

Достоверно

о донорстве крови

С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА

Утратил силу

Приказ Минздрава России от 14.09.2001 № 364
«Об утверждении порядка медицинского обследования
донора крови и ее компонентов»



Вступил в силу

Приказ Минздрава России от 28.10.2020 № 1166н
«Об утверждении порядка прохождения донорами
медицинского обследования и перечня медицинских
противопоказаний (временных и постоянных) для
сдачи крови и (или) ее компонентов и сроков отвода,
которому подлежит лицо при наличии временных
медицинских показаний, от донорства крови и (или)
ее компонентов»

НОВЫЙ ПОРЯДОК МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДОНОРОВ КРОВИ. ИЗМЕНЕНИЯ

ТРЕБОВАНИЯ К ДОНОРАМ КРОВИ

Было

Необходимость предоставления донорами
крови справок:

- о перенесенных за прошедшее полугодие заболева-
ниях
- об отсутствии контактов по гепатитам А, В, С
- об отсутствии контакта по другим инфекционным
заболеваниям

Для женщин дополнительно:

- о гинекологическом статусе на день выдачи справки
(перенесенные заболевания, оперативные вмеша-
тельства, роды, отсутствие беременности)



Стало

Отмена требований

С 1 января 2021 года донор
не должен предоставлять справки.
Медицинское обследование донора
проводится организациями Службы
крови

КАТЕГОРИИ ДОНОРОВ

Было

Доноры подразделялись на категории:
активные (кадровые) и резервные



Стало

Категории **отсутствуют**

Достоверно

о донорстве крови

НОВЫЙ ПОРЯДОК МЕДИЦИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ДОНОРОВ КРОВИ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

НОРМА АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ

Было

Систолическое давление: 90–160 мм рт. ст.
Диастолическое давление: 60–100 мм рт. ст.



Стало

Систолическое давление: 90–149 мм рт. ст.
Диастолическое давление: 60–89 мм рт. ст.

ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

Было

50–100 ударов в минуту



Стало

55–95 ударов в минуту

ОБЪЕМ ДОНАЦИИ ПЛАЗМЫ

Было

Не более 600 мл
Объем плазмы, заготовленной от донора
за один календарный год, – не более 12 литров¹



Стало

10 мл/кг массы тела, но не более 750 мл²
Объем плазмы, заготовленной от донора
за один календарный год, – не более 16 литров³

¹ без учета консерванта

² без учета консерванта (антикоагулянта)

³ без учета количества консерванта и крови, взятой для лабораторных исследований

НОВОВВЕДЕНИЯ



Донация эритроцитарной массы или взвеси, полученной методом афереза (за одну донацию), – не более 200 мл без учета консерванта (антикоагулянта)

Донация 2 единиц эритроцитарной массы или взвеси, полученной методом афереза (за одну донацию), – не более 400 мл без учета консерванта (антикоагулянта) не более 2 раз в год

Достоверно

о донорстве крови

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ И СРОКИ ОТВОДА С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

ПОСТОЯННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ

Было

Вирусные гепатиты, положительный результат исследования на маркеры вирусных гепатитов (HB Ag, анти-HCV антител)



Стало

Болезнь, вызванная вирусами гепатита В и С, повторный положительный результат исследования на маркеры вирусных гепатитов В и С

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Было

Гипертоническая болезнь II–III степени; ишемическая болезнь сердца; атеросклероз, атеросклеротический кардиосклероз; облитерирующий эндоартериит, неспецифический аортоартериит, рецидивирующий тромбоз, эндокардит, миокардит; порок сердца



Стало

Болезни системы кровообращения (гипертензивная (гипертоническая) болезнь сердца II–III степени, ишемическая болезнь сердца, облитерирующий тромбангиит, неспецифический аортоартериит, флебит и тромбоз, эндокардит, миокардит, порок сердца (врожденный, приобретенный))

ПСИХИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Было

Психические заболевания



Стало

Психические расстройства и расстройства поведения в состоянии обострения и (или) представляющие опасность для больного и окружающих

Достоверно

о донорстве крови

ПОСТОЯННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

НАРКОМАНИЯ, АЛКОГОЛИЗМ

Было

Наркомания, алкоголизм



Стало

Психические расстройства и расстройства поведения, вызванные употреблением психоактивных веществ

БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Было

Бронхиальная астма; бронхоэктатическая болезнь, эмфизема легких, обструктивный бронхит, диффузный пневмосклероз в стадии декомпенсации



Стало

Болезни органов дыхания (бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь, эмфизема)

ЯЗВЕННАЯ БОЛЕЗНЬ

Было

Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки: абсолютный отвод



Стало

Обострение язвы желудка и (или) двенадцатиперстной кишки: временный отвод 1 год с момента купирования острого периода

БОЛЕЗНИ ЛОР-ОРГАНОВ

Было

Озена; прочие острые и хронические тяжелые гнойно-воспалительные заболевания



Стало

Отсутствуют в разделе «Постоянные противопоказания»

Достоверно

о донорстве крови

ПОСТОЯННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

КОЖНЫЕ БОЛЕЗНИ

Было

Распространенные заболевания кожи воспалительного и инфекционного характера; генерализованный псориаз, эритродермия, экземы, пиодермия, сикоз, красная волчанка, пузырьчатые дерматозы; грибковые поражения кожи (микроспория, трихофития, фавус, эпидермофития) и внутренних органов (глубокие микозы); гнойничковые заболевания кожи (пиодермия, фурункулез, сикоз)



