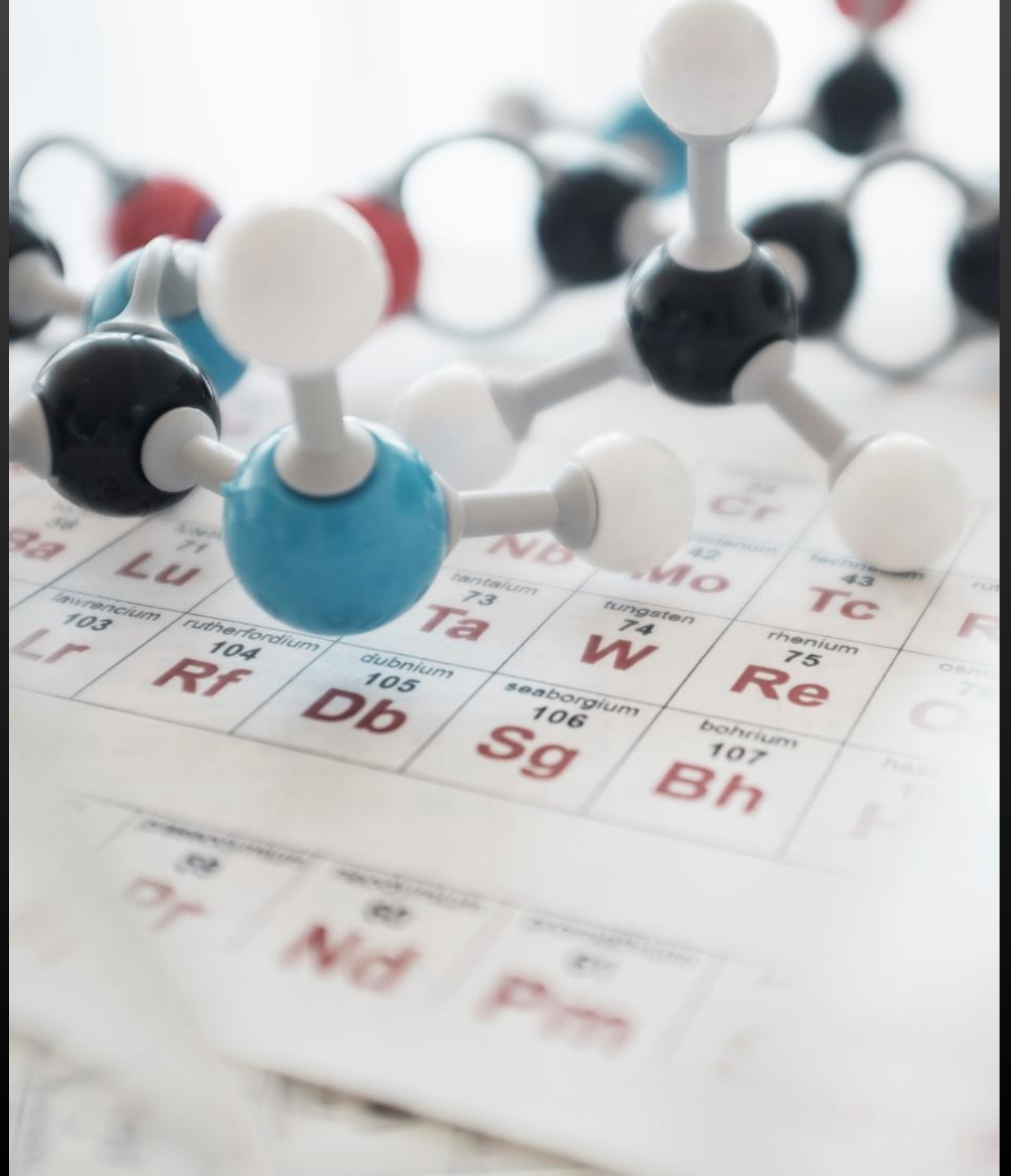
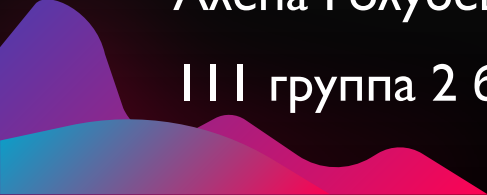


