



PREFEITURA MUNICIPAL DE DR CAMARGO
Estado do Paraná

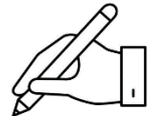
CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 001/2023



Caderno de
Questões Objetivas

MCG

MÉDICO CLÍNICO GERAL



Seu nome

LEIA COM ATENÇÃO:

As páginas deste caderno estão numeradas; verifique imediatamente se não há folha faltando.

O candidato somente poderá levar o Caderno de Questões depois de decorridos 90 (noventa) minutos do início da prova escrita.

INSTRUÇÕES:

1. Verifique se as páginas deste caderno estão corretas.
2. Verifique na **FOLHA DE RESPOSTA** se o seu nome, nº do documento e o cargo para o qual concorre estão corretos.
3. Observe as recomendações impressas na **FOLHA DE RESPOSTA**.
4. Leia atentamente cada questão e assinale na **FOLHA DE RESPOSTA** a opção que a responde corretamente.
5. Se você precisar de algum esclarecimento consulte o fiscal.
6. O tempo total de prova também inclui o preenchimento da **FOLHA DE RESPOSTA**. Faça sua prova com tranquilidade, mas **CONTROLE O TEMPO**.
7. Ao receber a **FOLHA DE RESPOSTA**, transcreva com sua caligrafia usual a seguinte frase no quadro indicado. →

***Não basta saber;
é preciso aplicar o que sabe.***



Printed in Brazil

www.institutounivida.org.br

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Últimos 20 anos são os mais secos em 500 anos

Um estudo revelou que o Ocidente tem experimentado um período de seca e calor sem precedentes nos últimos 20 anos. A pesquisa, que analisou anéis de árvores que datam de 1553, concluiu que as condições atuais são as mais secas em pelo menos 500 anos.

O estudo, liderado por Karen King, professora assistente da Universidade do Tennessee, Knoxville, aponta que a mudança climática causada pelo homem está intensificando o calor extremo e as condições secas, criando um ciclo de *feedback* positivo conhecido como “seca quente”.

“Os resultados do estudo demonstram que a seca quente nunca foi tão grave quanto nos últimos 20 anos”, disse King. “Isso torna as projeções futuras e as medidas de mitigação mais incertas.”

Para realizar o estudo, os cientistas utilizaram um método inovador que envolve a manipulação da luz para medir a densidade dos anéis das árvores. Essa técnica, mais segura, fácil e menos dispendiosa do que métodos tradicionais, permitiu aos pesquisadores obter uma imagem mais precisa das temperaturas ao longo dos últimos 5 séculos.

A pesquisa se soma a um conjunto crescente de estudos que demonstram o impacto da mudança climática no planeta. Em 2023, outro estudo mostrou que as condições do Ocidente nos últimos 20 anos foram as mais secas em 1.200 anos.

Os resultados do estudo de King reforçam a necessidade de medidas urgentes para reduzir as emissões de gases de efeito estufa e mitigar os impactos da mudança climática.

Fonte: Consulta ao link

<https://www.ecodebate.com.br/2024/02/05/ultimos-20-anos-sao-os-mais-secos-em-500-anos/>

01.

NÃO é possível inferir do texto a seguinte conclusão:

- A) O Ocidente está enfrentando uma crise hídrica e climática sem precedentes na história recente.
- B) A mudança climática causada pelo homem é um dos principais fatores que contribuem para o agravamento da situação.
- C) A seca quente é um fenômeno que diminui a evaporação da água e aumenta a precipitação, criando um ciclo vicioso de escassez e calor.
- D) Os cientistas utilizaram uma técnica inovadora baseada na luz para analisar os anéis das árvores e reconstruir as temperaturas passadas.

02.

Indique o único enunciado no qual há um erro de concordância ou de grafia:

- A) Os resultados do estudo são consistentes com outros estudos que mostram o impacto da mudança climática no planeta.
- B) É urgente tomar medidas para reduzir as emissões de gases de efeito estufa e mitigar os impactos da mudança climática.
- C) As mudanças climáticas afetam a disponibilidade de água, trazendo escassês em várias regiões.
- D) O aquecimento global agrava os períodos de seca em regiões onde a falta de água já é comum e leva a um risco maior de secas agrícolas, afetando plantações, e secas ecológicas, aumentando a vulnerabilidade dos ecossistemas.

03.

