

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

***СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ:
«ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ»***

Сентябрь

САМАРА
2024

Книги

1. **Гематология** : национальное руководство / под редакцией О. А. Рукавицына ; АСМОК. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 776 с. : табл. - (Национальные руководства).

Национальное руководство по гематологии содержит всестороннюю информацию о диагностике и лечении болезней системы крови, направленную на облегчение трансляции неуклонно обновляющихся знаний в практическую деятельность врача. В книге проанализирован широкий спектр современных данных по этиологии, патогенезу, классификации, характеру клинического течения, эволюции и прогнозу злокачественных онкогематологических заболеваний. Даны основные представления об общих подходах к патологоанатомической и иммунологической диагностике. Освещены проблемы гемостаза, анемий, тромбоцитопений, а также заболеваний, обусловленных нарушением регуляции системы комплемента. По всем нозологическим формам на основе результатов доказательной медицины разработаны актуальные алгоритмы лечения и отдельно указаны подробные схемы лекарственной терапии и показания к лучевой терапии. Изложены принципы трансплантации гемопоэтических стволовых клеток и переливания компонентов крови. Тщательно рассмотрены критерии оценки ответа на терапию с учетом международных стандартов. Приведены особенности гематологии детского возраста. Большое внимание уделено проблемам и перспективам организации гематологической помощи в России, а также вопросам гематологического образования. Дополнительно отражены наиболее важные осложнения и последствия (включая отдаленные) противоопухолевой терапии, неотложные состояния, ведение болевого синдрома, тошноты и рвоты, а также парентеральное питание в гематологической практике. Обсуждены также особенности амбулаторного ведения больных и сведения о роли и возможностях интегративной медицины в гематологии. Издание предназначено врачам-гематологам, онкологам, терапевтам, интернам, клиническим ординаторам и аспирантам медицинских вузов.

2. **Козинец, Г. И.** Кровь как индикатор состояния организма / Г. И. Козинец, В. В. Высоцкий. - Москва : Практическая медицина, 2014. - 208 с.

Национальное руководство 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 гемопоэза рассматриваются вопросы морфофункциональной характеристики клеток крови и их трансформации при патологии. Отдельная глава посвящена вопросам трансфузиологии. В приложении представлены показатели классических и автоматизированных лабораторных клинических исследований, необходимых для диагностики основных патологических состояний системы гемопоэза. Для врачей-лаборантов, гематологов, врачей общей практики и студентов медицинских вузов.

3. **Колосков, А. В.** Гемокомпонентная терапия в клинической практике : учеб. пособие / А. В. Колосков ; Минздравсоцразвития РФ, Сев.-Запад. ГМУ им. И. И. Мечникова, Каф. трансфузиологии. - 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : Коста, 2013. - 112 с.

В учебном пособии рассматривается проблема определения показаний и противопоказаний к использованию компонентов донорской крови. В учебном пособии использован принцип преподавания внутренних болезней в рамках, курса факультетской терапии, т.е. анализ наиболее типичных случаев, оставив за скобками редкие или нетипичные клинические ситуации и казуистику. Учебное пособие предназначено для специалистов, изучающих трансфузиционную медицину в рамках процесса последипломного образования, и молодых врачей.

4. **Стуклов, Н. И.** Учебник по гематологии : книга посвящена отечественным гематологам / Н. И. Стуклов, Г. И. Козинец, Н. Г. Тюрина. - Москва : Практическая медицина, 2018. - 336 с.: ил.

В учебнике представлен современный взгляд на кроветворение и его регуляцию, строение и функции клеток крови, описаны изменения при различных патологических состояниях. Приведены характеристики основных гематологических синдромов, наиболее распространенные заболевания кроветворной системы, принципы их диагностики и лечения. Большое место уделяется описанию различных анемий, нарушений системы свертывания, рассматриваются наиболее часто встречающиеся опухоли системы кроветворения: острые лейкозы, миело- и лимфопролиферативные заболевания. Описаны особенности их классификации, диагностики и лечения с учетом последних международных и отечественных рекомендаций. Отражены принципы трансфузионной терапии, характеристики компонентов и препаратов крови, основные показания к их применению. Учебник предназначен студентам медицинских вузов, специалистам общей врачебной практики, ординаторам и врачам, обучающимся по специальностям: гематология, трансфузиология, терапия, клиническая лабораторная диагностика.

5. **Тактика лабораторной диагностики в трансфузиологии** : практическое руководство / под редакцией члена-корреспондента РАН А. М. Иванова . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 192 с. : ил. - (Серия "Тактика врача").

