



Список литературы по теме **ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНАЯ АНЕМИЯ**

Книги (2013-2018)

Анемии при гинекологических и онкогинекологических заболеваниях [Текст] / Н. И. Стуклов [и др.]. - М. : МИА, 2013. - 240 с. (Шифр 616.155.194.8 А 66)

Бокарев, И. Н. Гематология для практического врача / И. Н. Бокарев. – Москва : МИА, 2018. – 344 с. : ил. (Шифр 616.15 Б 78)

Верткин, А. Л. Анемия [Электронный ресурс] : руководство для практических врачей / А. Л. Верткин. - М. : Эксмо, 2014. - 75 с. - (Амбулаторный прием). (Шифр 616.155.194 В 35)

Волкова, С. А. Основы клинической гематологии. - Н. Новгород : Нижегородская государственная медицинская академия, 2013. - 400 с. (Шифр 616.15(075) В 67)

Гематологический атлас : настольное руководство врача–лаборанта / Г. И. Козинец [и др.]. – Москва : Практическая медицина, 2015. – 192 с. (Шифр 616–074/078 Г33)

Дементьева, И. И. Анемии [Текст] / И. И. Дементьева, М. А. Чарная, Ю. А. Морозов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 304 с. - (Библиотека врача-специалиста) (Шифр 616.155.194(035) Д 30)

Минушкин, О. Н. Железодефицитная анемия: диагностика, подходы к лечению, липосомальное железо (Сидерал Форте), особенности лечения : учебно-методическое пособие для врачей-терапевтов, гастроэнтерологов, хирургов и курсантов цикла усовершенствования / О. Н. Минушкин, Г. А. Елизаветина, О. И. Иванова. – Москва, 2015. – 24 с. (Шифр 616.155.194.8 М 62)

Павлова, В. Ю. Анемии (этиология, клиника, диагностика, лечение) [Текст] : методические рекомендации для врачей / В. Ю. Павлова. - Кемерово : Издательство КемГМА, 2014. - 59 с. - (Кемеровская Областная больница. 70 лет). (Шифр 616.155.194 П 12)

Степень, Т. П. Клиническая лабораторная гематология: учебное пособие // Степень Т. П., Лелевич С. В. – 2–е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. – 232 с. (Шифр 616.15–074/079(075) С 79)

Стуклов, Н. И. Анемии. Клиника, диагностика и лечение : учеб. пособие для врачей [Электронный ресурс] / Н. И. Стуклов, В. К. Альпидовский, П. П. Огурцов. – Медицинское информационное агенство. – 2013. – 264 с.

Трухан, Д. И. Нефрология. Эндокринология. Гематология / Д. И. Трухан, И. А. Викторова. – Санкт–Петербург : СпецЛит, 2017. – 253 с. – (Внутренние болезни). (Шифр 616.1/6(075) Т 80)

Цветной атлас клеток системы крови. Один источник и четыре составные части миелопоэза / В. М. Погорелов [и др.]. – Москва : Практическая медицина, 2016. – 176 с. (Шифр 612.119(084.4) Ц 27)



Статьи из журналов (2015-2018 гг.)

Блиндарь, В. Н. Основные метаболиты феррокинетики в дифференциальной диагностике анемического синдрома с микроцитарными, гипохромными характеристиками эритроцитов у больных колоректальным раком / В. Н. Блиндарь, Г. Н. Зубрихина, И. И. Матвеева // Клин. лаб. диагностика. - 2018. - № 2. - С. 89-94.

Блиндарь, В. Н. Основные метаболиты феррокинетики в дифференциальной диагностике анемического синдрома / В. Н. Блиндарь, Г. Н. Зубрихина, И. И. Матвеева // Клин. лаб. диагностика. - 2016. - № 4. - С. 219-223.

Богданов, А. Н. История изучения анемий и особенности анемического синдрома у пациентов пожилого и старческого возраста / А. Н. Богданов, В. В. Тыренко, С. Б. Игнатъев // Новые с.-петерб. врач. вед. - 2017. - Т. 79, № 2. - С. 50-55.

