

PUBERDADE PRECOCE - CASOS CLÍNICOS

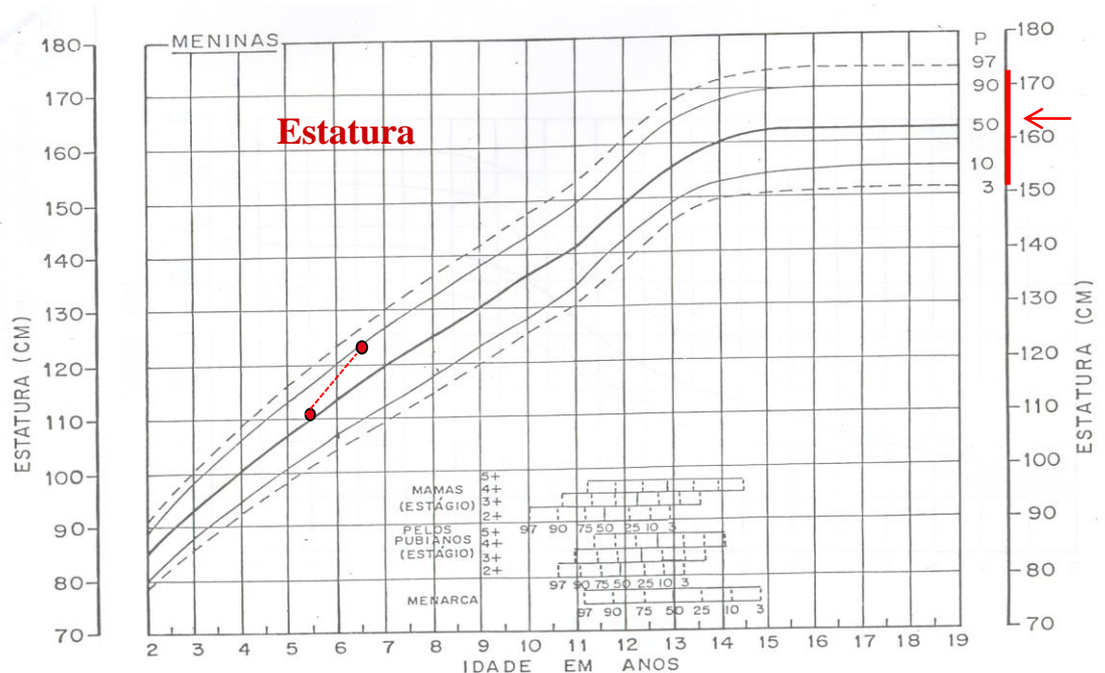


Puberdade: Casos Clínicos

Paciente 1:

Menina (I.S.B.), 6,7 anos, branca, previamente hígida, telarca há 6 meses, sem menarca, sem antecedentes familiares de distúrbio puberal. Sem consanguinidade.

Ex. Físico: M3P1



Paciente 2:

Menino, 3a1m anos, branco, com aumento peniano e testicular e aceleração do crescimento. Idade óssea avançada (6 anos).

