



(преследующий социальные, благотворительные, культурные, просветительские, образовательные и иные общественно полезные цели)
129090, г. Москва, пер. Выползов, 7 стр. 1, телефон +7 (495) 975-91-67

Смета расходов от 08.04.2025
на проведение сбора Благотворительного фонда «Закят»
по программе «Помощь нуждающимся» на сайте zakatfund.ru

ФИО: Шакиров Нургиз
Вид лечения: Реабилитация
Место лечения: ООО "Реабилитационный центр "Три сестры"
Дробный сбор: Да. Общая сумма 1 845 000р, источники: 522 000 - БФ "ЗАКЯТ". Отсток средств - другие средства.

Наименование расхода	Предельная сумма расхода (включая НДС), руб.
Реабилитация	522 000 ₽
Кол-во благо получателей	1 чел.
Итого максимальная сумма расходов	522 000 ₽ пятьсот двадцать две тысячи

Генеральный директор Аджиев С.Х.



Поставщик: **ООО "Реабилитационный центр "Три сестры"**

Адрес: 141142, Российская Федерация, Московская обл, г Лосино-Петровский, д Райки, Чеховская ул, дом № 1, телефон: +74952874949



Образец заполнения платежного поручения

ПАО Сбербанк	БИК	044525225		
Банк получателя	Сч. №	3010181040000000225		
ИНН 5050092951	КПП 505001001	Сч. №		40702810938000050721
ООО "Реабилитационный центр "Три сестры"	Получатель			

Отсканируйте для оплаты

Счет № 25/01893 от 14 марта 2025 г.

Покупатель: **Шакиров Нургуз Булатович**

№	Товар	Кол-во	Ед.	Цена		Сумма
				Без скидки	Со скидкой	
1	Медицинские услуги по реабилитации 1ИНТ	30	шт	57 000,00	57 000,00	1 710 000,00
2	Сопровождение	30	шт	4 500,00	4 500,00	135 000,00

Итого: **1 845 000,00**
Сумма НДС: **22 500,00**

Всего наименований 2, на сумму 1 845 000,00

Один миллион восемьсот сорок пять тысяч рублей 00 копеек

Руководитель

Симакова Анна Сабиевна

Бухгалтер





ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗ

ГБУЗ РБ Центральная городская больница города Сибай, ОРГН: 1050202144937
453839, Россия, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Белова, 19
Травматологическое отделение
Номер медицинской карты: №2410708

Сведения о пациенте:

Фамилия, имя, отчество (при наличии): Шакиров Нургиз Булатович
Дата рождения: 04.08.1998 г.р, Пол: Муж
Регистрация по месту жительства: 453821, РОССИЯ, БАШКОРТОСТАН РЕСП, ХАЙБУЛЛИНСКИЙ Р-Н, БУРИБАЙ С, АКМУЛЛЫ УЛ, д. 6
Регистрация по месту пребывания: 453821, РОССИЯ, БАШКОРТОСТАН РЕСП, ХАЙБУЛЛИНСКИЙ Р-Н, БУРИБАЙ С, АКМУЛЛЫ УЛ, д. 6
Поступил: Круглосуточный стационар в травматологическое отделение
Период нахождения в стационаре: с 04.12.2024 по 13.01.2025 года
Количество дней нахождения в медицинской организации: 40 койко-дней
Исход госпитализации: Выписан
Результат госпитализации: Без перемен
Форма оказания медицинской помощи: Экстренная
Дополнительные сведения о пациенте и госпитализации: Отсутствуют

Заключительный клинический диагноз:

Код диагноза по МКБ-10: S06.20 Диффузная травма головного мозга без открытой внутричерепной раны
Основное заболевание: Острая закрытая черепно-мозговая травма. Ушиб головного мозга тяжелой степени тяжести с формированием контузионных очагов 2-3 типа в обоих полушариях головного мозга, кровоизлияния в желудочковой системе. Диффузное аксональное повреждение головного мозга. Синдром выраженного правостороннего гемипареза, левосторонней гемиплегии, бульбарных нарушений. Сопор. Закрытая травма грудной клетки. Правосторонний малый пневмоторакс. Ушиб мягких тканей волосистой части головы.

