



MUNICÍPIO DE GASPAR ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL N. 010/2022

CARGO: ENFERMEIRO

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 35 (trinta e cinco) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio Lógico e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
 - 2- Ao receber o material, confira no **Cartão de Respostas**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
 - 3- A prova objetiva terá **duração de 2 horas e 30 minutos**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão de Respostas**.
 - 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão de Respostas**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas** por erro do candidato.
 - 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar somente as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
 - 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
 - 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
 - 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 1 hora contados do seu efetivo início, **sem levar o Caderno de Questões e o Cartão-Resposta**.
 - 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
 - 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
 - 11- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão de Respostas**.
 - 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta e no Caderno de Questões**.
 - 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas e Caderno de Questões**.
- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Gaspar, 27 de novembro de 2022.

BOA PROVA

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 9.

Um remédio eficaz contra covid-19?

Desde que a covid-19 assolou o mundo no início de 2020, a busca por alternativas eficazes para combater a pandemia foi intensa. Em tempo recorde, foram desenvolvidas vacinas, responsáveis por tirar o planeta do estado de emergência e salvar milhões de vidas. Esse feito, no entanto, não eliminou a necessidade de um medicamento capaz de tratar as pessoas já acometidas pela doença, como ocorre com tantas outras enfermidades. A química medicinal, finalmente, atingiu o objetivo e criou um antiviral eficaz e sem riscos para os humanos.

A imagem do presidente dos Estados Unidos, Joe Biden, tomando o Paxlovid®, medicamento antiviral recentemente aprovado contra a covid-19, foi notícia nos principais meios de comunicação, no final do mês de julho deste ano. O fato, realmente, merece destaque, pois, independentemente do vírus, a ciência é objetiva em enumerar o trio de armas disponíveis para o controle bem-sucedido e a erradicação de doenças pandêmicas: a combinação de medidas de higiene, adesão em massa às campanhas de vacinação e desenvolvimento de antivirais eficientes.

Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças, como a hepatite C, enfermidades causadas por herpesvírus e a Aids, para as quais esses fármacos ainda se caracterizam como a única forma de controle da transmissão e a garantia de mais qualidade de vida aos que convivem com a doença.

Em relação à covid-19, é indiscutível a importância das vacinas para a prevenção da doença em sua forma grave e para reduzir o número de mortes. Mas essa outra frente de batalha, o desenvolvimento de antivirais para o tratamento das pessoas já infectadas pelo SARS-CoV-2, vem sendo travada por diferentes grupos de pesquisa desde o início da pandemia.

O que acontece em um organismo infectado?

É preciso explicar o que acontece ao longo do ciclo de replicação do SARS-CoV-2. Uma vez no organismo humano, esse vírus usa sua famosa proteína Spike (S) para se ligar a receptores presentes na superfície das nossas células, conhecidos como enzima conversora de angiotensina tipo 2 (ACE2). Assim, o vírus consegue adentrar a célula, onde libera o seu material genético (no caso do SARS-CoV-2, uma molécula de RNA), o qual é traduzido, ou seja, a informação contida nessa molécula de RNA é utilizada pela célula para a síntese de proteínas, o que possibilita a produção de novas partículas virais. O organismo responde à invasão do vírus produzindo anticorpos, que se ligam à proteína Spike e impedem a infecção de outras células. Além disso, são produzidas células especializadas (linfócitos T citotóxicos) que identificam e destroem células humanas

já infectadas pelo vírus.

COTRIM, Bruno Almeida.; GONÇALVES, Raoni Schroeder Borges.; BARROS, José C. Um remédio eficaz contra covid-19? Ciência Hoje. Disponível em: <https://cienciahoje.org.br/artigo/um-remedio-eficaz-contracovid-19/> Acesso em: 04 nov., 2022.

Questão 01

A partir da leitura cuidadosa de "Um remédio eficaz contra covid-19?", assinale a alternativa que corretamente apresenta o tipo textual do texto:

- (A) Tipo descritivo.
- (B) Tipo dissertativo.
- (C) Tipo narrativo.
- (D) Tipo injuntivo.
- (E) Tipo expositivo.

