

CONCURSO 2006 PARA RESIDÊNCIA MÉDICA



Universidade Federal Fluminense

Centro de Ciências Médicas

Hospital Universitário Antônio Pedro

PRIMEIRA ETAPA

PROVA D1

CONCURSO 2006 PARA RESIDÊNCIA MÉDICA

UFF – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CCM – CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS
HUAP – HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ANTONIO PEDRO
COREME – COMISSÃO DE RESIDÊNCIA MÉDICA



Hospital Universitário
Antonio Pedro

1ª ETAPA - PROVA D1

PEDIATRIA (NEONATOLOGIA)

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- ✍ Verifique se este caderno contém enunciadas cinco questões; caso contrário, notifique imediatamente ao fiscal.
- ✍ No espaço reservado à identificação do candidato, além de assinar, preencha com o número do cartão de confirmação de inscrição e seu nome, os campos respectivos.
- ✍ Não é permitido portar ou fazer uso de aparelhos de recebimento central de mensagens (*paggers*), aparelho de telefonia celular, qualquer tipo de aparelho que permita intercomunicação, nem material que sirva para consulta.
- ✍ Todas as questões desta prova deverão ser respondidas, exclusivamente, nas páginas numeradas de 7 a 19.
- ✍ Cada resposta deve ser precedida da indicação da questão a que se refere.
- ✍ Na avaliação do desenvolvimento das questões, apenas será considerado o que estiver escrito, nos espaços indicados, a caneta com tinta azul ou preta.
- ✍ O tempo disponível para realizar esta prova é de quatro horas.
- ✍ Ao terminar, entregue ao fiscal este caderno devidamente assinado. Tanto a falta de assinatura quanto a assinatura fora do local apropriado ou qualquer informação que o identifique, poderá invalidar sua prova.
- ✍ Certifique-se de ter assinado a lista de presença.

APÓS O AVISO PARA INÍCIO DA PROVA, VOCÊ DEVERÁ PERMANECER NO LOCAL DE REALIZAÇÃO DA MESMA POR, NO MÍNIMO, NOVENTA MINUTOS.

	RESERVADO À IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO
	NÚMERO DO CARTÃO DE CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ? <input type="text"/>
	NOME <input type="text"/> <input type="text"/>
ASSINATURA: _____	

RESERVADO À BANCA AVALIADORA		
PEDIATRIA (NEONATOLOGIA)		rubrica:

1ª Questão: (2,0 pontos)

Com a introdução de novas tecnologias e a melhoria do cuidado neonatal, levando ao aumento de sobrevivência de recém-natos muito pequenos e imaturos, as infecções fúngicas emergiram como causas frequentes de sepse tardia.

- a) Relate fatores de risco relacionados à sepse fúngica, no período neonatal.
- b) Justifique cinco exames complementares que devem ser realizados na investigação de sepse fúngica.
- c) Qual a droga de escolha para o tratamento de candidíase sistêmica neonatal?

2ª Questão: (2,0 pontos)

Mais importante que tratar sepse neonatal é prevenir o seu aparecimento. Relate os fatores de risco de sepse neonatal precoce e as medidas para redução da incidência de sepse neonatal tardia.

3ª Questão: (2,0 pontos)

Recém-nato do sexo masculino, com 15 dias de vida, é atendido na emergência com história de vômitos imediatamente após as mamadas, em jato, não biliosos, desde o 12º dia de vida, além de ganho ponderal insuficiente. As evacuações são normais e não apresenta febre. Ao exame o recém-nato apresenta-se desidratado, emagrecido e icterico +/4+. Peso de nascimento: 3200g; Peso Atual: 3250g.

- a) Qual a abordagem diagnóstica para o caso relatado acima?
- b) Qual a hipótese diagnóstica? Justifique.

4ª Questão: (2,0 pontos)

A doença de Kawasaki é uma síndrome febril que foi relatada pela primeira vez em 1967, no Japão. O tratamento adequado até o décimo dia da doença febril pode reduzir suas complicações.

- a) Relate os critérios diagnósticos, os achados laboratoriais e a principal complicação dessa doença.
- b) Qual o tratamento preconizado na fase aguda da Doença de Kawasaki?

5ª Questão: (2,0 pontos)

Lactente de 8 meses, hospitalizado por meningite bacteriana, recebendo antimicrobiano, apresenta, ao terceiro dia de internação, débito urinário reduzido, discreto edema bipalpebral, sódio sérico reduzido para 128mEq/l e natriurese com sódio urinário de 90 mEq/l.

- a) Qual é a desordem endócrino-metabólica apresentada por essa criança?
- b) Qual a conduta a ser tomada para reverter esta complicação?

Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:



Resposta:

Resposta:



