Рост, пубертат и кости у мальчиков с миодистрофией Дюшенна

Алан Д. Рогол
Профессор педиатрии больницы для детей Индиана, школы медицины университета Индианаполис, штат Индиана.
И заслуженный профессор в отставке Университета штата Вирджиния



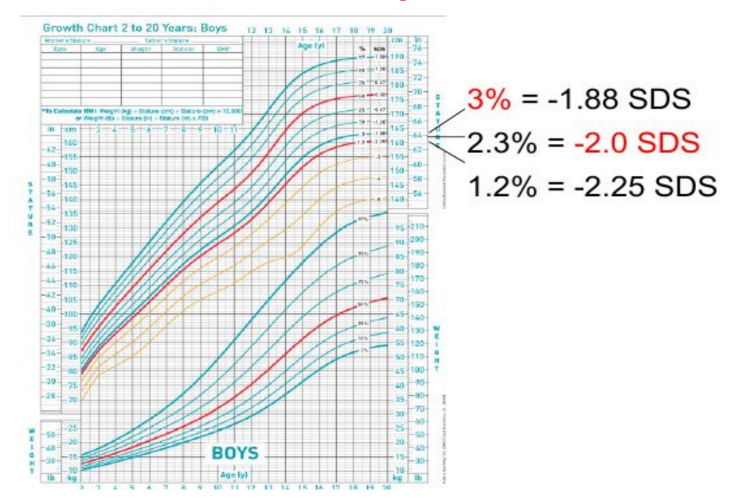
Каким бы ни был вопрос в детской эндокринологии, ответ будет-?



Кривая роста



Низкий рост



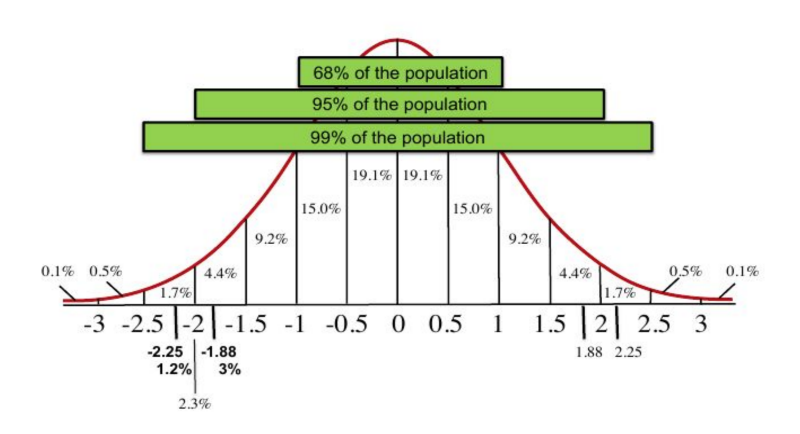


Нормальный рост

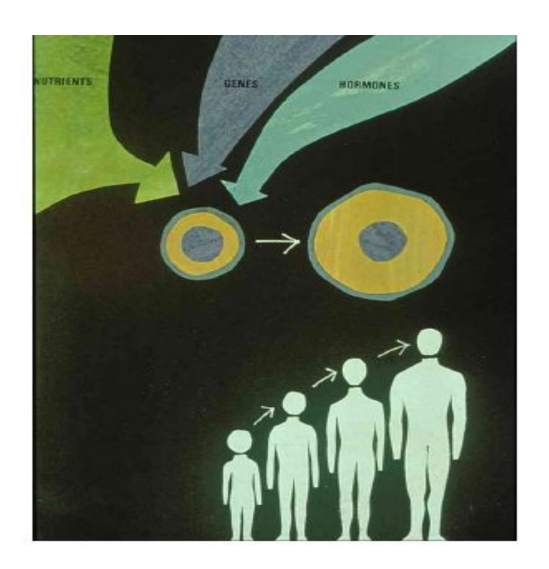
- Нормальный рост установлен на модели основанной на исследованиях различных групп населения и следует траектории стандартных графиков роста.
- Нормальный рост находится между 3-им и 97-м центилями всех детей, то есть 3% детей с самым маленьким и высоким ростом выходят за пределы «нормального» роста. Таковы статистические определения.



