



# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

## РЕШЕНИЕ КОЛЛЕГИИ № 1

г. Челябинск

от «29» апреля 2022 г.

№ 2

Работа хирургической службы Челябинской области в соответствии с приказом «Об организации Регионального центра по лечению критической ишемии нижних конечностей»

Обсудив доклад главного внештатного специалиста сосудистого хирурга Министерства здравоохранения Челябинской области Барышников А.А., Коллегия Министерства здравоохранения Челябинской области отмечает следующее.

Необходимость разработки приказа Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.11.2021 г. № 1654 «Об организации регионального центра по лечению критической ишемии нижних конечностей» обусловлена полученными при анализе данными о непрерывном росте числа высоких ампутаций в Челябинской области (Рисунок 1), а также частыми обращениями пациентов и врачей-специалистов медицинских организаций Челябинской области о проблемах организации помощи пациентам данной группы.

К тому же была отмечена тенденция снижения числа малых ампутаций, которые являются показателем эффективной реваскуляризации, когда появляется возможность выполнить малую ампутацию вместо ампутации голени или бедра.

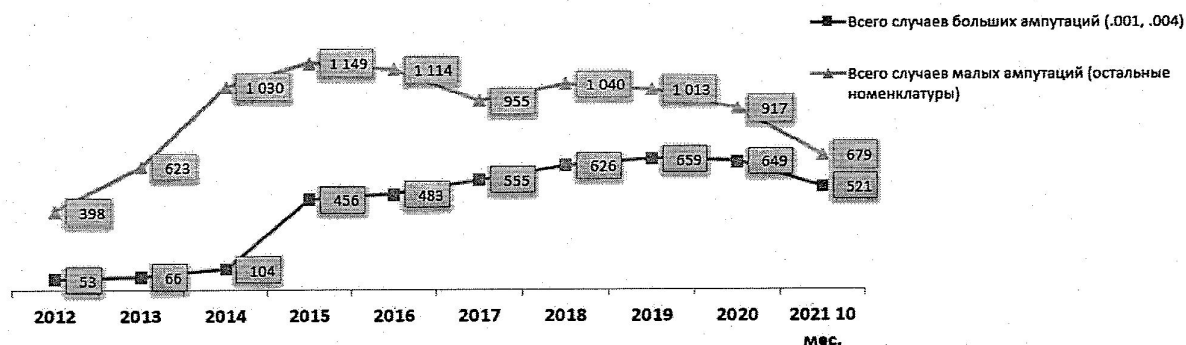


Рис.1 Количество нетравматических малых и высоких ампутаций в Челябинской области (подсчет по шифру КСГ).

В Челябинской области ежегодно проводится более 600 высоких ампутаций.

Высокая ампутация удваивает риск смерти в течение следующего года. Данные анализа дожития пациентов в Челябинской области показали, что через год после ампутации бедра погибает 50 % пациентов (Рисунок 2).

Сам факт выполнения реваскуляризации, даже не учитывая ее успешность и повторяемость, увеличивал выживаемость пациентов через 7 лет в три раза.

