



Клиника
Мельниковой Е.А.

ООО "Клиника"
Медицинский центр
127276, г.Москва,

ул. Большая Марфинская, д.4, к.5
т.: 8 495 647 81 07, 8 9269884468

www.sprouting.ru

e-mail: admin@sprouting.ru

лицензия № ЛО-77-01-009404

06.06.2016

Затравкина Л.М., 30.12.2012 г.р.

В результате проведенных обследований у Толиты выявлено повышение IgG4 на глютен: 547,7 ЕдА/мл (показатель увеличен более чем на 2 раза).
Ds: Целиакия

В связи с задержкой психо-речевого развития, повышения уровня глютена ребенку показана безглютеновая диета! (Все, что содержит пшеницу, рожь, овес или ячмень. Под запретом не только мука и крупы (в том числе манка, перловка, ячневая), но и крахмал, который входит в состав колбасных и молочных продуктов (некоторых йогуртов, творожных изделий), томатного соуса, напитков типа какао и растворимого кофе. Также исключаются соки, кукурузные хлопья и сладости (могут содержать экстракт солода)

Лечащий врач

Дудка Е.В.

Главный врач
(невролог высшей категории, к.м.н.)

Мельникова Е.А.



ВЫПИСКА

Больной (Ф.И.О): Затравкина Лолита Малхазовна

Дата рождения: 30.12.2012 г.

Находилась на амбулаторном лечении: 1 курс - с 23.11.15. по 11.12.15 г.

С диагнозом: Резидуально-органическое поражение ЦНС. Гипертензионно-гидроцефальный синдром, субкомпенсированная форма. Задержка психо-речевого развития с аутическими проявлениями. Синдром дефицита внимания. Навязчивые движения рук.

При электропунктурном обследовании выявлены следующие функциональные изменения:

1. Умеренное нарушение ликвородинамики с гиперпродукцией ликвора и снижением его адсорбции.
2. Дисфункция стволовых структур.
3. Снижение функциональной активности лобных долей.
4. Снижение функциональной активности речевых зон коры: зоны Брокка, Вернике, зоны ассоциативной речи.
5. Симпатикотония с возбуждением ЦНС.
6. Дистония сосудов головного мозга.
7. Остаточные явления гипоксии коры головного мозга.

Направленность программы лечения:

1. Стабилизация ликвородинамики.
2. Стабилизация функциональной активности стволовых структур.
3. Рефлекторное воздействие на шейные сегменты спинного мозга.
4. Рефлекторная стимуляция функциональной активности лобных долей
5. Рефлекторная стимуляция функциональной активности корковых зон речи: зоны Вернике, ассоциативной речи.
6. Стабилизация тонуса сосудов головного мозга.
7. Седативное воздействие на ЦНС.

Проведен курс микротоковой рефлексотерапии, консультация психолога, логопеда, массаж воротниковой зоны + кисти № 10, логомассаж № 9.

В результате проведенного лечения: Стала спокойнее, капризы уменьшились, адекватнее реагирует на «неудобные» ситуации, быстрее успокаивается. Стала внимательнее, лучше понимает обращенную речь. Повысилась речевая активность, появились новые звуки, слоги, повторяет новые слова. Засыпает быстрее, аппетит улучшился, стала есть суп, стул нормализовался. Уменьшились навязчивые движения руками, кружение, отведение глаз. Стала ходить сама в туалет.

Рекомендовано:

1. Фитотерапия: фенхель, брусничный лист, шишки хмеля - 1/4 от взрослой дозы через день 2-3 недели.
2. Пустырник : по 1/4 т 2 раза в день 14 дней, затем глицин 1т 2 раза 2 нед. 2 курса.
3. Занятия с логопедом, физические нагрузки, режим дня и питания, мед. отвод от призывок на 3 месяца.
4. Следующий курс лечения: 25 января 9 ч 2016 г.

Лечащий врач:

/ невролог-рефлексотерапевт /

Светилова Л.М.

Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара. Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе. Товар отпускается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

ПАО ВТБ24 г. МОСКВА	БИК	044525716
Банк получателя	Сч. №	30101810100000000716
ИНН 9715004433 КПП 771501001	Сч. №	40702810900000122240
ООО "КЛИНИКА"		
Получатель		

Счет на оплату № 18-04/149 от 18 апреля 2017 г.