Observe a classificação das palavras apresentada a seguir e, depois, indique a alternativa correta.

I - **atuais** (no primeiro parágrafo): substantivo

II - **aponta** (no segundo parágrafo): verbo

III - **incertas** (no terceiro parágrafo): adjetivo

IV - **séculos** (no quarto parágrafo): pronome

V - **soma** (no quinto parágrafo): substantivo

- A) Estão corretos I e II
- B) Estão corretos II e III
- C) Estão corretos III e IV
- D) Estão corretos IV e V

04.

Sobre a palavra destacada faltou o acento indicativo da crase em qual das alternativas?

- A) Mudanças Climáticas: Refere-se **as** alterações nos padrões climáticos globais, incluindo aumento da temperatura média, mudanças nos padrões de precipitação, eventos climáticos extremos mais frequentes e intensos, como secas, tempestades e ondas de calor.
- B) Alterações nos Ecossistemas: Os problemas climáticos estão causando perturbações nos ecossistemas terrestres e marinhos, afetando **a** biodiversidade, a distribuição de espécies e os ciclos de vida de plantas e animais.
- C) Acidificação dos Oceanos: A absorção de dióxido de carbono pela água do mar está aumentando **a** acidez dos oceanos, prejudicando os recifes de coral, moluscos e outras formas de vida marinha.
- D) Impactos na Agricultura: As mudanças climáticas podem afetar a produção agrícola devido **a** alterações nos padrões de chuva, aumento da frequência de eventos climáticos extremos e proliferação de pragas

05.

Assinale a alternativa cuja lacuna deve ser corretamente preenchida pela primeira das palavras apresentadas entre parênteses.

- A) O aumento da temperatura média da Terra, devido à emissão de gases de efeito estufa, _____ com que surjam muitos ecologistas nos cinco continentes do planeta. (**fazem, faz**)
- B) O aumento da temperatura está ameaçando comunidades _____ e *habitats* naturais. (**custeiras, costeiras**)
- C) As mudanças climáticas no planeta _____ causar padrões de precipitação irregulares, resultando em secas prolongadas. (**pode, podem**)
- D) Em algumas regiões serão _____ as inundações, afetando a disponibilidade de água doce para consumo humano. (**intensas, intensa**)

RASCUNHO

MATEMÁTICA

06.

Para produzir folhetos informativos para uma empresa, uma editora fez um orçamento de R\$ 200,00 para a elaboração do layout e mais R\$ 1,20 para a impressão de cada folheto, sendo oferecido um desconto de 18% no valor da impressão total para a produção de, pelo menos, 500 folhetos. A empresa solicitou à editora que desenvolvesse o conteúdo dos folhetos e imprimissem 1.500 unidades. Pode-se afirmar que o valor pago pela empresa foi, em reais, de:

- A) R\$ 1.476,00
- B) R\$ 1.676,00
- C) R\$ 1.784,00
- D) R\$ 2.000,00

07.

Três sócios decidiram abrir uma empresa. O sócio A investiu R\$ 30.000,00, o sócio B investiu R\$ 40.000,00, e o sócio C investiu R\$ 50.000,00. Após dois meses de operações, a empresa obteve um lucro de R\$ 60.000,00. O lucro foi dividido de maneira diretamente proporcional ao investimento de cada sócio. Quanto recebeu o sócio B?

- A) R\$ 15.000,00
- B) R\$ 18.000,00
- C) R\$ 20.000,00
- D) R\$ 25.000,00

RASCUNHO**08.**

Isabela está cultivando um jardim e precisa determinar por quanto tempo ela deve regar suas plantas para garantir um crescimento saudável. Considere que o tempo em minutos necessários a execução desta tarefa corresponde à soma das raízes reais da equação do 2º grau $m^2 - 7m + 10 = 0$, esse tempo é igual a:

- A) 4 minutos
- B) 5 minutos
- C) 6 minutos
- D) 7 minutos

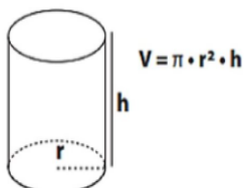
09.

Considere a progressão aritmética (100, 105, 110...), onde cada termo representa a quantidade de páginas lidas por dia em um projeto de leitura. Nesse contexto, é CORRETO afirmar que a soma de sete primeiras quantidades de páginas lidas é:

- A) 805
- B) 455
- C) 530
- D) 660

10.

