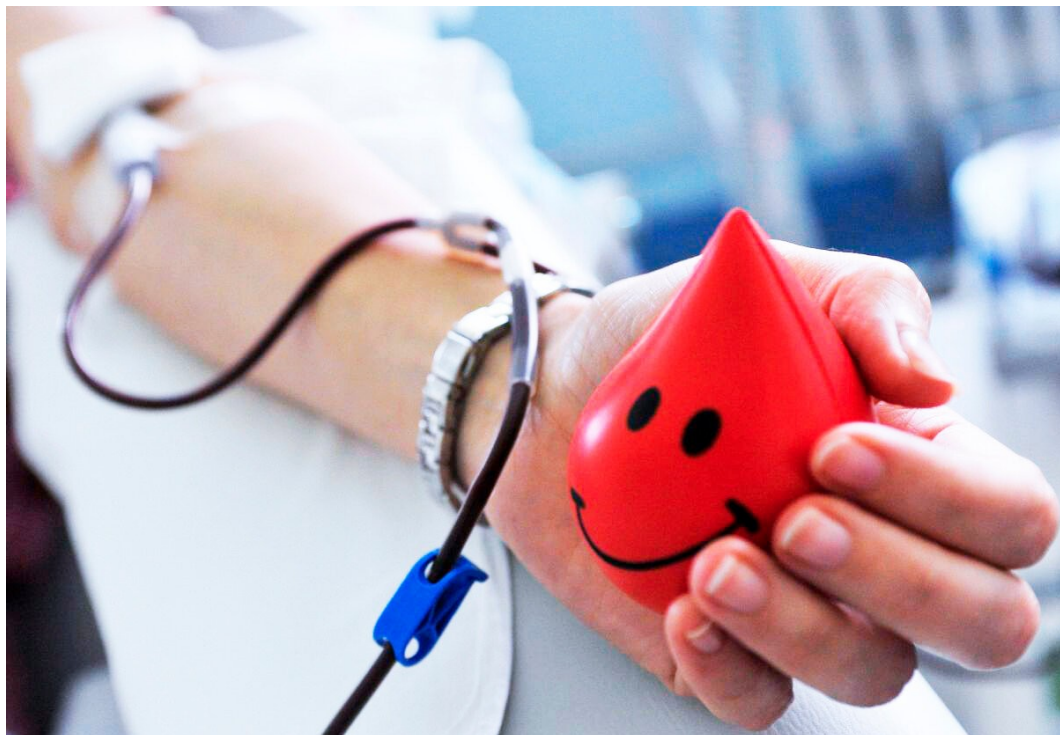


МБУ «Центральная городская библиотека»
Отдел «Гармония»

ГЕМАТОЛОГИЯ

Информационный список

Публикации в медицинских периодических изданиях за
2020 год



Северск – 2021 г. (май)

1. Банколе, В. А.
Клинико-лабораторная характеристика пациентов с дефицитом пируваткиназы: результаты одного центра / В. А. Банколе, Е. А. Черняк; научный руководитель Сметанина Наталия Сергеевна // Педиатрическая фармакология. - 2020. - Т. 17, № 3, ч. 1. - С. 241. - Тезисы научно-практической конференции "Второй Всероссийский педиатрический форум студентов и молодых ученых с международным участием" (13-14 мая 2020 г., Москва).
Представлена оценка клинических проявлений, результатов молекулярно-генетического исследования и частоты развития осложнений у пациентов с дефицитом пируваткиназы.
2. Гусева, Гульдана Рауфовна.
Сложный случай дифференциальной диагностики малярии и гемолитической анемии / Г. Р. Гусева // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 64-68. - Библиогр.: с. 68 (7 назв.).
Описан клинический случай дифференциальной диагностики малярии и гемолитической анемии. Особенностью данного случая стало установление диагноза на основании результата паразитологического исследования без применения современных и более точных методов, что привело к клинической ошибке.
3. Железодефицитная анемия в практике гастроэнтеролога и хирурга: актуальные аспекты диагностики и лечения / Д. И. Трухан, Е. Н. Деговцов, В. А. Никоненко, Д. В. Самойлов // Consilium medicum. - 2020. - Т. 22, № 8. - С. 71-77. - Библиогр.: с. 75-77 (87 назв.).
Рассматриваются эффективность и безопасность применения препарата монофер в лечении пациентов с железодефицитными анемиями.
4. Коршикова, Юлия Ивановна.
Железодефицитная анемия вследствие конституциональных меноррагий - фактор риска инфекционно-воспалительных заболеваний и фитотерапевтические средства ее коррекции / Ю. И. Коршикова // Врач скорой помощи. - 2020. - № 8. - С. 51-59. - табл.. - Библиогр.: с. 58-59 (11 назв.).
Приведены клинические наблюдения, доказывающие значение конституциональных меноррагий в генезе железодефицитной анемии и снижения неспецифической резистентности у женщин детородного возраста, а также целесообразность применения метода фитотерапии в качестве лечебно-профилактического средства.
5. Куликов, А. В.
Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания / А. В. Куликов // Врач скорой помощи. - 2020. - № 4. - С. 22-40. - рис., табл.. - Библиогр.: с. 40 (8 назв.).
Раскрыты основные звенья патогенеза патологии гемостаза. Уделено внимание значению легких, печени и других органов в развитии этого процесса. Описана роль сосудистой стенки и форменных элементов крови в регуляции агрегатного состояния крови. Указаны наиболее частые факторы, приводящие к гиперкоагуляции. Показана разница между гиперкоагуляцией и тромбофилиями.
6. Пароксизмальная ночная гемоглобинурия у подростка / Е. Д. Добронравова, К. Е. Абдиева, А. Д. Гостюхина [и др.]; научный руководитель Ларина Любовь Евгеньевна // Педиатрическая фармакология. - 2020. - Т. 17, № 3, ч. 2. - С. 291. - Тезисы научно-практической конференции "Второй Всероссийский педиатрический форум студентов и молодых ученых с международным участием" (13-14 мая 2020 г., Москва).