Врожденные пороки развития

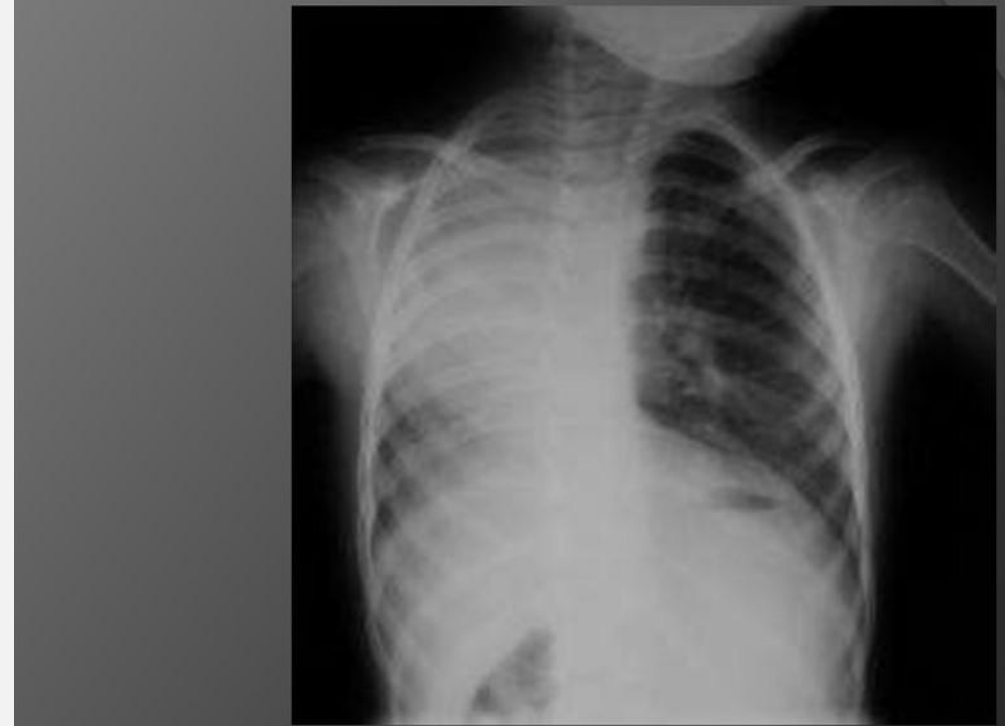
Выполнила:

Алёна Голубева

III группа 2 бригада



Аплазия — врожденное отсутствие органа или выраженное его недоразвитие



Олигодактилия

— отсутствие одного
или нескольких
пальцев.



Полидактилия -
анатомическое
отклонение,
характеризующееся
большим, чем в норме,
количеством пальцев
на руках или ногах
у человека



