



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 з травматології**

Випуск I, 2016 р.

«ПАТОЛОГІЯ КУЛЬШОВОГО СУГЛОБА»

1. Алгоритм выбора вертлужного компонента эндопротеза тазобедренного сустава у больных с асептическим некрозом головки бедренной кости / А. Е. Лоскутов, А. Е. Олейник, А. В. Алтанец, Е. А. Ковбаса // Медичні перспективи. – 2015. – Т. 20, № 1. – С. 27–34.
2. Асилова С. У. Медико-социальная экспертиза и реабилитация больных и инвалидов после эндопротезирования тазобедренного сустава / С. У. Асилова, Д. Р. Рузибаев // Гений ортопедии. – 2015. – № 2. – С. 36–39.
3. Борисова Л. В. Эффективность дабигатрана этексилата в лечении варфарин-индуцированного тромбоза после артропластики тазобедренного сустава / Л. В. Борисова, С. Н. Дидиченко, А. В. Орлова // Вестник современной клинической медицины. – 2015. – Т. 8, № 3. – С. 11–15.
4. Вакуленко В. М. Вывихи после тотального эндопротезирования тазобедренного сустава / В. М. Вакуленко, А. В. Вакуленко, А. А. Неделько // Травма. – 2014. – № 3. – С. 47–49.
5. Васильчишин Я. М. Двохетапне ревізійне ендопротезування кульшового суглоба із застосуванням пресформ для інтраопераційного виготовлення спейсерів / Я. М. Васильчишин, С. В. Васюк, В. В. Процюк // Травма. – 2014. – № 3. – С. 128.
6. XVI Конгресс EFORT: в центре внимания ортопедические инфекции // Здоров'я України. Хірургія. Ортопедія. Травматологія : тематичний номер. – 2015. – № 2. – С. 48–49.
7. Динаміка біомеханічних та електроміографічних даних у випадках деформацій великого вертлюга стегнової кістки / А. Б. Громов, О. І. Корольков, О. Д. Карпінська, Н. П. Ісаєва // Травма. – 2015. – Т. 16, № 4. – С. 51–59.
8. Использование навигационной системы для эндопротезирования тазобедренного сустава / Л. К. Брижань, Б. П. Буряченко, Д. В. Давыдов, Д. И. Варфоломеев // Военно-медицинский журнал. – 2015. – Т. 336, № 4. – С. 25–31.
9. Каминский А. В. Ревизионное эндопротезирование тазобедренного сустава: эпидемиология, причины, факторы риска (обзор зарубежной литературы) / А. В. Каминский, Л. О.

- Марченкова, А. В. Поздняков // Вестник травматологии и ортопедии им. Н. Н. Приорова. – 2015. – № 2. – С. 83–89.
10. Канзюба А. І. Особливості тотальної артропластики при диспластичному коксартрозі / А. І. Канзюба, В. Г. Климовицький, М. А. Канзюба // Травма. – 2015. – Т. 16, № 1. – С. 72–78.
 11. Клинические аспекты работы службы лечения острой послеоперационной боли / А. Г. Волошин, К. В. Лядов, Д. Н. Кирюшин [и др.] // Анестезиология и реаниматология. – 2015. – № 1. – С. 25–29.
 12. Комплексная реабилитация больных остеоартрозом после тотального эндопротезирования тазобедренных суставов в позднем реабилитационном периоде / Е. В. Тицкая, И. Н. Смирнова, Н. Ф. Мирютова [и др.] // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2015. – № 1. – С. 19–25.
 13. Конева Е. С. Эффективность восстановления стереотипа ходьбы у пациентов после эндопротезирования тазобедренного сустава методом аппаратной биологической обратной связи – видеореконструкции / Е. С. Конева // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2015. – № 6. – С. 23–29.
 14. Король П. О. Роль інструментальних методів дослідження в діагностиці гострих післяопераційних ускладнень при ендопротезуванні кульшових суглобів / П. О. Король, М. М. Ткаченко // Травма. – 2015. – Т. 16, № 2. – С. 8–11.
 15. Лоскутов О. А. Анализ напряженного состояния элементов системы "бедренная кость–имплантат" при функциональных нагрузках эндопротеза тазобедренного сустава / О. А. Лоскутов, Е. В. Левадный // Травма. – 2015. – Т. 16, № 6. – С. 48–54.
 16. Лоскутов О. А. Особенности напряженно–деформированного состояния конической ножки эндопротеза тазобедренного сустава при различных типах ее фиксации / О. А. Лоскутов // Ортопедия, травматология и протезирование. – 2015. – № 3. – С. 21–26.
 17. Менщикова О. А. Послеоперационная анемия и риск развития инфаркта миокарда у пациентов пожилого и старческого возраста после тотального эндопротезирования тазобедренного сустава / О. А. Менщикова, В. В. Кузьмин, С. И. Солoduшкин // Гений ортопедии. – 2014. – № 4. – С. 39–44.
 18. Метод ревизии вертлужного компонента эндопротеза тазобедренного сустава без удаления ранее установленной чашки / Н. В. Загородный, К. М. Бухтин, Г. А. Чрагян [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2014. – № 4. – С. 73–74.
 19. Олейник А. Е. Биомеханические аспекты нагружения тазобедренного сустава при диспластическом коксартрозе / А. Е. Олейник // Ортопедия, травматология и протезирование. – 2014. – № 4. – С. 115–121.
 20. Олейник А. Е. Вехи эволюции тотального эндопротезирования тазобедренного сустава / А. Е. Олейник // Медичні перспективи. – 2015. – Т. 20, № 2. – С. 137–144.

