

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
"РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ"

426009, РОССИЯ, УДМУРТСКАЯ РЕСП, Г ИЖЕВСК, ЛЕНИНА УЛ, д 79

Выписка

из медицинской карты № 69391 стационарного больного

1. Фамилия, имя отчество - ГЛУХОВА ЕВА ВАДИМОВНА

2. Дата рождения

3. Место жительства

4. Госпитализирован - в экстренном порядке в хирургическое отделение

6. Дата поступления - 11.04.2024

7. Дата выписки - 16.04.2024

8. Диагноз клинический, заключительный,

основной - Хронический запор на фоне врожденной аномалии развития толстой кишки (долихоколон, трансверзонгоз, синдром Пайра).

Осложнение: Трещина ануса. Недостаточность анального сфинктера 2 степени.

Ректоцеле I степени. Состояние после операции (создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирающего аппарата прямой кишки, ликвидация обструкции в анальном канале, задняя внутренняя сфинктеромиотомия). Хронический колит. Синдром обструктивной дефекации, обструкция в анальном канале, синдром нисходящей промежности, клинически значимый. Энкопрез. Абсолютная панкреатическая недостаточность. Хронический эритематозный гастродуоденит, неполная ремиссия. ГОРБ.

Анамнез заболевания:

10.04.2024 кровь в кале в большом количестве, стул черного цвета. 11.04.2024 Осмотрена хирургом в детской поликлинике, направлена в ДХ РДКБ. Днем осмотрена, отказались от госпитализации. Вечером вызвали СМП, доставлена в ДХ РДКБ.

9. Проведённые исследования:

11.04.2024

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
WBC	10 ⁹ /л	7,81	-	-	
RBC	10 ¹² /л	4,13	-	-	
HGB	г/л	123	-	-	
PLT	10 ⁹ /л	313	-	-	
HCT	%	44,6	-	-	
СОЭ	мм/ч	20	-	-	

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
палочкоядерные нейтрофилы	%	6	-	-	
сегментоядерные нейтрофилы	%	58	-	-	
лимфоциты	%	27	-	-	
моноциты	%	6	-	-	
эозинофилы	%	3	-	-	

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
время кровотечения	сек.	30 ▼	45 - 180	-	
время свертывания	мин	4-5	2 - 5	-	

12.04.2024

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
WBC	10 ⁹ /л	6,36	-	-	
RBC	10 ¹² /л	4,33	-	-	
HGB	г/л	128	-	-	
PLT	10 ⁹ /л	323	-	-	
HCT	%	39,6	-	-	

12.04.2024 / Обзорная рентгенография органов брюшной полости / БУЗ УР «РДКБ МЗ УР» Rg-логически убедительных данных за ОКП на данном снимке не выявляется.

12.04.2024 УЗИ внутренних органов: Печень не увеличена, контуры ровные, чёткие. Правая доля печени 76 мм, левая доля печени 34 мм, I сегмент не увеличен, структура однородная, эхогенность обычная. Внутри и внепеченочные протоки не расширены, очаговые изменения не выявлены. Воротная вена 9 мм. Печеночные вены не расширены. Желчный пузырь овальной формы, 69*19 мм, стенки тонкие, просвет свободный, конкрементов не выявлено. Поджелудочная железа не увеличена, 15*9*17 мм, структура однородная, эхогенность повышена., Вирсунгов проток не расширен. Селезёнка не увеличена, 85*40 мм, структура однородная, эхогенность обычная. Мезентериальные лимфоузлы без особенностей. Область надпочечников и почек не изменена. Свободной жидкости в брюшной полости не выявлено. Визуализируемые петли кишечника не изменены. Стенка от 1,7 мм до 2,0 мм (норма). Содержимое неоднородное (кизма). Перистальтика активная направленная. Дополнительных образований не выявлено.

Заключение: Эхопризнаки диффузных изменений паренхимы поджелудочной железы.

