

ВИРТУАЛЬНАЯ ВЫСТАВКА  
**КРОВЬ ВО ИМЯ ЖИЗНИ**

СТАНЬ ДОНОРОМ – ПОДАРИ ЖИЗНЬ ДРУГОМУ!





**20  
АПРЕЛЯ**



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ДЕНЬ ДОНОРА  
КРОВИ**



Марк Бугаертс, врач-гематолог

# ИСТОРИЯ КРОВИ

**САКРАЛЬНАЯ СИМВОЛИКА  
КРОВИ:** кровожадные древние  
боги, стигматы, кровотокающие  
мадонны и феномен  
Туринской плащаницы

**РЕВОЛЮЦИЯ В ГЕМА-  
ТОЛОГИИ:** искусственная  
кровь и кровезамене-  
тели, стволовые  
клетки, CAR-T-терапия  
и изменение ДНК

**КРОВОПУСКАНИЕ:**  
первые машины  
для переливания  
крови и другие  
эксперименты  
врачей  
прошлого

**«ДУРНАЯ  
КРОВЬ»:**  
гемофилия,  
анемия  
и болезнь  
безумных  
королей

ОТ ПЕРВОБЫТНЫХ РИТУАЛОВ  
К НАУЧНЫМ ОТКРЫТИЯМ

 **БОМБОРА**  
ИЗДАТЕЛЬСТВО

RES  
PEC  
TUS

28.706 3703377

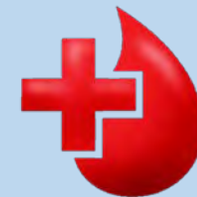
Б 902

Бугаертс, Марк

История крови: от первобытных ритуалов к научным открытиям / М. Бугаертс; пер. с нидерл. А. В. Селезнёвой. - Москва : Бомбора : Эксмо, 2022. - 462, [1] с., [8] л. ил.

Кровь продолжает хранить свои сокровенные тайны по сей день, и этого достаточно, чтобы вдохновлять, заинтересовывать и очаровывать. Марк Бугаертс, гематолог и специалист по крови, раскроет желающим её секреты: как кровь связана с религией? Что за жуткие эксперименты и опыты проводили учёные в разные века? Почему история переливания и донорства не так проста, как кажется? Какие секреты хранит кровь королевских семей? Может ли кровь стать источником вечной молодости? Как гематологические исследования развиваются сегодня?

Десятки вопросов, сотни загадок, тысячи фактов – все в этой книге.



Л. Г. Богомолова  
О. К. Гаврилов

# Донорство



615

Б 744

Богомолова, Любовь Григорьевна.

Донорство / Л. Г. Богомолова, О. К. Гаврилов. - Ленинград : Медицина : Ленингр. отд-ние, 1971. - 200 с. : ил.

В книге дан исторический очерк о развитии донорства в СССР и зарубежных странах, подробно изложено значение и роль среднего медицинского персонала в развитии донорства, приведены категории доноров и разобраны вопросы, связанные с влиянием донорства на организм человека. Специальные главы пособия посвящены вопросам отбора и обследования доноров, взятию крови и костного мозга, пропаганде донорства, а также значению крови и её препаратов в комплексной терапии больных.



Жибурт, Евгений  
Борисович

## Заготовка и переливание тромбоцитов

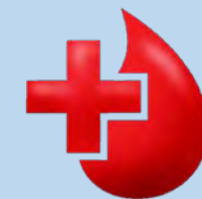
53.5 3504397

Ж 66

Жибурт, Евгений Борисович.

Заготовка и переливание тромбоцитов : руководство для врачей / Е. Б. Жибурт, С. Р. Мадзаев; М-во здравоохранения развития Российской Федерации, Нац. медико-хирургический центр им. Н. И. Пирогова [и др.]. - Москва : Изд. Российской акад. естественных наук, 2013. - 374 с. : ил., табл.

В книге дан исторический очерк о развитии донорства в СССР и зарубежных странах, подробно изложено значение и роль среднего медицинского персонала в развитии донорства, приведены категории доноров и разобраны вопросы, связанные с влиянием донорства на организм человека. Специальные главы пособия посвящены вопросам отбора и обследования доноров, взятию крови и костного мозга, пропаганде донорства, а также значению крови и её препаратов в комплексной терапии больных.