Состояние при поступлении:

Крайне тяжелое.

Проведенные обследования, лечение, медицинская реабилитация:

Осмотры врачей-специалистов, консилиумы врачей, врачебные комиссии:

Консультация невролога от 04.12.2024: Сочетанная травма от 04.12.2024. Острая закрытая черепно-мозговая травма. Ушиб головного мозга тяжелой степени тяжести с формированием контузионных очагов 2-3 типа в обоих полушариях головного мозга, кровоизлияния в желудочковой системе. Кома 2-3. Не исключается ушиб ствола головного мозга, диффузное аксональное повреждение. Закрытая травма грудной клетки. Правосторонний малый пневмоторакс. Ушиб мягких тканей волосистой части головы.

Консультация офтальмолога от 05.12.2024: Ангиопатия сосудов сетчатки обоих глаз.

Консультация офтальмолога от 09.12.2024: Ангиопатия сосудов сетчатки обоих глаз.

Консультация офтальмолога от 10.12.2024: Ангиопатия сосудов сетчатки обоих глаз.

Консультация невролога от 10.01.2025: Тяжелая ЧМТ, диффузное аксональное повреждение головного мозга синдром выраженного правостороннего гемипареза, левосторонней гемиплегии, бульбарных нарушений. Сопор. Острый период от 04.12.24. Шкала Рэнкина 5, ШРМ 6. Индекс мобильности Ривермид 0.

Результаты медицинского обследования:

Компьютерная томография головного мозга от 04.12.2024: 3ЧМТ с формированием контузионных очагов 2-3 типа в обоих полушариях головного мозга, вентрикулярное кровоизлияние. Ушиб мягких тканей головы.

Компьютерная органов грудной клетки от 04.12.2024: по КТ правосторонний пневмоторакс малого объема, усиление легочного рисунка.

ЭКГ от 05.12.2024: 62 удара в минуту, ритм регулярный, нормальное положение ЭОС.

Эхокардиография от 05.12.2024: ЭХО структурных и функциональных изменений не выявлено.

Ультразвуковое исследование органов брюшной полости от 05.12.2024: Диффузные поджелудочной железы. Деформация желчного пузыря

Рентгенография легких от 09.12.2024: Данные за застойные явления в малом круге кровообращения. Гипертрофия сердца. Рентген контроль.

Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей от 28.12.2024: Проподимость глубоких и поверхностных вен голени и бедра не нарушена.

Ультразвуковое исследование плевральной полости от 28.12.2024: Жидкости в плевральных полостях не виз-ся.

Эхокардиография от 28.12.2024: ЭХО структурных и функциональных изменений не выявлено.

Компьютерная томография головного мозга от 28.12.2024: КТ- признаки лейкоэнцефалопатия сложного генеза. Локальные атрофические изменения головного мозга. КТ признаки двустороннего среднего отита.

Компьютерная органов грудной клетки от 28.12.2024: КТ признаки двусторонней застойной пневмонии.

ЭЭГ от 09.01.2025: Выраженные диффузные нарушения с преобладанием патологии (преимущественно медленноволновой тета диапазона) в лобно-теменных областях S>D и в височной области слева. Дисфункция ствола дизэнцефального уровня.

Снижен порог судорожной готовности (периодически фиксируются комплексы "пик-волна" в лобно-височных областях).

Ультразвуковая доплерография артерий и вен нижних конечностей от 09.01.2025: Пройодимость глубоких и поверхностных вен голени и бедра обеих нижних конечностей не нарушена.

Ультразвуковое транскраниальное сканирование базальных сегментов артерий мозга, внутричерепных артерий от 09.01.2025: Артерии Виллизиева круга проходимы. Кровоток в церебральных артериях магистрального типа, спектральные характеристики кровотока снижены. Признаки церебральной ангиодистонии по гипотоническому типу.