Протокол ультразвукового исследования почек и мочевого пузыря: Почки. Топография не изменена. Контуры ровные, четкие, сохранены. Размеры почек: слева 8,9*4,5*3,2 см, справа 8,9*3,7*3,3 см. Толщина паренхимы слева: 1,3 см, справа: 1,4 см. Кортикомедуллярная дифференцировка сохранена. Эхогенность паренхимы не изменена. В паренхиме и синусе множество гиперэхогенных точечных структур до 3 мм, без акустической тени. Чашечно-лоханочная система - лоханка справа-0,5 см. Стенки синуса утолщены. Подвижность почек: не изменена. Дополнительные образования: нет. При ЦДК сосудистый рисунок прослеживается до субкапсулярных отделов. Область надпочечников не изменена. Мочевой пузырь. Положение типичное. Объем мочевого пузыря - 20 мл. Стенки не изменены, не утолщены, ровные. Содержимое анэхогенное. Дистальные отделы мочеточников не расширены.

Заключение: Эхопризнаки диффузных изменений паренхимы почек (по типу ДМП).

12.04.2024 копрограмма

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
консистенция		водянистый	-	-	
цвет		коричневый	-	-	
перевариваемая клетчатка		+	-	-	
лейкоциты	в поле зр.	нет	-	-	
эритроциты	в поле зр.	20-30	-	-	
простейшие		не обнаружены	не обнаружены		
яйца гельминтов		не обнаружены	не обнаружены		
Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
кал на скрытую кровь		положительно	отрицательно		

13.04.2024 ОАМ

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
цвет мочи		желтая	-	-	

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
прозрачность		прозрачная	прозрачная		
УБГ (уробилиноген)		3,4 мкмоль/л	3,4 мкмоль/л		
BIL(билирубин)		отриц	отриц		
KET(кетоны)	ммоль/л	отриц	отриц		
BLD(гемоглобин)		отриц	отриц		
PRO (белок)		отриц	отриц		
NIT(нитриты)		отриц	отриц		
LEU(лейкоциты)		отриц	отриц		
GLU (глюкоза)		отриц	отриц		
удельный вес		1030	-	-	
pH		5,0	-	-	

15.03.2024

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
калий	ммоль/л	4,21	3.4 - 5.1	-	
натрий	ммоль/л	142,9	135 - 145	-	
хлориды	ммоль/л	102,2	98 - 107	-	

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
мочевина	ммоль/л	3,7	1.8 - 6	-	
креатинин	мкмоль/л	36	18 - 65	-	
СКФ (по Шварцу)	мл/мин	156.138889	88 - 165	-	
глюкоза	ммоль/л	3,8	3.3 - 5.6	-	
общий белок	г/л	68,9	60 - 80	-	
альбумин	г/л	44,5	36 - 54	-	
АЛТ	Ед/л	13,6	0 - 33	-	
АСТ	Ед/л	17,3	0 - 31	-	
СРБ	мг/л	0	0 - 5	-	

Наименование услуги	Ед. измерения	Результат	Норм. диапазон	Критич. диапазон	Комментарий
холестерин	ммоль/л	4,84	3.2 - 5.2	-	
ЛПНП	ммоль/л	2,9	1.65 - 3.55	-	

15.04.2024, А03.19.002 Ректороманоскопия: Периаанальная область не изменена. Анус зияет, тонус сфинктера снижен. В анальном канале на 6 часах условного циферблата линейная трещина длиной до 1 см, при контакте кровоточит. Осмотрена прямая и сигмовидная кишка на протяжении 20 см, слизистая умеренно гиперемированная, просвет сигмовидной кишки умеренно расширен, складчатость сохранена. Патологических образований в просвете кишки нет.

Заключение: Трещина ануса. Недостаточность анального сфинктера. Долихосигма.

10. Проведённое медикаментозное лечение: дротаврин, ибупрофен, левомеколь, панкреатин, форлак, дюфалак, вазелиновое масло, очистительная клизма.

11. Операции: нет

12. Исход госпитализации: Выписан

13. Исход заболевания: Восстановление здоровья

14. Рекомендации:

Наблюдение педиатра, гастроэнтеролога в поликлинике по месту жительства

-Форлак 1 порошок утром и вечером, дюфалак 15 мл на ночь.

-вазелиновое масло 2 столовые ложки утром и вечером.

-свечи с метилурацилом по 1 свече 2 раза в день ректально.

-направляется на МСЭ.



Лечащий врач _____

Шокуев Э.М.

Заведующий отделением _____

Повсрип Г.В.


Подари ЗАВТРА!
Тяжелобольным детям Удмуртии


Подари ЗАВТРА!
Тяжелобольным детям Удмуртии


Подари ЗАВТРА!
Тяжелобольным детям Удмуртии
<https://ecp15.is-mis.ru/?c=promed>