

## **ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**

на диссертационную работу соискателя кафедры внутренних болезней № 1 Бобоалиева С.М. «Коронарное стентирование аспиринорезистентных пациентов с острым коронарным синдромом», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.00.04- Внутренние болезни

У значительной части пациентов ишемическая болезнь сердца на ранних стадиях вызывает нарушение функциональной способности миокарда левого желудочка и нарушения ритма, приводящие к госпитализации в стационар и частой инвалидизации. Выдающимся достижением кардиологии следует признать разработку и внедрение в клиническую практику эндоваскулярных вмешательств- стентирование. Практический опыт показывает, что у большинства пациентов после стентирования (в разные сроки) могут возникают осложнения (тромбоэмболические, закупорка стента, образование новых очагов окклюзии, повторные инфаркты миокарда, резкое снижение сократительной способности миокарда и т.д), зачастую приводя в «тупиковую» ситуацию врача и безысходность для пациента. Опыт работы с данными пациентами заставляет задуматься о том, что многие аспекты стентирования остаются спорными и малоизученными, и не всегда стентирование может быть приоритетным для больных ИБС. Для решения вопроса «Стентирования коронарных артерий» возникает необходимость определения четких показаний для выполнения вмешательства; сравнительной оценке влияния эндоваскулярной процедуры на клиническое течение заболевания в ближайшем и отдаленном периоде в зависимости от результатов проведенного лечения; сравнительный анализ эффективности использования различных коронарных стентов; причин развития стеноза стента; клинических, ангиографических и операционных факторов риска развития стеноза стента в отдаленном периоде; влияния холестеринснижающей терапии на результаты эндоваскулярного, а также аспектов аспиринорезистентности пациентов.

В этом плане считаю, что в Республике Таджикистан аналогичных исследований не проведено. Тем временем многие вопросы и аспекты эндоваскулярных вмешательств на коронарные артерии остаются малоизученными и спорными. В частности имеются многие осложнения, как со стороны тромбоэмболических осложнений, так и неэффективности антиагрегантной терапии. В этой связи представленная тема диссертационной работы является актуальной и своевременной.

Доктор медицинских наук, доцент

Одинаев Ш.Ф.



Подпись	<i>Одинаев Ш.Ф.</i>
ЗАВЕРЯЮ:	
Нач. отд. кадров	<i>[Signature]</i>
“ ”	20 г