Questão 02

Associe a segunda coluna, de acordo com a primeira, que relaciona palavras do texto aos seus antônimos:

Primeira coluna: palavras do texto

- (1) eficaz
- (2) aprovado
- (3) fundamental
- (4) infectado

Segunda coluna: antônimos

- (__) proibido
- (__) saudável
- (__) dispensável
- (__) inábil

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1 - 4 - 3 - 2
- (B) 3 - 1 - 2 - 4
- (C) 2 - 4 - 3 - 1
- (D) 2 - 3 - 4 - 1
- (E) 4 - 2 - 1 - 3

Questão 03

A partir da leitura atenta do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?", analise as afirmações a seguir:

I.O remédio Paxlovid® foi desenvolvido com o intuito de substituir a vacinação contra a Covid-19.

II.Remédios antivirais já foram empregados, em vários momentos anteriores, no controle de variadas doenças.

III.O remédio Paxlovid® é interessante, porém não constitui uma necessidade primária, visto que a ciência já desenvolveu as vacinas.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) III, apenas.

Questão 04

Leia a tirinha a seguir:



Assinale a alternativa que apresenta a figura de linguagem presente no segundo e terceiro quadrinhos:

- (A) Personificação
- (B) Eufemismo
- (C) Metáfora
- (D) Comparação
- (E) Hipérbole

Questão 05

A respeito dos períodos simples e compostos, analise as afirmações a seguir:

I.No trecho "Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças...", temos um período simples.

II.Em "Assim, o vírus consegue adentrar a célula, onde libera o seu material genético...", podemos afirmar que há um período composto.

III.No trecho "Mas essa outra frente de batalha, o desenvolvimento de antivirais para o tratamento das pessoas já infectadas pelo SARS-CoV-2, vem sendo travada por diferentes grupos de pesquisa desde o início da pandemia", temos um período simples.

É correto o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) I, apenas.
- (C) I, II e III.
- (D) I e II, apenas.
- (E) III, apenas.

Questão 06

Assinale a alternativa que apresenta correção no que diz respeito à colocação pronominal, conforme a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Me mostre os dados dessa pesquisa, fiquei muito interessado.
- (B) Convém Ihe confiar estas descobertas científicas.
- (C) Em tratando-se de ciência, é melhor não discordar.
- (D) Quem convenceu-te a respeito da ineficácia das vacinas?
- (E) Ele não tomou o remédio, embora Ihe tivessem oferecido.

Questão 07

Assinale a alternativa que apresenta o mais adequado resumo do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?":

- (A) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que já foram infectadas pela Covid-19. O uso exclusivo e ilimitado desse medicamento constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.
- (B) O texto apresenta um medicamento que está sendo testado para o tratamento da Covid-19. Embora ainda não esteja sendo utilizado em humanos, os pesquisadores acreditam que se trata de uma forma eficaz para combate e erradicação do vírus.
- (C) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que já foram infectadas pela Covid-19. Esse medicamento, aliado às vacinas e aos cuidados com a higiene, constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.
- (D) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que ainda não foram infectadas pela Covid-19, mas que, por meio do uso do remédio, podem combater e erradicar o vírus.
- (E) O texto apresenta um medicamento que pode ser indicado a pessoas que ainda não foram infectadas pela Covid-19. Esse medicamento constitui a melhor forma para o combate e erradicação do vírus.

Questão 08

Associe a segunda coluna, de acordo com a primeira, que relaciona relações de sentido e seus exemplos de uso retirados do texto "Um remédio eficaz contra covid-19?":

Primeira coluna: relação de sentido

- (1) Exemplificação
- (2) Finalidade
- (3) Explicação
- (4) Oposição

Segunda coluna: exemplo do texto

(__)"O fato, realmente, merece destaque, **pois**, independentemente do vírus, a ciência é objetiva em enumerar..."

(__)"Ao longo da história, antivirais vêm desempenhando um papel fundamental no controle de diferentes doenças, **como** a hepatite C"

(__)"Esse feito, **no entanto**, não eliminou a necessidade de um medicamento capaz de tratar as pessoas já acometidas pela doença".

(__)"Uma vez no organismo humano, esse vírus usa sua famosa proteína Spike (S) **para** se ligar a receptores presentes na superfície das nossas células".

