



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
FACULDADE MEDICINA

PROVA PRÁTICA DE REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE MÉDICO GRADUADO NO EXTERIOR – EDITAL Nº 002/2023

PEDIATRIA

DOMINGO 20/08/2023 - ESTAÇÃO 1

PERÍODO VESPERTINO

ÁREA	PEDIATRIA
Competência Geral	Atenção à saúde da criança, diagnóstico e tomada de decisão.
Competência Específica	Anamnese, Exame Físico, elaboração de hipótese diagnóstica e conduta.
CASO	<p>Menino, 8 anos, não acordou no seu horário habitual para ir à escola. Sua mãe preocupada com o atraso vai até o quarto dele e escuta uma respiração forte e irregular. Quando abre a porta do quarto, sente um cheiro forte de maçã podre. Faz várias tentativas para acordá-lo, porém sem sucesso. Verificou uma panela que estava no chão com restos de brigadeiro. A mãe chamou o SAMU e levou-o inconsciente para atendimento ao pronto socorro em que você estava de plantão.</p> <p>ISDA Mãe refere que ultimamente a criança vem comendo muito e ainda assim vem perdendo peso. Nega febre. Refere astenia. Nega uso de drogas e de quaisquer medicamentos no momento. Olhos, ouvido, nariz e boca: sem alterações. Aparelho cardiorrespiratório: nega tosse, cianose e dispneia. Aparelho digestório: refere que o menino vem queixando de dor abdominal. Aparelho gênito-urinário: refere que o menino vem urinando muito, até voltou a urinar na cama. Membros: nega queixas Sistema nervoso: nega queixas</p> <p>Exame físico: Peso 20 Kg, Comprimento: 120 cm, IMC: 13,8 (- 2 -1 escore Z). Paciente em mau estado geral, taquicárdico, desidratado, respiração tipo Kusmaull, hálito cetônico, anictérico, sem edema e palidez cutâneo-mucosa +/-.</p> <p>Sinais vitais: FR= 42 irpm; FC= 128 bpm; T=36,6° C; Saturação de O₂= 92%.</p> <p>Orofaringe e Ouvidos: sem alterações.</p> <p>Tórax: Sem abaulamentos ou retrações.</p> <p>Ausculata pulmonar: MV universalmente audível e sem ruídos adventícios.</p> <p>Aparelho Cardiovascular: BRNF em 2T e sem sopros.</p> <p>Abdome: Distendido, flácido, doloroso à palpação na região periumbilical e RHA sem alteração.</p> <p>Membros: Extremidades com TEC > 3 segundos.</p> <p>Sistema nervoso: sem sinais de irritação meníngea e escala de Glasgow-9.</p>
Pede-se que você	<ol style="list-style-type: none">1 - Diga duas hipóteses diagnósticas para o caso.2 - Indique a conduta imediata para o caso.3 - Solicite os exames necessários para elucidação do caso.4 - Explique para a mãe porque a criança apresentou esse quadro e que a internação é necessária.5 - Cite os encaminhamentos necessários para especialistas.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
FACULDADE MEDICINA
PROVA PRÁTICA DE REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE MÉDICO GRADUADO NO EXTERIOR – EDITAL Nº 002/2023

PEDIATRIA
DOMINGO 20/08/2023 - ESTAÇÃO 1
PERÍODO VESPERTINO

GLICEMIA CAPILAR FEITO NA CHEGADA

- 800mg



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
FACULDADE MEDICINA
PROVA PRÁTICA DE REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE MÉDICO GRADUADO NO EXTERIOR – EDITAL Nº 002/2023

PEDIATRIA
DOMINGO 20/08/2023 - ESTAÇÃO 1
PERÍODO VESPERTINO

HEMOGRAMA

- Apenas leucocitose de 20.000 com predomínio de linfomononuclear.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
FACULDADE MEDICINA

PROVA PRÁTICA DE REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE MÉDICO GRADUADO NO EXTERIOR – EDITAL Nº 002/2023

PEDIATRIA
DOMINGO 20/08/2023 - ESTAÇÃO 1
PERÍODO VESPERTINO

GASOMETRIA ARTERIAL

pH - 7,1
pO₂- 92%
pCO₂- 25 mmde Hg
HCO₃- 10
BE- +/- 7



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
FACULDADE MEDICINA
PROVA PRÁTICA DE REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE MÉDICO GRADUADO NO EXTERIOR – EDITAL Nº 002/2023

PEDIATRIA
DOMINGO 20/08/2023 - ESTAÇÃO 1
PERÍODO VESPERTINO

ELETRÓLITOS

- normais