

4S19 Médico Cardiologista Pediátrico

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



19 de dezembro



35 questões



15h20 às 18h20



3h de duração*

PREFEITURA
**BALNEÁRIO
CAMBORIÚ**

**PROCESSO
SELETIVO
SIMPLIFICADO**

Secretaria Municipal
de Saúde

Cargos da
Saúde Pública

Língua Portuguesa

5 questões

Leia o texto.

Bonitas mesmo.

Quando é que uma mulher é realmente bonita? No momento em que sai do cabeleireiro? Quando está numa festa? Quando posa para uma foto? Clic, clic, clic. Sorriso amarelo, postura artificial, desempenho para o público. Bonitas mesmo somos quando ninguém está nos vendo.

Atirada no sofá, com uma calça de ficar em casa, uma blusa faltando um botão, as pernas enroscadas uma na outra, o cabelo caindo de qualquer jeito pelo ombro, nenhuma preocupação se o batom resistiu ou não à longa passagem do dia. Um livro nas mãos, o olhar perdido dentro de tantas palavras, um ar de descoberta no rosto. Linda.

Caminhando pela rua, sol escaldante, a manga da blusa arregaçada, a nuca ardendo, o cabelo sendo erguido num coque malfeito, um ar de desaprovação pelo atraso do ônibus, centenas de pessoas cruzando-se e ninguém enxergando ninguém, ela enxuga a testa com a palma da mão, ajeita a sobrancelha com os dedos. Perfeita.

Saindo do banho, a toalha abandonada no chão, o corpo ainda úmido, as mãos desembaçando o espelho, creme hidratante nas pernas, desodorante, um último minuto de relaxamento, há um dia inteiro pra percorrer e assim que a porta do banheiro for aberta já não será mais dona de si mesma. Escovar os dentes, cuspir, enxugar a boca, respirar fundo. Espetacular.

Dentro do teatro, as luzes apagadas, o riso solto, escancarado, as mãos aplaudindo em cena aberta, sem comandos, seu tronco deslocando-se quando uma fala surpreende, gargalhada que não se constrange, não obedece à adequação, gengiva à mostra, seu ombro encostado no ombro ao lado, ambos voltados pra frente, a mão tapando a boca num breve acesso de timidez por tanta alegria. Um sonho.

O carro estacionado às pressas numa rua desconhecida, uma necessidade urgente de chorar por causa de uma música ou de uma lembrança, a cabeça jogada sobre o volante, as lágrimas quentes, fartas, um lenço de papel catado na bolsa, o nariz sendo assoado, os dedos limpando as pálpebras, o retrovisor acusando os olhos vermelhos e mesmo assim servindo de amparo, estou aqui com você, só eu estou te vendo. Encantadora.

(Martha Medeiros)

1. Avalie as afirmativas abaixo feitas sobre o texto.

1. A cronista questiona a pressão estética que a sociedade impõe às mulheres.
2. A cronista deixa claro que a beleza feminina vai além da aparência.
3. No cotidiano da vida, no corre-corre diário é que a mulher mostra sua verdadeira beleza, segundo a cronista.
4. A cronista termina cada parágrafo com uma palavra que exalta a vida da mulher que trabalha.
5. A preocupação em ficar bonita deixa a mulher mais feia no seu interior, segundo a cronista.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- b. São corretas apenas as afirmativas 4 e 5.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
- e. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 5.

2. Assinale a alternativa **correta**, considerando o texto.

- a. Em nenhum momento, a cronista se inclui como mulher no texto. Ela escreve falando sobre as outras mulheres.
- b. A segunda frase do texto apresenta um sujeito simples, já que se refere à mulher dita na frase anterior.
- c. Em: "O carro estacionado às pressas numa rua desconhecida", temos uma oração com um verbo que apresenta dois objetos: um direto (às pressas) e outro indireto (na rua desconhecida).
- d. A frase: "Escovar os dentes, cuspir, enxugar a boca, respirar fundo." É um período composto por coordenação, com orações assindéticas. Isso justifica o uso das vírgulas.
- e. Todas as frases do texto sintaticamente apresentam, de forma implícita, o mesmo sujeito, qual seja: "mulher", já que todas as ações descritas referem-se a ela.

3. Analise o texto abaixo:

“..... noite chegou e realmente havia combinado que ele poderia chegar noite, porém como chegou pressas, precisei olhá-lo cara cara para poder ouvir sua explicação. Ah, creia-me, nunca pensei em ir hospital novamente, mas vendo ferimentos olho nu, compreendi que era situação mais certa a fazer.”

Assinale a alternativa que completa **correta** e sequencialmente as lacunas do texto.