Стало

Болезни кожи и подкожной клетчатки (псориаз, эритема, экзема, пиодермия, сикоз, пузырьчатка (пемфигус), дерматофитии, фурункулез)

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ОРГАНОВ

Было

Трансплантация органов и тканей



Стало

Трансплантация органов и тканей, повлекшая стойкую утрату трудоспособности (I и II группа инвалидности)

НОВОВВЕДЕНИЯ

От донорства отводятся:



- лица с повторными неспецифическими реакциями на маркеры вирусов иммунодефицита человека, гепатитов В и С и возбудителя сифилиса
- лица с повторно выявленными аллоиммунными антителами к антигенам эритроцитов (за исключением доноров плазмы для производства лекарственных препаратов)
- лица с повторно выявленными экстраагглютинами анти-A1 (за исключением доноров плазмы для производства лекарственных препаратов)
- лица со стойкой утратой трудоспособности (I и II группа инвалидности)

Достоверно

о донорстве крови

ВРЕМЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

Было

Трансфузия крови, ее компонентов:
180 календарных дней

Оперативные вмешательства, в том числе аборты: 180 календарных дней

Нанесение татуировки или лечение иглоукальванием: 1 год с момента окончания процедур

Пребывание в загранкомандировках длительностью более 2 месяцев

Пребывание в эндемичных по малярии странах тропического и субтропического климата (Азия, Африка, Южная и Центральная Америка) более 3 месяцев

Контакт с больными гепатитами: гепатит А – 3 месяца; гепатиты В и С – 1 год

Прочие инфекционные заболевания, не указанные в разделе «Абсолютные противопоказания»: 6 месяцев после выздоровления

Экстракция зуба: 10 дней

Период менструации: 5 дней со дня окончания менструации



Стало

Трансфузия крови и (или) ее компонентов:
120 календарных дней со дня трансфузии

Оперативные вмешательства, в том числе искусственное прерывание беременности:
120 календарных дней

Лечебные и косметические процедуры с нарушением кожного покрова (татуировки, пирсинг, иглоукальвание и иное): 120 календарных дней со дня процедуры

Отсутствует в новом приказе

Отсутствует в новом приказе

Контакт с носителями и больными вирусным гепатитом В или С, сифилисом, болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекция): 120 календарных дней

Перенесенные инфекционные и паразитарные заболевания, не указанные в разделе «Абсолютные противопоказания»: 120 календарных дней после выздоровления

Отсутствует в новом приказе

Отсутствует в новом приказе

Достоверно

о донорстве крови

ВРЕМЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

Было

Вегетососудистая дистония – 1 месяц

Прививка убитыми вакцинами (гепатит В, столбняк, дифтерия, коклюш, паратиф, холера, грипп), анатоксинами – 10 календарных дней после вакцинации

Введение иммуноглобулина против гепатита В – 1 год

Прививка вакциной против бешенства – 2 недели

Прием лекарственных препаратов: анальгетики, салицилаты – 3 календарных дня после окончания приема

Изменения биохимических показателей крови: повышение активности аланин-аминотрансферазы (АЛТ) менее чем в 2 раза – 3 месяца; повторное повышение или увеличение АЛТ в 2 и более раза – отстранение от донорства и направление на обследование

Диспротеинемия – 1 месяц



Стало

Отсутствует в новом приказе

Вакцинация: прививка инактивированными вакцинами (в том числе против столбняка, дифтерии, коклюша, паратифа, холеры, гриппа), анатоксинами – 10 календарных дней после вакцинации

Прививка рекомбинантными вакцинами (в том числе против вирусного гепатита В, коронавирусной инфекции) – 30 календарных дней после вакцинации

Введение иммуноглобулина против гепатита В – 120 календарных дней после вакцинации

Вакцинация против бешенства – 1 год после вакцинации

Прием лекарственных препаратов: анальгетики, антикоагулянты, антиагреганты (в том числе салицилаты) – 3 календарных дня после окончания приема

Отсутствует в новом приказе

Отклонение пределов состава и биохимических показателей периферической крови – до достижения допустимых пределов значений показателей, но не ранее 30 календарных дней

Достоверно

о донорстве крови

ВРЕМЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ СДАЧИ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ С 1 ЯНВАРЯ 2021 ГОДА. ИЗМЕНЕНИЯ

НОВОВВЕДЕНИЯ

Временные медицинские отводы от донаций:



- введение иммуноглобулина против клещевого энцефалита – **120 календарных дней** после вакцинации
- болезни почек, не указанные в разделе «Абсолютные противопоказания», – **1 год** с момента купирования острого периода
- первичное выявление в образце крови донора аллоиммунных антител к антигенам эритроцитов (не ранее чем **180 календарных дней** после первичного выявления)

РАЗРАБОТАНО

НФ «Национальный фонд развития здравоохранения»

nfrz.ru donorcenter.ru
spasibodonor.ru

- vk.com/nfrzmoscow
- instagram.com/nfrzmsk
- twitter.com/nfrz_msk
- facebook.com/nfrzmoscow



Центр крови ФМБА России

bloodfmba.ru
yadonor.ru

- instagram.com/bloodfmba
- vk.com/bloodfmba
- facebook.com/bloodfmba



Разработано в рамках проекта «Достоверно о здоровье. Развитие основ медицинской грамотности и культуры» при поддержке Фонда президентских грантов