

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хаятова Айрата Рустемовича «Разработка подходов к оптимизации лекарственного обеспечения детского многопрофильного стационара (на примере Детской республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан)», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела в диссертационный совет Д 208.068.02 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Дозирование лекарств является актуальной проблемой лекарственной терапии в педиатрии, поскольку ряд лекарственных препаратов (ЛП), обязательных для лечения детей, применяется в педиатрической практике в лекарственных формах (ЛФ) во «взрослых» дозировках, требующих разделения ЛФ. Данная проблема усугубляется отсутствием детских ЛФ (капель, сиропов), позволяющих с достаточной точностью дозировать ЛП, вследствие чего детские дозировки достигаются делением твердых пероральных ЛФ.

Для уточнения объекта исследования Хаятовым А.Р. проведен логико-семантический анализ термина «лекарственное обеспечение», сформулированы научные определения понятий «лекарственное обеспечение» и «фармацевтическое обеспечение и обоснована их иерархическая взаимосвязь. Проанализирован ассортимент ЛП промышленного производства и аптечного изготовления, использованных в детском многопрофильном стационаре, проведены АВС- и VEN- анализ. Сделаны практические рекомендации. В своей работе автор использовал богатый арсенал современных методов исследования.

Научная новизна диссертационного исследования А.Р.Хаятова заключается в теоретическом обосновании и экспериментальном подтверждении подходов к совершенствованию лекарственного обеспечения педиатрических стационаров, включающих направления развития аптечного изготовления и промышленного производства детских ЛФ, использование таблетированных ЛП, имеющих риск для деления, и подтверждение точности дозирования при разделении таблеток, и др. Научно обоснован новый вид фармацевтической продукции промышленного производства – тритурации-полуфабрикаты фармацевтических субстанций для аптечного изготовления низкодозированных порошков для детей.

Внедрение результатов работы подтверждают соответствующие акты.

Результаты проведенной работы опубликованы в 15 научных статьях, из них 6 – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки.

При изучении автореферата к диссертанту возник вопрос уточняющего характера: насколько разработанные подходы применимы для



совершенствования лекарственного обеспечения детей, получающих лечение в амбулаторных условиях?

На основании знакомства с авторефератом диссертации и опубликованными в печати фрагментами диссертационной работы считаю, что диссертационная работа Хаятова Айрата Рустемовича на тему «Разработка подходов к оптимизации лекарственного обеспечения детского многопрофильного стационара (на примере Детской республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан)» является самостоятельной, завершенной научно-квалификационной работой, в которой поставлена и решена важная для организации фармацевтического дела задача совершенствования лекарственного обеспечения педиатрических стационаров.

По актуальности, научной новизне, уровню и объему исследований теоретической и практической значимости, достоверности и степени обоснованности научных положений, диссертационная работа соответствует п. 9 - 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор, Хаятов Айрат Рустемович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.03 – организация фармацевтического дела.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных, необходимых для работы диссертационного совета Д 208.068.02 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Заведующий кафедрой фармации  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Алтайский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
доктор фармацевтических наук (15.00.01 – технология  
лекарств и организация фармацевтического дела),  
профессор

Елена Филипповна Шарахова

Федеральное государственное бюджетного образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
Служебный адрес: 656038, Российская Федерация, Алтайский край,  
Барнаул, пр. Ленина, д. 40, тел.: +7 (3852) 566-892, e-mail: shchel@agmu.ru

ПОДПИСЬ СЛУЖЕБНАЯ  
Начальник управления  
И.И. Буторин

