

ОТДАЛЕННЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ АРТРОПЛАСТИКИ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У ДЕТЕЙ С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ОСТРОГО ГЕМАТОГЕННОГО ОСТЕОМИЕЛИТА

Ю.Е. Гаркавенко, А.П. Поздеев

ФГУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт
им. Г.И. Турнера Росмедтехнологий»,
директор – д.м.н. профессор А.Г. Баиндурашвили
Санкт-Петербург

Обследованы 52 пациента в возрасте от 14 до 37 лет с последствиями острого гематогенного остеомиелита проксимального метаэпифиза бедренной кости, которым была выполнена артропластика тазобедренного сустава с использованием одного (19,2%) или двух (80,8%) деминерализованных костно-хрящевых аллотрансплантатов. Отмечены положительные результаты лечения у 73,1% больных в сроки наблюдения от 1 года до 26 лет.

Ключевые слова: острый гематогенный остеомиелит, тазобедренный сустав, артропластика, аллотрансплантаты.

52 patients aged from 14 to 37 years with sequelae of the acute haematogenous osteomyelitis in the proximal femoral metaepiphysis were examined. These patients had a hip arthroplasty with demineralized osteochondral allografts. In 73,1% cases satisfactory results of the treatment were observed.

Key words: acute haematogenous osteomyelitis, hip joint, arthroplasty, allografts.

Литература

- Андреанов, В.Л. Артропластика тазобедренного сустава с применением деминерализованных костно-хрящевых аллоколпачков (предварительное сообщение) / В.Л. Андреанов, В.И. Савельев, К.Н. Быстрый, С.Г. Терехов // Патология тазобедренного сустава. – Л., 1983. – С. 20–24.
 - Волков, М.В. Применение амниотической ткани человека при артропластике / М.В. Волков, В.А. Подколзин // Ортопедия, травматология. – 1965. – № 9. – С. 20–23.
 - Дубовой, Ф.М. Хирургическое лечение детей и подростков с патологическим вывихом бедра после инфекционного коксита : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Дубовой Ф.М. – Киев, 1975. – 29 с.
 - Зоря, В.И. Отдаленные результаты артропластики тазобедренных суставов после открытого вправления врожденного вывиха бедра у детей / В.И. Зоря // Патология позвоночника : сб. науч. работ НИИ им. Г.И. Турнера. – 1975. – С. 109–111.
 - Кулиев, А.М. Артропластика тазобедренного сустава с применением деминерализованных костно-хрящевых аллоколпачков (экспериментальное исследование) / А.М. Кулиев, В.Л. Андреанов, Л.В. Колпакова, А.Э. Балабовко // Ортопедия, травматология. – 1989. – № 5. – С. 45–47.
 - Мавыев, Б.О. Реконструктивные операции при патологическом вывихе бедра после гематогенного остеомиелита у детей / Б.О. Мавыев, О.А. Малахов // Реконструктивные методы лечения в травматологии и ортопедии. – Кемерово, 1992. – С. 55–56.
 - Поздеев, А.П. Артропластика в комплексном лечении патологии тазобедренного сустава у детей / А.П. Поздеев, Ю.Е. Гаркавенко, А.И. Краснов // Травматология и ортопедия России. – 2006. – № 2. – С. 240–241.
 - Танькут, В.А. Артропластика тазобедренного сустава (Обзор литературы) / В.А. Танькут [и др.] // Ортопедия, травматология. – 1989. – № 9. – С. 60–64.
 - Терехов, С.Г. Артропластика тазобедренного сустава у детей и подростков деминерализованными костно-хрящевыми аллоколпачками : дис. ... канд. мед. наук / Терехов С.Г. – Л., 1986. – 176 с.
 - Филатов, С.В. Новый способ артропластики тазобедренного сустава / С.В. Филатов, В.Л. Андреанов, А.П. Поздеев, О.А. Даниелян // Хирургическая профилактика и лечение детей с заболеваниями и повреждениями опорно-двигательного аппарата. – СПб., 1992. – С. 47–51.
 - Murphy, J. – цит. по Терехову С.Г., 1986.
- Адрес для переписки:** Гаркавенко Юрий Евгеньевич, старший научный сотрудник отделения костной патологии ФГУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера Росмедтехнологий» 196603, Санкт-Петербург, Парковая ул., 64-68.