МРТ головного мозга от 09.01.2025: МР-картина диффузного аксонального повреждения головного мозга. Сфеноидит.

Двухсторонний средний отит. A05.30.010. Наружные мягкие ткани без особенностей.

Общий (клинический) анализ мочи стационар

	Эритроциты в моче	Лейкоциты	Белок в моче	Глюкоза	Кетоны	Нитриты	Удельный вес	Прозрачность	Цвет
05.12.2024	+1	neg	neg (-)	neg	neg	neg	1020	прозрачный	соломенно-желтый
06.12.2024	+1	neg	+1	neg	neg	neg	1020	слабо-мутный	соломенно-желтый
09.12.2024	5 (+-)	neg	100 (++)	+/-	neg	neg	1020	слабо-мутный	соломенно-желтый
13.12.2024	1	-	1	+-	-	-	1025	мутный	желтый
17.12.2024	2	neg	neg (-)	neg	neg	neg	1.03	прозрачный	соломенно-желтый
20.12.2024	2	neg	neg (-)	neg	neg	neg	1.03	прозрачный	соломенно-желтый
23.12.2024	2	neg	+-	neg	neg	neg	1.03	прозрачный	желтый
28.12.2024	2	neg	1	neg	neg	neg	1.02	слабо-мутный	желтый
06.01.2025	3	2	2	-	-	+	1025	мутный	коричный
13.01.2025	2	1	1	neg	neg	neg	1.025	мутный	желтый

	Слизь	Водородный показатель (pH) мочи	Уробилин	билирубин	Соли	Почечный эпителий	Цилиндры гиалиновые
05.12.2024	-	7,0	neg	neg			
06.12.2024		6,5	neg	neg			
09.12.2024	-	6,0	+1	neg	neg	-	не обнаружены
13.12.2024	-	5,5	neg	1	neg		
17.12.2024		5,5	neg	neg			
20.12.2024	-	5,5	neg	neg			
23.12.2024		5,5	+2	1			
28.12.2024		6	+1	neg			
06.01.2025	+	5,5	neg	-	+		
13.01.2025	+	6,5	neg	neg	neg		

ВИЧ (HIV1/HIV2)

	Выявления антител к ВИЧ-1,2 и антигена р24 ВИЧ 1
05.12.2024	не обнаружено

Гепатиты, сифилис ИФА

	Антиген вируса гепатита В (HBsAg)	Антитела к вирусу гепатита С (антитела к HCV)	Антитела суммарные к сифилису
06.12.2024	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено

Общий (клинический) анализ крови развернутый

	WBC	HGB	PLT	HCT	RBC	LY%	Моно%	Гранулоциты (GRA%)	MCHC
06.12.2024	8,0 (10 ⁹ л)	130 (г/л)	175 (10 ⁹ л)	39	4,2 (10 ¹² /л)	17,5 (%)	6,1	76,4 (%)	
09.12.2024	7,3 (10 ⁹ л)	113 (г/л)	151 (10 ⁹ л)	33,2	3,63 (10 ¹² /л)	10,1 (%)	8,5	81,4 (%)	341 (г/л)
13.12.2024	7,3 (10 ⁹ л)	118 (г/л)	221 (10 ⁹ л)	35,2	3,88 (10 ¹² /л)	13,9 (%)	7,8	78,3 (%)	335 (г/л)
17.12.2024	8,3 (10 ⁹ л)	125 (г/л)	306 (10 ⁹ л)	37,4	4,1 (10 ¹² /л)	15,4 (%)	7,7	76,9 (%)	334 (г/л)
20.12.2024	8,6 (10 ⁹ л)	108 (г/л)	314 (10 ⁹ л)	32,5	3,56 (10 ¹² /л)	14,6 (%)	3,5	81,9 (%)	333 (г/л)
23.12.2024	10,2 (10 ⁹ л)	110 (г/л)	89 (10 ⁹ л)	32,6	3,59 (10 ¹² /л)	20,9 (%)	10,6	68,5 (%)	337 (г/л)
28.12.2024	9,4 (10 ⁹ л)	114 (г/л)	306 (10 ⁹ л)	34,2	3,75 (10 ¹² /л)	13,8 (%)	6,3	79,9 (%)	333 (г/л)
06.01.2025	6,3 (10 ⁹ л)	98 (г/л)	68 (10 ⁹ л)	29,7	3,22 (10 ¹² /л)	21,5 (%)	6,6	71,9 (%)	330 (г/л)
13.01.2025	6,2 (10 ⁹ л)	101 (г/л)	260 (10 ⁹ л)	30,3	3,33 (10 ¹² /л)	14,3 (%)	6	79,7 (%)	333 (г/л)

