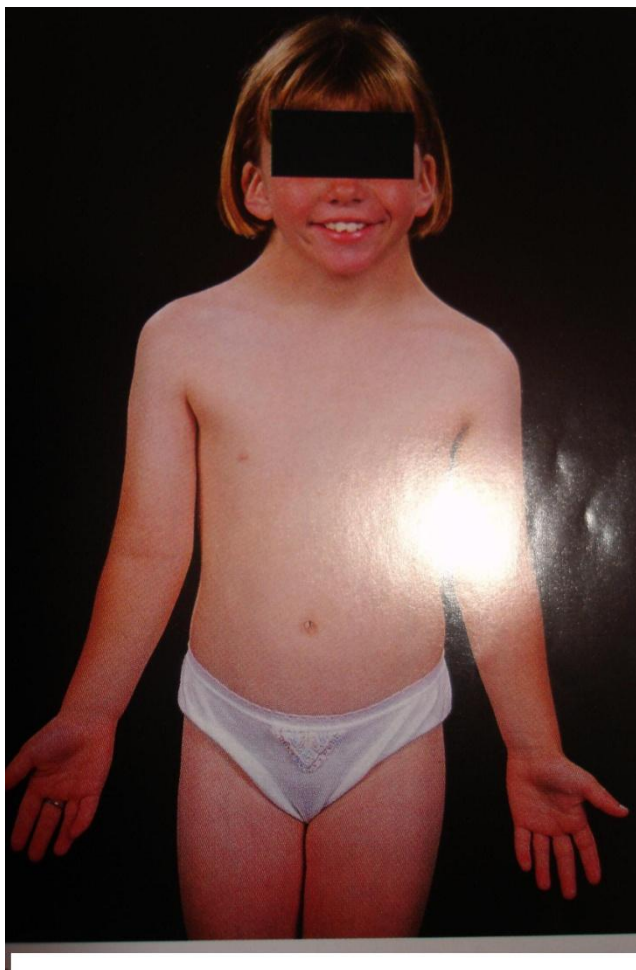


# **Клинические случаи низкорослости в детском возрасте**

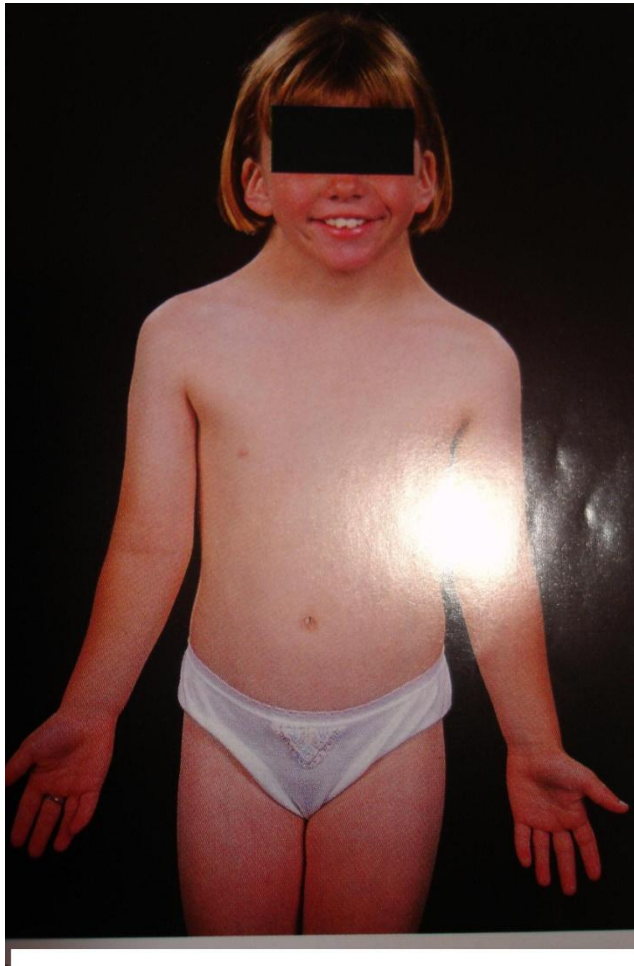
Ассистент кафедры педиатрии ФПК и ППС  
к.м.н. Шайтарова А.В.