Синдактилия – наличие сращений между пальцами



MyShared

Гипотрофия — уменьшенная масса тела
новорожденного или плода



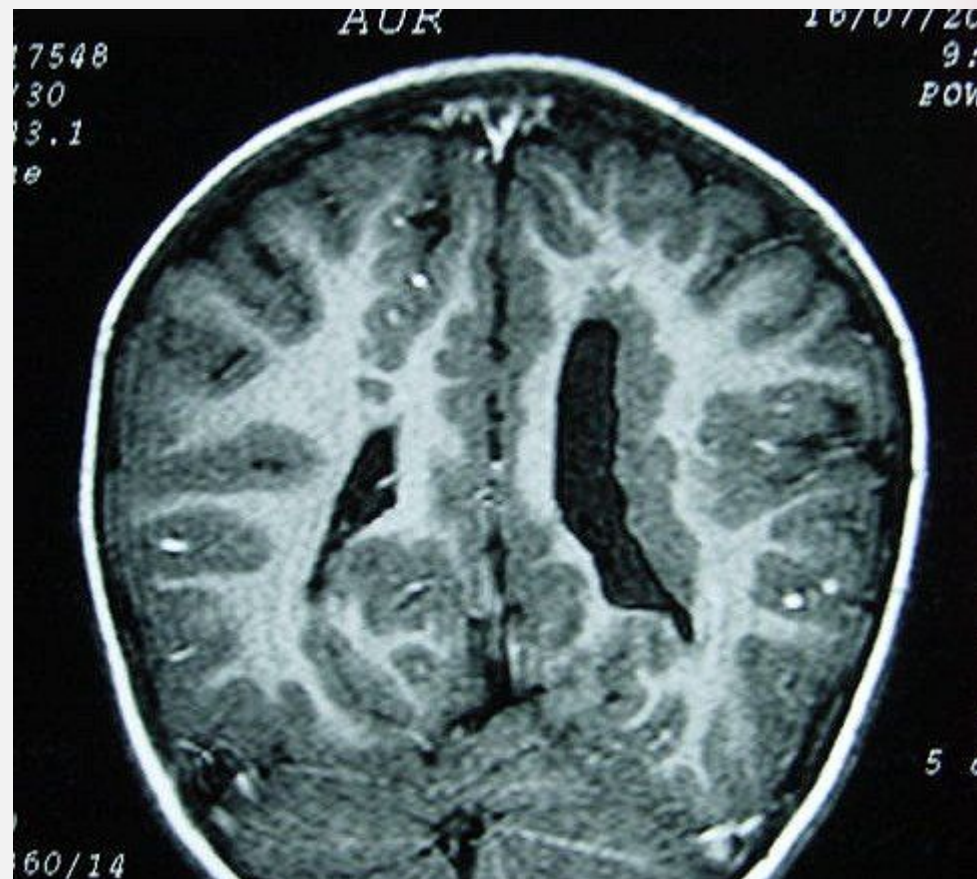
Макросомия (гигантизм) — увеличенные длина и масса тела



Гипоплазия — недоразвитие органа,
проявляющееся дефицитом относительной массы
или размеров органа



Гетеротопия – расположение клеток, тканей либо целых участков органа в другом органе или в тех зонах того же органа, где их быть не должно.



Эктопия – смещение органа,
т. е. локализация его в не
свойственном ему месте.

Например, наличие почки в тазу,
сердца — вне грудной клетки.