Ex. Físico: **G3 P1**

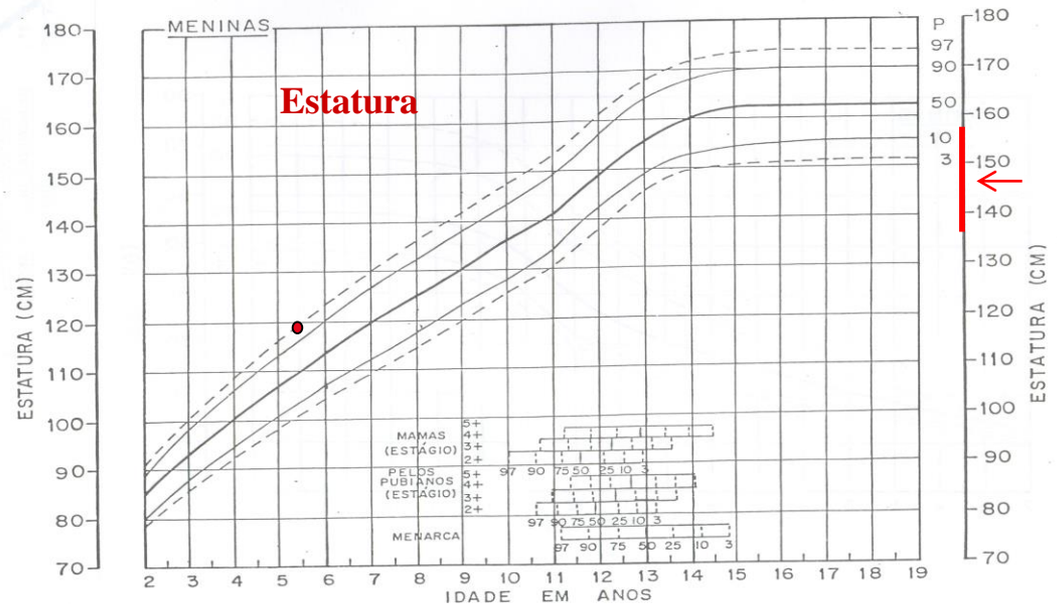


Puberdade: Casos Clínicos

Paciente 4:

Menina (A.L.R.S.), 5.5 anos, telarca há 1 ano, sem pubarca ou menarca, “alta” e “cresce muito” desde os primeiros anos de vida.

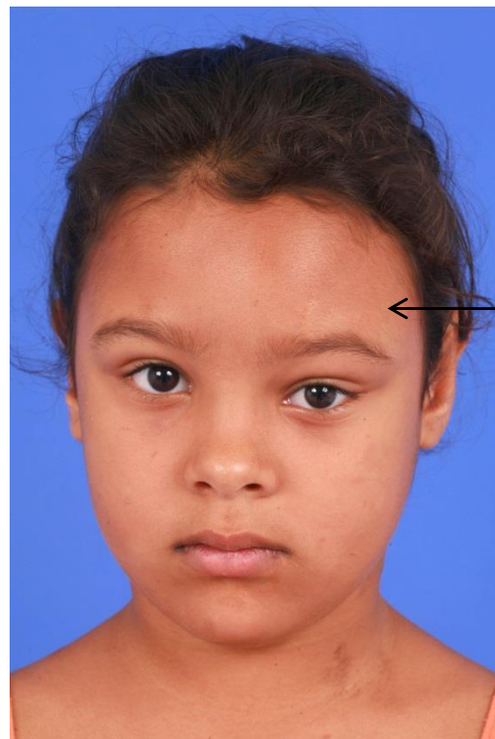
HF: menarca materna aos 12 anos e irmã com telarca aos 9 anos. Sem consanguinidade.



- Idade óssea: 5a9m
- LH: $< 0,24$ mUI/mL (VR $< 0,6$)
- FSH: $0,6$ mUI/mL (VR < 5)
- Estradiol: 40 pg/mL (VR < 20)



Paciente 4: **Exame Físico**



Puberdade: Casos Clínicos

Paciente 5:

- Menina (C.G.T.), 4.5 anos, telarca há 1 mês, sem pubarca ou menarca.
- Episódio semelhante há alguns meses, com involução espontânea após algumas semanas.
- HF: Sem consanguinidade ou antecedentes familiares .

