

## ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора медицинских наук, профессора Уметалиева Ю.К. на диссертационную работу Осумбекова Р.Б. на тему: «Профилактика и лечение ретродуоденальной перфорации и постпапиллотомического кровотечения» по специальности 14.01.17-хирургия.

Диссертация является научно-исследовательской работой хирурга МЦ «ЭндоМед Ош». Она выполнена в отделениях хирургии №1 и №2 ОМОКБ и в МЦ «ЭндоМед Ош». Соискатель держал постоянную со мною связь и выполнял исследования, согласно календарному плану работы.

Тема диссертации актуальна, так как число больных с желчнокаменной болезнью и осложненных ее форм не уменьшается, а имеет тенденцию к увеличению. Ежегодно выполняются тысяча операций и количество их с каждым годом увеличивается. Несмотря на большое число опубликованных работ, посвященных традиционному открытому оперативному и эндоскопическому вмешательству при лечении данной категории болезни, многие вопросы остаются до конца нерешенными. В последние годы используются не только традиционные лапаротомные виды оперативных вмешательств, но и эндоскопические, и это прогрессивное направление в оперативной гепатобилиарной хирургии, тем более, что соискатель на базе ОМОКБ и МЦ «ЭндоМед Ош» использовал современные методы оперативного лечения, что подтверждает актуальность выполненной работы.

Работа основана на клиническом материале (287 больных) с применением современных методов исследования и хотя отдельные из них не новые, но они позволяют не только оценить состояние больных, но и оценить результаты оперативного лечения.

Работа Осумбекова Р.Б. содержит и новизну: Разработаны тактико-технические приемы эндоскопической папиллосфинктеротомии при рецидивном холедохолитиазе после выполненной операции холецистэктомии

и наложения билиодигестивного анастомоза (ХДА).

Изучена специфика эндобилиарного стентирования при супратерминальных доброкачественных блоках магистральных желчных протоков у пациентов с механической желтухой, усовершенствована его тактика и технология при подготовке к радикальному вмешательству.

Доказана эффективность применения одномоментной и повторных эндоскопических папиллосфинктеротомий при доброкачественных поражениях магистральных желчных протоков с целью профилактики постпапиллотомических кровотечений.

Усовершенствована тактика ЭПСТ с использованием проводников при пробных канюляциях для профилактики возникновения ретродуоденальной перфорации.

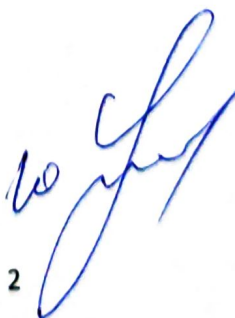
Выполнение ЭПСТ у ранее оперированных больных (после холецистэктомии и наложения ХДА) имеет свои особенности и применение предложенных тактико-технических приемов позволяет выполнить ЭПСТ, ЛЭ и избежать развитие осложнений;

По мере накопления материала соискатель опубликовал результаты исследования, им опубликован 15 научных работ в изданиях рекомендованных ВАК КР.

Соискатель квалифицированный хирург, способный решать вопросы плановой и экстренной хирургии.

В заключение хочу подчеркнуть, что данная работа является завершенной. Поставленные перед диссертантом цель и задачи исследования достигнуты. Диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 14.01.17 – хирургия и может быть представлена к защите.

**Научный руководитель:  
доктор медицинских наук,  
профессор**



**Ю.К. Уметалиев**