Нормальное распределение









Детский ростомер

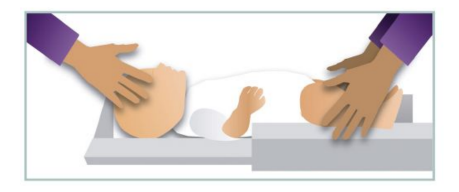
- Ноги вместе, спина прямая, в контакте с задней вертикальной поверхностью
- Голова смотрит прямо вперед
- Верхняя планка ростомера размещена на верхней части головы





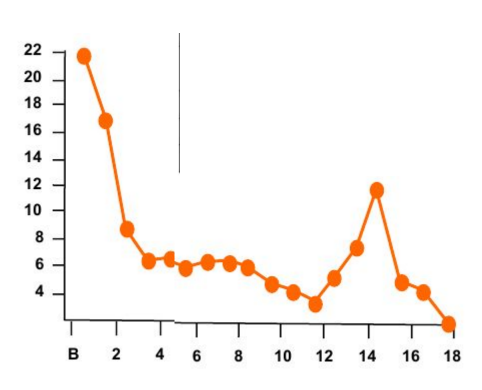
Младенческий ростомер

- Младенец лежит
- Голова и ноги на противоположных концах ростомера





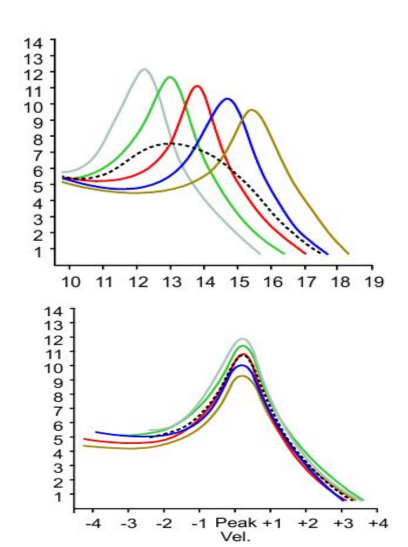
Нормальный рост в детстве



- От рождения до 1года- 17-26см/год
- От 1 до 2лет-10-13см/год
- От 2лет до пубертата– 5-7см/год
- В пубертатный период девочки 7-12см/год, мальчики 8-13 см/год

Мы боремся. Мы победим.

Рост скорости



- На первом графике прибавка скорости роста по отношению к возрасту
- На втором графике прибавка скорости роста относительно ее пика



Определения

- Низкий рост, более чем на 2 стандартных отклонения ниже среднего роста для детей гендерного и хронологического возраста (а в идеале той же расово-этнической группы)
- Высокий рост, более чем на 2 стандартных отклонения выше среднего роста ...
- Строго статистические конвенц

Изменения нормального роста

- Нормальная картина свидетельствует о том, что общее здоровье ребенка или подростка хорошее.
- С другой стороны, дети с любым подострыми или хроническими заболеваниями могут (временно) расти более медленно.



Нормальные варианты роста





Костный возраст

- Биологический возраст
- Созревание скелета характеризуется упорядоченными последовательными узнаваемыми изменениями костей скелета в детском возрасте.
 - сроки и последовательность появления центров оссификации
 - изменения контура костей
 - сроки и последовательность закрытия ростковых зон



Костный возраст





Центили

- Вверхний центиль (или SDS), пик вскоре после возраста PHV для раннего созревания подростков.
- Нижний центиль (или SDS), пик до возраста PHV для позднего созревания подростков.
- Возраст РНV может быть использован как оценка темпа созревания биологических якорь.

