**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).*