

Отзыв
на автореферат диссертации
на соискание ученой степени кандидата медицинский наук
Сысоева Кирилла Владимировича на тему «Прогноз хирургического лечения
синдрома фиксированного спинного мозга у детей» по специальности
14.00.18 — нейрохирургия

Учитывая значительную частоту встречаемости спинальных дизрафий, большое количество повторных операций, связанных с рецидивами фиксации спинного мозга, значительную инвалидизацию больных, представленная к защите работа актуальна для детской нейрохирургии.

В представленной к защите работе автором уточнены механизмы формирования обратимого и необратимого неврологического дефицита у детей с синдромом фиксированного спинного мозга.

Автор выяснил прогностическое значение особенностей клинических проявлений синдрома фиксированного спинного мозга, а также критерии исхода хирургического лечения, уточнил показания к операции у указанного контингента больных.

Выводы, полученные в результате диссертационного исследования, правомочны и подтверждают основные положения, выносимые на защиту.

Таким образом, диссертационная работа Сысоева Кирилла Владимировича «Прогноз хирургического лечения синдрома фиксированного спинного мозга у детей» является завершенным научным исследованием.

По актуальности темы, научной новизне и практическому значению, современному уровню исследований, количеству обработанного материала, глубине анализа материала представленная диссертационная работа соответствует критериям, изложенным в п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением

Правительства РФ №842 от 24.09.13 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.16 г. №335), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждение искомой степени.

Начальник отдела детской нейрохирургии
ГУ «Институт нейрохирургии им. акад.
А.П. Ромоданова НАМН Украины»
д.мед.н, профессор


Вербова Л.Н.

Ученый секретарь
с.н.с., к.биол.н




Руденко В.А.

Украина, 04050, г. Киев, ул. Платона Майбороды, 32
Тел. +380 44 483-95-73, факс +380 44 501-47-76
e-mail: neuro.kiev@gmail.com