# Ваш диагноз?



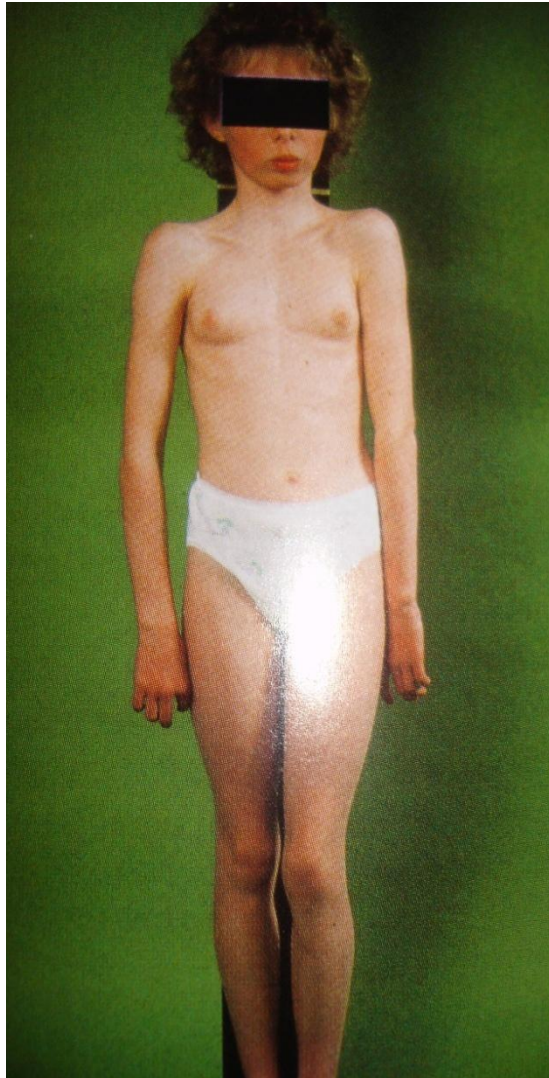
- Мальчик 12 лет 128 см
- Многочисленные малые аномалии развития:
  - Крыловидные складки шеи
  - Бочкообразная грудная клетка
  - Вальгусная деформация локтевых суставов
  - Врожденный порок сердца

# Синдром Нунан



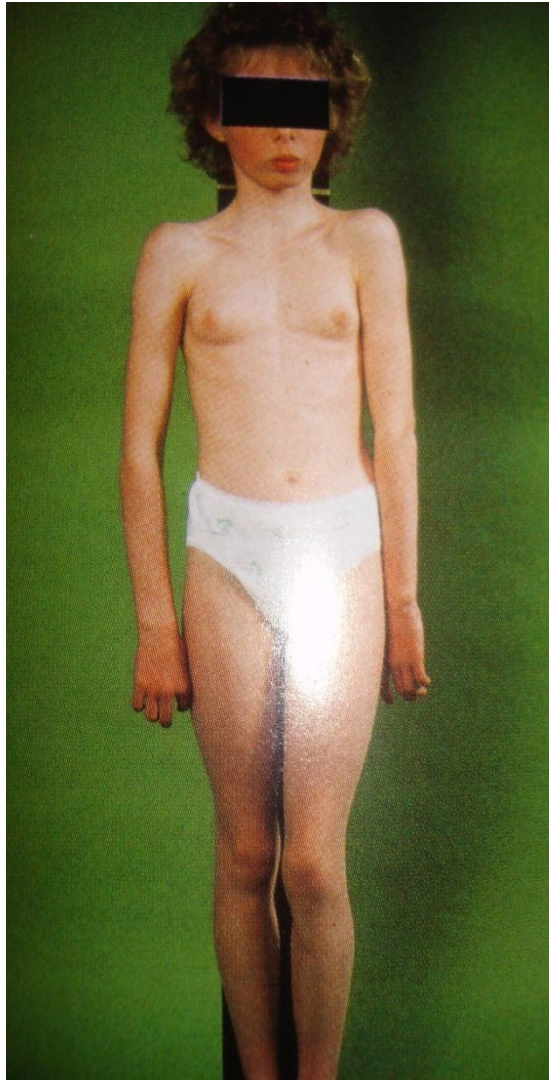
- Мальчик 12 лет 128 см
- Многочисленные малые аномалии развития:
  - Крыловидные складки шеи
  - Бочкообразная грудная клетка
  - Вальгусная деформация локтевых суставов
  - Врожденный порок сердца