ПАУЛИНА ИХНАТОВИЧ  
специалист по питанию

ЭМИЛИЯ ПТАК  
нутрициолог



КАК ИЗУЧИТЬ СВОЙ ОРГАНИЗМ  
ПО АНАЛИЗУ КРОВИ, ЕСЛИ ТЫ НЕ ВРАЧ



53.4 3718596

И 954

Ихнатович, Паулина

**Это у тебя в крови : Как изучить свой организм по анализам крови, если ты не врач / П. Ихнатович, Э. Птак; пер. с пол. Е. Добровой. - Москва : Эксмо, 2021. - 381, [1] с.**

Все мы знаем, насколько важны для правильной диагностики анализы крови. Однако когда видим результаты, часто не понимаем, что они означают. Благодаря этой книге вы научитесь трактовать результаты анализов и делать конкретные выводы, узнаете, на что обращать внимание, как снизить риск развития заболеваний и выработать полезные привычки для поддержания здоровья всех систем организма.



53.4 3489730

К 591

Козинец, Геннадий Иванович

Кровь как индикатор состояния организма / Г. И. Козинец, В. В. Высоцкий. - Москва: Практик. медицина, 2014. - 207 с. : ил.

Г.И. Козинец, В.В. Высоцкий

# КРОВЬ

Настоящее издание обобщает публикации авторов в качестве современного научного базиса гематологии, не включая подробности молекулярно-биохимической надстройки. Наряду с фундаментальными данными об основных компонентах системы гемопоеза рассматриваются вопросы морфофункциональной характеристики клеток крови и их трансформации при патологии. Отдельная глава посвящена вопросам трансфузиологии.

Для врачей-лаборантов, гематологов, врачей общей практики и студентов медицинских вузов.

практическая медицина

# МЕДИЦИНА **за 30 секунд**

50 важнейших открытий, методик лечения заболеваний и самых современных технологий за всю историю медицины, каждые из которых объясняются за полминуты



Редактор  
Габриэль М. Финн

Авторы  
Филипп Кокс  
Лаура Фиттон  
Джоанна Маттан  
Ларисса Нельсон  
Мартин Вейси

5 3614091

М 422



Медицина за 30 секунд: 50 важнейших открытий, методик лечения заболеваний и самых современных технологий за всю историю медицины, каждые из которых объясняются за полминуты / Ф. Кокс [и др.]; пер. с англ. А. Толмачева]; ил. С. Роулингс. - Москва : РИПОЛ классик, 2017. - 159, [1] с. : цв. ил.

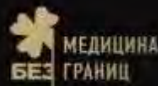
В «Медицине за 30 секунд» вы узнаете много нового о болезнях и способах их лечения, лекарствах и важнейших открытиях в области медицины. Каждая тема излагается всего за 30 секунд и сопровождается наглядной иллюстрацией и биографиями величайших врачей. Вместе с авторами вы совершите путешествие в мир медицины, начиная с древнейших времён и заканчивая современной хирургией, бионическими протезами и революционными лекарствами. Эта книга будет интересна каждому, кто интересуется медициной.

ДЖОШУА

МЕЗРИЧ

# КОГДА СМЕРТЬ СТАНОВИТСЯ ЖИЗНЬЮ

Будни врача-трансплантолога



54.5 3644341

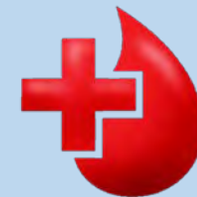
М 447

Мезрич, Джошуа

Когда смерть становится жизнью: Будни врача-трансплантолога / Д. Мезрич; [пер. с англ. К. В. Банникова]. - Москва : Бомбора™ : Эксмо, 2019. - 365, [2] с.

Джошуа Мезрич проливает свет на одно из самых важных, удивительных и внушающих благоговение достижений современной медицины: пересадку органов от человека к человеку. В этой глубоко личной и необыкновенно трогательной книге он освещает удивительную сферу трансплантологии, позволяющей чудесам случаться ежедневно, а также рассказывает о невероятных врачах, донорах и пациентах, которые стоят в центре этого практически невообразимого мира.

Автор приглашает нас в операционную и демонстрирует удивительный процесс трансплантации органов: изысканный, но динамичный танец, требующий четкого распределения времени, впечатляющих навыков и иногда творческой импровизации.



3684532



Ю.В. МООР • К.В. ХАЛЬЗОВ • Т.И. ПОСПЕЛОВА

# ЭФФЕКТИВНОЕ ДОНОРСТВО КРОВИ И ЕЕ КОМПОНЕНТОВ



51.1 3684532

М 779

Моор, Юлия Владимировна

Эффективное донорство крови и её компонентов / Ю. В. Моор, К. В. Хальзов, Т. И. Поспелова; Новосиб. гос. мед. ун-т, Новосиб. клин. центр крови. - Новосибирск : Наука, 2020. - 119, [1] с.