Вялов, С. С. Железодефицитные состояния: клиника, диагностика и возможности лечения / С. С. Вялов // Клин. фармакология и терапия. - 2015. - № 4. - С. 74-80.

Вялов, С. С. Эффективность и безопасность липосомального железа в лечении анемии после резекции желудка или кишечника [Текст] / С. С. Вялов // Клин. фармакология и терапия. - 2016. - № 4. - С. 42-46.

Гринштейн, Ю. И. Анемический синдром при ревматоидном артрите: подходы к диагностике и возможности терапии / Ю. И. Гринштейн, В. В. Шабалин, В. В. Кусаев // Терапевт. арх. - 2016. - № 5. - С. 107-112.

Дворецкий, Л. И. Анемия у больных после билиопанкреатического шунтирования / Л. И. Дворецкий, Ю. И. Яшков, О. В. Ивлева // Клинич. медицина. - 2017. - Т. 95, № 8. - С. 742-748.

Дворецкий, Л. Ключевые вопросы лечения железодефицитной анемии / Л. Дворецкий, О. Ивлева // Врач. - 2017. - № 2. - С. 68-73.

Дворецкий, Л. И. Сульфат железа в лечении железодефицитной анемии: позиции сохраняются / Дворецкий Л. И. // Терапевт. арх. - 2017. - Т. 89, № 10. - С. 108-112.

Дворецкий, Л. Ключевые вопросы лечения железодефицитной анемии / Дворецкий Л., Ивлева О. // Врач. - 2017. - № 2. - С. 68-73.

Доброхотова, Ю. Э. Коррекция железодефицитной анемии у гинекологических больных / Ю. Э. Доброхотова, С. А. Хлынова // Лечеб. дело. - 2017. - № 3. - С. 31-36.

Железодефицитная анемия у беременных: принципы лечения и профилактики [Текст] / Ю. В. Выхристюк // Лечеб. дело. - 2017. - № 1. - С. 24-34.

Железодефицитная анемия у доноров крови / О. В. Рогачевский, Е. Б. Жибурт, И. Г. Чемоданов, С. В. Моисеев // Клинич. фармакология и терапия. - 2018. - № 3. - С. 4-9. - Библиогр. : 29 назв.

Жорова, В. Е. Частота и распространенность железодефицитной анемии / Жорова В. Е., Хилькевич Е. Г. // Мед. совет. - 2018. - № 13. - С. 78-81.



Зубрихина, Г. Н. Дифференциальная диагностика анемического синдрома при истинном железодефицитном состоянии и функциональном дефиците железа у больных с хроническими заболеваниями (злокачественными новообразованиями) / Г. Н. Зубрихина, В. Н. Блиндарь, И. И. Матвеева // *Терапевт. арх.* - 2016. - № 4. - С. 61-67.

Зубрихина, Г. Н. Дифференциально-диагностические возможности в оценке железодефицитного состояния при анемиях / Г. Н. Зубрихина, В. Н. Блиндарь, И. И. Матвеева // *Клинич. лаб. диагностика.* - 2016. - № 3. - С. 144-150.

Инфекция *Helicobacter pylori* и хроническая железодефицитная анемия: особенности сочетанного течения и терапии / Маев И. В., Кочетов С. А., Самсонов А. А. и др. // *Фарматека.* - 2016. - № 2. - С. 12-18.

Категории риска по развитию железодефицитной анемии у доноров крови и меры ее профилактики / Волкова В. Н., Кобельков С. Н., Федотова В. Д. и др. // *Кремлев. медицина. Клинич. вестн.* - 2017. - № 4-2. - С. 142-145.

Коррекция железодефицитной анемии у пациенток с меноррагиями / Федорова Т. А., Борзыкина О. М., Стрельникова Е. В. и др. // *Проблемы репродукции.* - 2017. - № 4. - С. 50-55.

Кудыкин, М. Н. Современные возможности коррекции железодефицитной анемии у пациентов с патологией пищеварительной системы / Кудыкин М. Н. // *Хирургия: прил. к журн. Consilium Medicum.* - 2017. - № 2. - С. 36-41.

