

## **Отзыв**

**научного руководителя, доктора медицинских наук,  
Архипова Владимира Владимировича**

Диссертация Соловьевой Анны Петровны на тему «Клинико-экономическое обоснование и оценка риска применения препаратов ботулотоксина А при лечении синдрома спастичности у детей с детским церебральным параличом» посвящена проблеме лечения одной из наиболее уязвимых групп пациентов детского возраста с церебральным параличом.

Основная область интересов, как исследователя Соловьевой А.П., сосредоточена на оценке эффективности и безопасности лекарственных препаратов, применяемых в неврологии. Соловьева А.П. ответственно подошла к разработке и выполнению всех этапов диссертационной работы. Диссертант самостоятельно набирала материал, систематизировала, обсчитывала, интерпретировала и анализировала полученные результаты. По результатам работы изданы методические рекомендации по проведению клинико-фармакологической оценки фармакотерапии препаратами ботулинического токсина А у детей («Варианты проведения клинико-фармакологической оценки фармакотерапии препаратами ботулотоксина А у детей с детским церебральным параличом с выраженным синдромом спастичности»).

Материалы диссертационного исследования неоднократно были представлены на научных конференциях и съездах в виде устных докладов. Соискателем опубликовано 11 научных статей по теме диссертации, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки России и 2 публикации – в журналах, индексируемых Web of Science и в базе данных SCOPUS, 1 публикация – в зарубежных изданиях.

Являясь главным экспертом по эффективности и безопасности лекарственных средств Центра экспертизы и контроля готовых лекарственных средств в федеральном государственном бюджетном учреждении «Научный центр экспертизы средств медицинского применения»

зарекомендовала себя грамотным, квалифицированным специалистом в области неврологии.

Соловьева А.П. разработала научно обоснованные рекомендации по оценке эффективности, безопасности и риска терапии препаратами ботулотоксина А синдрома спастичности у детей с детским церебральным параличом, что существенно повысит уровень лечебной помощи у этой категории пациентов. Данная научная работа является результатом многолетней практической деятельности докторанта. Объем и высокий уровень работы позволяет считать Соловьеву А.П. достойной соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель,  
доктор медицинских наук,  
начальник отдела , отдел  
взаимодействия ЛС и рациональной  
фармакотерапии, Центр  
клинической фармакологии,  
федеральное государственное  
бюджетное учреждение «Научный  
центр экспертизы средств  
медицинского применения»  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации,  
127051, г. Москва, Петровский  
бульвар, д. 8, стр. 2;  
тел. 8 (495) 234-61-06.

Bsp -

Архипов В.В.

16.12.20.

Подпись заверяю:  
Ученый секретарь Ученого совета



— В.И. Климов