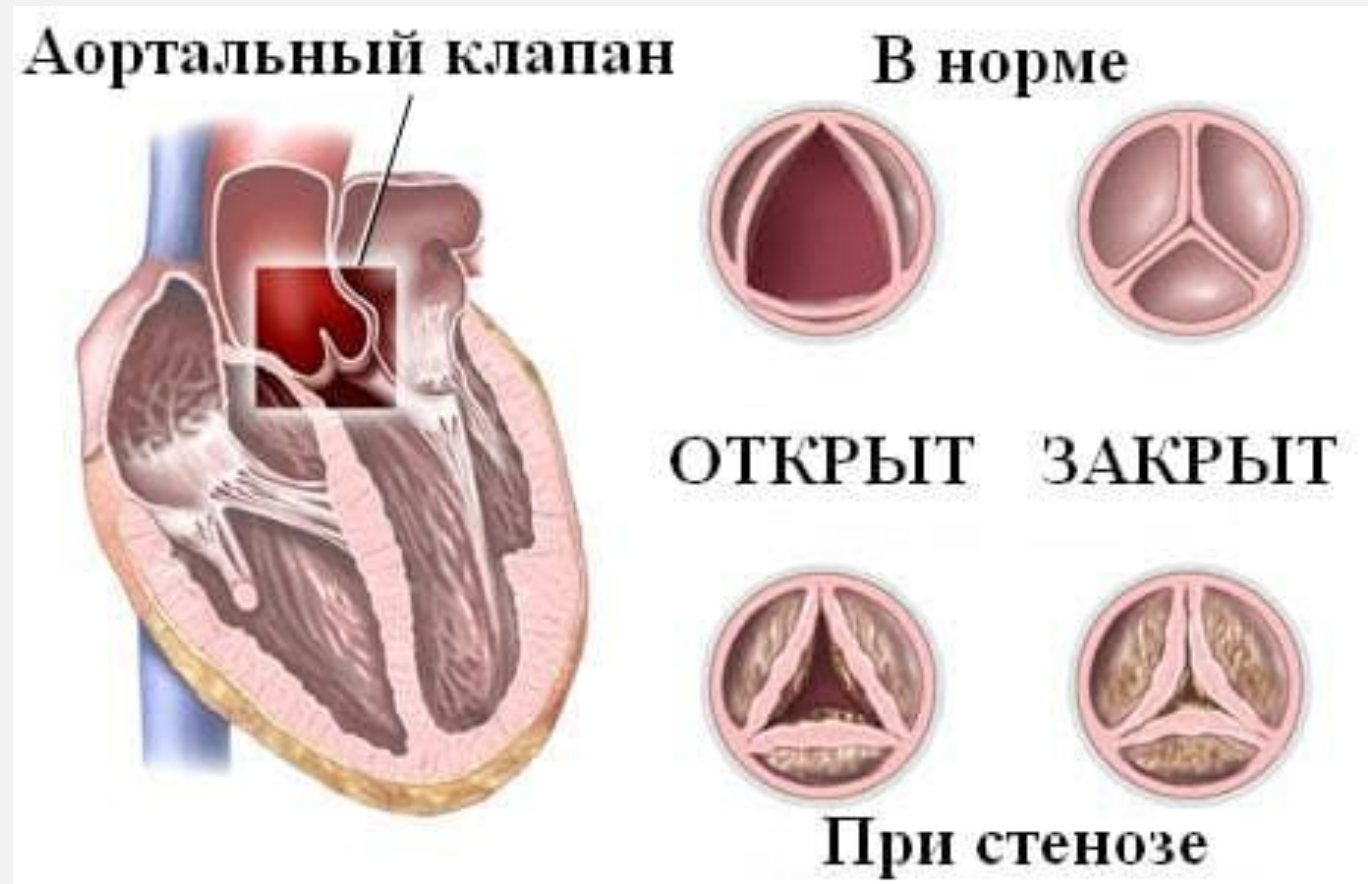
Удвоение и увеличение в числе
того или иного органа или части
его.



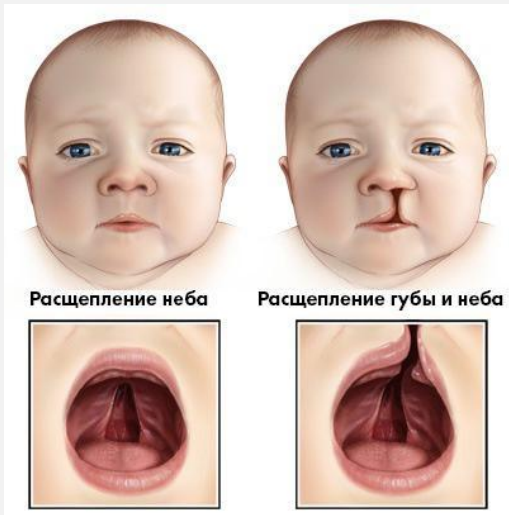
Атрезия – полное отсутствие канала или естественного отверстия.