В монографии, в частности, отражены такие вопросы, как общая оценка текущей ситуации в сфере донорства крови, мотивация и барьеры донорства крови, меры для подготовки к сдаче крови и/или её компонентов, оценка информированности и потребности в информации.

Издание адресовано организаторам и координаторам донорского движения, представителям добровольческих объединений, инициативных групп, некоммерческих организаций, специалистам учреждений Службы крови, а также тем, кто интересуется состоянием и развитием донорства крови и её компонентов в Российской Федерации и запросами участников донорского движения.



**С.А. Оприщенко  
В.В. Захаров  
В.М. Русанов**

# **ЛЕЧЕБНЫЕ ПРЕПАРАТЫ КРОВИ В СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЕ**

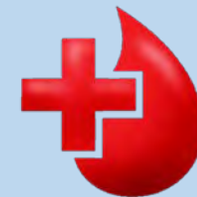
53.5 3720399

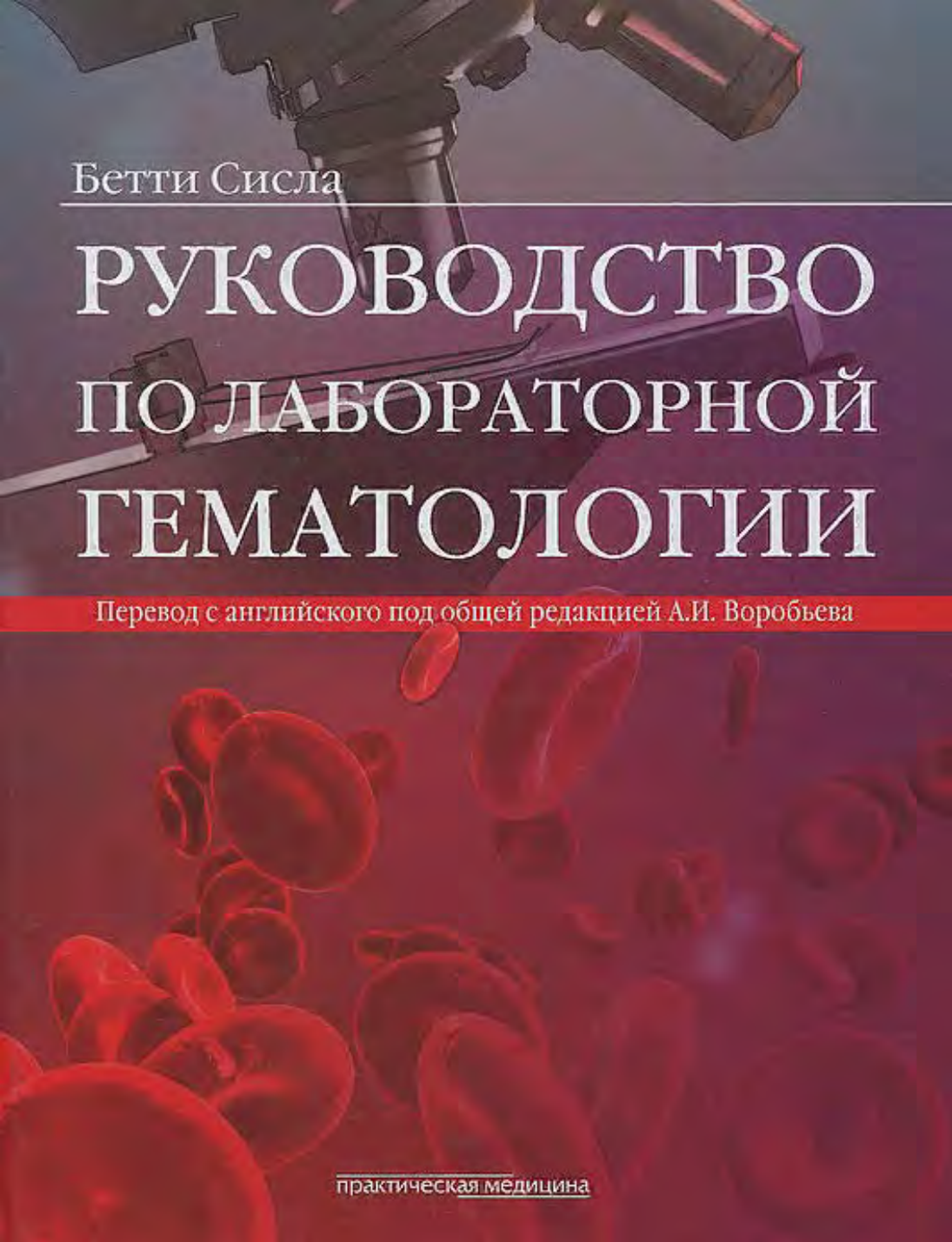
О-624

Оприщенко, Сергей Анатольевич

Лечебные препараты крови в современной медицине / С. А. Оприщенко, В. В. Захаров, В. М. Русанов. - Москва : Медпрактика-М, 2011. - 328 с., [3] л. цв. ил.