# Ваш диагноз?



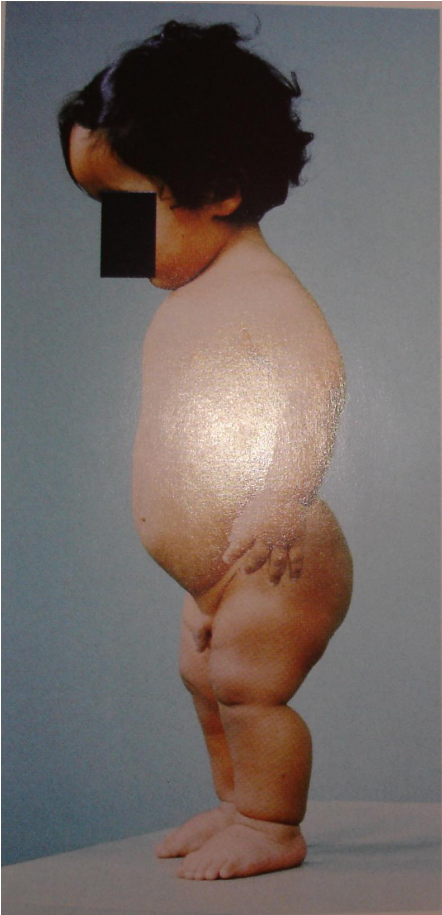
- Девочка 15 лет 139 см
- Масса тела при рождении в сроке 37 недель 1900 гр.
- Клинодактилия
- Гемигипотрофия туловища
- Опущенные углы рта

# Синдром Рассела-Сильвера



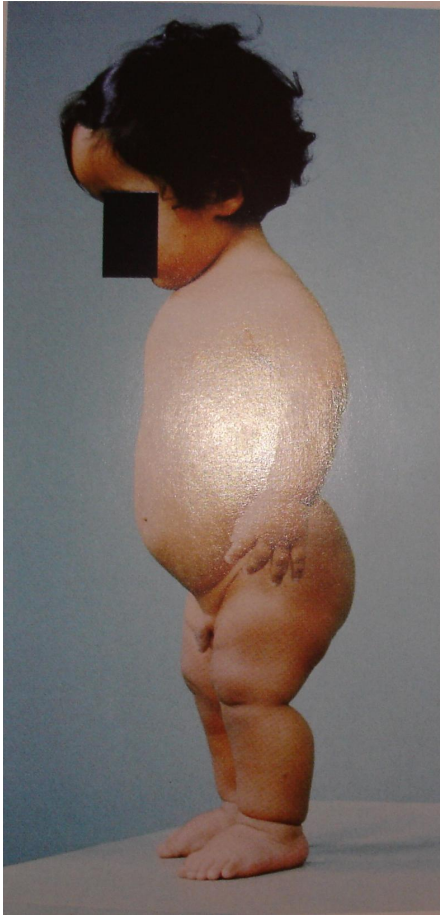
- Девочка 15 лет 139 см
- Масса тела при рождении в сроке 37 недель 1900 гр.
- Клинодактилия
- Гемигипотрофия туловища
- Опущенные углы рта

