

1ª Questão: (20 pontos)

Recém-nascido, sexo masculino, é levado ao ambulatório no 15º dia de vida, pois a mãe notou que o menor estava “muito amarelinho”.

Gravidez, parto e puerpério normais. Mãe gesta III, Para III e Aborto 0. Chorou ao nascer. Peso de nascimento = 3200 g. Alimentado exclusivamente ao seio materno. Mãe relata que desde o 4º dia de vida notou icterícia que evoluiu com piora progressiva, apesar dos “banhos de sol” recomendados pelo pediatra. Nega alterações do apetite, sono e/ou coloração das fezes.

Ao exame físico recém-nascido ativo, corado, icterício, sem outras alterações clínicas e peso = 3600 g. Os exames laboratoriais solicitados e coletados no mesmo dia da consulta revelaram:

- Bilirrubina indireta = 20mg/dl
- Grupo sanguíneo = Rh(+)
- Coombs direto negativo
- Hematócrito = 48%
- Contagem de reticulócitos = 2%

- a) Mencione o diagnóstico mais provável.
- b) Descreva a conduta apropriada para esse caso.

2ª Questão: (20 pontos)

Recém-nascido, sexo masculino, primogênito, apresenta no 14º dia de vida vômitos freqüentes.

Quando chegou ao Setor de Emergência encontrava-se severamente desidratado.

Os exames complementares revelaram:

- Na sérico 122meq/l;
- K 6,9 meq/l;
- pHarterial 7,16;
- PaCO₂ 28 mmHg,
- PaO₂ 89 mmHg e
- bicarbonato 7 meq/l.

- a) Informe o diagnóstico mais provável.
- b) Cite os testes bioquímicos diagnósticos recomendados.
- c) Especifique os objetivos do tratamento nesse caso.

3ª Questão: (20 pontos)

Escolar de dez anos, sexo feminino, queixa-se de “cansaço” há alguns meses com piora progressiva. No momento tem dificuldade para pentear os cabelos e subir escadas. Ao exame, apresenta exantema de cor violácea nas pálpebras superiores e eritema malar. Nega febre e/ou outras alterações.

- a) Mencione duas características clínicas que deveriam ser pesquisadas no momento do exame físico.
- b) Cite o diagnóstico mais provável.
- c) Relacione os critérios habitualmente utilizados para o diagnóstico.

4ª Questão: (20 pontos)

Lactente com dois meses de idade apresenta irritabilidade, vômitos e ausência de ganho ponderal esperado. A mãe procura o Setor de Emergência, pois o menor está com febre, choro insistente e diminuição do volume urinário. A pediatra de plantão solicitou hemograma e EAS que revelaram leucocitose, piúria e nitrito positivo.

- Cite o diagnóstico mais provável.
- Resuma sua proposta diagnóstica e terapêutica para esse caso, no Serviço de Emergência.
- Mencione a avaliação subsequente necessária desse lactente no nível ambulatorial.

5ª Questão: (20 pontos)

As necessidades calóricas, hídricas, eletrolíticas, glicídicas e protéicas do recém-nascido a termo e pré-termo são:

NECESSIDADES (Kg/dia)	RECÉM-NASCIDO A TERMO	RECÉM-NASCIDO PRÉ-TERMO
CALORIAS		
ÁGUA		
SÓDIO		
POTÁSSIO		
CÁLCIO		
GLICOSE		
PROTEÍNAS		

Necessidades hídricas do recém-nascido pré-termo de acordo com o peso de nascimento:

- <750g: _____
- 750-1000g: _____
- 1000-1500g: _____
- >1500g: _____