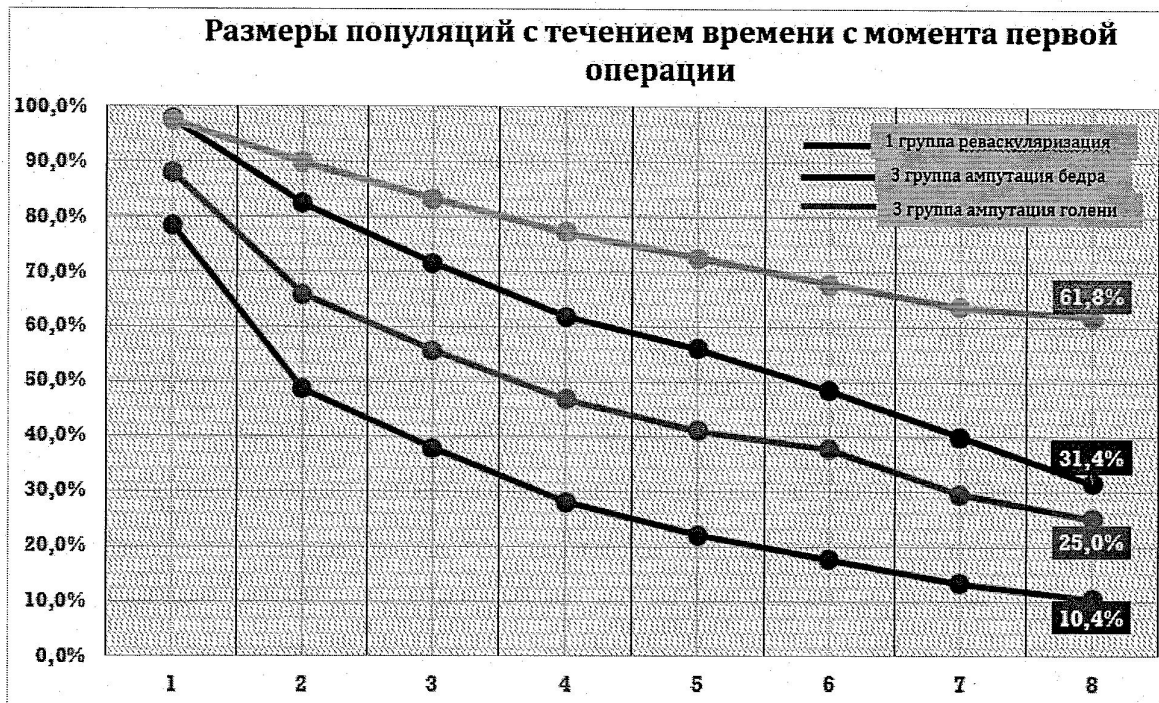


Рис.2 Выживаемость пациентов с КИНК в разных группах лечения в Челябинской области.

Целью приказа Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.11.2021 г. № 1654 «Об организации регионального центра по лечению критической ишемии нижних конечностей» (далее – Приказ об организации Центра) было увеличение доступности специализированной помощи пациентам с критической ишемией нижних конечностей (далее – КИНК) и сокращение сроков ее ожидания, что должно увеличить частоту сохранения конечности и увеличить продолжительность жизни при этой патологии.

Необходимо отметить, что сроки ожидания реваскуляризации конечности при КИНК в некоторых медицинских организациях завышены. Связано это с необоснованно широким перечнем обследований, выполнение которых по месту жительства больного затягивается по времени до месяца (очередность записи на компьютерную томографию и УЗИ, затем еще и очередность записи на госпитализацию). Данный фактор откладывает время выполнения реваскуляризации, приводит к прогрессированию трофических расстройств и переводит пациентов в группу худшего прогноза или неоперабельных.

В связи с небольшим сроком действия Приказа об организации Центра (6 месяцев), в настоящее время нецелесообразно выполнять контроль, направленный на выявление динамики числа ампутаций в регионе. Так же, мы, пока, не можем говорить об эффективности специализированной помощи, поскольку отчеты по результатам мониторинга будут сданы только после отчетного года.

Однако за время действия Приказа об организации Центра можно отметить некоторые тенденции, связанные с его работой.

На базе Центра по лечению КИНК прооперировано 186 больных с диагнозом критической ишемии нижних конечностей. В 2022 году уже 17 прооперированных в Центре по лечению КИНК пациентов были ранее направлены на ампутацию конечности после консультации в других медицинских организациях области, но конечность удалось спасти.

За время действия Приказа об организации Центра только в 9 медицинских организациях назначены ответственные лица за взаимодействие сотрудников с Центром по лечению КИНК.

Ни одной медицинской карты пациента не было направлено на проверку руководителю Центра по лечению КИНК после случая с выполненной высокой ампутацией конечности, которые должны направляться в течение 1 месяца после окончания случая.

Максимальные сложности при лечении пациентов с критической ишемией конечности встречаются на этапе заживления трофических расстройств после реваскуляризации артериального русла в сосудистых отделениях. Госпитализации в гнойные хирургические отделения области, особенно в г. Челябинске, часто возможны только на уровне устных договоренностей. Выполнение же этого этапа лечения у многих пациентов амбулаторно либо невозможно, либо бесперспективно.

На основании вышеизложенного, в целях дальнейшей работы по совершенствованию пациентам с КИНК в Челябинской области, Коллегия Министерства здравоохранения Челябинской области решает:

1. Руководителям медицинских организаций:

1.1. Усилить контроль за взаимодействием медицинских организаций Челябинской области с Центром по лечению КИНК;

Срок – постоянно;

1.2. Назначить лиц, ответственных за взаимодействие и направление медицинской документации в Центр по лечению КИНК после выполнения высокой ампутации.

Срок – до 20 мая 2022 г.;

1.3. Организовать ежеквартальное направление информации руководителю Центра по лечению КИНК о законченном случае с выполнением высокой ампутации конечности.

Срок – до 5-го числа месяца, следующего за отчетным;

2. Главному внештатному специалисту сосудистому хирургу Министерства здравоохранения Челябинской области Барышникову А.А.,

главному внештатному специалисту хирургу Министерства здравоохранения Челябинской области Бондаревскому И.Я. разработать приказ Министерства здравоохранения Челябинской области по маршрутизации пациентов с КИНК после реваскуляризации в гнойные хирургические отделения Челябинской области.

Срок – до 1 июля 2022 г.

3. Исполняющему обязанности директора ГБУЗ «Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр» Ульянову А.А. разместить данное решение Коллегии Министерства здравоохранения Челябинской области на официальном сайте Министерства здравоохранения Челябинской области в сети Интернет.

4. Контроль исполнения настоящего решения Коллегии Министерства здравоохранения Челябинской области возложить на заместителя Министра здравоохранения Челябинской области Колчинскую Т.П.

Председатель Коллегии

Ю.А. Семенов

Секретарь Коллегии

Л.В. Кучина