Поставщик: ООО "КЛИНИКА", ИНН 9715004433, КПП 771501001, 127276, Москва г, Марфинская Б. ул., дом № 4, корпус 5

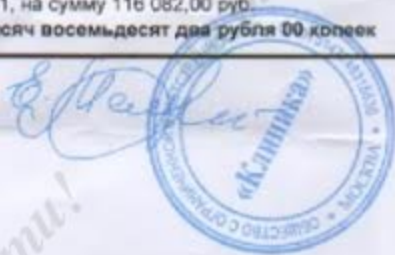
Плательщик: БФ "Добрая Пчелка"

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Предоплата за лечение Затравкиной Лолиты Малхазовны 30.12.2012 г.р.	1	шт	116 082,00	116 082,00

Итого: 116 082,00
Без налога (НДС) -
Всего к оплате: 116 082,00

Всего наименований 1, на сумму 116 082,00 руб.
Сто шестнадцать тысяч восемьдесят два рубля 00 копеек

Руководитель



Бухгалтер

8.4	Лазерная рефлексотерапия*						
	Схема №	Процедуры	5	x	550	2750	
8.5	Лимфотропная терапия						
	Схема №	Процедуры	5	x	1250	6250	
8.6	Занятие с логопедом-дефектологом *						
	до 4-х лет	Процедуры	10	x	1400	14 000	
	старше 4-х лет	Процедуры	0	x	1400		
8.7	Лечебный локальный массаж*						
	Схема №	воротниковой зоны	Процедуры	10	x	600	6 000
8.8	Имитатор подошвенной нагрузки "Ножки"						
	Схема №	Процедуры	12	x	800	9 600	
8.9	Ванны сухой иммерсии*						
	Схема №	Процедуры	10	x	900	9 000	
9.0	Больничной лист						1 500
	Итого медицинские услуги клиники					128 980	
	Скидка на повторное лечение	10	%	без учета анализа крови		12 898	
10	Всего за медицинские услуги клиники					116 082	
	Пробывание пациента (до 7 лет бесплатно **) и сопровождающего лица						
	в жилом блоке клиники						
11	Проживание в гостинице Останкино						
12	Трехразовое питание пациента и одного сопровождающего лица						
	Всего по смете					116 082	

* Диагностика и лечение дополнительно проводятся по медицинским показаниям за отдельную плату

** Без предоставления отдельного места

Главный врач ООО "КЛИНИКА"
Е.А.Мельникова



СМЕТА

Плановая стоимость и объём медицинских услуг по лечению
пациента Затравкина Лолита Малхазовна, 30.12.2012 г.р.
в неврологическом отделении ООО "КЛИНИКА",
в рамках «Новой медицинской технологии лечения задержек психического, речевого
и моторного развития (ЗПРР)»
Курс лечения 20 дней.

№ п/п	Наименование медицинских услуг	Стоимость, руб.	Стоимость, руб.
1	Консультация детского невролога высшей категории, первичная при приеме пациента на лечение.	1 500	
2	Консультация детского невролога высшей категории, вторичная при выписке пациента из клиники	1 200	
3	Лекция «Новая медицинская технология лечения ДЦП и ЗПРР».		390
4	Текущий осмотр и консультации врача педиатра.		4 280
5	Динамический контроль врача невролога за лечебно-реабилитационным процессом	2 950	
6	Диагностика:		
6.1	Обследование головного мозга на исследовательском комплексе Nicolet (США).	4 500	
6.2	Когнитивные вызванные потенциалы	2 000	
6.3	Компьютерная электроэнцефалограмма головного мозга (в начале и в конце курса лечения)	2 000	
6.4	Обследование спинного мозга	2 000	
6.5	Слуховые вызванные потенциалы		2000*
6.6	Зрительные вызванные потенциалы		2000*
6.7	Нейроиммунологическое исследование крови: на вирусы (до 16 видов); на различные виды антител к мозгоспецифическим белкам: NE-лаза, антитела к основному белку миелина (ОБМ), исследование на белок S-100; на различные виды ДНК; иммунограмма.		16 400
6.8	Ультразвуковое Исследование (УЗИ) органов брюшной полости, мочеполовой системы.		4 000
6.9	Ультразвуковое Исследование (УЗИ) экстракраниальных сосудов шеи (доплерография), органов брюшной полости, мочеполовой системы.		2 500
7	Патогенетическое лечение:		
7.1	Восстановление речевых аксоно-дендритных связей в левом и правом полушарии головного мозга	16 320	
	Схема № 2 Процедуры 16 x 1020		
7.2	Стимулирование вторичных зон анализаторов (гнозиса, праксиса) для восстановления когнитивных функций	16 320	
	Схема № 2 Процедуры 16 x 1020		
7.3	Восстановление межполушарных дендритных связей.	14 720	
	Схема № 2 Процедуры 16 x 920		
7.4	Стимулирование артикуляционных мышц лица	9 280	
	Схема № 2 Процедуры 16 x 580		
7.5	Введение нейропротекторов через ГЭБ в т.ч. стоимость лекарства	7 840	
	Схема № 2 Процедуры 16 x 490		
8	Вспомогательное лечение		
8.2	Микрополяризация	13000	
	Схема № общ/транс Процедуры 10 x 1300		
8.3	Лазерное облучение крови*	1750	
	Схема № Процедуры 5 x 350		