Соотношения между

- Хронологическим возрастом
- Высотой роста
- Костным возрастом
- Скоростью роста



Болезни и рост

- Краткосрочные перерывы в общей траектории
- Сочетание периодов отставания с опережением
- Примеры
 - Кистозный фиброз
 - Голодание
 - Врожденная гиперплазия надпочечников



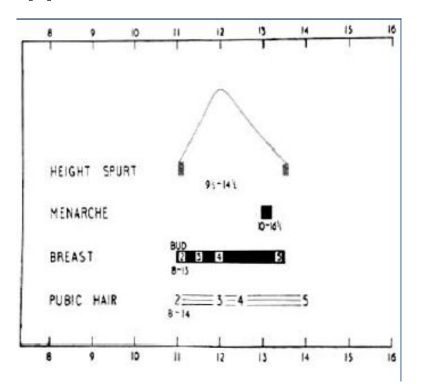
Сроки полового созревания

Нормальное сроки и прогрессирование

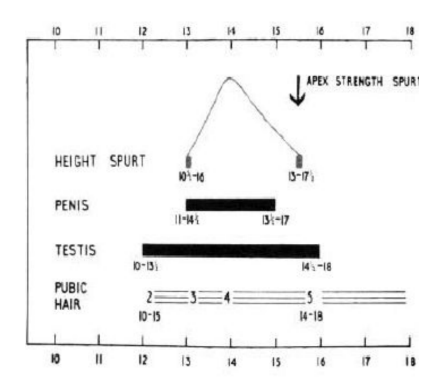


Нормальное течение пубертата по Таннеру

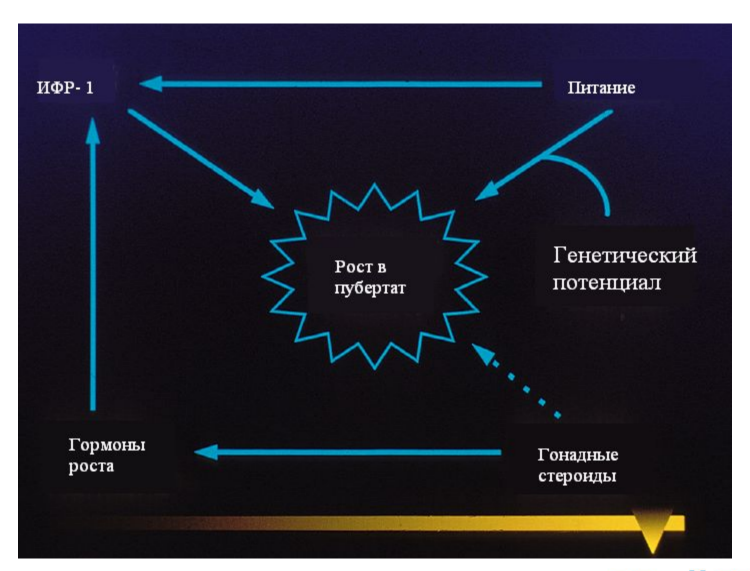
Девочки



Мальчики



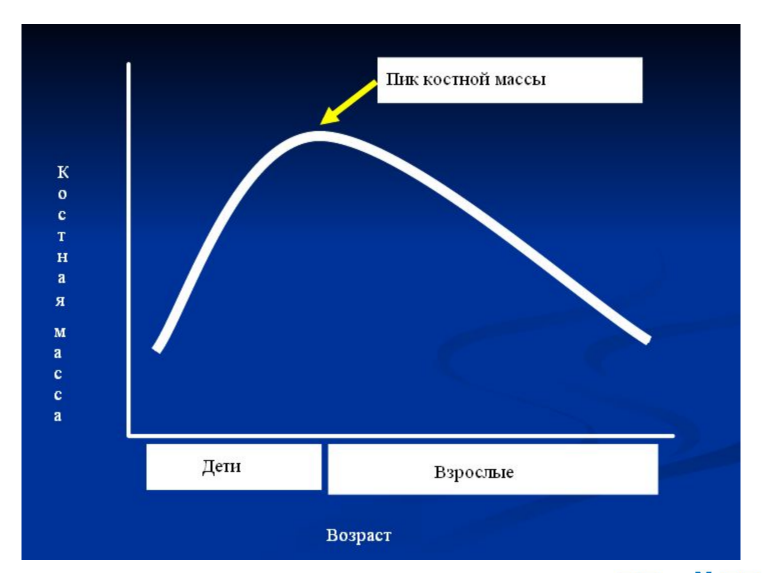






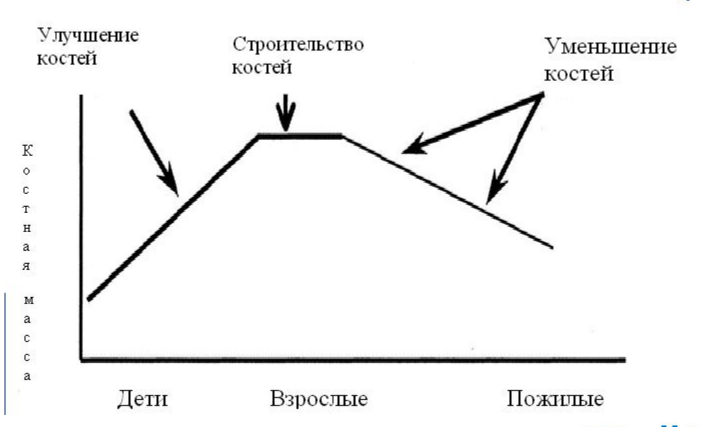








Костная масса

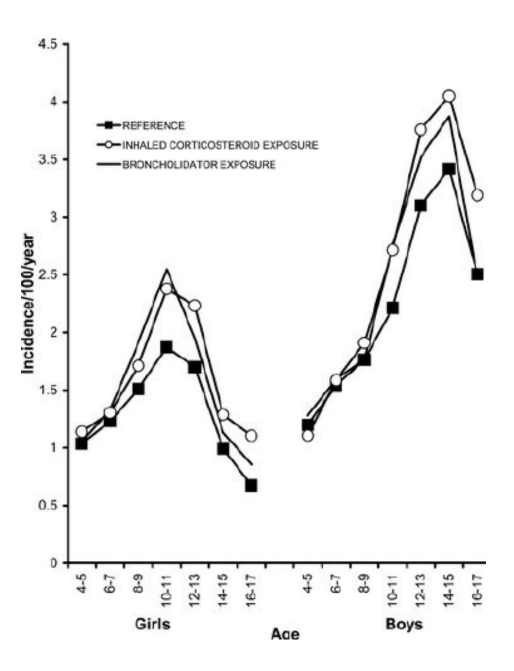




Риск переломов у детей принимающих кортикостероиды

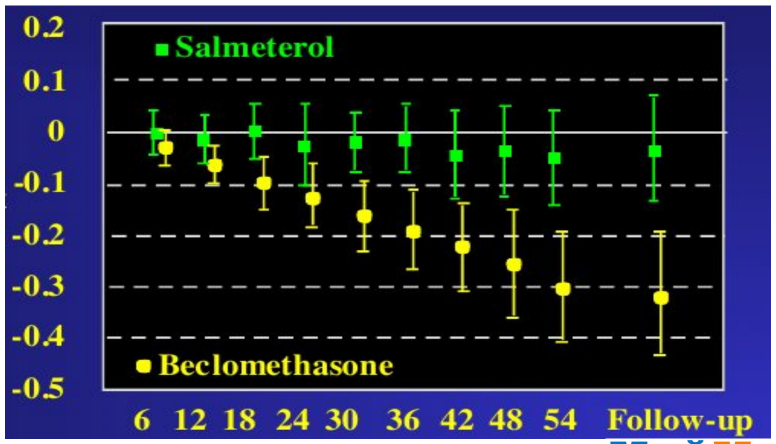
Van Staa TP, и соавторы





