П Р И К А З

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
от 14 сентября 2001 г. N 364

Об утверждении порядка медицинского обследования донора  
крови и ее компонентов

ПЕРЕЧЕНЬ  
противопоказаний к донорству крови и ее компонентов

I. АБСОЛЮТНЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ  
(отвод от донорства независимо от давности заболевания  
и результатов лечения)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Гемотрансмиссивные заболевания. |
| 1.1. | Инфекционные: |
|  | - СПИД, носительство ВИЧ-инфекции и лица, относящиеся к группе риска (гомосексуалисты, наркоманы, проститутки) - Сифилис, врожденный или приобретенный - Вирусные гепатиты, положительный результат исследования на маркеры вирусных гепатитов (HBsAg, анти-HCV антител) - Туберкулез, все формы - Бруцеллез - Сыпной тиф - Туляремия - Лепра. |
| 1.2. | Паразитарные: |
|  | - Эхинококкоз - Токсоплазмоз - Трипаносомоз - Филяриатоз - Ришта - Лейшманиоз. |
| 2. | Соматические заболевания. |
| 2.1. | Злокачественные новообразования. |
| 2.2. | Болезни крови. |
| 2.3. | Органические заболевания ЦНС. |
| 2.4. | Полное отсутствие слуха и речи. |
| 2.5. | Психические заболевания. |
| 2.6. | Наркомания, алкоголизм. |
| 2.7. | Сердечно-сосудистые заболевания: |
|  | - гипертоническая болезнь II-III ст. - ишемическая болезнь сердца - атеросклероз, атеросклеротический кардиосклероз - облитерирующий эндоартериит, неспецифический аортоартериит,рецидивирующий тромбофлебит - эндокардит, миокардит - порок сердца. |
| 2.8. | Болезни органов дыхания: |
|  | - бронхиальная астма - бронхоэктатическая болезнь, эмфизема легких, обструктивный бронхит, диффузный пневмосклероз в стадии декомпенсации. |
| 2.9. | Болезни органов пищеварения: |
|  | - ахилический гастрит - язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки. |
| 2.10. | Заболевания печени и желчных путей: |
|  | - хронические заболевания печени, в том числе токсической природы и неясной этиологии - калькулезный холецистит с повторяющимися приступами и явлениями холангита - цирроз печени. |
| 2.11. | Заболевания почек и мочевыводящих путей в стадии декомпенсации: |
|  | - диффузные и очаговые поражения почек - мочекаменная болезнь. |
| 2.12. | Диффузные заболевания соединительной ткани. |
| 2.13. | Лучевая болезнь. |
| 2.14. | Болезни эндокринной системы в случае выраженного нарушения функций и обмена веществ. |
| 2.15. | Болезни ЛОР-органов: |
|  | - озена - прочие острые и хронические тяжелые гнойно-воспалительные заболевания. |
| 2.16. | Глазные болезни: |
|  | - остаточные явления увеита (ирит, иридоциклит, хориоретинит) - высокая миопия (6 Д и более) - трахома - полная слепота. |
| 2.17. | Кожные болезни: |
|  | - распространенные заболевания кожи воспалительного и инфекционного характера - генерализованный псориаз, эритродермия, экземы, пиодермия, сикоз, красная волчанка, пузырчатые дерматозы - грибковые поражения кожи (микроспория, трихофития, фавус, эпидермофития) и внутренних органов (глубокие микозы) - гнойничковые заболевания кожи (пиодермия, фурункулез, сикоз). |
| 2.18. | Остеомиелит острый и хронический. |
| 2.19. | Оперативные вмешательства по поводу резекции органа (желудок, почка, желчный пузырь, селезенка, яичники, матка и пр.) и трансплантации органов и тканей. |

II. ВРЕМЕННЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименования | Срок отвода от донорства |
| 1. | Факторы заражения гемотрансмиссивными заболеваниями: |  |
| 1.1. | Трансфузии крови, ее компонентов (исключениесоставляют ожоговые реконвалесценты и лица, иммунизированные к резус-фактору). | 6 месяцев |
| 1.2. | Оперативные вмешательства, в т. ч. аборты (необходимо представление медицинской справки) (выписки из истории болезни) о характере и дате операции). | 6 месяцев со дня оперативного вмешательства |
| 1.3. | Нанесение татуировки или лечение иглоукалыванием. | 1 год с момента окончания процедур |
| 1.4. | Пребывание в загранкомандировках длительностью более 2 месяцев. | 6 месяцев |
| 1.5. | Пребывание в эндемичных по малярии странах тропического и субтропического климата (Азия, Африка, Южная и Центральная Америка) более 3 месяцев. | 3 года |
| 1.6. | Контакт с больными гепатитами: |  |
|  | гепатит А | 3 месяца |
|  | гепатиты В и С | 1 год |
| 2. | Перенесенные заболевания: |  |
| 2.1. | Инфекционные заболевания, не указанные вразделе "Абсолютные противопоказания": |  |
|  | - малярия в анамнезе при отсутствии симптомов и отрицательных результатов иммунологических тестов | 3 года |
|  | - брюшной тиф после выздоровления и полного клинического обследования при отсутствии выраженных функциональных расстройств | 1 год |
|  | - ангина, грипп, ОРВИ | 1 месяц после выздоровления |
| 2.2. | Прочие инфекционные заболевания, не указанные в разделе "Абсолютные противопоказания" и п. 2.1 настоящего раздела. | 6 месяцев после выздоровления |
| 2.3. | Экстракция зуба. | 10 дней |
| 2.4. | Острые или хронические воспалительные процессы в стадии обострения независимо от локализации. | 1 месяц после купирования острого периода |
| 2.5. | Вегето-сосудистая дистония. | 1 месяц |
| 2.6. | Аллергические заболевания в стадии обострения. | 2 месяца после купирования острого периода |
| 3. | Период беременности и лактации. | 1 год после родов, 3 месяца после окончания лактации |
| 4. | Период менструации. | 5 дней со дня окончания менструации |
| 5. | Прививки: |  |
|  | - прививка убитыми вакцинами (гепатит В, столбняк, дифтерия, коклюш, паратиф, холера, грипп), анатоксинами | 10 дней |
|  | - прививка живыми вакцинами (бруцеллез, чума, туляремия, вакцина БЦЖ, оспа, краснуха, полиомиелит перорально), введение противостолбнячной сыворотки (при отсутствии выраженных воспалительных явлений на месте инъекции) | 1 месяц |
|  | - введение иммуноглобулина против гепатита В | 1 год |
|  | - прививка вакциной против бешенства | 2 недели |
| 6. | Прием лекарственных препаратов: |  |
|  | - антибиотики | 2 недели после окончания приема |
|  | - анальгетики, салицилаты | 3 дня после окончания приема |
| 7. | Прием алкоголя. | 48 часов |
| 8. | 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 раз | отстранение от донорства и направление на обследование |
|  | - диспротеинемия | 1 месяц |

**Примечание.** При наличии у донора заболеваний, не вошедших в данный  
Перечень, вопрос о допуске к донорству решается комиссионно  
врачом-трансфузиологом и соответствующим(ими) специалистом(ами).

**Приложение 3 к Порядку медицинского обследования донора крови и ее компонентов**

**НОРМЫ СОСТАВА И БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Пределы колебаний | Метод исследования |
| Гемоглобин: мужчины женщины | не менее 130 г/л не менее 120 г/л | Колориметрический метод Купросульфатный метод |
| Гематокрит: мужчины  женщины | 0,40-0,48 л/л 0,38-0,42 л/л | Центрифужный метод |
| Количество эритроцитов: мужчины женщины | (4,0-5,5)х1012 /л (3,8-4,7)х1012 /л | Подсчет в автоматическом счетчике или камере Горяева |
| СОЭ: мужчины женщины | не более 10 мм/ч не более 15 мм/ч | Микрометод Панченкова |
| Количество тромбоцитов | (180-320)х109 /л | Подсчет в камере Горяева, подсчет в окрашенном мазке крови, подсчет в автоматическом счетчике |
| Количество лейкоцитов | (4-9)x109 /л | Подсчет в автоматическом счетчике, подсчет в камере Горяева |
| Палочкоядерные нейтрофилы Сегментоядерные нейтрофилы Базофилы Эозинофилы Моноциты Лимфоциты | 1-6% 47-72% 0-1% 0,5-5% 2-10% 18-38% | Подсчет в окрашенном мазке |
| Билирубин | 5,1-17 мкмоль/л | Метод Йендрашика |
| Аланинаминотрансфераза | 0,1-0,68 ммоль/час-л | Метод Райтмана и Френкеля |
| Общий белок сыворотки крови | 65-85 г/л | Биуретовый метод |
| Беловые фракции сыворотки крови Альбумин Глобулины альфа 1-глобулины альфа 2-глобулины бета-глобулины гамма-глобулины | 56,5-66,8% 33,2-43,5% 3,5-6% 6,9-10,5% 7,3-12,5% 12,8-19% | Электрофоретический метод |
| Время свертывания крови | 5-10 мин | Метод Ли-Уайта |
| Ретикулоциты | 2-10% | Подсчет в окрашенном мазке |