	LYM#	MCH	PDW	38. Ширина распределения эритроцита по объему RDW	MCV	37. Ширина распределения эритроцита по объему RDW	MPV	Моно#	PCT
06.12.2024									
09.12.2024	0,7 (10 ⁹ л)	31,1 (пг)	15,7 (%)	12,4 (%)	91,4 (фл)	41,5 (фл)	9,5 (фл)	0,6 (10 ⁹ л)	0,143 (%)
13.12.2024	1 (10 ⁹ л)	30,4 (пг)	15,9 (%)	12,5 (%)	90,7 (фл)	41,6 (фл)	8,8 (фл)	0,6 (10 ⁹ л)	0,194 (%)
17.12.2024	1,3 (10 ⁹ л)	30,5 (пг)	15,5 (%)	12,4 (%)	91,3 (фл)	41,8 (фл)	9,2 (фл)	0,6 (10 ⁹ л)	0,282 (%)
20.12.2024	1,3 (10 ⁹ л)	30,3 (пг)	15,9 (%)	12,4 (%)	91,2 (фл)	41,6 (фл)	10,3 (фл)	0,3 (10 ⁹ л)	0,323 (%)
23.12.2024	2,1 (10 ⁹ л)	30,6 (пг)	17,4 (%)	12,4 (%)	90,9 (фл)	42,1 (фл)	11 (фл)	1,1 (10 ⁹ л)	0,098 (%)
28.12.2024	1,3 (10 ⁹ л)	30,4 (пг)	15,6 (%)	13,1 (%)	91,2 (фл)	44,4 (фл)	9 (фл)	0,6 (10 ⁹ л)	0,275 (%)
06.01.2025	1,4 (10 ⁹ л)	30,4 (пг)	17,6 (%)	12,9 (%)	92,3 (фл)	44,2 (фл)	11,6 (фл)	0,4 (10 ⁹ л)	0,079 (%)
13.01.2025	0,9 (10 ⁹ л)	30,3 (пг)	15,6 (%)	12,9 (%)	91 (фл)	43 (фл)	9,9 (фл)	0,4 (10 ⁹ л)	0,257 (%)

	СОЭ
06.12.2024	
09.12.2024	52 (мм/ч)
13.12.2024	46 (мм/ч)
17.12.2024	15 (мм/ч)
20.12.2024	50 (мм/ч)
23.12.2024	52 (мм/ч)
28.12.2024	42 (мм/ч)
06.01.2025	42 (мм/ч)
13.01.2025	55 (мм/ч)