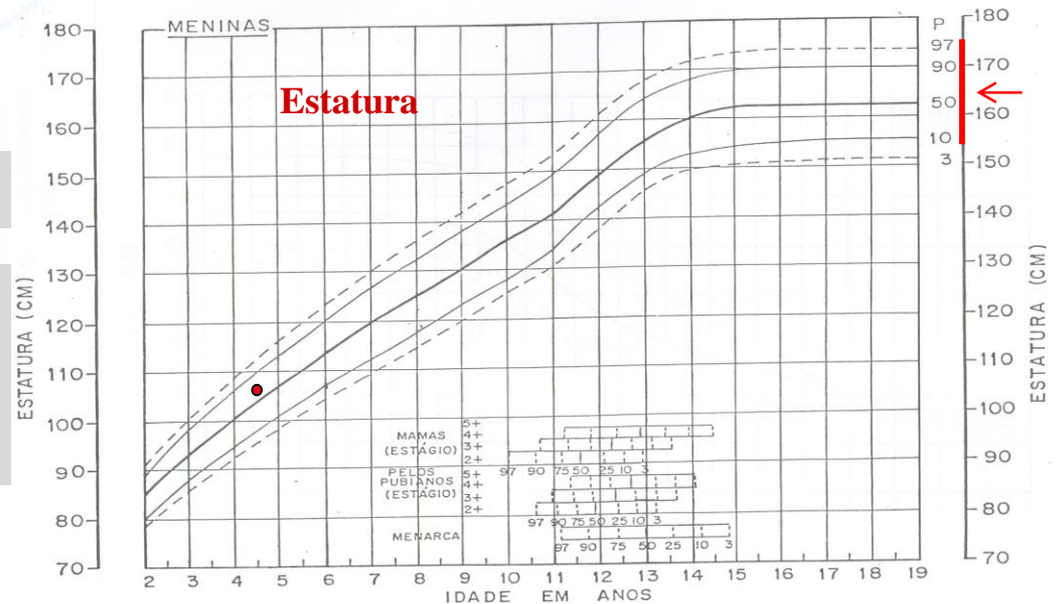
• Tanner: M3P1

• Idade óssea: 5a

• LH: 0,3 mUI/mL (VR < 0,6)

• FSH: < 0,38 mUI/mL (VR < 5)

• Estradiol: 141 pg/mL (VR < 20)



• **US pélvico:**

ovário direito = 1,2 cm³

Ovário Esquerdo = 8 cm³. Presença de cisto ovariano com ~ 6 cm³.

Puberdade: Casos Clínicos

Paciente 7:

Menina (MMS), 1,8 anos, branca, previamente hígida, pubarca há 6 meses, sem telarca, sem antecedentes familiares de distúrbio puberal. Sem consanguinidade entre os pais.

Ex. Físico: M1P3



Hipótese Diagnóstica: ?

Paciente 8

ALS

- **5.5 years**
- **Precocious pubarchae (Tanner PH2) noted few weeks before.**
- **No other signs of hyperandrogenism**
- **Pre-pubertal breasts (Tanner B1) and no menarchae**
- **External genitalia was normal, including normal clitorae size**
- **Height and growth velocity were slightly above normal range**
- **Bone age: 8 years**

Paciente 8

Hormonal profile:

Basal:

- Testosterone: 80 nd/dL (VR < 30)
- Androstenedione: 137 ng/dL (VR < 60)
- S-DHEA: 42 ug/dL (VR < 80 ug/dL)
- 17-OHP: 910 ng/dL (VR < 100)

Hipótese Diagnóstica: ?

Conduta: ?

Paciente 9:

Menino, 4 anos, procedente do interior de Rondônia, apresentando pubarca, alta estatura e virilização.

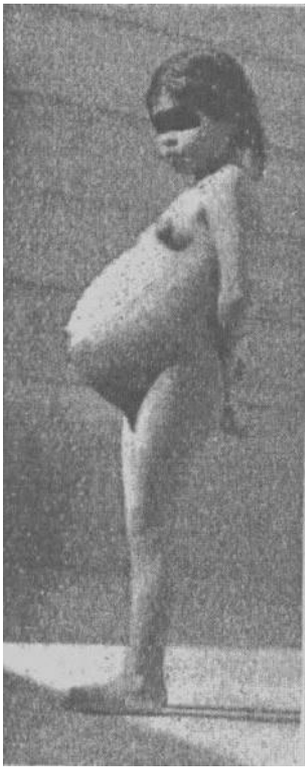


Paciente 9:

Exame Genital: Criptotquidia e hipospádia

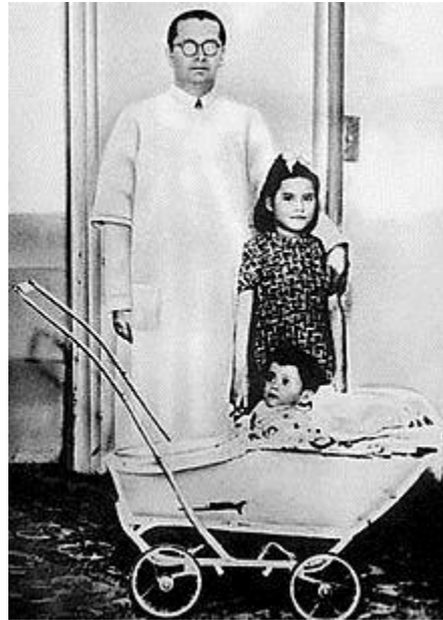


- Hipótese Diagnóstica: ?
- Avaliação Laboratorial: ?



Lina Medina,
Peruana,
grávida aos 5 anos
de idade

933



Liste os diagnósticos neste caso:

- 1-**
- 2-**
- 3-**

http://youngest_mother.tripod.com/



El Calafate - Argentina

**Obrigado
pela atenção !**