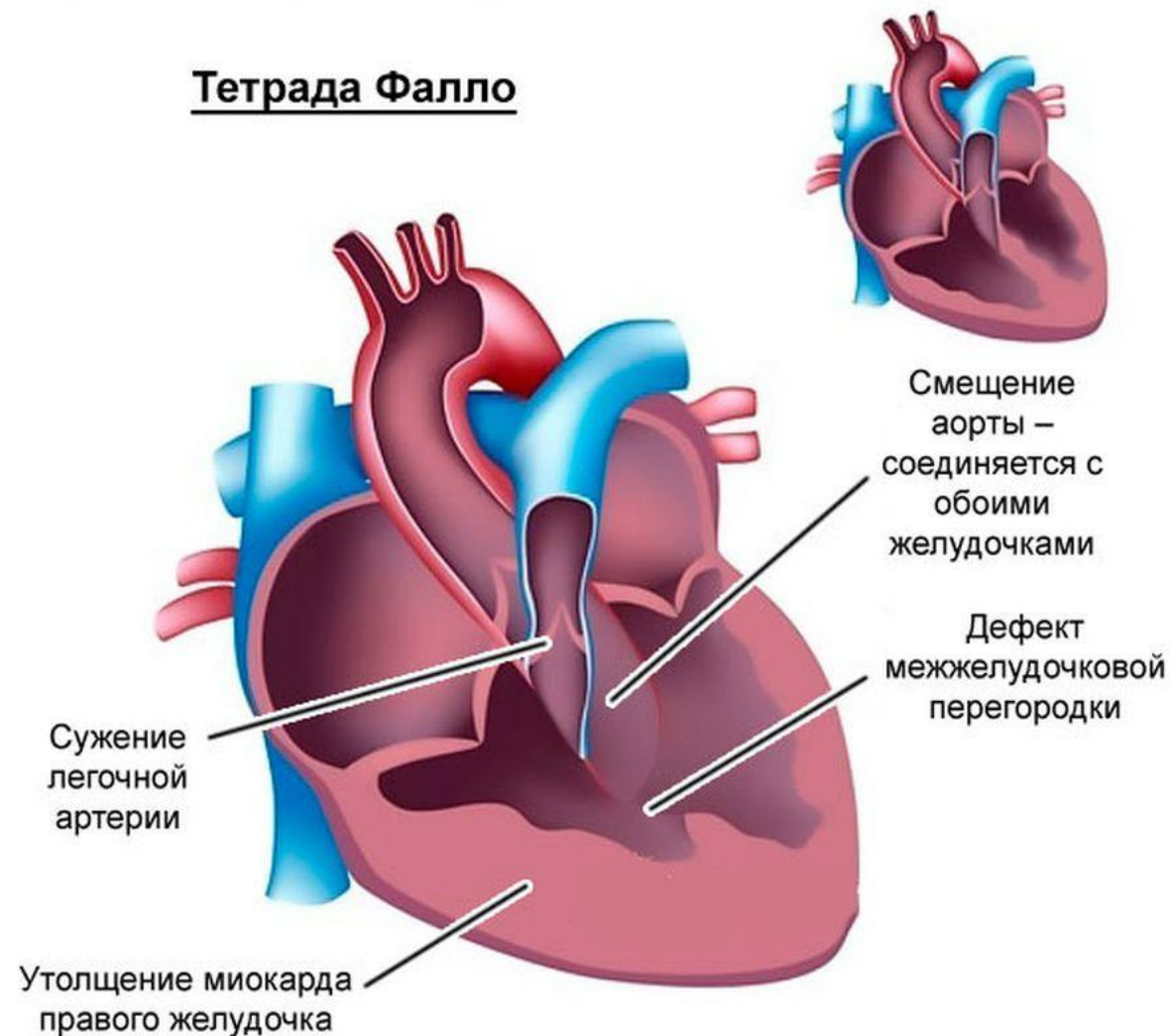
Стеноз — сужение канала или отверстия.



Персистирование — обратное развитие морфологических структур, которые в норме исчезают к определенному периоду развития (артериальный проток или овальное окно у ребенка в возрасте старше 3 месяцев). Одной из форм персистирования является **дизрафия** (арафия) — незаращение эмбриональной щели (расщелины губы, неба, позвоночника и т.д.).



Врожденные пороки сердца – дефект в структуре сердца и (или) крупных сосудов, присутствующий с рождения. Большинство пороков нарушают ток крови внутри сердца или по большому (БКК) и малому (МКК) кругам кровообращения.



