

Caso Clínico # 3

Preparado por
Dra. Carolina Strauss
Estevez Gadelha

Caso Clínico 3

- Paciente: L.E.N.F
- Natural de São João Del Rei
- História gestacional e peri-natal sem intercorrências
- História familiar n.d.n.
- Pais artistas de circo

Atendimento ambulatorial

- Atendido com 45 dias de vida sem queixas
- Leite materno exclusivo

Exame Físico

- P: 3.955 gr → perda de 235 gr em 10 dias
- Pálido, edema leve de face e MMII
- Sat O₂ 92%
- Restante do exame sem alterações

Exames laboratoriais

- Hemograma: Hg 9,4 HTC 29,3%
Leucograma normal
Plaquetas normal
- Protrombina 14,4 (70%) PTTK: 36,3 seg
- Proteínas 3,2 g/dl Alb 1,6 g/dl Glob 1,7 g/dl
- Glicemia, ions, uréia, creatinina, GGT e fosfatase alcalina normais

Evolução clínica

- Lactente foi internado com 45 dias de vida devido a hipoalbuminemia e edema
- Evoluiu com edema generalizado na primeira semana de internação



1ª semana de internação
52 dias de vida



1ª semana de internação
52 dias de vida



**Qual
o
Diagnóstico**

Triagem neonatal

- 5º dia de vida: teste do pezinho em São João del Rei
- 15º dia de vida foi localizado pela busca ativa do NUPAD em Barbacena
- 22º dia de via: 2º teste do pezinho
- No 40º dia de vida: Teste suor ⊕
- No 45º dia consulta no ambulatório de Fibrose Cística do Centro Geral de Pediatria (CGP)

Evolução clínica

- Melhora importante do edema na 2ª semana de internação após instituição de dieta elementar, vitaminas e enzimas pancreáticas
- ↑ níveis de albumina sérica com o tratamento: 2,9 g/dl
- Alta com 62 dias de vida (20º dia de internação)
- Atualmente está internado no CTI em VM devido a um quadro de Bronquiolite viral aguda