

## СЛУЧАЙ 1

### Опухоль Вильмса

Имя: F.M.

Дата: 17 ноября 1994 г.

Пол: женский.

Регистрационный номер: 1177.

Возраст: 3 месяца.

Трехмесячную девочку принесли в мою клинику обеспокоенные родители. У малышки был увеличен живот, и она постоянно плакала. Родители проконсультировались с педиатром, выявлена опухоль Вильмса. УЗИ брюшной полости произведено в больнице Балабхаи Нанавати 11 ноября 1994 г. Заключение подтверждало, что имеется опухоль Вильмса.<sup>1</sup>

Мать девочки описала мне историю заболевания. С полутора месяцев девочка страдала запорами, правая половина живота была увеличена, уплотнена и болезненна. Мать говорила, что девочка стала раздражительной, плакала целый день. Ребенок испытывал раздражение особенно при пробуждении после сна. Когда девочку выносили на свежий воздух, она была веселой и хотела играть. Через полтора месяца, т. е. 4 октября произведена вакцинация БЦЖ, а 11 октября введены полиомиелитная и АДС вакцины.

После вакцинации у ребенка развился запор. Постепенно нарастало увеличение размеров живота. По наблюдениям матери, раньше девочка любила играть, была веселой и дружелюбной, просыпалась в радостном настроении. Но после того, как живот стал увеличиваться, девочка начала просыпаться раздражительной, плакала и отказывалась от общения. Она плакала также ночью и успокаивалась только при включении света, ей хотелось, чтобы кто-нибудь был рядом с ней.

Девочка не позволила мне осмотреть себя, цеплялась за руку матери, как будто я собирался напугать или ударить ее. Когда я спросил об этом, мать подтвердила, что ее дочь не любит, чтобы кто-либо прикасался к ней, может быть из-за того, что боится, что ей причинят боль. Еще одной характерной чертой было то, что ребенок не мог заснуть, если не включить кондиционер.

---

<sup>1</sup> Опухоль Вильмса (Нефробластома) - вторая по распространенности злокачественная опухоль почки, возникает в первое десятилетие жизни, часто в первый год жизни. Частота возникновения опухоли 1 на 10 000. Современное лечение данного заболевания включает хирургическое удаление почки с последующей лучевой и химиотерапией.

## При обследовании

Я выявил увеличение живота справа от пупка – это было пальпируемое плотное объемное образование огромных размеров.

## Ультразвуковое исследование

Согласно заключению, выявлена опухоль Вильмса. Размеры опухоли 9,9х9,2х7,6 см, расположение – правая поясничная область. Правую почку не удалось визуализировать из-за опухоли.

## Анализ

Мы проанализировали случай, учитывая данные при первом обнаружении огромной опухоли. Какой миазм?

В данном случае это **Сикоз**, так как имеет место разрастание опухолевой ткани. На основании анамнеза, рассказанного матерью, мы выбрали рубрики репертория.

## Рубрики

- Запор (Constipation).
- Правая сторона (Right side).
- Раздражительность (Irritable).
- Улучшение от свежего воздуха (Open air – amel.).

Так как раздражительность, плаксивость и отвращение к компании возникли после запора, который начался после вакцинации, а также имеется ухудшение симптомов ночью, мы учли и эти особенности.

- После вакцинации (After vaccination).
- Раздражительный и плаксивый (Irritable and Cries).
- Отвращение к компании (Aversion to Company).
- Страх темноты (Fear of dark).

Так как девочка не любила, чтобы чужие прикасались к ней, и боялась, что ей причинят боль, мы учли и эти особенности, а также тот факт, что она цеплялась за мать.

Мы обнаружили хорошо пальпируемое плотное объемное образование справа от пупка – *опухоль справа*.

## Процесс размышления

При анализе случая мы пришли к заключению:

**А. Раздражительность после прививки – Психические симптомы.**

**Б. Запор после прививки – Общие физические симптомы.**

### ***В. Объемное образование в животе – Особенности физические симптомы***

#### ***Миазм – Сикоз***

Итак, нам необходимо лекарство, которое включало бы отрицательные последствия вакцинации и относилось бы к сикотическому миазму. Таким образом, ключевой рубрикой была **Отрицательные последствия вакцинации (Bad effects of vaccination)**.

#### **Другие симптомы**

- Раздражительность при пробуждении (Irritable on waking).
- Отвращение к компании (Aversion to company).
- Страх незнакомых (Fear of strangers).
- Страх прикосновений (Fear of touch).
- Жажда снижена (Thirstless).
- Желание свежего воздуха (Desire for open air).
- Запор (Constipation).
- Тепловатый пациент (Hot patient).

*Последствия вакцинации (Vaccination after) – данная рубрика указывает на следующие средства:* Acon, Ant-t, Apis, Ars, Bell, Maland, Merc, Mez, Psor, Sil, Sulph, Thuja, Vaccinium и др.

После реперторизации была выбрана Thuja.