# Ваш диагноз?



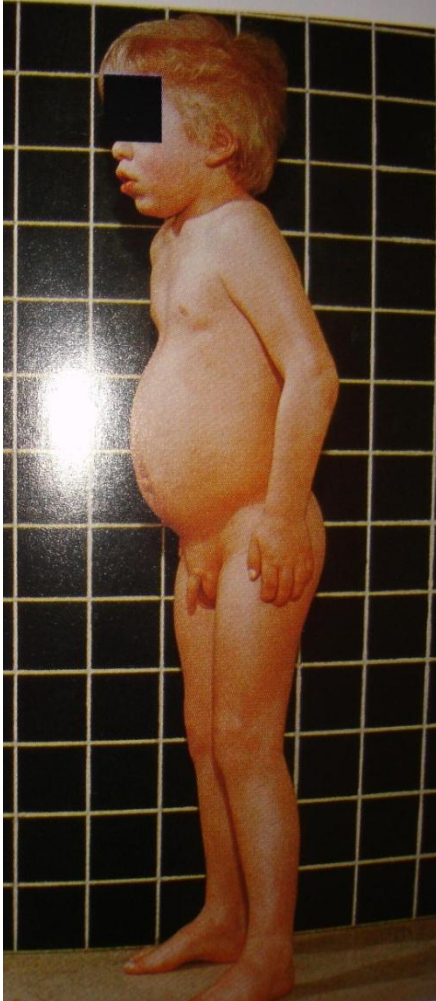
- Мальчик 5 лет рост 79 см
- Укорочение дистальных размеров конечностей
- Акромикрия
- Низкие темпы роста с рождения

# Ахондроплазия



- Мальчик 5 лет рост 79 см
- Укорочение дистальных размеров конечностей
- Акромикрия
- Низкие темпы роста с рождения

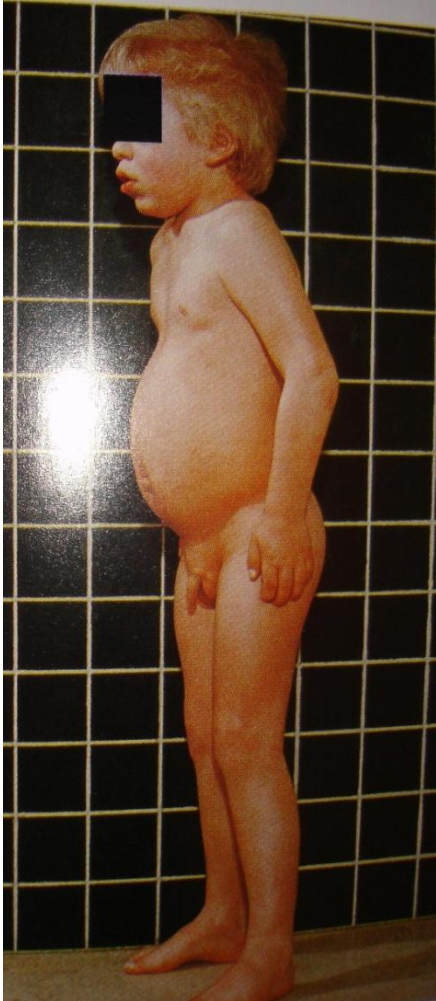
# Ваш диагноз?



- Мальчик 8 лет рост 100 см
- С 6 мес. пенистый жидкий стул, вздутие живота
- С 1 г. анемия
- Задержка речевого развития
- С 5-ти лет повышенная утомляемость