Эффекты сальмотерола и бекламетазона на рост

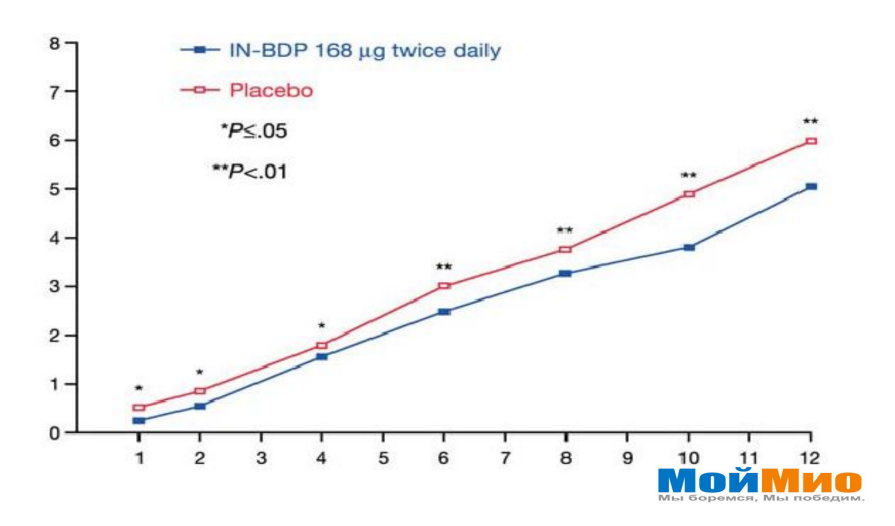
Верберн и соавторы. (Изменение роста/ время лечения)





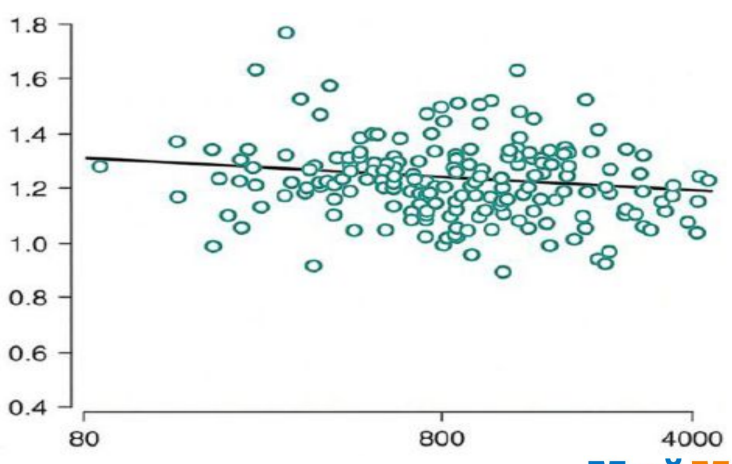
Изменение роста при лечении IN-BDP за один год.

(Изменения росте/ месяцы)



Кумуляция ингаляционных кортикостероидов и костная плотность у взрослых

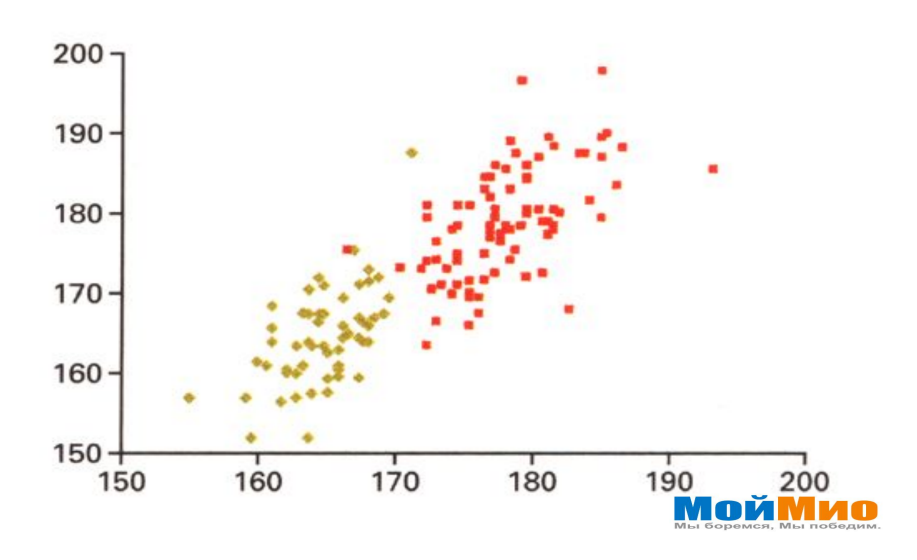
(Костная плотность/кумулированая доза, мг) Вонг и соавторы



