

КЛИНИЧЕСКИЙ ПРОТОКОЛ ДОЛЕЧИВАНИЯ (РЕАБИЛИТАЦИИ) В САНАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ (ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ ИНСУЛЬТ)

01.03.2182

2 Модель пациента

Класс болезней: IX Болезни системы кровообращения.

Возрастная категория: взрослые.

Группа заболеваний: цереброваскулярные болезни.

Нозологическая форма : ОНМК (Субарахноидальное, паренхиматозное кровоизлияние вследствие разрыва артериальной аневризмы головного мозга, кровотечения из артерио-венозной мальформации, в том числе после оперативного вмешательства).

Код по МКБ-10: I60, I61,0.

Стадия: ранний восстановительный период.

Осложнения: без осложнений.

Условия оказания: санаторные учреждения 21 день.

Код услуги: F04.01.2007 - Лечение и другое обслуживание в санаториях

2.1. Диагностика

Код	Наименования медицинских услуг	Частота предоставления	Среднее количество	Позиция Прейскуранта
Мультидисциплинарная бригада				
В 01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача невролога, первичный	1	1	4.2.13.
В 01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача невролога, повторный	1	15	4.1.7.
В 04.034.01	Консультация и осмотр медицинского психолога	1	1	4.2.13.
В 01.034.01	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1	1	4.2.29.
В 01.020.01	Прием (осмотр, консультация) врача лечебной физкультуры	1	3	4.2.3.
В 01.054.01	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	2	4.2.46.
В 01.015.01	Осмотр и консультация врача-кардиолога	0,2	1	4.2.11.2.
13.23***	Осмотр, консультация логопеда	0,2	1	4.10.2.10.
	Осмотр и консультация врача-рефлексотерапевта	0,6	1	4.2.86.
В 01.047.01	Консультация врача-терапевта первичный	0,2	1	4.2.41.
А 02.01.001	Измерение массы тела	1	2	4.4.1.1.20.2.
А 02.03.005	Измерение роста	1	1	4.4.1.1.20.1.
А 02.12.002	Измерение артериального давления, частоты сердечных сокращений, пульса	1	21	4.4.1.1.6.
А 02.31.001	Термометрия общая	1	21	-
А 05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	2	6.1.1.1.2.1.1.
А 05.10.007	Расшифровка, описание электрокардиографических данных	1	2	
А 04.12.005	Дуплексное сканирование артерий	0,01	1	7.1.16.
А 05.10.004	Холтеровское мониторирование, АД, ЭКГ	0,05	1	6.1.1.1.6.3.
А 04.10.002	Эхокардиография	0,05	1	6.1.5.1.1.
А 05.23.009	Стабиллометрия	0,2	2	
А.11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	2	4.4.1.1.1.
А 11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2	5.1.102.
В 03.016.02	Общий (клинический) анализ крови	1	1	5.1.101.
В 03.016.06	Общий анализ мочи	1	1	5.3.27.
А 09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	1	5.1.109.3.
А 09.05.024	Исследование уровня липидов крови	0,1	1	5.1.80.
А 09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,1	2	5.1.28.
А 12.05.027	Определение протромбинового (тромбинового) времени в крови или плазме, МНО	0,2	2	5.1.19.
А 12.05.027	Протромбиновый тест с расчетом МНО (международного нормализованного соотношения)-	0,2	2	5.1.33.
А 12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,2	2	5.1.103.
А 09.05.042	Исследование уровня АЛАТ в крови	0,01	1	5.1.109.18.
А 09.05.041	Исследование уровня АСАТ в крови	0,01	1	5.1.109.19.