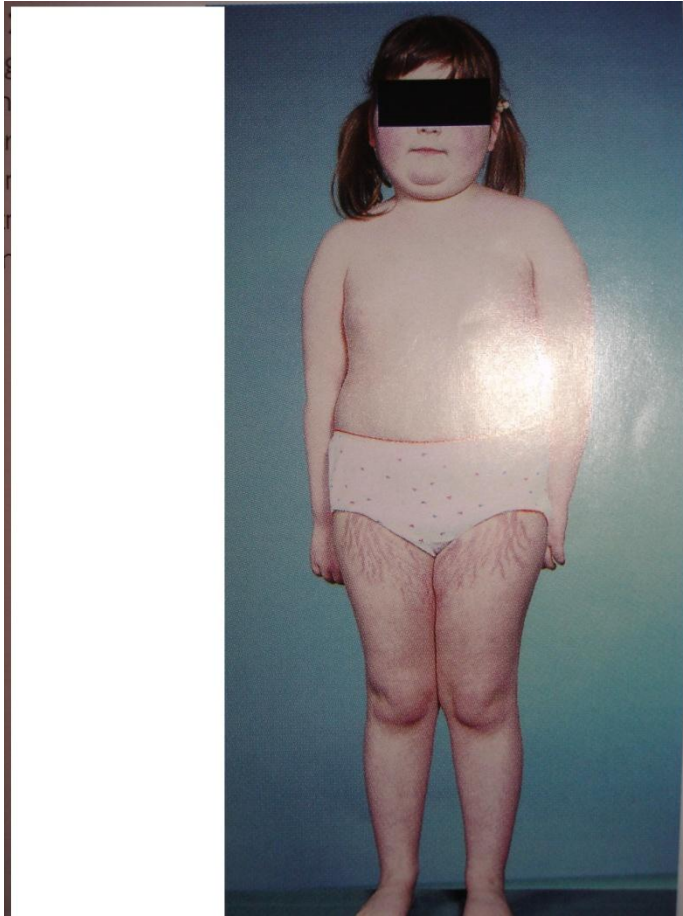


# Целиакия



- Мальчик 8 лет рост 100 см
- С 6 мес. пенистый жидкий стул, вздутие живота
- С 1 г. анемия
- Задержка речевого развития
- С 5-ти лет повышенная утомляемость

# Ваш диагноз?



- Девочка 15 лет рост 145 см
- Отставание полового развития
- Абдоминальное ожирение
- Стрии на бедрах и животе
- АД 145/98 мм.рт.ст.
- Сахар крови натощак 7,3 ммоль/л

# Болезнь Иценко-Кушинга



- Девочка 15 лет рост 145 см
- Отставание полового развития
- Абдоминальное ожирение
- Стрии на бедрах и животе
- АД 145/98 мм.рт.ст.
- Сахар крови натощак 7,3 ммоль/л

# Ваш диагноз?



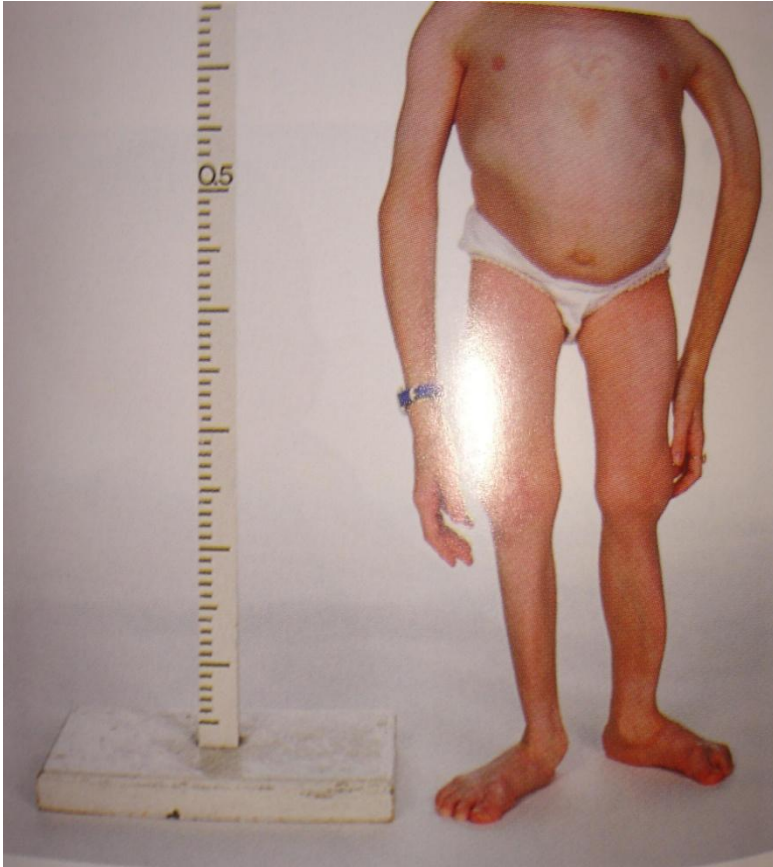
- Мальчик 9 лет рост 100 см
- Варусная деформация конечностей
- Поздняя смена зубов

