

Список противопоказаний к донорству

Донором может стать практически любой здоровый человек старше 18 лет. Однако существуют определенные медицинские и социальные противопоказания к донорству. Различные заболевания, перенесенные в недавнем прошлом операции, – все это может послужить временным или постоянным отводом от донорства. Подробный перечень противопоказаний вы найдете ниже.

Спасибо за то, что вы готовы стать донором или уже стали им!

Перечень противопоказаний к донорству крови и ее компонентов

(См. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 сентября 2001 г. № 364 «Об утверждении порядка медицинского обследования донора крови и ее компонентов» и Приказ Минздравсоцразвития РФ № 175н от 16 апреля 2008 г. «О внесении изменений в Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 сентября 2001 г. № 364».)

I. Абсолютные противопоказания

(отвод от донорства независимо от давности заболевания и результатов лечения)

1. Гемотрансмиссивные заболевания:
 1. Инфекционные:
 - СПИД, носительство ВИЧ-инфекции
 - 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
 2. Паразитарные:
 - Эхинококкоз
 - Токсоплазмоз
 - Трипаносомоз
 - Филяриатоз
 - Ришта
 - Лейшманиоз
2. Соматические заболевания:
 1. Злокачественные новообразования
 2. Болезни крови
 3. Органические заболевания ЦНС
 4. Полное отсутствие слуха и речи
 5. Психические заболевания
 6. Наркомания, алкоголизм
 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
8. Болезни органов дыхания:
- бронхиальная астма
 - бронхоэктатическая болезнь, эмфизема легких, обструктивный бронхит, диффузный пневмосклероз в стадии декомпенсации
9. Болезни органов пищеварения:
- ахилеский гастрит
 - язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки
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
11. Заболевания почек и мочевыводящих путей в стадии декомпенсации:
- диффузные и очаговые поражения почек
 - мочекаменная болезнь
12. Диффузные заболевания соединительной ткани
13. Лучевая болезнь
14. Болезни эндокринной системы в случае выраженного нарушения функций и обмена веществ
15. Болезни ЛОР-органов:
- озена
 - прочие острые и хронические тяжелые гнойно-воспалительные заболевания
16. Глазные болезни:
- остаточные явления увеита (ирит, иридоциклит, хориоретинит)
 - высокая миопия (6 Д и более)
 - трахома
 - полная слепота
17. Кожные болезни:
- распространенные заболевания кожи воспалительного и инфекционного характера
 - 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)
18. Остеомиелит острый и хронический
19. Оперативные вмешательства по поводу резекции органа (желудок, почка, желчный пузырь, селезенка, яичники, матка и пр.) и трансплантации органов и тканей

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).