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 3 - 1 - 4 - 2
- (B) 2 - 1 - 4 - 3
- (C) 1 - 3 - 2 - 4
- (D) 4 - 2 - 3 - 1
- (E) 2 - 4 - 1 - 3

Questão 09

Considerando as relações de sentido e a forma como as palavras são escritas (ortografia), assinale a alternativa na qual há correção ortográfica:

- (A) O número de pessoas salvas pela vacina foi bastante auto.
- (B) Por ter se vacinado, ainda que infectado, não passou mau.
- (C) Na discussão a respeito da vacinação, é importante o bom censo e informação científica.
- (D) A sessão de apresentação dos resultados da vacina já vai começar.
- (E) Sem a vacina, nossa saúde está em cheque.

Questão 10

Assinale a alternativa que apresenta correção na regência verbal, de acordo com a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Ele é bastante ambicioso, aspira os mais altos cargos da companhia científica.
- (B) Todos os pesquisadores querem bem a população.
- (C) A liberdade de escolha implica na decisão pessoal de cada indivíduo.
- (D) O pesquisador visa o prêmio em sua área de pesquisa.
- (E) Toda a companhia científica visa aos mais altos resultados da pesquisa.

Raciocínio Lógico

Questão 11

Ana comprou pacotes com 30 bombons por R\$ 18,00 e pacotes com 50 pirulitos por R\$ 12,00. Ela deseja fazer kits com 1 bombom e 2 pirulitos. Pode-se afirmar que o custo de cada um desses kits é, em reais, de:

- (A) 2,06.
- (B) 1,08.
- (C) 1,80.
- (D) 0,84.
- (E) 1,36.

Questão 12

Um médico atende um paciente a cada 20 minutos, em média, podendo esse tempo variar em 20% para mais ou para menos. Considerando o tempo máximo previsto para atender um paciente, o número máximo de pacientes que deve ser agendado para atendimento em um período de 4 horas é de:

- (A) 8.
- (B) 10.
- (C) 12.
- (D) 15.
- (E) 20.

Questão 13

Em determinado orfanato, sabe-se que para alimentar 140 crianças por 7 dias, são necessários 30 kg de arroz (cru). Se o orfanato receber mais 56 crianças, sem reduzir o consumo de arroz por criança, pode-se afirmar que 30 kg de arroz serão suficientes por um período, em dias, de:

- (A) 8.
- (B) 6.
- (C) 4.
- (D) 9.
- (E) 5.

Questão 14

Um determinado medicamento é vendido em embalagens de 75 ml. Uma pessoa tem a recomendação de tomar 2,5 ml desse medicamento por dia, durante 90 dias. Assim, a quantidade de embalagens que deve ser comprada para seguir a recomendação é de:

- (A) 1.
- (B) 5.
- (C) 4.
- (D) 3.
- (E) 2.

Questão 15

Na embalagem de determinado biscoito, consta que cada porção de 30g (3 biscoitos) tem valor energético de 137 kcal. Considerando que um pacote desse biscoito tem 120 gramas, pode-se afirmar que o valor energético equivalente ao consumo de todos os biscoitos do pacote é, em kcal, de:

- (A) 411.
- (B) 548.
- (C) 274.
- (D) 685.
- (E) 1644.

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Para que as relações humanas se estabeleçam de forma harmoniosa, muitos fatores devem ser observados, principalmente se essas relações acontecem no ambiente de trabalho. Assim, é de fundamental importância saber compreender as características que definem a personalidade de cada um e saber lidar com tais personalidades. As competências que se caracterizam pela adoção dessas posturas são definidas, respectivamente, como:

- (A) Competência Interior e Competência Exterior.
- (B) Competência Particular e Competência Pública.
- (C) Competência Individual e Competência Coletiva.
- (D) Competência Intrapessoal e Competência Interpessoal.
- (E) Competência Pessoal e Competência Social.

Questão 17

O conceito de ética é fundamentado em um conjunto de posturas capazes de serem avaliadas como certas ou erradas e, por isso, constituem-se em ações. No caso do serviço público a ética está diretamente ligada às práticas de seus entes no exercício da função, que quando é usada colocando a necessidade particular acima da coletiva fere o princípio da:

- (A) Superioridade.
- (B) Impessoalidade.
- (C) Irrelevância.
- (D) Prevalência.
- (E) Subordinação.