2.2. Лечение

2.1. Немедикаментозное лечение

Код	Наименования медицинских услуг	Частота предоставления	Среднее количество	Позиция Прейскуранта
A 25.23.002	Назначение диетической терапии	1	1	-
A 19.23.002	Проведение индивидуальных и мало групповых занятий лечебной физкультуры	0,1	12	14.1.10.5.1.
A 19.23.002	Проведение групповых занятий лечебной физкультуры	0,9	15	14.1.10.5.2.
A 19.23.002	Проведение лечебной физкультуры на развитие и восстановление функций мелкой моторики с использованием специальных тренажеров и приспособлений	0,3	10	14.1.10.5.1.
A 19.23.004	Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий (БОС — балансотерапия)	0,2	10	14.1.10.5.1.
A 13.30.002	Трудотерапия, с использованием методов социально-бытовой адаптации	0,2	8	
A 19.31.006	Механотерапия	0,3	6	14.1.10.5.1.
A 20.31.013	Терренкур, дозированная ходьба	0,8	20	
A 21.23.001	Массаж мышц воротниковой области	0,2	10	14.1.5.4.
A 21.23.001	Массаж мышц конечностей	0,4	10	14.1.5.5. + 14.1.5.20.
A 13.30.005	Психотерапевтическая коррекция с использованием различных методов и методик в виде индивидуальных занятий	0,3	10	4.4.2.7.1.
A 13.30.005	Психотерапевтическая коррекция с использованием различных методов и методик в виде групповых занятий	0,7	10	4.4.2.7.2.
A 13.23.004	Медико-логопедические процедуры при дисфагии	0,1	10	4.4.2.4.1.
A 13.23.005	Медико-логопедические процедуры при афазии	0,3	15	4.4.2.4.1.
A 13.23.006	Медико-логопедические процедуры дизартрии	0,2	10	4.4.2.4.1.
A 13.23.008	Медико-логопедические (психологические) процедуры с использованием компьютерных технологий	0,05	6	-
A.20.31.012	Климатолечение (аэротерапия, гелиотерапия)	1	21	
A.20.31.025	Фитотерапия и ароматотерапия	0,7	10	14.1.13.
A 17.23.001	Лекарственный электрофорез и гальванизация	0,3	10	14.1.1.2.
A 17.31.004	Диадинамические токи (ДДТ)	0,2	8	14.1.1.8.
A 17.31.005	Синусоидальные, модулированные токи (СМТ)	0,2	8	14.1.1.9.
A 17.31.006	Интерференцтерапия (ИТ)	0,1	10	14.1.2.5.
A 17.23.004	Электростимуляция	0,3	10	14.1.1.6.
A 22.23.001	Воздействие низко интенсивным лазерным излучением (лазеротерапия)	0,3	10	4.13.1.
A 17.31.020	Воздействие магнитными полями (рефлекторно-сегментные области, конечности)	0,2	10	14.1.1.21.
A 22.23.003	Применение ультразвука, фонофореза	0,05	8	14.1.3.1.
A 17.31.017	Применение высокочастотной электротерапии (дарсонвализация местная)	0,3	10	14.1.1.11.
A 22.23.002	Использование светолечения (ультрафиолетовое)	0,01	5	14.1.2.2.
A 22.23.002	Определение биодозы	1	1	14.1.2.1.
A 22.31.001	Инфракрасное излучение	0,1	8	14.1.3.3.
	Использование водных процедур:			
A 20.31.006	Ванны общие хвойные	0,1	10	14.1.6.1.7.
A 20.31.009	Ванны местные гидрогальванические 4х камерные	0,2	10	14.1.6.1.10.
A 20.31.022	Использование суховоздушных углекислых ванн	0,2	10	14.1.6.1.2.
A 21.23.002	Применение рефлексотерапии	0,2	5	14.1.8.1.

