

## Отзыв

научного руководителя на диссертацию соискателя Чаканова Т.И. на тему: «Эффективность комплексного лечения больных синдромом диабетической стопы, осложненной гнойным процессом», по специальности: 14.01.17. - хирургия

На протяжении многих лет соискатель Чаканов занимался вопросами диагностики и лечения больных синдромом диабетической стопы (СДС) и им накоплен в достаточном объеме клинический материал (184 больных). Работа посвящена актуальной теме, так как ранее предложенные методы лечения не дают хорошего эффекта, поэтому поиск улучшения лечения больных СДС в настоящее время актуален.

Соискатель использовал современные методы диагностики и оценки лечения больных СДС осложненные гнойно – некротическим процессом.

Чакановым Т.И. накоплен в достаточном объеме клинический материал, который тщательно обработан и представлен в виде таблиц, графиков и выписок историй больных, подтверждающих высказанные положения.

В работе представлена и новизна исследования в которой обоснована возможность улучшения лечения больных с СДС. Практическое значение выполненного исследования заключается в том, что основные результаты исследования направлены на повышение эффективности лечения больных СДС.

По мере накопления клинического материала соискатель результаты исследования публиковал в печати и докладывал на научно - практических конференциях. Им опубликовано 6 научных работ, из них 3 в изданиях стран СНГ.

Ознакомившись с объемом выполненного исследования и оформления работа может быть представлена в диссертационный совет НХЦ, так как выполнена на актуальную тему, современном методическом уровня,



содержит новизну и имеет практическое значение, что соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 14.01.17 – Хирургия.

**Научный руководитель:**

**д.м.н., профессор**

**12.02.20.**

**Жолдошбеков Е.Ж.**



Подпись *Жолдошбеков Е.Ж.* заверяю  
*Жолдошбеков Е.Ж.*  
И. К. АХУНБАЕВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК МЕДИЦИНАК АКАДЕМИЯСЫ  
КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНАК АКАДЕМИЯ