**Индивидуальный подбор донорских эритроцитов: что это и сколько стоит?**

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение …, расходных материалов, …, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), …, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы ….[[1]](#footnote-1)

Индивидуальный подбор компонентов донорской крови - совокупность исследований, направленных на выявление у реципиента антител к антигенам компонентов донорской крови в целях определения совместимости донора и реципиента.[[2]](#footnote-2)

Индивидуальный подбор эритроцитсодержащих компонентов включает в себя пробу на совместимость эритроцитсодержащих компонентов донора с образцом крови реципиента, проведенную с использованием непрямого антиглобулинового теста.[[3]](#footnote-3)

Ни в одном из стандартов медицинской помощи индивидуальный подбор не предусмотрен и, соответственно, вряд ли оплачен.

Действующие нормативы не расшифровывают комплекс медицинских услуг, которые входят в индивидуальный подбор.

**Цель исследования**: определить виды услуг, входящих в индивидуальный подбор донорских эритроцитов, их стоимость и частоту предоставления.

С этой целью, пожалуйста,

1) поделитесь Вашим опытом,

2) при необходимости внесите правки и замечания в режиме рецензирования в таблицу ниже,

3) напишите Ваши пожелания и идеи,

4) верните файл на ezhiburt@yandex.ru.

Виды, количество, стоимость иммуногематологических исследований (медицинских услуг), входящих в индивидуальный подбор эритроцитсодержащих компонентов донорской крови

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код услуги[[4]](#footnote-4) | Наименование услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения | Стоимость 1 услуги, руб. |
| A11.12.013 | Взятие крови из вены | 1 | 4 | 420 |
| A12.05.005 | Определение основных групп по системе ABО | 1 | 2 | 395 |
| A12.05.006 | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | 1 | 2 | 395 |
| A12.05.007 | Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения А-1, А-2, D, Cc, E, Kell, Duffy | 0,3 | 1,5 | 1000 |
| A12.05.007.001 | Определение фенотипа по антигенам С, с, Е, е, Cw, К, k и определение антиэритроцитарных антител | 1 | 2 | 925 |
| A12.05.007.002 | Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы MNS | 0,05 | 2 | 1000 |
| A12.05.007.003 | Определение фенотипа антигенов эритроцитов системы Lewis | 0,05 | 2 | 1000 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием компонентов крови | 1 | 1 | 300 |
| A12.05.004.001 | Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по полным антителам (IgM) | 1 | 1,1 | 300 |
| A12.05.004.002 | Проба на совместимость перед переливанием эритроцитов по неполным антителам (IgG) | 0,1 | 1,1 | 500 |
| A12.05.008 | Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) | 1 | 3 | 2550 |
| A12.05.009 | Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) | 1 | 1 | 1600 |
| нет | Скрининг аллоиммунных антител к антигенам эритроцитов с использованием панели стандартных эритроцитов, в непрямом антиглобулиновом тесте | 1 | 1 | 825 |
| нет | Идентификация аллоиммунных антител с панелью типированных эритроцитов, содержащей не менее 10 образцов клеток | 0,5 | 1 | 2500 |
| нет | Определение антигенов эритроцитов систем Кидд, Лютеран и других систем | 0,05 | 2 | 1000 |
|  | Ещё что-то? |  |  |  |

Ваши пожелания и идеи:

О Вас (ФИО, место работы, электронный адрес)

Пожалуйста, сохраните файл и отправьте его на ezhiburt@yandex.ru.

1. [Федеральный закон от 29.11.2010 N 326-ФЗ (ред. от 24.02.2021) "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации"](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107289/), Статья 35, часть 7 [↑](#footnote-ref-1)
2. Постановление Правительства РФ от 22 июня 2019 г. N 797 "Об утверждении Правил заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и ее компонентов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" [↑](#footnote-ref-2)
3. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 октября 2020 г. N 1134н "Об утверждении порядка медицинского обследования реципиента, проведения проб на индивидуальную совместимость, включая биологическую пробу, при трансфузии донорской крови и (или) ее компонентов", пункт 17 [↑](#footnote-ref-3)
4. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 13 октября 2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг" [↑](#footnote-ref-4)