Курмуков, И. А. Железодефицитная анемия перед оперативным лечением и ее коррекция препаратом железа для внутривенного введения / Курмуков И. А., Кашия Ш. Р., Обухова О. А. // *Онкогинекология.* - 2016. - № 2. - С. 65-70.

Леонов, В. В. Рост и экспрессия факторов вирулентности условно-патогенных микроорганизмов в сыворотке крови при разных вариантах гомеостаза железа / В. В. Леонов, И. А. Булатов, А. Ю. Миронов // *Клин. лаб. диагностика.* - 2016. - № 8. - С. 498-501.

Новые технологии в лечении железодефицитной анемии / Минушкин О. Н., Елизаветина Г. А., Иванова О. И., Баркалова Ю. С. // *Мед. совет.* - 2016. - № 14. - С. 116-121.

Новый способ профилактики железодефицитной анемии у несовершеннолетних беременных / Е. С. Михайлин [и др.] // *Арх. внутрен. медицины.* - 2018. - № 2. - С. 123-126.

5

Роль гепсидина в формировании анемии хронических заболеваний и железодефицитной анемии у больных с хронической сердечной недостаточностью в пожилом и старческом возрасте / Н. И. Соломахина [и др.] // *Кардиология.* - 2018. - № 3. - С. 20-27.

Сергеева, Ю. С. Железодефицитная анемия: основные принципы лечения / Сергеева Ю. С. // *Соврем. инновации.* - 2018. - № 3 (25). - С. 55-57.

Современные подходы к лечению железодефицитной анемии у больных с гинекологической патологией / Хашукоева А. З., Агаева М. И., Дугиева М. З. и др. // *Лечащий врач.* - 2017. - № 12. - С. 23.

Сравнительная эффективность и безопасность применения препаратов двух и трехвалентного железа для лечения железодефицитной анемии // Лебедев В. В., Демихов В. Г., Дмитриев А. В.



и др. // Вопр. гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. – 2016. – Т. 15, № 4. – С. 5–12.

Стуклов, Н. И. Анемия и дефицит железа. Глобальные проблемы и алгоритмы решений / Н. И. Стуклов, А. А. Митченкова // Терапия. – 2018. – № 6. – С. 147–156.

Стуклов, Н. И. Железodefицитная анемия в практике гинеколога. Алгоритмы диагностики, профилактики и лечения / Н. И. Стуклов // Акушерство и гинекология. - 2016. - № 7. - С. 99-104.

Суржикова, Г. С. Гепсидин–25: новые возможности в диагностике железodefицитных анемий и анемий хронических заболеваний / Суржикова Г. С., Ключкова–Абельянц С. А. // Клинич. Лаборатор. диагностика. – 2017. – Т. 62, № 7. – С. 414–417.

Тютюнник, В. Л. Коррекция железodefицитной анемии у беременных / В. Л. Тютюнник // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 8. – С. 106-110.

Цитометрический метод связывания эозин-5-малеимида в диагностике наследственного сфероцитоза / Ж. А. Кузьмина [и др.] // Клин. лаб. диагностика. - 2016. - № 3. - С. 168-172.

Черепанова, В. В. Анемический синдром у пациентов терапевтического стационара / Черепанова В. В. // Медицина. - 2017. – № 3. – С. 180–187.

Шалеева, И. Латентный дефицит железа: информация для провизоров и фармацевтов / И. Шалеева // Новая аптека. – 2018. - № 6. - С.128-132.

Шамов, И. Диагностика и лечение железodefицитных анемий / И. Шамов // Мед. газ. – 2017. – № 64 (30 авг.) – С. 7–10.; Мед. газ. – 2017. – № 65 (1 сент.) – С. 10.

К сведению медицинских работников

Полные тексты статей можно заказать по электронной почте medilib@yandex.ru.

Архив тематических рекомендательных списков литературы доступен на сайте

<http://www.medlib.kuzdrav.ru>

✉ 650066 г. Кемерово, пр. Октябрьский, 22;

☎ +7(3842)-52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна);

☎ +7(3842)-52-33-68 (отдел научной информации);

e-mail: medilib@yandex.ru; : <http://www.medlib.kuzdrav.ru>;

⌚: с 8–18; выходной день - суббота, воскресенье