Монография посвящена современным препаратам плазмы крови. Препараты крови — это лечебные средства, которые получают из донорской крови. Они необходимы в акушерстве, онкологии, хирургии, гематологии и во многих других медицинских сферах.



The background of the left side of the image features a close-up of a microscope's objective lens and stage at the top, and a field of red blood cells at the bottom. The text is overlaid on this background.

Бетти Сисла

# РУКОВОДСТВО ПО ЛАБОРАТОРНОЙ ГЕМАТОЛОГИИ

Перевод с английского под общей редакцией А.И. Воробьева

практическая медицина

54.11 с3618527

С 408

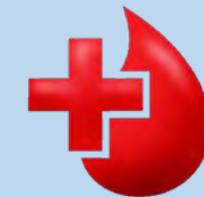
Сисла, Бетти

Руководство по лабораторной гематологии / Б. Сисла; пер. с англ. под общ. ред. А. И. Воробьева. - Москва: Практик. медицина, 2011. - 351 с. : цв. ил.

Книга представляет собой обучающее руководство по лабораторной гематологии. Материал издания охватывает все основные области предмета - от фундаментальных понятий гематологии до современного понимания частных вопросов (патологии эритроцитарного и лейкоцитарного ростков кроветворения, нарушений свёртывания крови и др.). Отличительной особенностью издания служит наглядность и информативность. Анализ клинических примеров и случаев из практики в сочетании с вопросами для повторения к каждой главе делает книгу полноценным учебным пособием.

