

ВРОЖДЕННЫЙ ВЫВИХ БЕДРА

Современные аспекты хирургического лечения врожденного вывиха бедра у детей

Варианты открытого вправления врожденного вывиха бедра

Лечение осложненных форм врожденного вывиха бедра

Коррекция элементов тазобедренного сустава

Методы лечения врожденного вывиха бедра и его осложнений аппаратами внешней фиксации

Анатомо-функциональная характеристика детей с врожденным вывихом бедра

Общая клиничко-статистическая характеристика больных

Клинические проявления и жалобы пациентов

Возрастные изменения рентгенологических индексов при врожденном вывихе бедра у детей дошкольного и школьного возраста

Рентгеноконтрастная миография ягодичных мышц

Физиологическое состояние мышц при врожденном вывихе бедра

Методы биомеханического исследования тазобедренного сустава

Радиометрия

Биомеханическое моделирование линейных параметров мышц области тазобедренного сустава

Варианты хирургического лечения врожденного вывиха бедра

Показания к хирургическому лечению врожденного вывиха бедра у детей

Открытое вправление врожденного вывиха бедра

Анатомо-хирургическая характеристика доступа

к тазобедренному суставу

Особенности операции «простого» вправления головки бедра

Особенности операции открытого вправления врожденного вывиха с корригирующей остеотомией бедра

Открытое вправление врожденного вывиха бедра в сочетании с детским церебральным параличом

Варианты хирургической коррекции тазового компонента

Ацетабулопластика по Ланце-Ситенко

Периацетабулярная остеотомия типа Пембертона

Остеотомия таза по Солтеру
 Ацетабулопластика костным аутотрансплантатом
 на питающей мышечной ножке
 Ацетабулопластика костно-хрящевым аллотрансплантатом
 Способы паллиативного восстановления опороспособности
 нижней конечности при врожденном вывихе бедра
 Способ формирования дополнительной точки опоры
 бедренной кости
 Способ оперативного лечения высокого врождённого
 вывиха бедра у детей старшего возраста
 Результаты хирургического лечения детей с врождённым
 вывихом бедра
 Результаты операции «простого» открытого вправления
 вывиха головки бедра
 Результаты открытого вправления врождённого вывиха
 с корригирующей остеотомией бедра
 Результаты открытого вправления врождённого вывиха
 с реконструкцией тазового компонента
 Результаты паллиативных операций
 Биоэлектрическая активность мышц, окружающих
 тазобедренный сустав, после хирургического лечения
 врождённого вывиха
 Данные биомеханического исследования после хирургического
 лечения врождённого вывиха бедра
 Состояние метаболизма тканей тазобедренного сустава
 по данным радиометрии
 Реабилитация детей с врождённым вывихом бедра
 и его последствиями
 Восстановительное лечение при хирургическом вправлении
 врожденного вывиха бедра щадящими методиками

Заключение

РАЗДЕЛ II АСЕПТИЧЕСКИЙ НЕКРОЗ ГОЛОВКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ У ДЕТЕЙ

- Глава 1** Современное состояние проблемы
- 1.1 Ишемический некроз головки бедренной кости после лечения
врожденного вывиха бедра
- 1.2 Болезнь Пертеса
- 13 Вопросы диагностики и лечения аваскулярного некроза

головки бедренной кости и болезни Пертеса
 документ скачан с сайта <http://www.mmbbook.ru>

- Глава 2** Характеристика клинических наблюдений
- 2.1 Асептический некроз головки бедра
- 2.2 Классификация последствий ишемического некроза головки бедра
- 23 Болезнь Пертеса
- 2.4 Патоморфогенез и классификация болезни Пертеса
- 2.5 Анализ клинико-рентгенологических изменений
- Глава 3** Рентгеноморфометрическое исследование тазобедренных
суставов
- 3.1 Индексы и коэффициенты тазобедренного сустава
- 3.2 Асептический некроз головки бедра
- 3.3 Болезнь Пертеса
- Глава 4** Реконструктивно-восстановительные операции
- 4.1 Остеотомии бедренной кости
- 4.2 Хирургическая коррекция тазового компонента
- 4.3 Послеоперационный период
- 4.4 Непосредственные результаты лечения
- 4.5 Ранние осложнения
- Глава 5** Исходы оперативных вмешательств
- 5.1 Развитие реконструированного тазобедренного сустава
при асептическом некрозе головки бедра
- 5.1.1 Результаты лечения деформации I типа
- 5.1.2 Результаты лечения деформаций II типа
- 5.13 Результаты лечения деформаций III -IV типов
- 5.1.4 Результаты лечения деформаций Vmuna
- 5.2 Результаты лечения болезни Пертеса