Анализ крови биохимический общетерапевтический									
	АЛТ	АСТ	Глюкоза крови	Креатинин крови	ЛДГ	Общий белок	Общий билирубин	Холестерин	альбумин
06.12.2024	36 (Ед/л)	32 (Ед/л)	6,6 (ммоль/л)	74 (мкмоль/л)	238 (Ед/л)	67 (г/л)	12,5 (мкмоль/л)	4,1 (ммоль/л)	35 (г/л)
09.12.2024	31.852976 (Ед/л)	47.605545 (Ед/л)	7.628235 (ммоль/л)	76.161267 (мкмоль/л)	220.699414 (Ед/л)	68.021458 (г/л)	9.658093 (мкмоль/л)	4.390673 (ммоль/л)	
13.12.2024	53.293558 (Ед/л)	59.036726 (Ед/л)	6.603604 (ммоль/л)	48.569237 (мкмоль/л)	362.400771 (Ед/л)	66.891256 (г/л)	9.003621 (мкмоль/л)	5.023716 (ммоль/л)	35.408064 (г/л)
17.12.2024	66.688484 (Ед/л)	61.62855 (Ед/л)	6.124865 (ммоль/л)	87.556481 (мкмоль/л)	436.95693 (Ед/л)	66.14354 (г/л)	6.57099 (мкмоль/л)	4.807753 (ммоль/л)	37.073248 (г/л)
20.12.2024	92.223122 (Ед/л)	94.353599 (Ед/л)	5.20701 (ммоль/л)	77.411014 (мкмоль/л)	381.09979 (Ед/л)	56.71076 (г/л)	10.12775 (мкмоль/л)	4.071611 (ммоль/л)	34.753346 (г/л)
23.12.2024	157.063407 (Ед/л)	198.119317 (Ед/л)	5.46866 (ммоль/л)	64.362855 (мкмоль/л)		68.229874 (г/л)	11.125048 (мкмоль/л)	3.839303 (ммоль/л)	37.180731 (г/л)
28.12.2024	153.164492 (Ед/л)	81.774181 (Ед/л)	5.612705 (ммоль/л)	72.509808 (мкмоль/л)	284.453929 (Ед/л)	61.733055 (г/л)	6.507604 (мкмоль/л)	3.790836 (ммоль/л)	
06.01.2025	104.054884 (Ед/л)	50.894171 (Ед/л)	5.453804 (ммоль/л)	65.181049 (мкмоль/л)		51.781937 (г/л)	3.904627 (мкмоль/л)	2.457981 (ммоль/л)	30.136741 (г/л)
13.01.2025	87.87763 (Ед/л)	67.140007 (Ед/л)	9.399369 (ммоль/л)	54.152205 (мкмоль/л)		51.494042 (г/л)	8.424855 (мкмоль/л)	2.768897 (ммоль/л)	30.770481 (г/л)

	Креатинин киназа	Mg	Кальций	Амилаза к рови	ЩФ	Мочевина	триглицер иды	Хол. ЛПН П	СРБ –реак тивный бе лок
06.12.2024	485 (Ед/л)	0,83 (мкмоль/л)	2,0 (ммоль/л)						
09.12.2024				32.365792 (Ед/л)	90.440153 (Ед/л)	5.725147 (ммоль/л)	1.198837 (ммоль/л)	1.871858 (ммоль/л)	90.449742 (мг/л)
13.12.2024			2.175846 (ммоль/л)	18.431976 (Ед/л)	89.458444 (Ед/л)	4.203829 (ммоль/л)			81.877993 (мг/л)
17.12.2024		3.282234 (мкмоль/л)	2.039285 (ммоль/л)	16.738701 (Ед/л)	68.96472 (Ед/л)	7.972597 (ммоль/л)	1.032441 (ммоль/л)	2.245484 (ммоль/л)	84.469991 (мг/л)
20.12.2024	1156,0 (Ед/л)	1.953167 (мкмоль/л)	2.10213 (ммоль/л)	20.711737 (Ед/л)	73.585089 (Ед/л)	6.68384 (ммоль/л)	0.784747 (ммоль/л)	1.888539 (ммоль/л)	
23.12.2024				12.654238 (Ед/л)	74.931118 (Ед/л)	7.459284 (ммоль/л)			77.695186 (мг/л)
28.12.2024		4.388757 (мкмоль/л)	2.472832 (ммоль/л)	12.576158 (Ед/л)	96.987918 (Ед/л)	4.253945 (ммоль/л)		1.697504 (ммоль/л)	40.058153 (мг/л)
06.01.2025		4.818749 (мкмоль/л)	2.821085 (ммоль/л)	14.866058 (Ед/л)	83.359016 (Ед/л)	3.32197 (ммоль/л)			67.053 (мг/л)
13.01.2025		2.425025 (мкмоль/л)	2.183316 (ммоль/л)	12.749803 (Ед/л)	66.831843 (Ед/л)	2.614356 (ммоль/л)	1.885797 (ммоль/л)	1.371518 (ммоль/л)	30.081701 (мг/л)