- a. A • à • as • à • àquele • aqueles • a • à
- b. A • à • às • a • àquele • aqueles • a • a
- c. À • a • as • a • àquele • aqueles • a • à
- d. À • a • as • à • aquele • àqueles • a • à
- e. À • a • às • à • aquele • aqueles • a • a

4. Identifique abaixo as frases certas (C) e as erradas (E), quanto à escrita correta.

1. A saída do hospital é bloqueada, os policiais vem e o tumulto se inicia.
2. Acredito que deva existir, neste hospital, melhores condições de atendimento, pois os resultados são melhores.
3. Se houvessem mais médicos e enfermeiras, a saúde pública estaria em outras condições.
4. Dois metros é suficiente para se manter o distanciamento social, devido à pandemia.
5. Nem um nem outro concordaram com as novas normas, haja vista os problemas que elas causariam.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. C • C • E • E • C
- b. C • E • C • E • E
- c. E • C • E • C • E
- d. E • E • C • C • C
- e. E • E • E • C • C

5. Assinale a alternativa em que as duas frases têm **correta** regência verbal.

- a. Eu esqueci os meus compromissos. / Eu me esqueci dos meus compromissos.
- b. Ela obedeceu às regras da moda. / Ela obedeceu os ditames da moda.
- c. Avisou os pacientes sobre a campanha de vacina. / Avisou aos pacientes sobre a campanha de vacina.
- d. Não pagues o bem com o mal. / Não pagues ao bem com o mal.
- e. Não os convido, pois estou atrasado. / Não lhes convido, pois estou atrasado.

Conhecimentos Atuais

5 questões

6. Migrante é forma genérica de se referir a uma pessoa que se desloca do seu país, estado ou região em que nasceu. As pessoas migram por diversos motivos todos os anos. O refugiado é uma categoria específica de emigrante.

Analisar as afirmativas abaixo sobre os problemas do mundo contemporâneo que levam as pessoas a migrarem:

1. Pessoas podem mudar de região ou país para fugir de guerras, conflitos internos, perseguição (política, étnica, religiosa, de gênero etc.), violação de direitos humanos, fome ou catástrofes naturais.
2. O solicitante de asilo, para a Organização das Nações Unidas (ONU), é a pessoa que pediu proteção internacional e aguarda a concessão do status de refugiado.
3. Asilado, para a Organização das Nações Unidas (ONU), é o refugiado aceito oficialmente pelo país ao qual pediu refúgio.
4. O refugiado é um migrante forçado, que teve que fugir do seu país, pois a sua sobrevivência física estava ameaçada, o que é um reflexo de um grande padrão de violação dos direitos humanos.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- b. São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

7. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) sobre a dinâmica climática do globo terrestre:

- () A radiação solar é a principal fonte de energia e a base da vida, vegetal e animal, na Terra.
- () Toda a radiação proveniente do Sol que atinge o planeta Terra fica retida nos solos, ou água ou vegetação.
- () A forma esférica da Terra faz com que a intensidade da radiação solar recebida seja igual nas diferentes latitudes.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. V•V•V
- b. V•F•F
- c. F•V•F
- d. F•F•V
- e. F•F•F

8. O Mercado Comum do Sul (MERCOSUL) foi fundado em 1991 e é a mais abrangente iniciativa de integração da América Latina, surgida no contexto da redemocratização e reaproximação entre os países da região ao final da década de 1980.

Analisar as afirmativas abaixo sobre o Mercosul:

1. Os seus Estados Partes fundadores são o Brasil, a Argentina e o Paraguai.
2. A Venezuela ingressou no bloco em 2012 e foi suspensa em 2016 sendo concedido ao país um prazo de quatro anos para que se adequasse à legislação, às normas internas e aos acordos e tratados do bloco econômico.
3. Estados Partes são os que participam dos acordos e tratados do Mercosul e possuem uma maior integração comercial e esses países têm direito a voto.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. É correta apenas a afirmativa 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

9. A água potável é aquela que pode ser consumida pelos seres vivos sem oferecer riscos à saúde. A água é um dos principais elementos responsáveis pelo desenvolvimento dos organismos vivos e pelas características atuais da superfície terrestre.

Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) sobre o movimento da água na Terra:

- () Desde seu surgimento, a água está em constante movimento na natureza.
- () O deslocamento da água também ocorre em razão da gravidade terrestre.
- () Ainda que circule em vários estados físicos, a água existente no nosso planeta apresenta sempre o mesmo volume.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. V•V•V
- b. V•F•V
- c. V•F•F
- d. F•V•V
- e. F•F•V

10. Analise as afirmativas abaixo sobre a poluição do ar e do meio ambiente:

1. O lançamento de substâncias poluentes como poeira e gases tóxicos, pode tornar o ar impróprio aos seres vivos.
2. Nas cidades, a poluição do ar é causada pelo lançamento, na atmosfera, de gases tóxicos e outros resíduos. Esses resíduos são apenas os lançados pelas chaminés das fábricas e pela queima de resíduos domésticos e industriais em depósitos de lixo.
3. Na zona rural, a poluição do ar é causada, principalmente, pela emissão de agrotóxicos nas lavouras por máquinas agrícolas e aviões, e também pela queima de matas, pastagens e lavouras.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

Legislação e Saúde Pública

5 questões

11. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) acerca do Programa Nacional de Melhoria do Acesso e da Qualidade da Atenção Básica (PMAQ-AB).

