

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационного исследования

Коченовой Евгении Александровны

«Деформации кистевого сустава и их лечение у детей с врожденным множественным артрогрипозом», представленного на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия

Деформации кистевого сустава часто встречаются у детей с врожденным множественным артрогрипозом, значительно ограничивают функцию кисти и являются причиной затруднения самообслуживания. Большое количество вариантов операций при данной патологии, неоднозначность результатов и частота рецидивов деформации обуславливают актуальность данного исследования.

Автореферат диссертации отражает актуальность проблемы, научную новизну работы, практическую значимость, результаты обследования и лечения пациентов с деформациями кистевого сустава при врожденном множественном артрогрипозе. Цели и задачи диссертационного исследования соответствуют теме диссертационной работы.

Анализ автореферата диссертации показал, что результаты обследования и лечения большого клинического материала (101 пациента, 196 кистей) с патологией верхней конечности при врожденном множественном артрогрипозе имеет существенную новизну. Пациенты с деформациями кистевого сустава были разделены на группы с различным уровнем сегментарного поражения спинного мозга: с поражением C<sub>6</sub>-C<sub>7</sub>, C<sub>5</sub>-C<sub>7</sub>, C<sub>5</sub>-Th<sub>1</sub> сегментов спинного мозга. С увеличением количества вовлеченных сегментов ухудшалось состояние кистевого сустава при оценке функции схвата кисти, по результатам электрофизиологического и лучевых методов исследования. Впервые разработана тактика хирургического лечения деформаций кистевого сустава, определены показания к операции в зависимости от варианта деформации и степени ее пассивной коррекции. Диссертантом предложены новые способы