*Схема реперторизации :*

- Последствия вакцинации (Vaccination after) – Общие симптомы (Generals)
- Раздражительность, при пробуждении ухудшение (Irritability, waking on agg) – Психические симптомы (Mentals)
- Отвращение к компании (Aversion to company) – Психические симптомы (Mentals)
- Страх незнакомых (Fear of strangers) – Психические симптомы (Mentals)
- Страх прикосновений (Fear of touch) – Психические симптомы (Mentals)
- Жажда снижена (Thirstlessness) – Желудок (Stomach)
- Желание свежего воздуха (Air open desire for) – Общие симптомы (Generals)
- Запор (Constipation) – Прямая кишка (Rectum)

#### **Лечение**

17 ноября 1994 г. дана одна доза Thuja 200.

#### **Наблюдение за результатами лечения**

18.11.94:

Через 24 часа после приема лекарства девочка стала играть.

Запор значительно уменьшился.

Увеличилось выделение мочи.

Раздражительность уменьшилась. Более того, помимо всего прочего девочка улыбалась мне и позволила осмотреть себя.

**ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ:** «В таких случаях мы не увидим немедленной регрессии опухоли. Поэтому как нам оценивать результат? Как указано в законе Геринга, возникает общее ощущение благополучия, когда организм выбрасывает наружу токсины, начинает работать питательный градиент, поэтому нет необычных затрат энергии, следовательно, слабость уменьшается и, как мы отмечали выше, возникает общее ощущение благополучия».

*Исходя из этого, мы можем заключить, что Психические и Общие физические симптомы улучшились в первую очередь. Мы не увидим немедленный регресс опухоли, так как это всего лишь специфический общий симптом. Но мы уверены, что лекарство подействовало в правильном направлении.*

21.11.94:

Девочка стала принимать нормальную пищу.

Она стала получать удовольствие от компании.

Она перестала бояться прикосновений.

**ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ:** Это экстериоризация. Ребенок стал проявлять интерес к окружающему миру. Хотя невозможно увидеть регресс опухоли за неделю, но мы были уверены, что выбрано правильное лекарство и мы находимся на верном пути.

При обследовании – живот и объемное образование при пальпации мягкие.

1.12.94:

Запоров нет.

Раздражительности нет.

Ребенок радостный. Девочка не плачет при пробуждении.

При обследовании – размеры живота несколько уменьшились.

8.05.95 (через 6 месяцев):

По данным УЗИ, размеры опухоли 6,5х5,5х4,2 см.

Регресс опухоли.

8.09.95:

По данным УЗИ, размеры опухоли 4,0х2,7х2,2 см. Виден контур правой почки.

Эти данные указывают на то, что теперь правая почка освобождается от опухоли – это снова свидетельствует о регрессе опухоли.

13.03.96:

Диаметр опухоли 1,7 см.

Нормальная ультразвуковая картина правой почки.

15.04.97:

## Мета Нарендра. Случай 1

---

Нормальная ультразвуковая картина обеих почек. Остаточная опухоль размерами 1,7 см.  
20.03.98:

Нормальная ультразвуковая картина обеих почек. Остаточная опухоль размерами 0,4x1,4 см.

### **Афоризм 253**

*«Среди признаков, которые при всех болезнях, особенно при острых заболеваниях, дают нам знать о малозаметном начале улучшения или ухудшения, которые заметны не каждому, состояние ума и поведение пациента являются самыми определенными и поучительными.*

*В случае хотя бы легкого улучшения мы наблюдаем большую степень покоя, увеличивающегося спокойствия и свободы ума, более приподнятое настроение – что-то похожее на возврат естественного состояния.*

*В случае хотя бы незаметного начала ухудшения мы, наоборот, имеем точную противоположность этому: подавленное, беспомощное, жалкое состояние духа, ума, поведения и всех жестов, позы и действий, которые легко можно заметить при пристальном наблюдении, но нельзя описать словами».*

### **Заключение**

Улучшение начинается на психическом и физическом уровнях даже в случаях развернутой картины тяжелых заболеваний. Согласно «Органону», Афоризмам 2 и 253, очень важно стойкое восстановление здоровья. Итак, в настоящее время, через 10 лет после лечения этого ребенка, истинное удовольствие наблюдать, как она расцвела, превратившись в здоровую, красивую девушку. Если лекарство выбрано на основе миазматического подхода, нет необходимости в промежуточных, интеркуррентных или антимиазматических лекарствах. Вот какой урок я извлек из этого случая.

### Заключение УЗИ:

11.11.94.

При исследовании определяется объемное образование размерами 9,9x9,2x7,6 см с четкими контурами, расположенное в правой поясничной области. Правая почка не визуализируется отдельно, и данные исследования позволяют предположить опухоль почки. Опухоль главным образом имеет плотную структуру, но имеет также кистозные участки, которые могут быть очагами некроза.

Правосторонняя, преимущественно плотная опухоль почки. Ультразвуковая картина позволяет предположить опухоль Вильмса, однако с учетом возраста пациентки можно также заподозрить мезобластомную нефрому.

20.03.98 :

## Мета Нарендра. Случай 1

---

Обе почки имеют нормальные размеры, контуры, расположение, форму. Размер правой почки примерно 6,7 см.

Размер левой почки примерно 7,7 см.

В передней части правой почки имеется остаточный очаг с зоной обызвествления размерами 4 x 14 мм. Конкрементов и признаков гидронефроза не выявлено.

Асцита нет.