



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
показчик статей*

«Гематологія» (Вип. 1, 2015 р.)

1. Абрамович М. Оценка гематологических показателей при проведении клинических исследований в педиатрической практике / М. Абрамович, А. Плоскирева // Врач. – 2013. – № 11. – С. 72–75.
2. Болотов А. И. Комплексная информационная система трансфузиологии для отделений (станций) переливания крови / А. И. Болотов, И. Н. Загоруйко, Ю. В. Можжерин // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 41–44.
3. Влияние подготовки мазка крови на эффективность работы цифровой системы автоматического анализа крови Vision Hema / Д. Ю. Соснин, О. Ю. Ненашева, Б. Ф. Фалков, Л. А. Трушева // Клиническая лабораторная диагностика. – 2013. – № 4. – С. 17–20.
4. Выделение плазменного фактора свертывания крови IX высокой степени очистки / Т. Л. Дереза, И.А. Скрылева, О.Г.Кутюрова, А. Л. Берковский // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 25–29.
5. Генетический полиморфизм антигенов HLA при приобретенной апластической анемии / А. А. Чумак, Т. А. Асрелина, Л. Л. Лебедева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 19–25.

6. Давидов М. И. Гемофилия – неизлечимое заболевание цесаревича Алексея Николаевича Романова / М. И. Давидов // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2014. – № 3. – С. 98–102.
7. Два новых наблюдения 8p11 миелопролиферативного синдрома с транслокациями t(6;8)(q27;p11) и t(8;9)(p11;q34), делецией гена fgr1 и гиперэкспрессией гена evi-1: теоретические и клинические аспекты / Т. Л. Гиндина, Н. Н. Мамаев, В. В. Байков, [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 13–17.
8. Диагностика гематогенной тромбофилии / П. В. Ющенко, С. В. Бурнаева, В. П. Вознюк, В. И. Семеняка // Український журнал гематології та трансфузіології. – 2013. – № 5. – С. 19–23.
9. Зубкова Н. В. Обеспечение инфекционной безопасности препаратов из плазмы крови доноров / Н. В. Зубкова // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 44–49.
10. Зубрихина Г. Н. Возможности современного автоматизированного клинического анализа крови в дифференциальной диагностике истинного и перераспределительного (функционального) дефицита железа при анемическом синдроме у онкологических больных / Г. Н. Зубрихина, В. Н. Блиндарь, И. И. Матвеева // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014. – № 5. – С. 21.
11. Изучение возможности очистки препаратов протромбинового комплекса / А. В. Исеркапов, А. Л. Берковский, Е. В. Сергеева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 3. – С. 22–29.
12. Исследование концентрации В-эндорфина у больных гемофилией / С. А. Шутов, К. И. Данишян, С. Р. Карагюлян [и др.] // Терапевтический архив. – 2013. – Т. 85, № 12. – С. 90–94.
13. Косякова Ю. А. Механизмы формирования сочетанной патологии у больных гемофилией / Ю. А. Косякова, И. Л. Давыдкин, В. Ю. Зоренко // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 3. – С. 78–82.