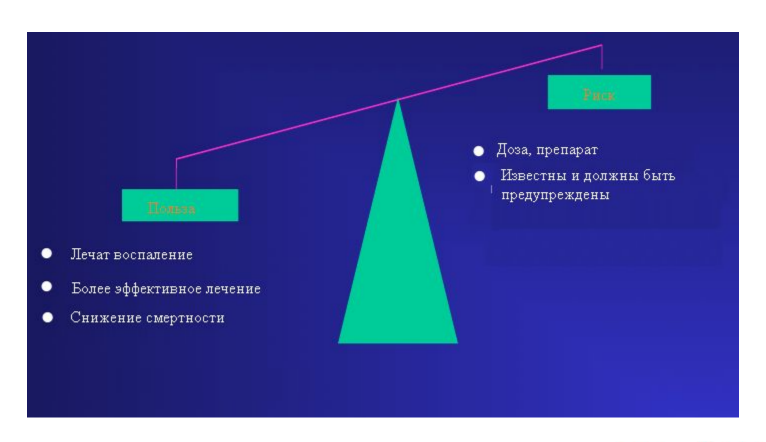


Эффект длительного применения ингаляционного будесонида на рост взрослых

(Измеренный рост/ долженствующий рост)



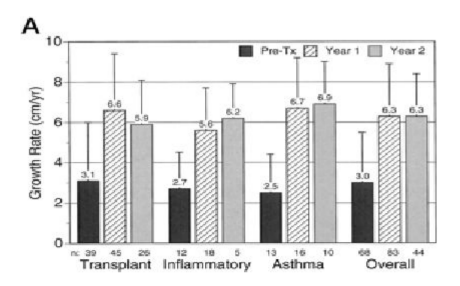
Кортикостероиды при астме: польза и риск.

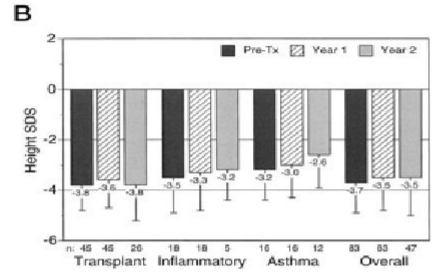




Подавление роста при приеме глюкокортикос тероидов

(рост, стандартные отклонения/ трансплантация, воспаление, астма, общие причины приема кортикостероидов)