Questão 18

O Sistema Único de Saúde (SUS) contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as seguintes instâncias colegiadas: a Conferência de Saúde e o Conselho de Saúde. Sobre a Conferência de Saúde, é CORRETO afirmar que:

- (A) Reunir-se-á a cada três anos com a representação dos vários segmentos sociais, convocada pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, por esta ou pelo Conselho de Saúde.
- (B) Reunir-se-á a cada três anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.
- (C) Reunir-se-á a cada quatro anos para avaliar a situação de saúde e formular estratégias para o controle da execução da política de saúde na instância correspondente.
- (D) Reunir-se-á a cada dois anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e formular estratégias para o controle da execução da política de saúde na instância correspondente.
- (E) Reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.

Questão 19

Quanto aos níveis de assistência do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I.A Atenção Primária é o primeiro nível de atenção em saúde. Esse nível compreende serviços médicos especializados, de apoio diagnóstico e terapêutico e atendimento de urgência e emergência.

II.A Atenção Secundária é formada pelos serviços especializados em nível ambulatorial e hospitalar, constitui o conjunto de terapias e procedimentos de elevada especialização.

III.A Atenção Terciária abrange os procedimentos que envolvem alta tecnologia e/ou alto custo, como oncologia, cardiologia, oftalmologia, transplantes, parto de alto risco, traumatologia-ortopedia, neurocirurgia, diálise, entre outros.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) II e III, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) I e II, apenas.

Questão 20

As ações e serviços de saúde executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), seja diretamente ou mediante participação complementar da iniciativa privada, serão organizados de forma:

- (A) Regionalizada e Hierarquizada em níveis de complexidade decrescente.
- (B) Regionalizada e Centralizadas em níveis de complexidade decrescente.
- (C) Regionalizada e Hierarquizada em níveis de complexidade crescente.
- (D) Regionalizada e Centralizadas em níveis de complexidade crescente.
- (E) Hierarquizada e Centralizadas em níveis de complexidade decrescente.

Questão 21

No que se refere ao Planejamento e Orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS), marque V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__) O processo de planejamento e orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS) será decrescente, do nível federal até o local.

(__) É permitida a transferência de recursos para o financiamento de ações não previstas nos planos de saúde, exceto em situações emergenciais ou de calamidade pública, na área de saúde.

(__) Será permitida a destinação de subvenções e auxílios a instituições prestadoras de serviços de saúde com finalidade lucrativa.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA:

- (A) V, F, V.
- (B) F, F, F.
- (C) V, V, V.
- (D) F, V, V.
- (E) V, V, F.

Questão 22

Em relação às competências do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I. Compete à direção nacional do Sistema Único de Saúde (SUS) formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.

II. Compete à direção estadual do Sistema Único de Saúde (SUS) prestar apoio técnico e financeiro aos Municípios e executar supletivamente ações e serviços de saúde.

III. Compete à direção municipal do Sistema Único de Saúde (SUS) coordenar as ações e serviços de vigilância epidemiológica.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) II e III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I, apenas.
- (E) II, apenas.

Questão 23

A Síndrome de Arnold-Chiari é uma malformação occipitocervical congênita e rara do sistema nervoso central descrita por Julius Arnold e por Hans Chiari há pouco mais de 100 anos (Souza et al., 2021).

Analise as alternativas sobre o tema proposto e marque a opção CORRETA:

- (A) Na Síndrome de Arnold-Chiari tipo I, acontece dilatação do cerebelo e do tronco encefálico associadas com a hérnia.
- (B) Na Síndrome de Arnold-Chiari tipo IV, ocorre herniação das tonsilas cerebelares, acrescida de alterações morfológicas em outras estruturas anatômicas como o vermis cerebelar, porção inferior do bulbo e IV ventrículo associadas com a hérnia.
- (C) Na Síndrome de Arnold-Chiari tipo V, especificamente, ocorre hipoplasia grave ou aplasia de cerebelo, sendo que não ocorre herniação.
- (D) Na Síndrome de Arnold-Chiari tipo III, acontece dilatação do cerebelo e do tronco encefálico, que é circundada por uma meningocele que acomete a região cervical alta.
- (E) A Síndrome de Arnold-Chiari tipo II, consiste no deslocamento em sentido inferior das tonsilas do cerebelo por meio do forame magno. É o tipo mais comum e destaca-se pela gravidade de seus sintomas.