21. Особенности эндопротезирования пациентов с последствиями невправленных переломо–вывихов в тазобедренном суставе / В. А. Филиппенко, С. А. Хмызов, А. И. Жигун [и др.] // Вісник ортопедії, травматології та протезування. – 2015. – № 2. – С. 28–33.
22. Особливості рентгеноанатомічних змін кісток кульшового суглоба внаслідок травм / В. А. Філіпенко, Р. В. Златнік, С. Є. Бондаренко, М. Аконджом // Ортопедия, травматология и протезирование. – 2015. – № 3. – С. 55–60.
23. Остеосинтез перипротезних переломів стегнової кістки (тип В1) після ендопротезування кульшового суглоба / Г. І. Герцен, Д. В. Штонда, І. В. Рижак [и др.] // Травма. – 2014. – № 3. – С. 67–71.
24. Пасичный Д. А. Пластика пролежней тазобедренной области лоскутом мышцы напрягателя широкой фасции / Д. А. Пасичный // Клінічна хірургія. – 2015. – № 2. – С. 63–66.
25. Профілактика вивиху стегового компонента ендопротеза після тотального ендопротезування кульшового суглоба у хворих на ревматоїдний артрит / С. І. Герасименко, М. В. Полулях, І. В. Рой [та ін.] // Травма. – 2015. – Т. 16, № 6. – С. 55–58.
26. Ранние и среднесрочные результаты первичного эндопротезирования тазобедренного сустава с применением эндопротеза Ильза / С. П. Миронов, А. В. Балберкин, Н. В. Загородний [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2015. – № 2. – С. 5–12.
27. Реконструкция тазобедренного сустава деминерализованными аллоимплантатами при ревизионном эндопротезировании / А. С. Чеканов, В. П. Волошин, М. В. Лекишвили [и др.] // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. – 2015. – № 1. – С. 43–46.
28. Ткаченко М. М. Роль остеосцинтиграфії в діагностичному скринінгу пацієнтів при ендопротезуванні кульшових суглобів / М. М. Ткаченко, П. О. Король // Український радіологічний журнал. – 2015. – № 1. – С. 65–67.
29. Ткаченко М. М. Роль остеосцинтиграфії, рентгенографії та ультразвукового дослідження в діагностичному скринінгу при ендопротезуванні кульшових суглобів / М. М. Ткаченко, П. О. Король // Травма. – 2015. – Т. 16, № 5. – С. 31–34.
30. Ткаченко М. Н. Основные остеосцинтиграфические параметры операбельности при эндопротезировании тазобедренных суставов / М. Н. Ткаченко, П. А. Король // Травма. – 2015. – Т. 16, № 3. – С. 53–55.
31. Тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава у больных сахарным диабетом / Д. В. Ивченко, А. В. Ивченко, А. И. Швец, Т. С. Антонова // Травма. – 2014. – № 3. – С. 132–133.
32. Углеродный эндопротез тазобедренного сустава / П. И. Золкин, Г. М. Кавалерский, А. П. Середа [и др.] // Гений ортопедии. – 2015. – № 2. – С. 32–35.

33. Шимон В. М. Профілактика та лікування остеопоротичних переломів шийки стегнової кістки в людей літнього віку / В. М. Шимон, В. В. Литвак, М. В. Шимон // Проблеми остеології. – 2014. – № 2. – С. 49–51.
34. Эндопротезирование тазобедренного сустава у пациентки после трансплантации печени (клинический случай) / М. Ш. Хубутя, И. Ю. Клюквин, В. В. Сластинин [и др.] // Трудный пациент. – 2015. – Т. 13, № 4. – С. 21–23.

Укладач: головний бібліотекар Гурш Г. Г.