

РЕЦЕНЗИЯ
на дипломную работу
студента VI курса медицинского факультета СПбГУ
Шебякина Виктора Александровича, (специальность «Лечебное дело»)

на тему: «Влияние метода анестезии при операциях аортокоронарного шунтирования на частоту возникновения осложнений со стороны сердечно-сосудистой системы в ближайшем послеоперационном периоде»

Дипломная работа студента Шебякина В.А. посвящена влиянию методов анестезии при операциях АКШ на частоту развития послеоперационных сердечно-сосудистых осложнений. Выбор метода анестезии при АКШ определяется возможными эффектами на сердечно-сосудистую систему и зависит от ряда факторов. Так, накоплено много данных о кардиопротективном действии современных галогенсодержащих анестетиков, таких как севофлуран. Применение эпидуральной блокады в схеме анестезии повышает антиноцицептивную защиту и обеспечивает надежную послеоперационную аналгезию. Однако частота сердечно-сосудистых осложнений остается значимой и летальность в группах высокого риска достигает 6 %.

В этой связи цель работы является актуальной, задачи работы сформулированы четко и грамотно. Для решения поставленных задач проведено ретроспективное исследование 131 историй болезни пациентов, которым в период 2016-2017 годы было выполнено АКШ на базе СПб ГБУЗ «ГМПБ №2». Пациенты были разделены на группы в зависимости от вида анестезии (сочетанная или комбинированная) и риска неблагоприятного исхода по шкале EuroSCORE II (высокий или низкий риск). Оценивали частоту возникновения нарушений сердечного ритма и частоту применения инотропной поддержки в ближайшем послеоперационном периоде, кратность повышения уровня тропонина I.

Дипломная работа написана в традиционном стиле, она состоит из: введения; главы 1 (обзор литературы); главы 2 (материалы и методы исследования); главы 3 (результаты собственных исследований); заключения и выводов. Работа иллюстрирована 10 рисунками и 5 таблицами. Библиографический указатель включает 67 литературных источников.

Результаты работы представлены четко и ясно. Достаточное количество наблюдений и грамотное использование методов математической статистики определяют достоверность полученных результатов. Выводы работы соответствуют задачам и хорошо сформулированы. Отмечено, что комбинированный метод анестезии является предпочтительным при выборе метода анестезии при операциях

аортокоронарного шунтирования у пациентов как с низким, так и с высоким риском неблагоприятного исхода по шкале EuroSCORE II.

Работа выполнена на высоком научно-методическом уровне, полностью соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам студентов СПбГУ. Существенных недостатков и серьезных замечаний нет.

Дипломная работа, выполненная студентом VI курса медицинского факультета СПбГУ Шебякиным Виктором Александровичем, (специальность «Лечебное дело») на тему: «Влияние метода анестезии при операциях аортокоронарного шунтирования на частоту возникновения осложнений со стороны сердечно-сосудистой системы в ближайшем послеоперационном периоде» является законченной самостоятельно выполненной работой и заслуживает положительной оценки.

РЕЦЕНЗЕНТ: к.м.н.,
врач анестезиолог-реаниматолог
СПб ГБУЗ «Городская больница №2»

Спиридонов Владислав Константинович



Заведующий кафедрой
анестезиологии и реаниматологии СПбГУ.
Главный врач СПб ГБУЗ «Городская больница №2»
профессор Волчков Владимир Анатольевич