Questão 24

Achado clínico de linfonodo sentinela supraclavicular esquerdo aumentado, palpável, endurecido e, muitas vezes, aderido a planos profundos. Esse aumento tem íntima relação com o sistema imunológico, podendo ser reflexo de doenças neoplásicas.

- (A) Nódulo de Cloquet.
- (B) Nódulo de Delphian.
- (C) Sinal de Winterbottom.
- (D) Sinal de Virchow.
- (E) Nódulo Irish.

Questão 25

O choque cria um desequilíbrio entre a oferta de oxigênio e nutrientes que sustentam a função celular. Afeta todos os sistemas corporais e pode se desenvolver rápida ou lentamente, dependendo da causa subjacente. Durante o choque, o corpo luta para sobreviver, recrutando todos os seus mecanismos homeostáticos para restaurar o fluxo sanguíneo (Brunner e Suddarth, Tratado de Enfermagem Médico-Cirúrgica 14ª Ed. 2020).

Sendo assim, o denominador comum em todos os tipos de choque é:

- (A) Vasoconstrição reflexa.
- (B) Diminuição da pressão de enchimento capilar.
- (C) Diminuição do débito cardíaco.
- (D) Aumento do débito cardíaco.
- (E) Vasodilatação.

Questão 26

Segundo o Manual de Hemofilia, produzido pelo Ministério da Saúde, a hemofilia é uma doença hemorrágica hereditária ligada ao cromossomo X, caracterizada pela deficiência ou anormalidade da atividade coagulante do fator VIII ou do fator IX.

Analise as assertivas e marque a opção CORRETA:

- (A) Sangramentos normalmente relacionados a traumas, apenas ocasionalmente espontâneos. Sangramento prolongado após pequenos traumas ou procedimentos Fator VIII ou Fator IX com resultado de 1 UI/dl a 5 UI/dl (0,01 0,05 UI/mL) ou 1% a 5% do normal, é classificado como hemofilia grave.
- (B) Sangramentos associados a traumas maiores ou procedimentos; Fator VIII ou Fator IX com resultado de 5 UI/dl a 40 UI/dl (0,05 0,40 UI/mL) ou 5% a < 40% do normal é classificado como hemofilia moderada.
- (C) Sangramentos articulares (hemartrose) ou musculares (hematomas) relacionados a traumas, ou frequentemente sem causa aparente (espontâneos); Fator VIII ou Fator IX com resultado de < 1 UI/dl (< 0,01 UI/mL) ou < 1% do normal classificado como hemofilia leve.
- (D) Mais comumente, mulheres portadoras podem apresentar baixos níveis de fator VIII ou fator IX, evento este relacionado à inativação do cromossomo Y "normal".
- (E) Sangramentos normalmente relacionados a traumas, apenas ocasionalmente espontâneos; sangramento prolongado após pequenos traumas ou procedimentos. Fator VIII ou Fator IX com resultado de 1 UI/dl a 5 UI/dl (0,01 0,05 UI/mL) ou 1% a 5% do normal, é classificado como hemofilia moderada.

Questão 27

O nitroprussiato de sódio é indicado para reduzir a pressão sanguínea em crises hipertensivas, além de ser utilizado para produzir hipotensão controlada durante intervenções cirúrgicas enquanto o paciente está sob anestesia.

Sobre o medicamento citado, é CORRETO afirmar que:

- (A) Provoca aumento do consumo miocárdico de oxigênio no infarto agudo do miocárdio.
- (B) Promove aumento da pré e pós-carga.
- (C) Age aumentando GMPc na célula muscular lisa, causando relaxamento e vasodilatação.
- (D) Causa vasoconstrição das arteríolas aumenta a resistência vascular periférica.
- (E) Promove diminuição do débito cardíaco na insuficiência cardíaca severa.

