

«Утверждаю»

проректор по научной работе ГБОУ
ВПО ВолгГМУ Минздрава России

М.Е. Стаценко

2015 г.



Отзыв

**ведущей организации о научно-практической значимости диссертации
Рябовой Евгении Анатольевны «Изменения мочевой системы у детей
с лимфомами в динамике», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08- педиатрия**

Актуальность темы

Изменения мочевой системы у детей является одной из актуальных проблем медицины, несмотря на то, что в последние годы достигнуты определенные успехи в отношении диагностики и лечения этой патологии.

В последние годы возрос интерес к поиску новых биомаркеров поражения почек, в том числе и острого повреждения почек. Ведущее место среди них занимают такие показатели как, цистатин С, цитокин интерлейкин-18 (IL-18), желатин-ассоциированный липокалин нейтрофилов (NGAL), молекула повреждения почек (KIM-1), что подтверждается многочисленными публикациями последних 5 лет.

Гетерогенность лимфоидных опухолей определяет особенности и разнообразие поражения почек. Симптомы почечной патологии могут предшествовать установлению диагноза «лимфомы», выявляется одновременно с ним или наблюдаться в более поздние сроки.

В связи с внедрением в детскую онкологию интенсивного программного лечения и возможного развития токсического поражения почек, чрезвычайно важна ранняя диагностика поражения мочевой