

Лапуста А. А.

ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ СУСТАВОВ ПАЛЬЦЕВ КИСТИ

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Беспальчук П. И.

Кафедра травматологии и ортопедии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Эндопротезирование пястно-фалангового сустава впервые было выполнено в 1953 году. С тех пор данный вид хирургического лечения активно развивается. Именно эндопротезирование суставов кисти часто является единственным способом улучшить качество жизни пациентов, страдающих посттравматическим артрозом, ревматическими заболеваниями, врожденными пороками развития кисти и прочими заболеваниями.

Цель: изучить результаты эндопротезирования пястно-фаланговых суставов кисти протезом «Сафара».

Материал и методы. Изучены 25 случаев эндопротезирования протезом «Сафара» на базе УЗ «БГКБ» в период с 2008 по 2013 годы у пациентов с различными заболеваниями в возрасте от 18 до 69 лет (из них 14 мужчин, 11 женщин). 16 пациентам выполнили эндопротезирование пястно-фалангового сустава, 9 пациентам выполнили эндопротезирование проксимального межфалангового сустава; 20 пациентов были прооперированы по поводу посттравматического артроза, 5 пациентов были прооперированы по поводу ревматоидного артрита.

Результаты. У всех пациентов послеоперационные раны зажили первичным натяжением, швы сняты на 12-14 сутки. После снятия швов был начат курс восстановительного лечения. Все пациенты отметили заметное улучшение функции кисти. При использовании протеза «Сафара» не было выявлено каких-либо осложнений.

Выводы:

1. Эндопротезирование суставом «Сафара» является методом выбора при лечении ревматоидного артрита и посттравматического артроза суставов кисти.
2. Результаты лечения при использовании данной методики не зависят от пола или возраста пациента.