

Новорожденный мальчик П.С.К.

Корректное ведение в род.доме

Дата родов 14.09.2017 г

Масса тела при рождении 3190 г, длина 52 см, оценка по шкале Апгар 8/9 б

Из анамнеза


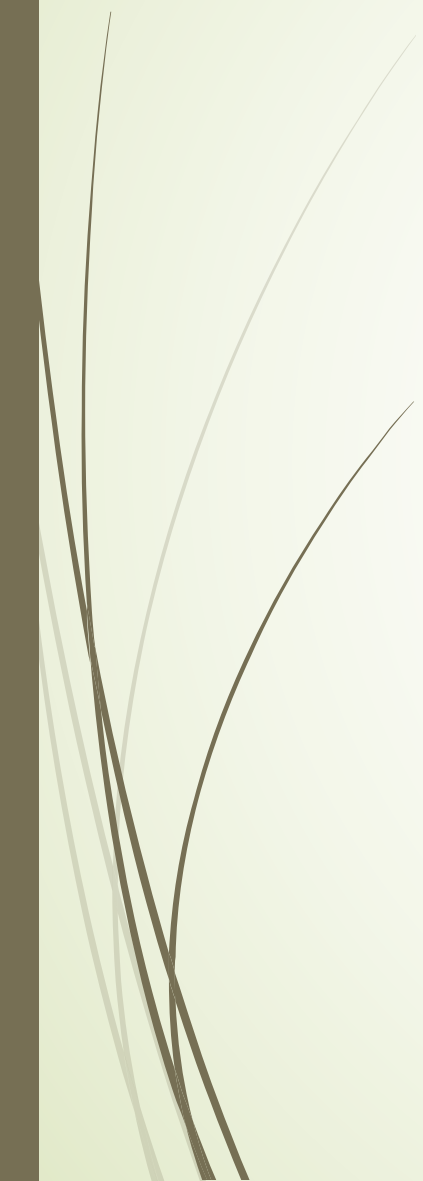
Возраст мамы 24 г

Беременность I (в 30 нед кольпит, с 37 недель анемия).

Экстрагенитальная патология – кардиомиопатия смешанного генеза

Роды I срочные в 39 6/7 недель.

I период 7 ч 40 мин II период 15 мин безводный период 57 ч 55 мин
околоплодные воды светлые

- 
- 
- С рождения состояние удовлетворительное, находился на совместном пребывании, на грудном вскармливании. Вскармливание грудное, сосал активно, **срыгивания светлым содержимым без патологических примесей в небольшом объеме 1-2 раза в сутки в первые двое суток. Стул меконий, за первые сутки 2 раза, за вторые – 1 раз.** Ухудшение состояния в возрасте 2 сут 20 ч. Стал хуже сосать грудь. Появились более частые срыгивания, обильные, желто-зеленого цвета. Обращает на себя внимание запавший живот в нижних отделах, вялая перистальтика.
 - **По желудочному зонду получено 45 мл содержимого желто-зеленого цвета. Стула нет**

Обследования в родильном доме

Клинический анализ крови

	RBC	Hb	Ht	PLT	WBC	миелоциты	Метамиелоциты	п	с	э	б	л	м
15.09	5,30	168	47	218	23,2	2	1	1	65	3	-	16	12
17.09	5,38	165	47	238	10,9	1	-	-	63	1	1	14	20

Обследования в родильном доме

Биохимический анализ крови

	Общий билирубин	Прямой билирубин	АСТ	АЛТ	СРБ	сахар
17.09	184,2 мкмоль/л	5,2 мкмоль/л	52,3 ЕД/л	20,4 ЕД/л	1,7 мг/л	4,2 ммоль/л

Лечение

- 1. Викасол 1% - 0,3 мл в/м в 1 с.ж.
- 2. Сульгасин 160 мг*2 р с 3 с.ж.
- 3. Инфузионная терапия 90 мл/кг/сут с 3 с.ж.

