



Наукова бібліотека
65082, м. Одеса, пров. Валіховський, 3
Довідково-бібліографічний відділ
Тел.728-50-49
Віртуальна довідкова служба:
lib_bib@odmu.edu.ua

*Тематичний інформаційно-рекомендаційний
покажчик статей з гематології
Вип. 2, 2015 р.*

**«Захворювання крові: діагностика
та лікування»**

1. Бабушкина А. В. Железодефицитная анемия в практике врача-терапевта / А. В. Бабушкина // Участковый врач. – 2015. – № 1. – С. 48–49.
2. Беловол А. Н. От метаболизма железа – к вопросам фармакологической коррекции его дефицита. Ч. 2 / А. Н. Беловол, И. И. Князькова // Ліки України. – 2015. – № 4. – С. 74–83.
3. Болезнь Бехчета и малигнизация (обзор литературы и собственные данные) / З. С. Алекберова, В. Р. Городецкий, Э. Т. Талыбова [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 5. – С. 95–99.
4. Болезнь Кастлемана и IgG4–ассоциированная лимфаденопатия / Е. К. Егорова, И. Н. Суборцева, Ю. В. Плискунова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 25–30.
5. Бутина Е. В. Определение IgG, связанного с тромбоцитами, у пациентов с тромбоцитопенией / Е. В. Бутина, Г. А. Зайцева, Н. В. Исаева // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014. – № 10. – С. 23–25.

6. Вильчевская Е. В. Остеомиелитная маска дебюта острого лимфобластного лейкоза у ребенка / Е. В. Вильчевская, С. А. Коломенская, Е. Н. Марченко // Здоровье ребенка. – 2014. – № 6. – С. 107–109.
7. Вильчевская Е. В. Острый лейкоз у детей / Е. В. Вильчевская, С. А. Коломенская, Е. Н. Марченко // Здоровье ребенка. – 2014. – № 6. – С. 113–117.
8. Виноградова М. А. Карбоксимальтоза железа в лечении анемии в акушерско–гинекологической практике / М. А. Виноградова // Клиническая фармакология и терапия. – 2014. – Т. 23, № 4. – С. 36–40.
9. Виноградова О. П. Антианемические препараты в комплексном лечении воспалительных заболеваний органов малого таза / О. П. Виноградова, М. Н. Кузнецова, О. А. Бирючкова // Акушерство и гинекология. – 2015. – № 2. – С. 49–52.
10. Возрастные особенности эффективности различных глюкокортикоидов в терапии острого лимфобластного лейкоза / А. И. Каракунский, Ю. В. Румянцева, С. Н. Лагойко [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 7. – С. 41–50.
11. Выделение комплекса ФVIII/ФВ из плазмы донорской крови / О. Г. Кутюрова, Т. Л. Дереза, И. А. Скрылева, А. Л. Берковский // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 18–22.
12. Гартовская И. Р. Гемофилия. Актуальные вопросы диагностики и лечения / И. Р. Гартовская // Сімейна медицина. – 2015. – № 1. – С. 146–149.
13. Гартовська І. Р. Інновації в гематології: бендамустин у лікуванні лімфопроліферативних захворювань / І. Р. Гартовська // Сімейна медицина. – 2015. – № 2. – С. 142–147.

- 14.Диагностика и лечение больных В–клеточной лимфомой неклассифицируемой, занимающей промежуточное положение между диффузной В–крупноклеточной лимфомой и лимфомой Беркитта / Е. А. Барях, А. Е. Мисюрина, А. М. Ковригина [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 8. – С. 77–85.
- 15.Ефективність раннього застосування тривалентного заліза з метою профілактики анемії у недоношених новонароджених. Огляд міжнародного досвіду / Т. К. Знаменська, О. О. Лошак, О. І. Жданович, І. І. Новик // Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2015. – Т. 5, № 1. – С. 117–120.
- 16.Зайченко А. В. Применение пероральных и парентеральных препаратов железа у пациентов с тяжелыми формами железодефицитной анемии / А. В. Зайченко, Д. В. Лыткин // Репродуктивная эндокринология. – 2015. – № 4. – С. 30–36.
- 17.Запорожан В. М. Експресія гена HIFA у породілей, що страждали на дисфункцію плаценти на тлі залізодефіцитної анемії протягом вагітності / В. М. Запорожан, І. А. Анчева, Д. О. Микитенко // Одеський медичний журнал. – 2014. – № 5. – С. 68–72.
- 18.Захарова И. Н. Коррекция дефицита железа: исторические и современные аспекты / И. Н. Захарова, Е. Б. Мачнева // Сімейна медицина. – 2015. – № 1. – С. 142–145.
- 19.Знаменська Т. К. Сучасний погляд на проблему у дотації заліза недоношеним дітям / Т. К. Знаменська, Т. К. Мавруполо // Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2015. – Т. 5, № 2. – С. 106–112.
- 20.Клинические рекомендации по диагностике и терапии Ph–негативных миелопролиферативных заболеваний (истинная полицитемия, эссенциальная тромбоцитемия, первичный миелофиброз) / А. Л.