Questão 28

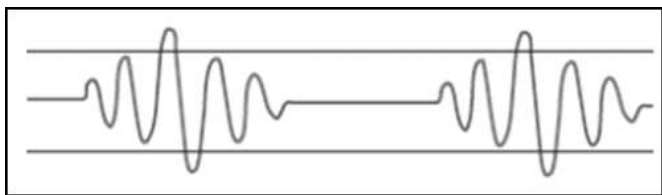
Evento que pode ocorrer durante as 24 horas após a primeira dose de penicilina, em especial nas fases primária ou secundária. Caracteriza-se por exacerbação das lesões cutâneas, mal-estar geral, febre, cefaleia e artralgia, que regredem espontaneamente após 12 a 24 horas:

- (A) Reação treponêmica.
- (B) Reação de Jarisch-Herxheimer.
- (C) Síndrome de hipersensibilidade a drogas com eosinofilia e sintomas sistêmicos (DRESS).
- (D) Síndrome de Lyell.
- (E) Síndrome de Reiter.

Questão 29

Observar a frequência e a profundidade da respiração é um aspecto simples, mas importante, da avaliação do paciente. Exceto por suspiros ocasionais, as respirações são tranquilas e de profundidade e ritmo regulares. Entretanto, determinados padrões respiratórios são característicos de estados de doença específicos. Alterações na frequência e no ritmo respiratório podem ser o primeiro sinal de deterioração clínica em pacientes que estejam em condição grave (Brunner & Suddarth, Tratado de Enfermagem Médico-Cirúrgica, 2020).

A imagem a seguir representa a frequência e a profundidade de um dos vários padrões respiratórios. Trata-se de um ciclo regular em que a frequência e a profundidade da respiração aumentam e então diminuem até ocorrer apneia.



Fonte: Brunner & Suddarth, Tratado de Enfermagem Médico-Cirúrgica, 2020.

Marque a alternativa que corresponde corretamente ao padrão respiratório apresentado na imagem:

- (A) Respiração obstrutiva.
- (B) Respiração de Biot.
- (C) Taquipneia.
- (D) Respiração de Cheyne-Stokes.
- (E) Apneia.

Questão 30

De acordo com o Caderno de Suplementação de Micronutrientes 2022, do Ministério da Saúde, o Programa Nacional de Saúde da Família preconiza a suplementação profilática de ferro para todas as crianças de 6 a 24 meses de idade, gestantes ao iniciarem o pré-natal, mulheres no pós-parto e pós-aborto e na suplementação de ácido fólico para gestantes .

Analise as assertivas e marque a alternativa correta:

- (A) Mulheres com fatores de risco para Doença do Tubo Neural devem ser orientadas para a suplementação diária na dosagem de 4 mg de ácido fólico. Essa quantidade deve ser suplementada, pelo menos, 30 dias antes da data em que se planeja engravidar até a 12ª semana da gestação.
- (B) As gestantes devem ser suplementadas com ácido fólico para a prevenção de Doença do Tubo Neural. A recomendação de ingestão é de 40mg de ácido fólico todos os dias. Essa quantidade deve ser consumida pelo menos 30 dias antes da data em que se planeja engravidar até a 12ª semana da gestação.
- (C) As crianças que recebem a estratégia NutriSUS devem receber o suplemento de sulfato ferroso.
- (D) O esquema de suplementação para a criança prevê a oferta diária de sulfato ferroso por três meses consecutivos, seguida de uma pausa de três meses no recebimento do suplemento. No final do terceiro mês, inicia-se um novo ciclo de três meses de suplementação diária.
- (E) Crianças que não estejam em aleitamento materno exclusivo e recebam leite de vaca poderão ser submetidas à suplementação profilática de ferro a partir dos 2 meses de idade, juntamente com a introdução da alimentação complementar, segundo as recomendações do Guia Alimentar para Crianças Brasileiras menores de 2 anos.

Questão 31

Os hemocomponentes e hemoderivados se originam da doação de sangue por um doador. No Brasil, esse processo está regulamentado pela Lei n.º 10.205, de 21 de março de 2001, e por regulamentos técnicos editados pelo Ministério da Saúde.

Sobre os hemocomponentes disponíveis como arsenal terapêutico, assinale a opção CORRETA:

- (A) Crioprecipitado (CRIO) deve ser transfundido assim que possível após a coleta. Se inevitável, armazenar entre 20°C e 24°C, em repouso, e por, no máximo, 24 horas.
- (B) O plasma fresco congelado é separado a partir de 1 unidade de sangue total por centrifugação, entre 8 e 24 horas após a coleta, e congelado completamente, no máximo em uma hora, atingindo temperaturas iguais ou inferiores a 30°C negativos.
- (C) Concentrado de granulócitos deve conter, no mínimo, $1,0 \times 10^{10}$ granulócitos. Contém outros leucócitos, plaquetas e cerca de 50mL a 80mL de hemácias. Volume aproximado: 220mL.
- (D) O concentrado de plaquetas é obtido por meio da centrifugação do sangue total, removendo o plasma da massa eritrocitária da bolsa ou por aférese de doador único.
- (E) Plasma isento do crioprecipitado é um depletado de FVIII, fibrinogênio e multímeros de alto peso molecular de Fator de von Willebrand, embora contenha a metaloproteinase responsável por sua metabolização.