Для врачей-лаборантов, гематологов, врачей общей практики





5 с3665776

С 447

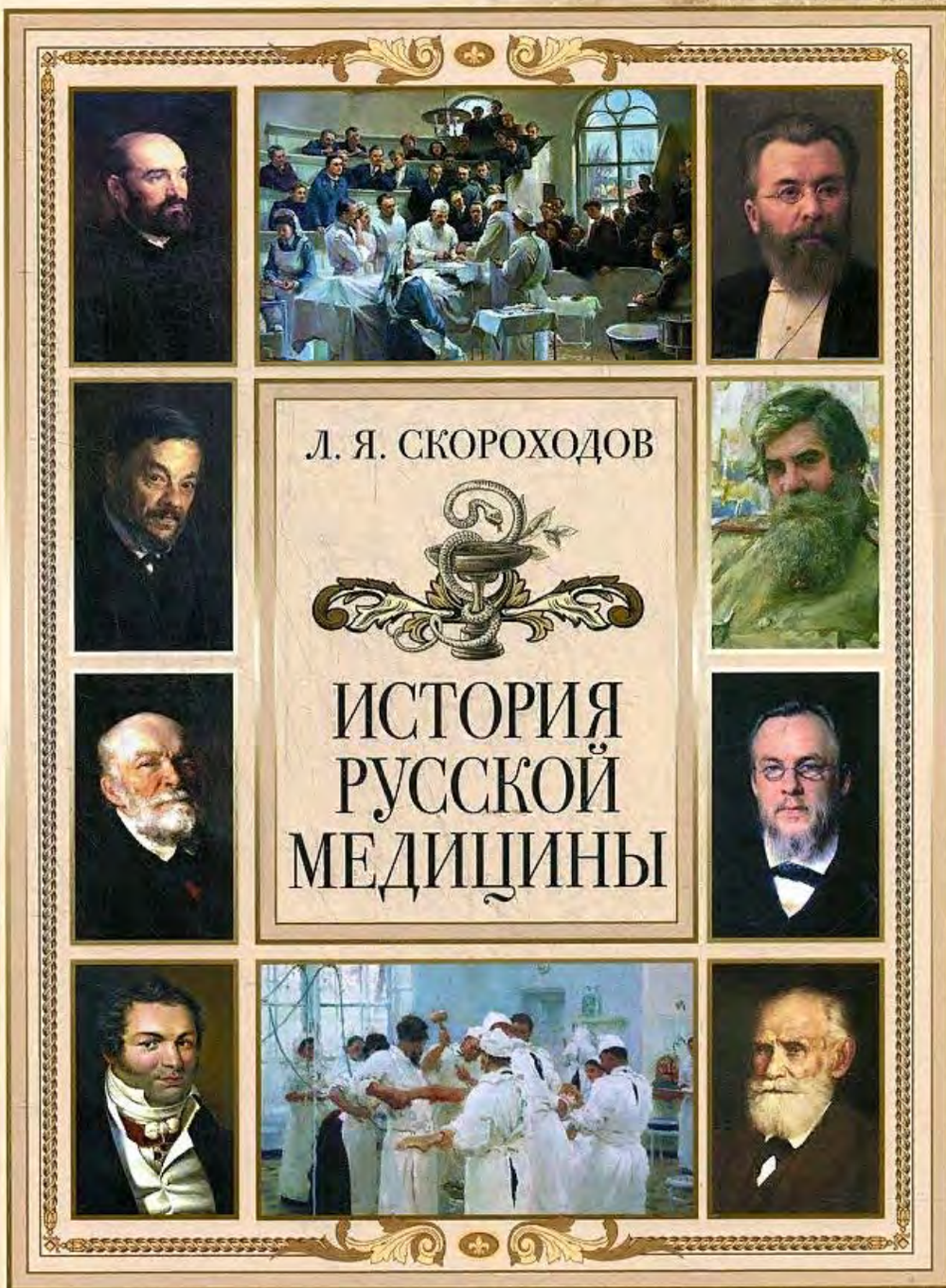
Скороходов, Лев Яковлевич

История русской медицины / Л. Я. Скороходов. - Москва: ОЛМА : БИНОМ. Лаб. знаний, 2020. - 252, [3] с. : ил., цв. ил., портр.

Книга историка и популяризатора науки Л. Я. Скороходова рассказывает о развитии русской медицины - от времён целительных обрядов древних славян до эпохи, когда отечественная врачебная наука и земское здравоохранение завоевали заслуженное уважение.

Автор создает подробные портреты легендарных русских медиков - Н. И. Пирогова, И. М. Сеченова, С. П. Боткина и других. А также открывает нам страницы биографий менее известных их предшественников и последователей.

Работа Л. Я. Скороходова - настоящий гимн русским врачам и медицине, самоотверженному и бескорыстному искусству служения человеку. Издание богато иллюстрировано.



# ПЯТЬ ЛИТРОВ КРАСНОГО

Что необходимо  
знать о крови,  
ее болезнях  
и лечении

Михаил Фоминых



54.1 с3710336

Ф 765

Фоминых, Михаил Сергеевич

Пять литров красного : Что необходимо знать о крови, её болезнях и лечении / М. С. Фоминых. - Москва: Альпина Паблшер, 2022. - 335 с. : ил.

Гематолог Михаил Фоминых доступным языком рассказывает об анатомии и физиологии крови и кроветворных органов, наиболее часто встречающихся синдромах и заболеваниях системы крови, методах диагностики и лечения, развенчивает распространённые мифы о крови и её болезнях. Эта книга содержит важные сведения, которые помогут вам более осознанно и уверенно общаться с врачами, однако её цель — не только рассказать о возможностях диагностики и лечения гематологических заболеваний, но и расширить наши познания о крови — жизненно важной и необыкновенно интересной жидкой ткани организма.

Для студентов-медиков, врачей, пациентов и всех, кто хочет лучше разобраться в том, из чего состоит и как функционирует жизненно важная жидкая ткань организма — кровь.





**ДОНОРСТВО - ЭТО «ТИХИЙ ПОДВИГ» ВО ИМЯ ДРУГИХ. ВАША КРОВЬ - ВЕЛИКАЯ ЦЕННОСТЬ. И ЧЕМ ЩЕДРЕЕ ВЫ ДАРИТЕ ЕЁ ДРУГИМ ЛЮДЯМ, ТЕМ БОЛЬШЕ СЧАСТЛИВЫХ МИНУТ, УЛЫБОК И РАДОСТИ СТАНОВИТСЯ ВОКРУГ НАС. ТЕ, КОГО ОДНАЖДЫ СПАСЛА ВАША ДОНОРСКАЯ КРОВЬ, МНОГО РАЗ ПРО СЕБЯ ГОВОРИЛИ «СПАСИБО» ТОМУ НЕИЗВЕСТНОМУ, НО ВСЁ-ТАКИ СТАВШЕМУ РОДНЫМ ДОНОРУ, КОТОРЫЙ ЗАНОВО ПОДАРИЛ ИМ ЦЕЛЫЙ МИР.**

**ПОДУМАЙ О ДРУГИХ. СДАЙ КРОВЬ. ПОДЕЛИСЬ ЖИЗНЬЮ.**

**ДЕНЬ  
ДОНОРА**

**ПОДАРИ ЖИЗНЬ**



**СТАНЬ ДОНОРОМ!**