В издании собраны сведения, необходимые для освоения методов прогнозирования, диагностики и оказания трансфузиологической помощи различным категориям пациентов, исходя из клинической картины основной патологии, трансфузионного и акушерского анамнезов, а также особенностей групповой и резус-принадлежности, наличия или отсутствия антиэритроцитарных антител. Современный уровень медицины предполагает, что квалифицированный персонал должен владеть всесторонними знаниями и умениями. Требования нормативно- правовой базы, созданные на основе доказательной медицины, предписывают владение знаниями в области трансфузиологии и иммуногематологии врачам различных специальностей для квалифицированного исполнения предписанных обязанностей.

6. **Трансфузиология** : национальное руководство / под редакцией профессора А. А. Рагимова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 1104 с. : ил. - (Национальные руководства).

Национальное руководство "Трансфузиология" содержит современную и актуальную информацию об особенностях деятельности Службы крови с учетом применяемых в настоящее время современных методик заготовки, обследования и переработки донорской крови, а также методик переработки и производства препаратов донорской крови. Отдельные разделы посвящены показаниям к клиническому применению трансфузиологического пособия при различных нозологиях, рассмотрены вопросы обеспечения иммунологической безопасности гемотрансфузий. В подготовке настоящего издания в качестве авторов и рецензентов принимали участие ведущие специалисты-трансфузиологи. Все рекомендации прошли этап независимого рецензирования. Руководство предназначено специалистам Службы крови, клиническим трансфузиологам, врачам смежных специальностей, деятельность которых связана с применением методов трансфузиологической гемокоррекции, студентам старших курсов медицинских высших учебных заведений, интернам, ординаторам, аспирантам.

7. **Физиология и патология гемостаза** / под ред. Н. И. Стуклова. - Москва : Видар-М, 2016. - 112 с. : ил. - (Библиотека врача-специалиста. Терапия, педиатрия, гематология, трансфузиология).

В книге изложены современные представления о функционировании системы свертывания крови, клинических и лабораторных методах исследования гемостаза, классификации, принципах диагностики и лечения большинства известных геморрагических диатезов, тромбозов, тромбофилий, нарушений при различных заболеваниях печени. Издание предназначено для практикующих врачей и обучающихся по основным профессиональным программам высшего образования - подготовки кадров

высшей квалификации по программам ординатуры по специальностям "Терапия", "Педиатрия", "Гематология", "Трансфузиология".

Статьи из периодических изданий

8. **Бернатович, О.** Как сэкономить ресурсы с помощью централизованного кабинета трансфузиологии. Успешный опыт коллег / О. Бернатович // Главная медицинская сестра: журнал для руководителя среднего медперсонала ЛПУ. - 2023. - № 8. - С. 24-28.
9. **В поисках идеального кровезаменителя. Создание и применение перфторана** / Н. Н. Крылов, А. Ю. Кажлаев, И. В. Карпенко, С. Д. Батоев. - DOI 10.17116/hirurgia2024021111 // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2024. - № 2. - С. 111-117
10. **Детская трансфузиология и современные компоненты крови в нормативных документах** / Д. С. Похабов, Н. С. Кузьмин, С. Р. Мадзаев [и др.] // Справочник заведующего КДЛ. - 2023. - № 11. - С. 47-58.
11. **Жибурт, Е.** Дополняют проверочные листы по безопасности донорской крови. Проверьте, что учли все изменения / Е. Жибурт // Главная медицинская сестра: журнал для руководителя среднего медперсонала ЛПУ. - 2024. - № 1. - С. 62-68
12. **Жибурт, Е. Б.** Новые клинические рекомендации по трансфузиологии: проблемы и решения / Е. Б. Жибурт // Справочник заведующего КДЛ. - 2023. - № 1. - С. 21-24.
13. **Интраоперационная трансфузия как фактор риска церебрального повреждения после кардиохирургических вмешательств у детей: проспективное наблюдательное исследование** / А. А. Ивкин, Е. В. Григорьев, Д. Г. Балахнин, И. И. Чермных. - DOI 10.21320/1818-474X-2023-1-101-114 // Вестник интенсивной терапии им. А. И. Салтанова. - 2023. - № 1. - С. 101-114.
14. **Массивная кровопотеря при высокотравматичном оперативном вмешательстве в детской онкологии (клинический случай)** / Н. В. Матинян, Е. И. Белоусова, А. А. Цинцадзе [и др.]. - DOI 10.24884/2078-5658-2024-21-1-100-109 // Вестник анестезиологии и реаниматологии. - 2024. - Т. 21, № 1. - С. 100-109.