Захворювання крові: діагностика та лікування

Тематичний інформаційно-рекомендаційний покажчик статей з гематології
Вип.2, 2015 р

- Меликян, А. Г. Туркина, К. М. Абдулкадыров [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 31–56.
21. Количественная оценка уровня транскрипта BCR-ABL№315I у больных хроническим миелоидным лейкозом при помощи аллель-специфической полимеразной цепной реакции в режиме реального времени / А. О. Абдуллаев, А. В. Скоробогатова, С. А. Треглазова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 7–11.
22. Комбинированная иммуносупрессивная терапия больных апластической анемией: эффективность повторных курсов антимоцитарного глобулина / Е. А. Михайлова, З. Т. Фидарова, Е. Н. Устинова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 11–18.
23. Концепция создания автоматизированной информационной системы клинической трансфузиологии, интегрированной с единой государственной информационной системой здравоохранения / Б. В. Зингерман, Н. Е. Шкловский-Корди, В. М. Городецкий, А. И. Воробьев // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 4–6.
24. Кучер Е. В. Факторы предрасположенности к развитию онкогематологических заболеваний у детей / Е. В. Кучер // Український журнал гематології та трансфузіології. – 2013. – № 6. – С. 17–22.
25. Лечение взрослых больных острыми миелоидными лейкозами с гиперлейкоцитозом в дебюте заболевания / В. В. Троицкая, Е. Н. Паровичникова, А. Н. Соколов [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 7. – С. 33–40.
26. Нікітін О. Д. Ефективність та безпека застосування препарату Суфер в корекції анемії у пацієнтів із хронічною нирковою недостатністю / О. Д. Нікітін // Український медичний часопис. – 2015. – № 1. – С. 49–51.
27. Подбор неродственного донора для трансплантации гемопоэтических стволовых клеток. HLA-гаплотипы больных с заболеваниями системы

- крови / Е. Г. Хамаганова, Е. Н. Паровичникова, Л. А. Кузьмина [и др.] // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 7. – С. 31–36.
28. Пясецкая Н. М. Новорожденные дети и железодефицитные состояния: взгляд неонатолога. Ч. I / Н. М. Пясецкая // Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2015. – Т. 5, № 1. – С. 84–89.
29. Рехтина И. Г. Диализзависимая почечная недостаточность у больных множественной миеломой: факторы обратимости / И. Г. Рехтина, Л. П. Менделеева, Л. С. Бирюкова // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 7. – С. 72–76.
30. Семенова Е. Н. Преимущества комбинации железо+медь+марганец в лечении железодефицитных состояний у детей / Е. Н. Семенова // Современная педиатрия. – 2014. – № 6. – С. 24–30.
31. Семенова Е. Роль меди и марганца в метаболизме железа / Е. Семенова, М. Куница, Н. Стуклов // Сімейна медицина. – 2015. – № 2. – С. 18–22.
32. Случай выявления антигена системы резус–DWEAK 15–го типа / Л. Л. Головкина, А. Г. Стремоухова, Т. Д. Пушкина, Н. И. Оловникова // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 4. – С. 23–24.
33. Сопряженность воспалительного процесса в суставах и изменений регионарной микроциркуляции в формировании гемофилитической артропатии / Ю. А. Косякова, В. А. Кондурцев, И. Л. Давыдкин, В. Ю. Зоренко // Клиническая медицина. – 2015. – Т. 93, № 4. – С. 52–56.
34. Сочетание болезни депозитов легких цепей, AL–амилоидоза и каст–нефропатии у больного множественной миеломой / И. Г. Рехтина, Е. В. Захарова, Е. С. Столяревич [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 6. – С. 98–101.
35. Сравнение результатов определения минимальной остаточной болезни в периферической крови и костном мозге у детей 1–го года жизни с острым лимфобластным лейкозом / Г. А. Цаур, Т. О. Ригер, А. М.

- Попов [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. – 2015. – № 4. – С. 14–22.
- 36.Стуклов Н. И. Анемии при заболеваниях женской репродуктивной системы / Н. И. Стуклов // Здоровье женщины. – 2015. – № 3. – С. 18–20.
- 37.Трансплантація аутологічних гемопоєтических стволових клеток как поздняя высокодозная консолидация у взрослых больных острыми Т-лимфобластными лейкозами: результаты российского многоцентрового исследования / Е. Н Паровичникова, Л. А. Кузьмина, Л. П. Менделеева [и др.] // Терапевтический архив. – 2015. – Т. 87, № 7. – С. 15–25.
- 38.Факторы риска дефицита железа у подростков и их влияние на выбор терапии / И. Н. Захарова, И. С. Тарасова, Е. Б. Мачнева [и др.] // Педиатрия. – 2015. – Т. 94, № 4. – С. 52–57.

Укладач: головний бібліотекар Гуриш Г. Г.