РАЗДЕЛ III ЮНОШЕСКИЙ ЭПИФИЗЕОЛИЗ ГОЛОВКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ

- Глава 1** Этиопатогенез и лечение юношеского эпифизеолиза головки
бедренной кости. Современное состояние вопроса
- 1.1 Этиология и патогенез заболевания
- 1.2 Лечение юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости
- Глава 2** Общая характеристика клинических наблюдений
и методы исследования
- 2.1 Клиническая характеристика наблюдений, стадии болезни
и схемы оценки результатов
- 2.2 Дооперационное обследование больных
- 23 Рентгенологическое исследование
- 2.4 Дополнительное биохимическое исследование крови
- 2.5 Иммунологические исследования
- 2.6 Биомеханические и электрофизиологические исследования

Патогенетические особенности тазобедренного сустава у детей и подростков с юношеским эпифизеолизом головки бедренной кости

Клинико-рентгенологическое состояние больных в дооперационном периоде

Характерные статико-динамические нарушения и изменения биоэлектрической активности мышц

Нарушения липидного обмена

Изменения иммунологического статуса

Биомеханические аспекты силовых воздействий в области тазобедренного сустава

3.6 Обсуждение результатов патогенетических изменений

Глава 4 Лечение юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости

4.1 Эпифизеодезы при юношеском эпифизеолизе головки бедренной кости

4.2 Межвертельная корригирующая остеотомия проксимального отдела бедренной кости

4.3 Коррекция деформаций на уровне шейки бедренной кости

4.4 Трофовосстанавливающие вмешательства

4.5 Компьютерное моделирование вмешательств

Глава 5 Комплекс восстановительных мероприятий и анализ результатов лечения

5.1 Вопросы реабилитации пациентов

5.1.1 Раннее послеоперационное ведение больных детей и подростков

5.1.2 Восстановительное лечение после оперативных вмешательств по поводу юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости

5.2 Анализ результатов лечения

5.2.1 Изучение статико-локомоторной функции

5.2.2 Анализ неудовлетворительных результатов

5.3 Требования к оценке эффективности лечения

Заключение

РАЗДЕЛ IV ПАТОЛОГИЧЕСКИЙ ВЫВИХ БЕДРА

Глава 1 Современное состояние вопроса

Глава 2 Характеристика клинических наблюдений

2.1 Улассификация последствий острого гематогенного остеомиелита у детей

2.2 Клиническая характеристика

2.3 Рентгенологические и рентгенометрические показатели

Глава 3 Реконструктивно-восстановительные вмешательства при различных типах патологического вывиха бедра

3.1 Предоперационная подготовка

3.2 Реконструкция суставов при 11-111 типе деформации

33 Хирургические вмешательства при IV типе деформаций

3A Реконструкция суставов при V типе деформаций

3.5 Послеоперационное ведение больных

3.6 Изменения рентгенологических индексов непосредственно после вмешательств

3.7 Ранние осложнения

Глава 4 Исходы оперативного лечения

4.1 Развитие элементов тазобедренного сустава после хирургического лечения патологического вывиха бедра на отдаленных сроках диспансерного наблюдения

Поздние осложнения

Критерии оценки исходов оперативного лечения

Результаты лечения деформаций 11-111 типа

Результаты лечения деформаций IV типа

Результаты лечения деформаций V типа

РАЗДЕЛ V ВАРУСНАЯ ДЕФОРМАЦИЯ ПРОКСИМАЛЬНОГО ОТДЕЛА БЕДРЕННОЙ КОСТИ

Глава 1 Врожденная соха vara

1.1 Этиология и патогенез

1.2 Клиника и диагностика врожденной соха vara

13 Классификация

1.4 Ранние прогностические признаки

1.5 Лечение врожденной соха vara

1.5.1 Протезирование

1.5.2 Хирургические вмешательства

Резюме

Глава 2 Детская дистрофическая соха vara (развивающаяся)

2.1 Этиология и патогенез

2-2 Клинические проявления

23 Рентгенологическая картина

2A Биомеханика процесса

2.5 Лечение дистрофической соха vara