	Хол. ЛПВП	Фосфор	ГГТ	мочевая кислота	Ферритин	Железо крови
06.12.2024						
09.12.2024	0.981247					
13.12.2024		1.202088 (ммоль/л)				
17.12.2024	0.426189					
20.12.2024	0.405136		173.8502 (Ед/л)	327.823673 (ммоль/л)		
23.12.2024						
28.12.2024	0.517222	1.119269 (ммоль/л)	111.2005 (Ед/л)			
06.01.2025		0.89271 (ммоль/л)		297.714485 (ммоль/л)	263.246195 (мкг/л)	6.43451 (мкмоль/л)
13.01.2025	0.473652	1.315064 (ммоль/л)	40.100325 (Ед/л)	160.159296 (ммоль/л)	224.882391 (мкг/л)	4.740712 (мкмоль/л)

Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)						
	Активированное частичное тром бопластиновое время	МНО	Протромбиновое вр емя (ПВ)	Протромбиновое от ношение	Протромбиновый индекс	
06.12.2024	29,3 (сек.)	1,0 (Ед)	14,9 (сек.)	1,0	95 (%)	
09.12.2024	35,4 (сек.)	1,0 (Ед)	14,6 (сек.)	1,1	97 (%)	
13.12.2024	24,1 (сек.)	1.04 (Ед)	14,7 (сек.)	1.0	97 (%)	
17.12.2024	25,4 (сек.)	1,17 (Ед)	16,2 (сек.)	0,8	88 (%)	
20.12.2024	36,3 (сек.)	1,32 (Ед)	17,6 (сек.)	1,0	79 (%)	
23.12.2024	36,4 (сек.)	1,6 (Ед)	20 (сек.)	1,1	68 (%)	
28.12.2024	30,4 (сек.)	1,42 (Ед)	18,1 (сек.)	0,9	75 (%)	
13.01.2025	26,9 (сек.)	1,11 (Ед)	14,7 (сек.)	0,9	92 (%)	

Применение лекарственных препаратов (включая химиотерапию, вакцинацию), медицинских изделий, лечебного питания: По листу назначений в условиях отделения анестезиологии и реанимации с 04.12.2024 по 13.01.2024 года.

Трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов: Не проводилось.

Оперативные вмешательства (операции), включая сведения о анестезиологическом пособии:

Не проводилось. Консультирован нейрохирургом, оперативное лечение не показано.

Медицинские вмешательства:

Осмотр пациента, консультации специалистов, лабораторные и инструментальные методы исследования, лекарственная терапия.

Состояние при выписке, трудоспособность, листок нетрудоспособности:

Выписывается в плановом порядке. Рекомендуется продолжение стационарного лечения в неврологическом отделении.

Листок нетрудоспособности: Требуется. Открыт с 04.12.2024 по 13.01.2025 года.

Рекомендации:

Стационарное лечение в неврологическом отделении.

Заведующий отделением, лечащий врач:

Заведующий отделением, врач травматолог–ортопед: Хлоян Л.Б.

Лечащий врач, врач травматолог–ортопед: Хлоян Л.Б.



ПОРТАЛ О ЗДОРОВОМ ОБРАЗЕ ЖИЗНИ

Официальный ресурс Министерства здравоохранения
Российской Федерации

8 800 200 0 200
TAKZDOROVO.RU