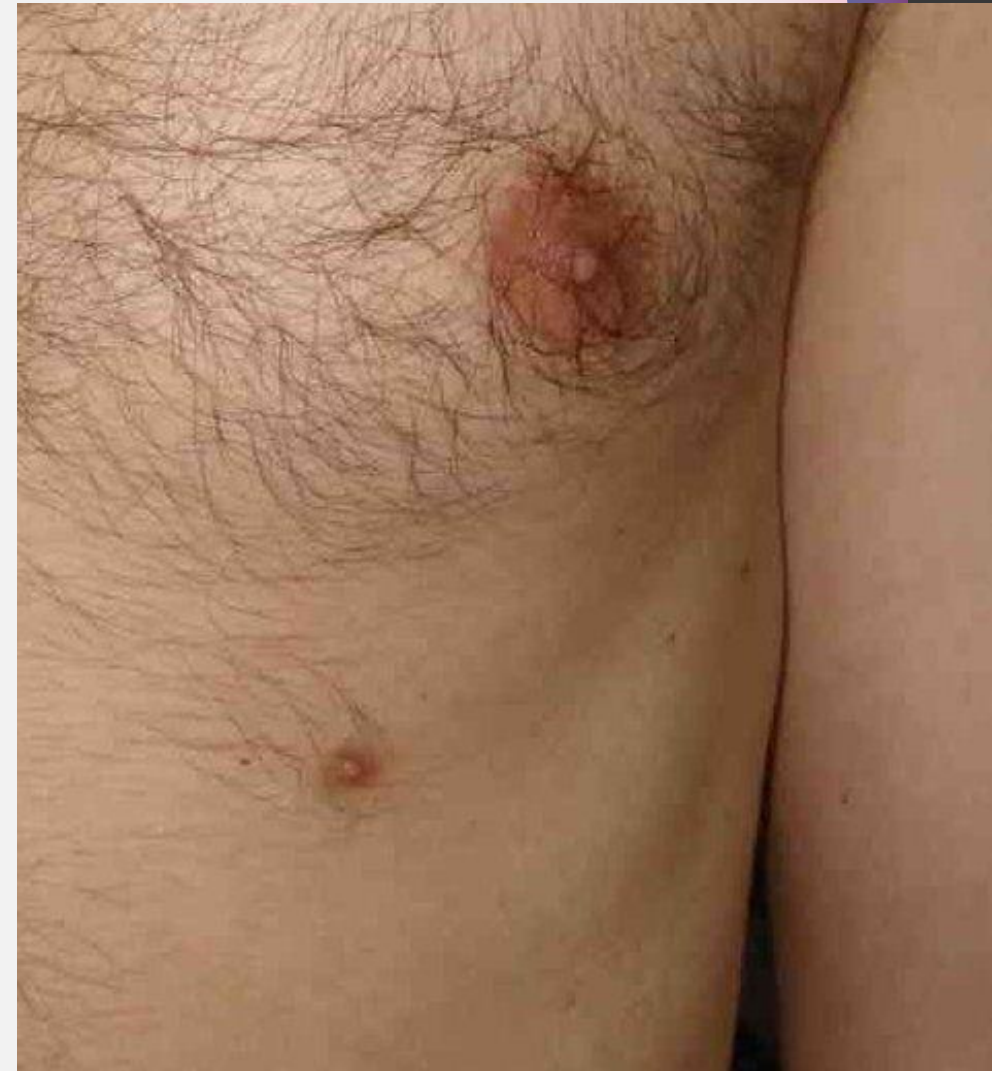
Косолапость — деформация стопы, при которой она отклоняется внутрь от продольной оси голени. Косолапость бывает эквиноварусной, когда стопа больного повернута вниз и внутрь, варусной, при которой пятка повернута внутрь, и вальгусной, при которой пятка развернута наружу.



Омфалоцеле (грыжа пупочного канатика, пуповинная грыжа, эмбриональная грыжа) — вид врождённого дефекта передней брюшной стенки, при котором петли кишечника, печень и, иногда, другие органы выходят за пределы брюшной полости в грыжевом мешке.



Полителия — аномалия развития в виде увеличения количества сосков молочных желез по сосковой линии туловища.