Описан клинический случай, демонстрирующий трудности диагностики редкого заболевания кроветворной системы - пароксизмальнойочной гемоглобинурии.

7. Пицул, Сергей Дмитриевич.

Реабилитация доноров после многократных донаций крови / С. Д. Пицул // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 8. - С. 24-28. - Библиогр.: с. 28 (6 назв.). Рассматриваются аспекты допустимого количества кроводач, своевременной диагностики дефицита железа у доноров. Приводятся примеры терапевтических мероприятий, направленных на восстановление уровня гемоглобина и уменьшения возможного проявления латентного дефицита железа.

8. Сplenоз: пути неизвестности или шаг через существующие предосторожности. Ч. 1 / Н. Б. Губергриц, А. Д. Зубов, К. Н. Бородий, Т. Л. Можина // Медицинская визуализация. - 2020. - Т. 24, № 4. - С. 64-73. - 7 рис.. - Рез. на англ. яз.. - Продолж. следует. - Библиогр.: с. 73 (11 назв.).

Представлен редкий клинический случай множественного посттравматического интраабдоминального спленоза в сочетании с макроамилаземией. Приведен детальный анализ анамнеза болезни, представлены результаты архивных визуализирующих исследований и данные лабораторно-инструментального обследования на момент обращения.

9. Транскатетерная имплантация аортального клапана с использованием бивалирудина у пациента с гепарининдуцированной тромбоцитопенией / А. Е. Комлев, В. В. Ромакина, Т. Э. Имаев [и др.] // Consilium medicum. - 2020. - Т. 22, № 1. - С. 67-71. - табл.. - Библиогр.: с. 70-71 (24 назв.).

Рассматриваются диагностика, клиника и лечение пациентов с гепарининдуцированными тромбоцитопениями.

10. Трухан, Д. И.

Железодефицитная анемия в практике врача поликлиники: актуальные аспекты диагностики и лечения / Д. И. Трухан, Л. В. Белкина, Н. А. Чусова // Справочник поликлинического врача. - 2020. - № 1. - С. 17-23.

Железодефицитные анемии: причины развития, группы риска, диагностика и выбор препаратов для лечения.

11. Уваренкова, П. А.

Клиническое наблюдение дихориальной диамниотической двойни с гемолитической болезнью по Rh-фактору и повторными внутриутробными гемотрансфузиями в анамнезе / П. А. Уваренкова; научные руководители Урецкая Евгения Владимировна, Крог-Йенсен Ольга Александровна // Педиатрическая фармакология. - 2020. - Т. 17, № 3, ч. 1. - С. 257. - Тезисы научно-практической конференции "Второй Всероссийский педиатрический форум студентов и молодых ученых с международным участием" (13-14 мая 2020 г., Москва).

Рассматривается клинический случай гемолитической болезни плода у дихориальной диамниотической двойни с благоприятным исходом после повторных внутриутробных гемотрансфузий.

За дополнительными справками и консультациями обращаться в отдел «Гармония» МБУ ЦГБ по адресу: ул. Курчатова, 16, 3-й этаж, к. 33.

Тел. 52-62-42. e-mail: garmonia.medlib.seversk Сайт ЦГБ: <http://lib.seversk.ru>

Составитель: зав. отделом «Гармония» ЦГБ Егорова С. И.