

11. Что исцеляет в лекарстве

В этой главе мы попытаемся понять, что собой представляет гомеопатическое лекарство и что в нем способно лечить. Этот вопрос все еще многих смущает, поэтому на своих семинарах, записанных на видео, я постарался прояснить данную проблему с помощью анализа следующего случая. Читатель может проанализировать течение болезни и извлечь соответствующие уроки.

Это случай вирусного энцефалита у девочки полутора лет. Я собрал следующий анамнез.

Ребенок казался совершенно здоровым, когда начались рвота и понос (гастроэнтерит). Девочка была помещена в стационар аллопатической больницы, где ей сделали внутривенное вливание. У нее понизилась температура и начались судороги. После судорог она внезапно впала в оцепенение и оказалась в полубессознательном состоянии. Педиатр сказал, что у ребенка очень слабые шансы выжить. Когда я ее увидел, она была почти без сознания, реагировала только на очень глубокую болевую стимуляцию: если девочку очень сильно щипали, она издавала слабый писк и затем вновь возвращалась в полубессознательное состояние. Судороги больше не повторялись. Температура тела была субнормальной, 36 °С. Ребенка привезли в гомеопатический стационар со всякого рода трубками, торчащими из нее, и, я полагаю, вновь сделали внутривенное вливание.

Я должен был выбрать лекарство, соответствующее ее тяжелому состоянию, опираясь на такие скудные симптомы. Других характерных симптомов просто не было в наличии. Лекарство, которое я выбрал, был *Helleborus niger*. Почему я выбрал это лекарство?

Подбор лекарства

Характерной особенностью этого случая было не то состояние, в котором девочка находилась теперь, а то, как оно начиналось. У *Aconitum* или *Belladonna* характерное состояние начнется бурно, иступленно. У *Apis* оно будет яростным, с пронзительными криками и откидыванием головы назад на подушку. С другой стороны, у *Opium* отмечается полная потеря сознания с сужением зрачков и стридорозным дыханием.

Есть еще одно лекарство, которое требуют дифференциации в этом случае — это *Zincum metallicum*. *Zincum* и *Helleborus* очень близки друг другу. Различие только в одном: начало характерного состояния у *Zincum* сопровождается очень сильным нервным возбуждением: судороги следуют за судорогами, наблюдаются беспорядочные движения, подергивания и, наконец, больной впадает в кому. Итак, вначале сильное нервное возбуждение, затем, когда происходит истощение нервов, возникают паралич, парез, оцепенение и кома. *Zincum* не приводит в такое состояние, которое

наблюдается у нашей пациентки. Центральное нарушение *Zincum* — чрезмерное нервное возбуждение. Много раз, даже в состоянии комы, мы видели подергивания и судороги в случаях *Zincum*.

В своих лекциях по *Materia Medica* Кент описывает *Helleborus* следующим образом:

«*Helleborus* эффективен при поражениях головного и спинного мозга, нервной системы в целом и психики, но особенно при острых воспалительных заболеваниях головного и спинного мозга и их оболочек, а также при таких нарушениях психики, которые граничат с безумием. Это особая разновидность слабоумия или оцепенения тела и мозга, при котором крайнее состояние — потеря сознания. Полная потеря сознания в связи с церебральной перегрузкой. Даже в раннем периоде заболевания *Helleborus* не доставляет буйства и острого бреда, обнаруживаемого у *Stramonium* и *Belladonna*». *Helleborus* пассивен. Пассивность, оцепенение, «пониженное воздействие разума на тело». Индивид входит в пассивное состояние, не имея активной фазы. Такова характеристика *Helleborus*.

Итак, мы дали ей одну дозу *Helleborus 1M*. Что же произойдет дальше? Давайте посмотрим, что пишет Кент:

«Я видел детей, прошедших через умеренно острую, но более пассивную первую стадию; они находились в этом оглушенном состоянии неделями, нуждаясь в *Helleborus*, прежде чем получали его. Когда им его давали, то восстановление происходило не мгновенно, а постепенно. Лекарство действует медленно в этих медленных, стойких, отупляющих болезненных состояниях, причиняющих беспокойство головному и спинному мозгу. Иногда после дачи лекарства нет явного изменения до следующего дня или даже до следующей ночи. Когда начинаются обильное потоотделение, понос или рвота — это реакция. Не нужно вмешиваться, не нужно давать лекарство. Это признаки реакции. Если ребенок достаточно жизнеспособен, чтобы выздороветь, то теперь он выздоровеет».

Ведение случая

Это похоже на гомеопатическую хирургию. Мы говорим, что этот ребенок (девочка) плох. У нее скверное заболевание. Оно поразило головной мозг. Мы должны дать лекарство. Мы хотим получить реакцию. Ее жизнеспособность, возможно, слишком слаба, чтобы перенести реакцию. Это риск, на который мы должны пойти, иначе девочка может умереть. Но она может умереть в любом случае. Это ее единственный шанс выздороветь.

Кент далее говорит: «Если рвота будет остановлена при помощи какого-нибудь лекарства, то действие *Helleborus* будет нейтрализовано. Оставьте рвоту, понос или пот в покое, и они прекратятся в течение дня. Тело ребенка станет теплым, и через несколько дней он придет в сознание. Что же тогда произойдет? Только представьте себе эти онемевшие пальцы, кисти и конечности, эту полностью онемевшую кожу. Каким будет наиболее естественное развитие событий, свидетельствующее о выходе ребенка из этого отупляющего состояния? Хорошо, если в пальцах ребенка начнется покалывание. Как только нервная система вернется к нормальному