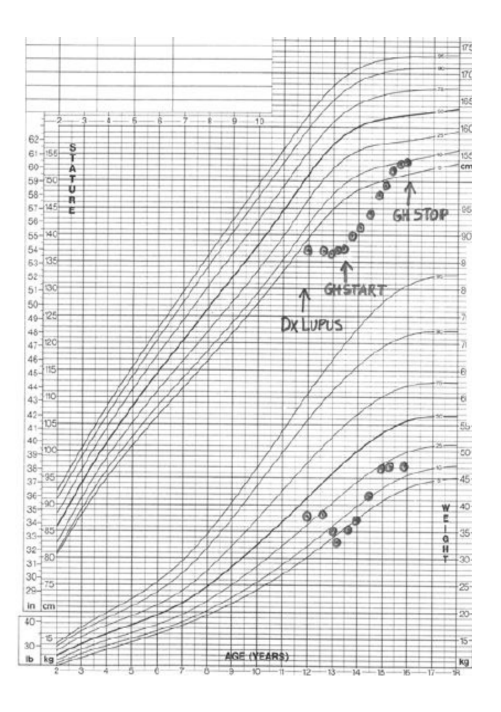






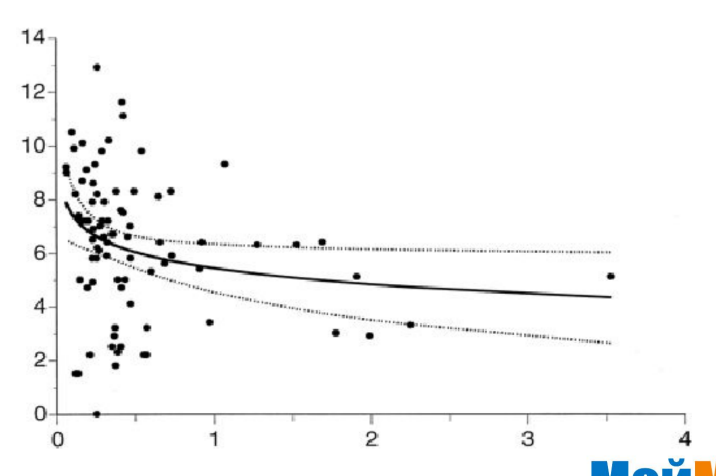
Ответ на терапию ГКС в пубертатном периоде у девушек с СКВ





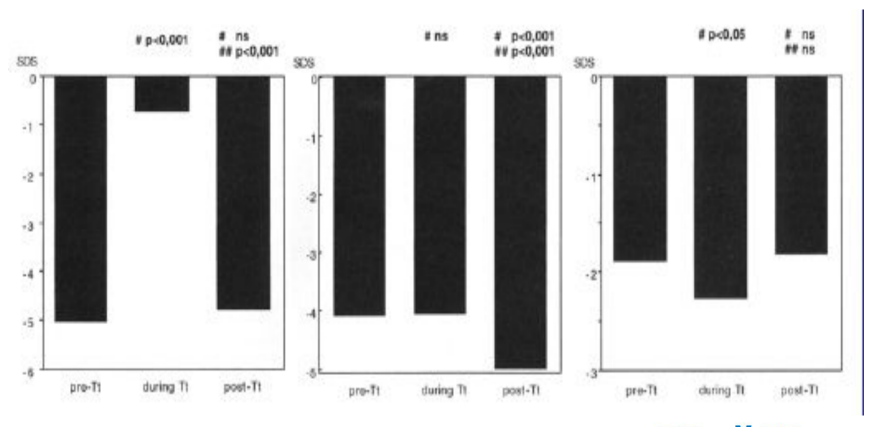
Отношение дозы ГКС к темпам роста после 1 года лечения

(скорость роста, см/год/доза преднизолона мг/кг/сут.)



Мы боремся. Мы победим

Эффекты ГКС на скорость роста, рост, массу тела у детей с ЮРА





Подавление роста ГКС: помощь и вмешательство.

- ГК подавляют рост на нескольких участках
- Ингаляционные ГКС наиболее распространенные терапевтические ГКС
- Безопасность ингаляционных ГКС> оральныйх ГКС
- Ингаляционные ГКС ≠ системные ГКС
- ↓ дозы и системного воздействия
- Мониторинг роста
- Лечение гормонами роста может свести на нет некоторые ГКС-индуцированные провалы роста.

«ПО МЕРЕ ВЗРОСЛЕНИЯ ДЕТИ СТАНОВЯТСЯ ВОЛЬШЕ.»





БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ

Оригинал:

http://www.parentprojectmd.org/site/DocServer/Rogol_UnderstandingEndocrine.pdf?docID=12851

ПЕРЕВЕДЕНО ПРОЕКТОМ МОЙМИО: HTTP://WWW.MYMIO.ORG