**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:
      * ахилический 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, пузырчатые 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).*