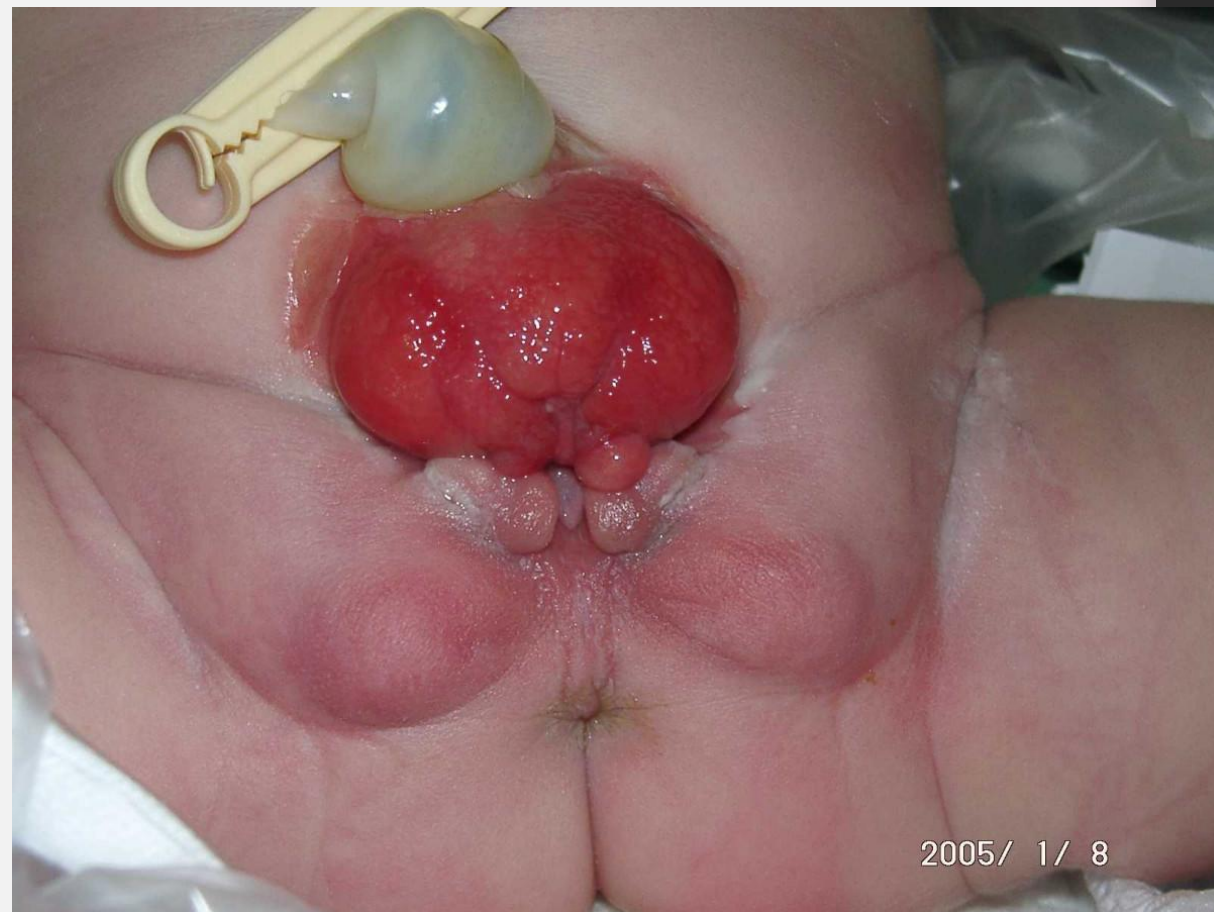


Экстрофия

— это врождённый порок развития , при котором мочевой пузырь оказывается не внутри организма, а вывернут наружу и представлен моче-пузырной пластинкой которая заполняет дефект передней брюшной стенки и сращена с его краями.

Мочеиспускательный канал (уретра) также не сформирована и имеет вид пластинки отходящей от моче-пузырной пластинки (эписпадия).

Моча вытекает наружу через отверстия мочеточников в нижней части моче-пузырной пластинки.





Спасибо за
внимание!