Em um laboratório de pesquisa, um novo medicamento líquido está sendo produzido para tratamento de pacientes. Cada dose do medicamento é acondicionada em frascos cilíndricos com 4 cm de raio e 10 cm de altura. A equipe de produção precisa calcular quantos desses frascos serão necessários para armazenar 12 litros do medicamento. Considerando que 1 cm³ corresponde a 1 ml e 1 litro é equivalente a 1000 ml, qual é o número total de frascos necessários? Considere o modelo do frasco conforme a figura abaixo e o valor de $\pi = 3$.



- A) 15 frascos
- B) 20 frascos
- C) 25 frascos
- D) 30 frascos

NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA

11.

No Excel do pacote Office 365 da Microsoft, ao copiar uma fórmula com a referência relativa A1 da célula B2 para a célula C3, como a referência é ajustada na nova localização? Entre as alternativas abaixo, aquela que melhor descreve o comportamento da referência relativa é:

- A) A referência muda para B2, ajustando-se à nova localização.
- B) A referência permanece como A1, mantendo a localização original.
- C) A referência muda para B1, alterando apenas a coluna.
- D) A referência muda para C4, alterando tanto a linha quanto a coluna.

12.

No Excel do pacote Office 365 da Microsoft, qual das seguintes alternativas melhor descreve o uso da função SE em conjunto com as funções E e OU para a avaliação de condições múltiplas?

- A) SE, E e OU não podem ser usadas em conjunto no Excel.
- B) SE e E combinam múltiplas condições, mas a função OU é usada para cálculos matemáticos.
- C) SE em conjunto com E verifica se todas as condições são verdadeiras, enquanto SE com OU verifica se pelo menos uma condição é verdadeira.
- D) E e OU são usadas para formatação de texto, enquanto SE é para cálculos lógicos.

13.

No PowerPoint do pacote Office 365 da Microsoft, como um som pode ser adicionado para ser reproduzido durante a transição de um slide? Entre as alternativas abaixo, aquela que melhor descreve o procedimento correto é:

- A) Insira um novo slide com um arquivo de áudio e configure-o para tocar automaticamente.
- B) Na guia Inserir, escolha Áudio e selecione Áudio em Meu PC, adicionando o som à transição.
- C) Vá em Configurações de Slide, escolha a opção Som de Fundo e selecione o arquivo de som.
- D) Selecione o slide, vá à guia Transições, escolha o som na lista Som ou adicione um som personalizado.

14.

Considerando os procedimentos para configuração da barra de tarefas do sistema operacional Windows e então aponte qual das alternativas abaixo melhor

representa a sequência correta de ações para acessar as Configurações da Barra de Tarefas?

- A) Pressione e segure ou clique com o botão direito do mouse em qualquer espaço vazio na barra de tarefas e selecione "Painel de Controle".
- B) Clique com o botão direito do mouse em um ícone na barra de tarefas e selecione "Propriedades".
- C) Pressione e segure ou clique com o botão direito do mouse em qualquer espaço vazio na barra de tarefas e selecione "Configurações da Barra de Tarefas".
- D) Pressione as teclas "Ctrl + Alt + Del" e acesse as "Configurações do Sistema".

15.

No contexto de edição de documentos no Word para Microsoft 365, qual sequência de ações descreve corretamente o processo para adicionar números de página a um cabeçalho ou rodapé?

- A) Acesse Layout > Configurações de Página, escolha Cabeçalho/Rodapé e insira números de página manualmente.
- B) Selecione o cabeçalho/rodapé, vá em Ferramentas > Opções de Numeração e defina a numeração automática.
- C) Clique duas vezes no cabeçalho/rodapé, vá para Inserir > Numeração de Páginas, selecione posição atual e escolha um estilo.
- D) Selecione o cabeçalho/rodapé, vá em Ferramentas > Opções de Numeração e defina a numeração automática.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

16.

Código de Ética Médica, leis e resoluções que regem a profissão da medicina no Brasil, podemos afirmar que é DIREITO do Médico:

- A) informar via redes sociais sua graduação em medicina mediante exposição do diploma médico.
- B) incluir em sua propaganda o título de ESPECIALISTA, após cumprir programa de residência médica ou programa de pós-graduação aprovado pelo MEC.
- C) apresentar ao público fotos de antes/depois de procedimentos únicos e exclusivos, baseado em terapêuticas inovadoras, mesmo que ainda não regulamentadas, desde que tenha bons resultados empíricos.
- D) abrir e manter seu consultório médico no interior de farmácias e óticas, desde que não faça concorrência desleal.

