

2. Исакович, М. А. Общая акустика / М. А. Исакович. – М., 1973.
3. Михайлов, И. Г. Таблицы для расчета скорости звука в морской воде / И. Г. Михайлов, В. А. Соловьев, Ю. П. Сырников. – Л., 1965.
4. Красильников В. А. Введение в физическую акустику / В. А. Красильников, В. В. Крылов. – М., 1984.

## **АНАЛИЗ СРОКОВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ У ПАЦИЕНТОВ С РАЗЛИЧНЫМИ ФОРМАМИ АТЕРОСКЛЕРОЗА**

**Якубюк С. П.**

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: к.м.н., доцент Ложко П. М.

**Актуальность.** Заболеваемость атеросклерозом в Республике Беларусь в последнее десятилетие неуклонно растет. Возраст пациентов, поступающих на лечение в отделение сосудистой хирургии, уменьшается. Большое число случаев регистрируется среди населения трудоспособного возраста, в связи с чем возникает необходимость в уменьшении сроков восстановления у пациентов после полученного хирургического лечения.

**Цель.** Проанализировать сроки восстановления после полученного хирургического лечения по поводу атеросклероза.

**Методы исследования.** Для исследования были отобраны и проанализированы 51 история болезни пациентов с различными формами атеросклероза, находившихся на лечении в отделении сосудистой хирургии УЗ «Гродненская университетская клиника» в период с 01.01.2021 года по 31.12.2021 года. Полученные данные подвергнуты статистическому анализу.

**Результаты и их обсуждение.** Сроки восстановления пациентов, получивших хирургическое лечение по поводу атеросклероза, составляли от 7 до 54 дней. В зависимости от пола и возраста, а также наличия сопутствующей патологии время, необходимое на восстановление, увеличивалось или уменьшалось. Наиболее ранние случаи атеросклероза среди мужчин отмечались в возрастной группе 40-49 лет (3 случая). Сроки восстановления после полученного хирургического лечения у них составили в среднем 19 дней. В возрастной группе 50-59 лет отмечены 13 случаев, в среднем требовалось 20 дней на восстановление. В возрастной группе 60-69 лет было 22 случая, для улучшения состояния пациентов требовалось 18 дней. В возрастной группе 70-79 лет было 5 случаев, сроки восстановления составили 15 дней.

Среди женщин наиболее ранние случаи отмечались в возрастной группе 50-59 лет (2 случая), сроки восстановления у них составляли 17 дней. В возрастной группе 60-69 лет отмечены 3 случая, для улучшения состояния

пациента требовалось 16 дней. В возрастной группе 70-79 лет было отмечено 3 случая, для восстановления требовалось 29 дней.

Вторым немаловажным фактором, влияющим на сроки восстановления, была выбранная тактика хирургического лечения атеросклероза. При выполнении традиционных видов оперативных вмешательств в среднем требовался 21 день для восстановления. При выполнении высокотехнологичных и малоинвазивных оперативных вмешательств для восстановления требовалось 15 дней. В связи с этим наиболее часто применяются высокотехнологичные и малоинвазивные оперативные вмешательства.

**Выводы.** Сроки восстановления при хирургическом лечении атеросклероза у мужчин были больше, чем у женщин. Среди мужчин наибольшие сроки были отмечены в возрастной группе 50-59 лет. При развитии атеросклероза в этом возрасте он прогрессирует более быстрыми темпами, нежели если развивается после 60 лет. Среди женщин максимальные сроки восстановления были отмечены в возрастной группе 70-79 лет. При использовании новых малоинвазивных и высокотехнологичных методик лечения атеросклероза сроки восстановления пациентов сократились практически на неделю, что немаловажно для пациентов трудоспособного возраста.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Суковатых, Б. С. Выбор способа реконструктивной операции при окклюзионно-стенотических поражениях брюшной аорты, подвздошных и подключичных артерий у пациентов с высоким риском / Б. С. Суковатых, [и др.] // Новости хирургии.- 2014.- № 3. – С. 337-343.

2. Кривоносов, Д. И. Причины острых окклюзий артерий нижних конечностей у лиц пожилого и старческого возраста / Д. И. Кривоносов // Смоленский медицинский альманах.- 2015. – № 1. – С. 84-85.

## МОНАСТЫРСКАЯ МЕДИЦИНА В КНЯЖЕСТВАХ ЧЕРНОЙ РУСИ В XII-XIII ВЕКАХ

Якубюк С. П.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: канд. ист. наук, доцент Ситкевич С. А.

**Актуальность.** Тема данной работы актуальна в связи с недостаточной освещенностью проблемы в отечественной и зарубежной историографии, а также ростом интереса к развитию способов оказания медицинской помощи на территории Черной Руси.

**Цель.** Исследовать монастырскую медицинскую помощь в княжествах Черной Руси в XII-XIII веках. Определить уровень, а также способы оказания данного вида медицинской помощи.