# Фосфат-диабет



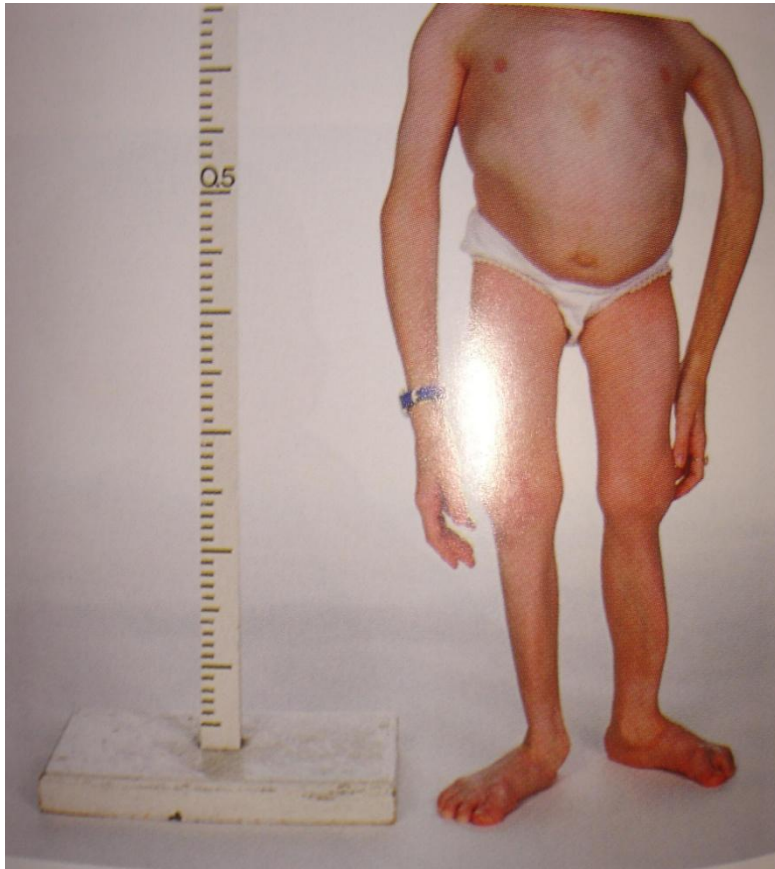
- Мальчик 9 лет рост 100 см
- Варусная деформация конечностей
- Поздняя смена зубов

# Ваш диагноз?



- Мальчик 16 лет-142 см
- При рождении- перелом бедренных костей, ребер
- Саблевидная деформация голеней
- В год до 8 переломов при незначительных травмах
- Голубые склеры

# Несовершенный остеогенез



- Мальчик 16 лет-142 см
- При рождении- перелом бедренных костей, ребер
- Саблевидная деформация голеней
- В год до 8 переломов при незначительных травмах
- Голубые склеры

# Ваш диагноз?



- Девочка 5 лет – 97 см
- Большие ушные раковины
- Низкий рост волос
- Подковообразная почка
- Готическое небо



# Синдром Тернера



- Девочка 5 лет – 97 см
- Большие ушные раковины
- Низкий рост волос
- Подковообразная почка
- Готическое небо

# Ваш диагноз?



- Мальчик 8 лет-98 см
- Отставание в росте с 2-х лет
- Инфантилизм лица
- Акромикрия
- Скорость роста 2 см в год
- Рост отца 150 см, матери 152 см, деда по линии отца 149 см.

# Соматотропная недостаточность, изолированная, идиопатическая



- Мальчик 8 лет-98 см
- Отставание в росте с 2-х лет
- Инфантилизм лица
- Акромикрия
- Скорость роста 2 см в год
- Рост отца 150 см, матери 152 см, деда по линии отца 149 см.