



Рост ребенка и его развитие дают начало системе всего остального строения многих органов и систем организма. Главным нужно отметить то, что при рождении и на дальнейшем небольшом промежутке времени родничок на темени ребенка остается открытым, а кости черепа мягкие.

В связи с этим нужно уделять большое внимание обращению с ребенком. Если при рождении акушер пользуется вспомогательными инструментами (например, щипцы для захвата головы или другие), то можно повредить не только голову, но и сам мозг. Новорожденного ребенка нужно довольно часто переворачивать в кроватке, не давая ему долго лежать на спине или на одном боку, так как это может вызвать сдавление головы в боковом или переднезаднем направлении. Потому что потом, когда кости станут тверже, голова может принять неправильное строение.

Если родничок большой, то нужно очень осторожно обращаться с ребенком и уделять особенное внимание тому, где он и как играет, что делает, как спит и так далее. С недоношенными детьми вследствие незакрытия родничка стоит обращаться вдвойне осторожно, а вообще желательно, чтобы за недоношенным ребенком в первые месяцы уход осуществлял медицинский персонал.

Но обращать внимание нужно не только на строение и формирование головного черепа, о и на остальной скелет, так как у новорожденного малыша скелет не сформирован, а еще только является "хрящевой моделью" будущего скелета, что закрепится и окостенеет окончательно только к двадцати пяти годам жизни. У ребенка же в костях совсем отсутствует кальций и фосфор, и об истинном окостенении говорить рано еще долгое время, именно эти "хрящевые модели в будущем начинают разрастаться и охватывать саму кость. Если вовремя не уследить, не обратить внимание и не исправить, то в будущем возможно много разных дефектов от хромоты до разной длины или формы рук или ног. Некоторые ядра окостенения у детей закладываются при рождении, а некоторые только на пятом, восьмом, двенадцатом и большем месяце жизни. На глаз закладывание этого ядра определить невозможно, только при рентгеновском исследовании. Но эти исследования очень опасны для малыша, так как на него действуют излучения аппаратуры, вследствие чего может быть нанесен серьезный вред всему организму.

В возрасте около шести месяцев, вы можете заметить, что ребенок стал более нервным, легко возбуждается, начинает плакать, беситься, не ест или же тянет все в рот - не беспокойтесь, это только показатель, что у малыша начинают расти молочные зубы. Так что не бойтесь и иногда даже старайтесь совмещать для него приятное с полезным, например, давайте ему грызть кусочки твердой пищи - яблоко, огурец и другие.