17.

A Medicina como profissão exige do Médico responsabilidade profissional bem caracterizada no Código de ética médica. A respeito de atos corriqueiros diários ao exercício da profissão, é correto afirmar que:

- A) é de responsabilidade do médico informar fato de que tenha conhecimento em virtude de sua profissão desde que este fato já seja de senso comum ou o fato corresponder a paciente já falecido
- B) é facultativo ao médico permitir o manuseio e o conhecimento do prontuário do seu paciente por todos os funcionários ligados ao hospital ou serviço de saúde.
- C) é DEVER do médico atestar o óbito de pacientes que este esteja acompanhando, mesmo em suspeitas de morte violenta.
- D) é facultativo ao médico realizar procedimentos quando estes vão contra seus dogmas religiosos, desde que o procedimento em questão não seja de caráter de urgência ou emergência.

18.

Paciente, feminino, 66 anos, chega em seu consultório proveniente de sua residência com queixas de tosse produtiva há 05 dias. Faz tratamento para hipertensão arterial, insuficiência cardíaca e doença renal crônica. Sinais vitais: PA 87/60; FC 126; Tax 39,2; FR: 26. Considerando este quadro clínico, a melhor opção entre as abaixo:

- A) A paciente está com insuficiência respiratória grave e necessita de suporte em terapia intensiva além de medidas imediatas como intubação orotraqueal, acesso venoso profundo e exames laboratoriais para verificar ureia
- B) Se trata de um caso típico de pneumonia bacteriana adquirida na comunidade e os escores preditivos de gravidade nos amparam a entrar com antibioticoterapia de amplo espectro + corticoideterapia por conta da hipotensão
- C) Temos que levar em consideração a possibilidade desta paciente evoluir para um quadro de choque séptico, sendo mandatório exames laboratoriais, gasometria arterial e internação em terapia intensiva
- D) A paciente claramente está com um quadro de sepse grave, sendo indicado reposição volêmica com cristalóide sem necessidade de utilizar drogas vasoativas no momento.

19.

Paciente, 14 anos, apresentando odinofagia há 05 dias, sem febre, sem tosse, apresentando edema tonsilar na oroscopia e linfonodos cervicais dolorosos à palpação.

Das abaixo, qual a melhor alternativa para este quadro clínico:

- A) Trata-se de uma IVAS sem critério de realizar antibioticoterapia, levando em consideração a ausência de febre.
- B) Está indicado antibioticoterapia pela probabilidade de infecção estreptocócica e prevenção de febre reumática.
- C) Trata-se de IVAS de causa provavelmente viral e o tratamento proposto é antibioticoterapia.
- D) Diante desses casos é conveniente o uso de antibioticoterapia independente dos critérios para tal, para evitar questionamento pelos pais

20.

Maria Clara, 22 anos, com diagnóstico de Asma, em uso de Budesonida dose baixa e Fumarato de formoterol dose baixa fixo diariamente, refere episódios de broncoespasmo 3 vezes na semana com necessidade de uso de salbutamol e corticoide inalatório de resgate. Queixa-se também de acordar durante ao menos uma vez na semana com tosse e dispneia. Após confirmar boa aderência e uso correto dos dispositivos, a estratégia mais adequada para esse paciente, segundo as recomendações atuais da Global Initiative for Asthma (GINA 2023), é:

- A) aumentar dose de corticoide inalatório fixo
- B) trocar Fumarato de formoterol por bromidrato de fenoterol
- C) adicionar um beta agonista de longa duração às medicações diárias
- D) adicionar um beta agonista de curta duração às medicações de resgate

21.

Fabiana, 19 anos, diagnosticada com asma há 3 meses em uso de corticoide inalatório e formoterol sob demanda, retorna à consulta ambulatorial para revisão relatando que teve 4 crises durante esse período mas que os sintomas não apareciam mais que uma vez por dia. Sem mais queixas. A estratégia mais adequada para esse paciente, no momento, segundo as recomendações atuais da Global Initiative for Asthma (GINA 2023), é

- A) manter o corticoide inalatório e formoterol como medicações fixas
- B) adicionar antagonista muscarínico de longa duração às medicações diárias
- C) revisão do uso correto de dispositivos de preferência orientando a trazer a medicação na consulta e visualizar a forma de manuseio da medicação
- D) adicionar um beta agonista de curta duração às medicações de resgate

22.