Questão 32

A febre é a resposta do organismo diante da incapacidade de os mecanismos de perda de calor acompanharem o ritmo de uma produção excessiva de calor, resultando em aumento anormal da temperatura.

Sobre os tipos de febre, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Febre sustentada são períodos de episódios febris e períodos de normotermia, muitas vezes duram mais de 24h.
- (B) Febre remitente é uma temperatura corporal constante, continuamente maior que 38°C e com pouca flutuação.
- (C) Febre remitente é caracterizada por picos e quedas de febre sem retorno à temperatura normal.
- (D) Febre recidivante são picos de febre intercalados com níveis de temperaturas usuais. A temperatura retorna a níveis aceitáveis pelo menos uma vez em 24h.
- (E) Febre sustentada é caracterizada por picos e quedas de febre sem retorno à temperatura normal.

Questão 33

A varíola dos macacos é uma zoonose viral com sintomas semelhantes aos observados no passado em pessoas com varíola, mas com menor gravidade. Sabe-se que é causada por um vírus, o Monkeypox.

Acerca das características do vírus, marque a opção CORRETA:

- (A) É um vírus com RNA de fita dupla.
- (B) É um vírus com DNA de fita dupla envelopado.
- (C) É um vírus com RNA de fita simples.
- (D) Pertence à família *Orthopoxvirus*.
- (E) Pertence ao gênero *Poxviridae*.

Questão 34

A sífilis é uma infecção bacteriana sistêmica, crônica, curável e exclusiva do ser humano. Quando não tratada, evolui para estágios de gravidade variada, podendo acometer diversos órgãos e sistemas do corpo.

Acerca do tratamento da sífilis latente tardia (com mais de um ano de evolução) ou latente com duração ignorada e sífilis terciária, preconizado pelo Ministério da saúde, marque a alternativa correta.

- (A) A Doxiciclina 100mg, 12/12h, VO, por 30 dias, alternativa para todos os pacientes.
- (B) Ceftriaxona 2g, IV, 1x/ dia, por 10-14 dias.
- (C) Benzilpenicilina potássica/ cristalina 18-24 milhões UI, 1x/ dia, IV.
- (D) Benzilpenicilina benzatina 2,4 milhões UI, IM, 1x/semana (1,2 milhão UI em cada glúteo) por 3 semanas.
- (E) Benzilpenicilina benzatina 2,4 milhões UI, IM, dose única (1,2 milhão UI em cada glúteo) para pessoas não gestantes.

Questão 35

O Programa Nacional de Suplementação de Vitamina A (PNSVA) foi instituído oficialmente por meio da Portaria n.º 729, de 13 de maio de 2005, cujo objetivo é reduzir e controlar a hipovitaminose A, a mortalidade e a morbidade em crianças por meio da suplementação profilática medicamentosa (megadoses) de vitamina A. As crianças atendidas na APS constituem o público prioritário, porém o PNSVA apresenta critérios específicos conforme a região do País e suas especificidades a partir de 2022 (Fonte: Caderno de Suplementação de Micronutrientes, Ministério da Saúde, 2022).

Marque a assertiva que apresenta corretamente a região do País e sua respectiva faixa etária para suplementação de Vitamina A:

- (A) Norte 6 a 24 meses.
- (B) Sul 6 a 32 meses.
- (C) Centro-Oeste 6 a 59 meses.
- (D) Nordeste 6 a 49 meses.
- (E) Sudeste 6 a 52 meses.



MUNICÍPIO DE GASPAR

ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO EDITAL N. 010/2022

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da **Prova Objetiva** ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 29 de novembro de 2022 e 23h59min do dia 30 de novembro de 2022.**

Gaspar, 27 de novembro de 2022.