Приложение 2

к Порядку медицинского

обследования донора крови

и её компонентов (п. 2.3.)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**противопоказаний к донорству крови и её компонентов.**

                   1. Абсолютные противопоказания  (отстранение от донорства независимо от давности заболевания и результатов лечения)

     1.1. Гемотрансмиссивными заболевания

     1.1.1. Инфекционные:

     СПИД, носительство ВИЧ- инфекции.

     Сифилис врожденный или приобретенный.

     Вирусные гепатиты, положительный результат исследования на маркеры

вирусных гепатитов.

     Туберкулез, все формы.

     Бруцеллез, сыпной тиф, туляремия, лепра, болезнь Крейтцфельдта - Якоба.

     1.1.2. Паразитарные:

     эхинококкоз, токсоплазмоз, трепаносомоз, филяриатоз, ришта,боррелиоз,

лейшманиоз.

1.2. Соматические заболевания

     1.2.1. Злокачественные новообразования.

     1.2.2. Болезни крови.

     1.2.3. Органические заболевания ЦНС.

     1.2.4. Полное отсутствие слуха, речи.

     1.2.5. Психические заболевания.

     1.2.6. Наркомания, алкоголизм.

     1.2.7. Сердечно - сосудистые заболевания:

     гипертоническая болезнь II - III ст., ишемическая болезнь сердца,

атеросклероз, атеросклеротический кардиосклероз, облитерирующий эндоартериит,

неспецифический аортоартериит, тромбофлебит, эндокардит, миокардит, пороки сердца.

     1.2.8. Болезни органов дыхания:

     бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь, эмфизема легких,

обструктивный бронхит, диффузный пневмосклероз в стадии декомпенсации.

     1.2.9. Болезни органов пищеварения:

     ахилический гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной

кишки.

     1.2.10. Заболевания печени и желчных путей:

хронические заболевания печени, в том числе токсической природы и неясной

этиологии, калькулезный холецистит, цирроз печени.

     1.2.11. Заболевания почек и мочевыводящих путей в стадии

декомпенсации: диффузные и очаговые и поражение почек, мочекаменная

болезнь.

     1.2.12. Диффузные заболевания соединительной ткани.

     1.2.13. Лучевая болезнь.

     1.2.14. Болезни эндокринной системы в случае нарушения

функций и обмена веществ.

     1.2.15. Болезни ЛОР-органов:

     озена, другие острые и хронические тяжелые гнойно-воспалительные

заболевания.

1.2.16. Глазные болезни: остаточные явления увеита ( ирит, иридоциклит, хориоретинит), высокая миопия ( 6 Д и более), трахома, полная слепота.

Продолжение Приложения 2

к Порядку медицинского

обследования донора крови

и её компонентов

1.2.17. Кожные болезни:

распространенные заболевания кожи воспалительного (особенно инфекционного) и аллергического характера.

     Псориаз, эритродермия, экземы, красная волчанка, пузырчатые дерматозы, грибковые поражения кожи,пиодермия, генодерматозы.

     1.2.18. Остеомиелит острый и хронический.

     1.2.19. Оперативные вмешательства по поводу ампутации или резекции

органа и трансплантации органов и тканей.

     1.3 . Формы рискованного поведения:

предоставление сексуальных услуг за плату, половые отношения с малознакомыми лицами без презерватива, частая смена половых партнеров, гомосексуальные отношения, наркомания.

2. Временные противопоказания   для донорства крови и её компонентов.

|  |  |
| --- | --- |
| Перечень противопоказаний к донорству | Отстранение от донорства на: |
| Трансфузии компонентов крови (исключение ожоговые реконвалесценты и лица, иммунизированные к резус фактору) | 1 год |
| Операции, в том числе аборты (необходимо предоставление медицинской справки о характере и дате операции из лечебного учреждения, где она была выполнена или выписку из амбулаторной карты. | 1 год после  операции |
| Нанесение татуировки, прокалывание ушей, лечение иглоукалыванием, пирсинг | 1 год со дня окончания процедур |
| Пребывание в зарубежных командировках  продолжительностью более 2 -х месяцев | 6 месяцев |
| Пребывание в эндемичных по малярии странах тропического и субтропического климата (Азия, Африка, Южная и Центральная Америка) более 3-х месяцев. | 3 года |
| Контакт с больными гепатиты:  гепатит А,  гепатит В и С | 3 месяца  1 год |
| Перенесенные инфекционные заболевания (не указанные в разделе "Абсолютные противопоказания"):  малярия в анамнезе при отсутствии симптомов и  отрицательных результатах иммунологических тестов;  брюшной тиф после выздоровления и полного клинического  обследования при отсутствии выраженных функциональных расстройств;  ангина, грипп, острые респираторно-вирусные заболевания (после выздоровления);  другие инфекционные заболевания | 3 года  1 год  1 месяц  6 месяцев |
| Экстракция зуба | 10 дней |
| Острые или хронические воспалительные процессы в стадии обострения (независимо от их локализации);  температура тела выше 37,0 ° С | 1 месяц после  окончания  острого периода |

Продолжение Приложения 2

к Порядку медицинского

обследования донора крови

и её компонентов

|  |  |
| --- | --- |
| Вегето-сосудистая дистония | 2 месяца после нормализации состояния и отсутствии симптомов |
| Аллергические заболевания | 2 месяца после окончания острого периода |
| Период беременности и лактации  Период менструации | не ранее чем через год после родов и не менее 3-х мес. после окончания лактации  не менее 5-ти дней после окончания менструации |
| Прививки:  убитыми и рекомбинантными вакцинами (гепатит В,  столбняк, дифтерия, коклюш, тиф и паратиф, холера, грипп) анатоксинами,  живыми вакцинами (бруцеллез, чума,  туляремия, вакцина БЦЖ, оспа, краснуха, полимиелит);  введение противостолбнячной сыворотки (при отсутствии  выраженных воспалительных явлений на месте инъекции);  против бешенства;  введение иммуноглобулина против гепатита В;  реакция Манту (при отсутствии выраженных воспалительных явлений на месте инъекции) | 10 дней  1 месяц  1 год  1 месяц  2 недели |
| Прием лекарственных препаратов:  антибиотики  анальгетики и салицилаты | 2 недели после окончания курса  10 дней после окончания приема |
| Употребление алкоголя | 48 часов |
| Изменения биохимических показателей крови:  повышение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) менее  чем в 2 раза;  повторное повышение или увеличение АЛТ в 2 и более раз    диспротеинемия | 3 месяца  отстранение от  донорства на  6 месяцев и  направление на  обследование  1 месяц |

При наличии у донора заболеваний, не вошедших в данный перечень, вопрос о допуске к донорству решается врачом учреждения переливания крови и соответствующим специалистом.

Министр здравоохранения В.В. Кучковой