Lactente de 6 meses de vida em aleitamento materno exclusivo até 6 dias atrás quando a mãe introduziu fórmula infantil de partida em virtude de viagem. Há 3 dias apresentou alguns episódios de diarreia com sangue vivo em pouca quantidade, irritabilidade e dermatite em região anal. Das opções abaixo, qual a hipótese diagnóstica mais provável e a conduta mais correta para este caso?

- A) Invaginação intestinal e redução hidrostática.
- B) Alergia à proteína do leite de vaca e retirada de leite e derivados da dieta materna com manutenção de amamentação exclusiva ao seio
- C) Atresia de esôfago e radiografia para confirmação diagnóstica
- D) Intolerância à lactose e uso de fórmula infantil sem lactose

23.

José, 10 meses, ativo, aleitamento materno exclusivo, chega à unidade de pronto atendimento com quadro de diarreia aguda há um dia relatado pela mãe. Lágrimas presentes, boca e língua úmidas, pulso cheio, enchimento capilar até 3 segundos e o sinal de prega desaparece rápido. De acordo com o quadro clínico, a melhor alternativa dentre as abaixo:

- A) A criança pode ser tratada no domicílio, deve continuar a ser amamentada normalmente e deve ser oferecido de 50 a 100 ml de solução de reidratação oral após cada evacuação diarreica
- B) A criança pode ser tratada no domicílio, deve-se interromper a amamentação enquanto durar o quadro diarreico e oferecer de 100 a 200ml de solução de reidratação oral após cada evacuação diarreica
- C) A criança deve ficar em observação na unidade de saúde, deve-se interromper a amamentação enquanto durar o quadro diarreico e realizar hidratação endovenosa
- D) A criança deve ficar em observação na unidade de saúde, continuar a ser amamentada normalmente e realizar reposição com solução de reidratação oral por sonda nasogástrica em pequenos volumes.

24.

Maria Lúcia, 57 anos, deu entrada no pronto socorro com relato de episódios de diarreia há 4 dias e dor abdominal em quadrantes inferiores. Sua filha conta que só ontem foram 10 episódios com saída de muco com sangue. Paciente no momento com febre (39°C) e sinais de desidratação grave. A respeito do quadro

clínico acima, assinale a resposta mais adequada entre as alternativas abaixo:

- A) Alta com prescrição de analgésicos, antidiarreicos, hidratação oral com SRO e orientação para sinais de alerta
- B) Internação hospitalar, reposição volêmica, antibioticoterapia e encaminhar a sala de cirurgia para apendicectomia de emergência
- C) Se esse paciente possuir histórico de uso de antimicrobianos recentemente, devemos suspeitar de colite pseudomembranosa
- D) Primeira conduta é realizar uma tomografia e uma colonoscopia / retossigmoidoscopia para diagnóstico de volvo de sigmoide

25.

Paciente masculino, 66 anos, chega ao pronto-atendimento encaminhado via SAMU apresentando “mal-estar geral e falta de ar”, segundo acompanhante. Ao exame apresenta dispnéia, esforço respiratório, saturação em oxímetro de 89%, já em máscara de alto fluxo em 6L/min. Ausculta pulmonar ruidosa, com presença de estertores bolhosos. O acompanhante não sabe as medicações de uso contínuo do paciente mas afirma que ele tem problemas cardíacos. Dentre as abaixo, o diagnóstico e a melhor condução do caso seria:

- A) Paciente encontra-se em insuficiência renal aguda e a conduta seria: Monitorizar, oximetria, venóclise, proceder com expansão volêmica para estimular diurese e aumentar o fluxo de O₂ para 15L/min. O uso de diurético de alça neste caso deverá ser estratificado quanto ao risco-benefício
- B) Se trata de um edema agudo de pulmão de origem provavelmente cardiogênica onde devemos imediatamente monitorizar o paciente, oximetria, gasometria arterial, furosemida 1mg/kg, iniciar vasodilatador em bomba de infusão e ventilação não invasiva através de CPAP.
- C) O paciente encontra-se em choque cardiogênico, sendo mandatório a realização imediata de acesso venoso profundo, intubação orotraqueal, iniciar noradrenalina e proceder com expansão volêmica com cristalóide calculando 30ml/kg
- D) Se trata de um pneumotórax espontâneo secundário, sendo necessário realizar toracostomia tubular, suporte de O₂, internação hospitalar e posterior encaminhamento para cirurgia torácica

26.

