00093	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,00093	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,00093	1

A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,00093	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,00093	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
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,000019	1
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,00093	1
V01.043.005	Ежедневный осмотр врачом - сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,00037	6
V04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	1	1

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	0,00037	2

A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	0,00037	2
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,00037	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,00037	1
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Сw, К, к и определение антиэритроцитарных антител	0,00037	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,00037	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,00037	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,00037	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,00037	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,00037	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,00037	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,00037	2
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,00037	2
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,00037	2

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,00037	3
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	0,000011	1
A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	0,000019	1
A11.10.002	Ретроградная катетеризация левых отделов сердца	0,000074	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
A16.10.041	Перевязка открытого артериального протока	0,000019	1
A16.12.068.001	Эндоваскулярная спиральная эмболизация открытого артериального протока	0,00011	1
A16.12.068.002	Эндоваскулярная имплантация окклюдера при открытом артериальном протоке	0,00025	1

**3. Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека**

Код	Наименование вида медицинского изделия	Усредненный показатель частоты предоставления	Среднее количество
178270	Окклюдер кардиологический	0,00025	1
323510	Спираль для эмболизации сосудов вне головного мозга	0,00011	1

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию**

4.1. Лечебное питание			
	Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
	Основной вариант стандартной диеты	0,00037	6