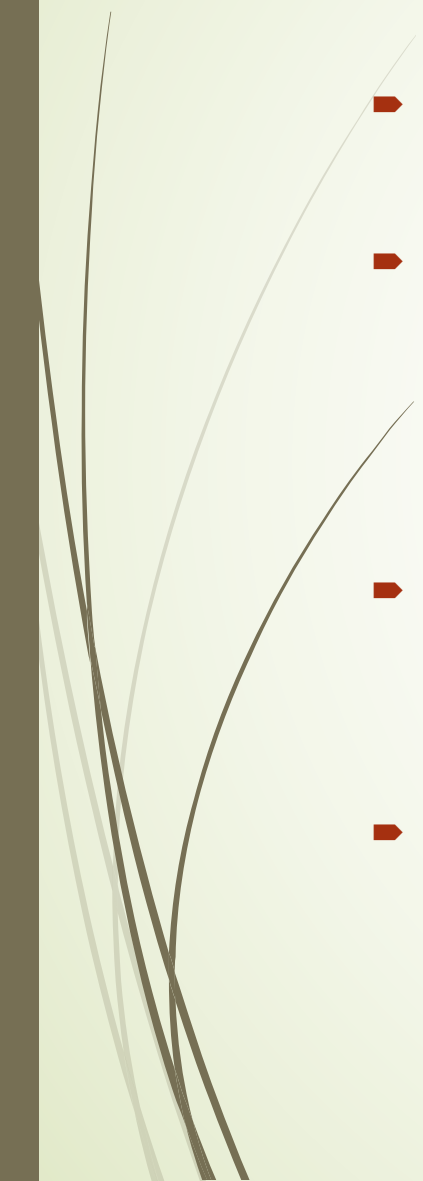
Переведен в стационар в возрасте 3 сут 1 ч жизни

с диагнозом :

Кишечная непроходимость (высокая)?

Мальчик П. в ДГБ № 1

- Доношенный мальчик, П. (д.р. 14.09.2017г, р/д №13).
- Ребёнок от I беременности, протекавшей на фоне кольпита, анемии, кардиомиопатии смешанного генеза. Антенатально по УЗИ без патологии.
- Роды I срочные на сроке 39 недель. I период – 07 ч 40 мин, II период – 15 мин, БП – 57 ч 55 мин. **Масса при рождении 3190г.** С рождения состояние удовлетворительное. Оценка по шкале Апгар 8/9 баллов.
- С рождения на совместном пребывании с мамой. В конце 1 с.ж. обращают на себя внимания срыгивания без патологических примесей; меконий отходил. В динамике частота и объём срыгиваний выросли, появилась примесь желчи. Живот не вздут. Ребёнок беспокойный. **Масса тела на 3 с.ж. – 2887 г. (-9,5% от массы при рождении).**
- **На 3 с.ж. переведен в ДГБ №1 с подозрением на кишечную непроходимость.**

- 
- 
- ▶ Объективно при поступлении - по ж/зонду застойное отделяемое в небольшом количестве, живот не вздут, мягкий. Стул получен после г/о.
 - ▶ Выполнена обзорная **Rg ОБП в двух проекциях** (неравномерная пневматизация петель кишечника) и **ирригография под ЭОП** (купол слепой кишки расположен в области селезеночного изгиба ободочной кишки). Заподозрен синдром Ледда, заворот кишки. **Выставлены показания к оперативному вмешательству в срочном порядке.**
 - ▶ Через 6 часов после поступления ребенок прооперирован. **Ревизия органов брюшной полости, операция Ледда. Заворот средней кишки на 180 гр. ликвидирован** (кишка жизнеспособна на всём протяжении).
 - ▶ Послеоперационный период протекал без особенностей.

Антибактериальная терапия в послеоперационном периоде:

- Ампициллин – курс 9 дней (17.09.17 – 26.09.17).
- Нетромицин – курс 3 дня (17.09.17 – 20.09.17).
- Гентамицин – курс 6 дней (20.09.17 – 26.09.17).
- Клафоран – курс 5 дней (26.09.17 – 02.10.17).

Начало ЭП («Нестожен» + грудное молоко) на 6-е сутки после операции.

Выписан на 18 сутки послеоперационного периода в удовлетворительном состоянии, на полном энтеральном питании, со стойкой прибавкой в весе.

Масса тела при рождении	Масса тела при поступлении в ДГБ№1	Масса тела при выписке из ДГБ№1
3190 г.	2887 г. (-9,5% от массы при рождении).	3250 г. (на 18 с.ж., +1,9% к массе при рождении).