2.2.2. Медикаментозное лечение

Фармакологическая группа	АТХ *группа	МНН / Торговое название	Частота назначений	ОДД** (мг)	ЭКД *** (мг)
--------------------------	-------------	-------------------------	--------------------	------------	--------------

средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		1		
1) гипотензивные средства		1		
ингибиторы АПФ		1		
	Эналаприл табл. 10 мг, 20 шт.	0,2	20	420
	Периндоприл табл. 5 мг, 90 шт.	0,2	10	210
	Фозиноприл ТАБ 20 МГ №28	0,1	20	420
антагонисты кальция		1		
	Амлодипин табл. 5 мг № 10	0,8	10	210
	Верапамил табл. 80 мг №20	0,1	160	3360
	Дилтиазем ТАБ 60 МГ №30	0,1	120	2520
	Нимодипин (НИМОТОП ТАБ П/О 30 МГ №100)	0,2	240	3360
бета-блокаторы		1		
	Бисопролол табл. 5 мг №30	0,5	10	210
	Метопролол табл. 100 мг №30	0,3	200	4200
	Карведилол табл. 25 мг №30	0,2	25	525
диуретики		1		
	Гидрохлоротиазид табл. 25 мг № 20	0,1	25	525
	Спиронолактон (Верошпирон табл. 25 мг №20)	0,1	25	525
	Индапамид табл. 2,5 мг № 30	0,1	2,5	52,5
блокаторы рецепторов ангиотензина II		1		
	Лозартан (Лозап табл. 50 мг №90)	0,1	50	1050
2) противоаритмические средства		1		
	Амиодарон табл. 200 мг №60	0,2	200	4200
Гиполипидемические средства		1		
статины		1		
	Аторвастатин табл. 10 мг №30	0,8	20	420
	Симвастатин табл. 20 мг №30	0,2	40	840

средства, влияющие на центральную нервную систему

нейропротекторы		1		
		1		
	Глицин табл. 1000мг №10	0,8	1000	21000
	Пирацетам табл. 400 мг № 60	0,05	1200	12000
	Этилметил гидроксини ридина сукцинат (Мексидол табл. 125 мг № 30)	0,2	250	2500
	Кортексин ПОР Д/И 10 МГ ФЛ 3 МЛ №10	0,2	10	100
	Цитофлав ин р-р для в/в 10 мл № 5	0,1	10	100
	Цитиколин (Цераксон р-р в/в 500мг, 4 мл амп. №5	0,1	500	5000
	Холина альфосцер ат (Холитили н р-р в/в 250мг/мл 4 мл амп. №3	0,1	1000	5000
средства для лечения головокружения				
	Бетагистин табл. 24 мг №30	0,1	48	1008
миорелаксанты		1		
	Тизанидин (Тизанил табл. 6 мг № 30)	0,1	6	126
	Баклофен (БАКЛОСА Н ТАБ 10 МГ №50)	0,1	10	210
	Толперизо н (МИДОКАЛ М ТАБ П/О 150 МГ №30)	0,1	150	3150
антидепрессанты		1		
	Амитрипти лин табл. 25 мг № 50	0,3	25	525
	Пароксети н табл. 20 мг № 30	0,1	10	210
	Флуоксети н капс. 20 мг №20	0,1	20	420
противосудорожные средства		1		

	Карбамазе пин ТАБ 200 МГ №50	0,1	400	8400
	Вальпроев ая кислота (ВАЛЬПАР ИН ХР ТАБ П/О ПРОЛОНГ 500 МГ №100)	0,4	1000	21000
средства для лечения паркинсонизма		1		
	Карбидопа +леводопа ТАБ 250/25 МГ №100	0,01	1000	2100
транквилизаторы		1		
	Феназепам табл. 2,5 мг № 50	0,2	2,5	25
растворы, электролиты, средства кислотного равновесия		1		
	Натрия хлорид р-р 9%, 200 мл	0,3	200	2000
	Растворы электроли тные моно- и поликомпо нентные	0,1	500	2500

2.3. Перечень диетического (лечебного и профилактического) питания

Наименование	Частота предоставле	Количество койко-дней		
2.3.1. Диетическая терапия при нормальном состоянии органов	1	21		
Наименование	Частота назначения	ОДД**	ЭКД ***	
2.3.2. Прием питьевой воды	1	0,8 л	16,8	

*-анатомно-терапевтическо-химическая классификация

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

СОГЛАСОВАНО

Главный внештатный специалист МЗ СО по неврологии

Главный внештатный специалист МЗ СО по медицинской реабилитации

О.В. Андрюхагина

А.В. Яшков