

ОНМК

I уровень – профилактика, сортировка

информирование	Асимметрия лица, онемение конечностей, нарушение речи, потеря координации, резкая головная боль, нарушения зрения	Прогноз в случае своевременного лечения и без него	Информированное согласие на транспортировку, в случае нарушенного сознания – консилиум, информирование законного представителя
измерение	АД, уровень холестерина, глюкозы	АД, ЧСС, SpO2, ЭКГ, глюкоза крови	АД, ЧСС, SpO2, ЭКГ, глюкоза крови
Доступ к мед услуге	ФАП, поликлиника	Автомобиль СМП, ФАП, ЦРБ	Автомобиль СМП, ФАП, ЦРБ
	профилактика	диагностика	подготовка
Мероприятия по оказанию медицинской помощи	Здоровое питание, достаточный сон, отказ от вредных привычек, умеренная физическая нагрузка	Осмотр, оценка очагового дефицита, общемозговых симптомов, оценка по шкале GCS, по шкале LAMS	Перевод на вышестоящий уровень Мероприятия по восстановлению и поддержанию жизненно-важных функций (гемодинамика, дыхание), профилактика осложнений

ОНМК по геморрагическому типу (I 63)

II уровень – сортировка, консервативное лечение

информирование	прогноз при лечении и без него, необходимость перевода на III уровень	Получение информированного согласия на лечение	Информирование о сроках нахождения в реанимации, возможных осложнениях, прогнозе	Прогноз при проведении реабилитации и без нее, сроки нахождения в стационаре
измерение	СКТ, СКТ-ангиография, УЗДГ БЦА, биохимия крови, общий анализ крови, коагулограмма, шкала NIHSS, GCS, Hunt-Hess	АД, ЧСС, SpO ₂ , ЭКГ, глюкоза крови	Мониторинг очаговой симптоматики, СКТ-контроль, GCS, АД, ЧСС, ЧД, газы крови, КЩС, биохимия крови, общий анализ крови, коагулограмма	биохимия крови, общий анализ крови, коагулограмма, УЗИ сердца, шкала Ренкин, нутритивный статус
доступ	ПДО ПСО	ОРИТ ПСО	ОРИТ ПСО	Отделение неврологии
	диагностика	подготовка	вмешательство	Реабилитация и лечение
Мероприятия по оказанию медицинской помощи	отбор пациентов для перевода на III уровень, консультация невролога ЦЭМП и нейрохирурга	Нормализация жизненно-важных функций (гемодинамика, дыхание)	Консервативное лечение	Медикаментозная терапия, реабилитация функции глотания, мобильности, ЛФК, массаж, реабилитация моторики

III уровень – ОНМК по геморрагическому типу хирургическое лечение (I 61)

информирование	прогноз при лечении и без него, технология оперативного лечения, в случае нарушенного сознания – консилиум, информирование законного представителя	Получение информированного согласия, необходимости оперативного лечения, прогноз при проведении операции и без нее, возможные осложнения	Беседа с анестезиологом, возможные осложнения анестезии	Информирование о сроках нахождения в реанимации, возможных осложнениях, прогнозе	О необходимости диспансерного наблюдения и постоянной медикаментозной терапии, направленной на улучшение прогноза, необходимость реабилитации
измерение	АД, ЧСС, SpO2, ЭКГ, СКТ-ангиография, оценка по шкалам GCS, Hunt-Hess, коагулограмма	АД, ЧСС, SpO2	АД, ЧСС, SpO2, плетизмография, ЭКГ-монитор, капнография	Мониторинг очаговой симптоматики, СКТ-контроль, GCS, АД, ЧСС, ЧД, газы крови, КЩС, биохимия крови, общий анализ крови, коагулограмма	биохимия крови, общий анализ крови, коагулограмма, УЗИ сердца, шкала Ренкин, нутритивный статус
доступ	ПДО (до 40 минут)	предоперационная	операционная	АРО РСЦ (1-2 суток)	нейрохирургия (21 дней)
	диагностика	подготовка	вмешательство	Лечение и реабилитация	Лечение и реабилитация
Мероприятия по оказанию медицинской помощи	Сбор анамнеза, определение показаний к хирургическому лечению, необходимость перевода в федеральный центр	Установка внутривенного катетера, подача кислорода, стабилизация гемодинамики	Оперативное лечение	Нормализация ЖВФ	Гипотензивные, нейропротективные, липидемические