- 14.Красівська В. В. Чутливість та специфічність коагулологічних тестів для виявлення вовчакового антикоагулянту у хворих на гемофілію А та В / В. В. Красівська // Лабораторна діагностика. – 2014. – № 2. – С. 27–32.
- 15.Левченко О. К. Лечение боли у пациентов с гемофилией / О. К. Левченко // Терапевтический архив. – 2014. – Т. 86, № 1. – С. 103–106.
- 16.Лихачева Е. А. Международный опыт диагностики и лечения болезни Виллебранда / Е. А. Лихачева, В. Ю. Полянская, В. Ю. Зоренко // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 45–49.
- 17.Марушко Є. Ю. Діагностика змін опорно–рухового апарату у дітей, хворих на гемофілію, за допомогою ультразвукового дослідження / Є. Ю. Марушко, Н. М. Чередниченко // Современная педиатрия. – 2014. – № 1. – С. 54–58.
- 18.Метод исследования распределения эритроцитов по плотности. Практические рекомендации / Е. С. Шурхина, В. М. Нестеренко, Н. В. Цветаева [и др.] // Клиническая лабораторная диагностика. – 2014. – № 7. – С. 41–46.
- 19.Морозова В. Г. Стволовые клетки в гематологии / В. Г. Морозова // Лабораторна діагностика. – 2012. – № 1. – С. 57–67.
- 20.Некрасова Т. А. Гематологические нарушения при субклиническом гипотиреозе и их динамика в процессе заместительной терапии / Т. А. Некрасова, Л. Г. Стронгин, О. В. Леденцова // Клиническая медицина. – 2013. – Т. 91, № 9. – С. 29–33.
- 21.Особенности лечения острых хирургических заболеваний органов брюшной полости у больных гемофилией / С. А. Шутов, С. Р. Карагюлян, К. И. Данишян [и др.] // Хирургия. – 2014. – № 3. – С. 25–31.
- 22.Показания к применению микрофильтрующих устройств при переливании крови и ее компонентов / А. Г. Румянцева, Ю. С. Суханов,

- В. А. Максимов, В. В. Лаптев // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 30–32.
23. Полянская Т. Ю. Профилактическая гемостатическая терапия препаратов Фейба у больных ингибиторной формой гемофилии / Т. Ю. Полянская, В. Ю. Зоренко // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 40–43.
24. Порядок забору та тимчасового зберігання пуповинної (плацентарної) крові та/або плаценти // Головна медична сестра. – 2014. – № 8. – С. 23–27.
25. Применение аллель–специфической ПЦР–РВ для определения мутации В–RAF V600E у больных волосатоклеточным лейкозом / И. А. Якутик, Л. С. Аль–Ради, Б. В. Бидерман [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 16–19.
26. Проблема неоднозначностей при HLA–типировании с высоким разрешением для трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток от неродственного донора / Е. Г. Хамаганова, Б. В. Бидерман, И. А. Якутик [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 4–9.
27. Содержание активированной формы антиапоптотического протеина Akt1 в лизатах клеток костного мозга при первичных миелодиспластических синдромах / Н. Н. Климович, Н. В. Пивень, О. В. Красько [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 9–15.
28. Субпопуляции Т–лимфоцитов периферической крови больных гемобластозами на фоне трансфузий лимфоцитов донора после трансплантации аллогенных гемопоэтических стволовых клеток / Л. П. Менделеева, Р. Ф. Богданов, И. В. Гальцева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 5–12.
29. Тимченко А. С. Вплив аутооттрансфузій та плазмаферезу на показники гемостазу у хворих на гемофілію / А. С. Тимченко, А. В. Старіков // Гематологія Вип.1, 2015 р.

- Журнал Національної Академії Медичних Наук України. – 2014. – Т. 20, № 2. – С. 229–233.
30. Тюрина Н. Г. Подходы к лечению первичной медиастинальной В-крупноклеточной лимфомы / Н. Г. Тюрина, М. А. Вернюк, О. А. Павлова // Гематология и трансфузиология. – 2014. – № 2. – С. 50–56.
31. Філик О. В. Гемостазіологічні зміни у дітей із сепсисом / О. В. Філик // Шпитальна хірургія. – 2013. – № 4. – С. 124–125.
32. Хромосомные аномалии в кроветворных и стромальных клетках–предшественниках при миелодиспластическом синдроме / Е. Н. Паровичникова, М. А. Пименова, А. В. Кохно, В. Г. Савченко // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 33–40.
33. Ширинбекова Н. В. Влияние наследственной тромбофилии на течение пурпуры Шенлейна–Геноха у детей / Н. В. Ширинбекова, В. И. Ларионова, Г. А. Новик // Лечащий Врач. – 2013. – № 4. – С. 68–70.
34. Эффективность эритропозстимулирующих препаратов при анемии у больных миелодиспластическим синдромом / Н. А. Романенко, С. В. Грицаев, С. С. Бессмельцев, К. М. Абдулкадыров // Гематология и трансфузиология. – 2013. – № 4. – С. 18–21.

Укладач головної бібліотекар Гуриш Г. Г.