Paciente de 21 anos, se envolveu em briga de trânsito e sofreu uma perfuração por arma branca na região anterior do abdome. Chega ao hospital trazido pela ambulância do município. No momento o paciente se encontra calmo, PA 150/90 mmHg, FC 102 bpm, FR 19 irpm, sat O2 95% em ar ambiente. Ao exame físico você vê sangue em camisa e na ectoscopia uma lesão perfurativa por arma branca em região de epigastro. Dentre as opções abaixo, a melhor conduta para este caso seria:

- A) Realizar exploração digital em ferimento para ver se há comunicação com peritônio e caso haja encaminhar para o hospital de referência em cirurgia geral para realização de videolaparoscopia de imediato.
- B) Como o paciente está estável é recomendado realizar tomografia de abdome para avaliar comunicação da cavidade abdominal e caso haja realizar internamento para reavaliação em 48h pela equipe de cirurgia geral
- C) Podemos prosseguir com a exploração digital do ferimento e caso não haja comunicação com a cavidade peritoneal solicitamos tomografia de abdome para melhor elucidação diagnóstica
- D) Neste caso, como o paciente está instável, podemos realizar a sutura do ferimento, orientar a realizar profilaxia de tétano e prescrever antibióticos para evitar peritonite.

27.

As ações de serviços de saúde são de responsabilidade dos vários níveis de governo. O princípio do SUS que prediz que “quanto mais perto do fato a decisão ser tomada, mais chance de acerto” é:

- A) Hierarquização
- B) Integralidade
- C) Descentralização
- D) Universalidade

28.

A execução de serviços de vigilância sanitária está descrita na lei _____, sendo de responsabilidade inicial da _____. Complete as lacunas:

- A) Lei 8080/90; Secretaria municipal de saúde
- B) Lei 8142/90; Secretaria Estadual de saúde
- C) Lei 8142/90; Agencia nacional de vigilância sanitária
- D) Lei 8080/90; Secretaria Estadual de saúde

29.

Analise as assertivas: **(1)** A lei orgânica da saúde, nº 8080/90, **(2)** permite que entidades privadas participem do SUS em caráter integral.

- A) A segunda assertiva é verdadeira e está disposta na lei referida da primeira assertiva
- B) A lei referida na assertiva (1) regulamenta a forma de participação de entidades privadas no SUS, porém a assertiva (2) é falsa
- C) Somente a assertiva (2) é verdadeira, pois a regulamentação das entidades privadas está disposta na lei 8142/90 e no decreto 7508/11
- D) As duas assertivas são falsas.

30.

Gabriel, 34 anos, deu entrada no pronto socorro com relato de febre há 5 dias, dor muscular e articular, cefaleia e vômitos frequentes. Refere dor abdominal há um dia e sangramento na boca que o tem incomodado. PA: 90x75mmHg; FC: 120bpm; enchimento capilar lento, e pulsos fracos. Após anamnese e exame físico, médico constatou diagnóstico inicial como dengue, a partir disso, qual é a conduta ideal para essa paciente?

- A) Acompanhamento ambulatorial e fazer reposição 20ml/Kg/dia, sendo 1/3 com sais de reidratação oral e no início com volume maior. Para os 2/3 restantes, orientar a ingestão de líquidos caseiros, orientar sobre sinais de alarme
- B) Acompanhamento em leito de observação até resultado de exames e reavaliação clínica e fazer reposição 10ml/Kg/dia, sendo 1/3 com sais de reidratação oral e no início com volume maior. Para os 2/3 restantes, orientar a ingestão de líquidos caseiros com retorno diário até remissão de febre
- C) Acompanhamento em leito de internação até estabilização e fazer reposição volêmica imediata (100ml/kg de soro fisiológico na primeira hora), reavaliar em 1 hora, manter hidratação IV 10ml/kg/h (soro fisiológico a 0,9%) na segunda hora até reavaliação do hematócrito
- D) Acompanhamento em leito de UTI até estabilização e fazer reposição imediata fase de expansão rápida parenteral, com 20 ml/kg de soro fisiológico a 0,9% IV em 20 minutos, reavaliar a cada 15-30, se melhora retornar ao grupo C, se piora, investigar hemorragia.



Printed in Brazil

www.institutounivida.org.br