- () Dentre os objetivos envolvidos no PMAQ-AB está o de induzir a ampliação do acesso e a melhoria da qualidade da atenção básica, com garantia de um padrão de qualidade comparável nacional, regional e localmente, de maneira a permitir maior transparência e efetividade das ações governamentais direcionadas à Atenção Básica em Saúde.
- () Estimular o fortalecimento do modelo de atenção previsto na Política Nacional de Atenção Básica, o desenvolvimento dos trabalhadores e a orientação dos serviços em função das necessidades e da satisfação dos usuários são umas das diretrizes da PMAQ-AB.
- () Esse programa estimula o sigilo em todas as suas etapas, impedindo o contínuo acompanhamento de suas ações e resultados pela sociedade.
- () Dentre as diretrizes da PMAQ-AB está a definição de parâmetro de qualidade, considerando-se as diferentes realidades de saúde, de maneira a promover uma maior resolutividade das equipes de saúde da atenção básica.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. V•V•V•V
- b. V•V•F•V
- c. V•F•V•F
- d. V•F•F•V
- e. F•V•F•V

12. A Política Nacional de Humanização, também conhecida como PNH, é uma política pública do SUS voltada para ativação de dispositivos que favoreçam ações de humanização no âmbito da atenção e da gestão da saúde no Brasil.

Assinale a alternativa **correta** acerca dessa temática, quantos aos objetivos, princípios e métodos.

- a. Busca nos resultados, redução de filas e do tempo de espera, com ampliação do acesso a partir de encaminhamentos para a rede privada.
- b. A ambiência dos locais de atendimento dentro da PNH é vista como algo desnecessário, uma vez que vê nos trabalhadores os principais responsáveis em ofertar um cuidado humanizado.
- c. Dentre os princípios contidos na PNH está o incentivo ao Protagonismo, corresponsabilidade e autonomia dos sujeitos e coletivos.
- d. Dentre os princípios está a transversalidade que consiste em reconhecer que as diferentes especialidades e práticas devem atuar de forma isolada de modo a garantir o atendimento individualizado.
- e. O HumanizaSUS acredita que as ações e os compromissos devem ser assumidos apenas por trabalhadores e gestores na produção e gestão do cuidado, não devendo ser incluídos os usuários, uma vez que a comunicação entre esses três atores do SUS provoca movimentos de perturbação e inquietação.

13. O Núcleo Ampliado de Saúde da Família e Atenção Básica (NASF-AB) foi criado pelo Ministério da Saúde, em 2008, com o objetivo de:

- a. Aprimorar os atendimentos do setor terciário no contexto do SUS com vistas a melhorar a resolutividade.
- b. Implementar ações curativas e de tratamento de forma ampliada, facilitando o acesso a exames e internações.
- c. Ampliar e promover mais oferta de serviços de saúde pública no país. Isso garante a redução de desigualdades e riscos à saúde referentes a questões socioeconômicas, políticas, culturais e ambientais.
- d. Incentivar as redes e movimentos sociais e a gestão dos conflitos gerados pela inclusão das diferenças.
- e. Apoiar a consolidação da Atenção Básica no Brasil, ampliando as ofertas de saúde na rede de serviços, assim como a resolutividade, a abrangência e o alvo das ações.

14. As doenças crônicas não transmissíveis (DNCT) constituem o problema de saúde de grande magnitude e sendo responsável por altos índices de causas de mortes.

Acerca desta temática, é **correto** afirmar:

- a. Como determinantes sociais das DCNT, são apontadas as desigualdades sociais, as diferenças no acesso aos bens e aos serviços, a baixa escolaridade, as desigualdades no acesso à informação, além dos fatores de risco modificáveis, como tabagismo, consumo de bebida alcoólica, inatividade física e alimentação inadequada, tornando possível sua prevenção.
- b. São consideradas doenças crônicas àquelas que possuem possibilidade de cura e com transcurso inferior a 3 meses.
- c. Dentre as metas nacionais propostas para a redução das DCNT as questões relacionadas ao consumo do álcool e tabagismo não foram contempladas uma vez que não impactam diretamente nas questões crônicas de saúde.
- d. Mudanças nos perfis demográfico, epidemiológico e nutricional da população aumentaram as doenças infecciosas e diminuíram as Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DCNT).
- e. A doença crônica geralmente dura 6 meses ou mais, tendo uma única causalidade e sem possíveis períodos de agudização.

15. A Política de Promoção da Saúde tem como objetivo geral promover a qualidade de vida e reduzir vulnerabilidade e riscos à saúde relacionados aos seus determinantes e condicionantes.

São objetivos específicos dessa política:

- 1. Favorecer a preservação do meio ambiente e a promoção de ambientes mais seguros e saudáveis.
- 2. Valorizar e otimizar o uso dos espaços públicos de convivência e de produção de saúde para o desenvolvimento das ações de promoção da saúde.
- 3. Incorporar e implementar ações de prevenção da saúde, com ênfase na atenção terciária.
- 4. Ampliar a autonomia e a corresponsabilidade de sujeitos e coletividades, inclusive o poder público, no cuidado integral à saúde e minimizar e/ou extinguir as desigualdades de toda e qualquer ordem.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- b. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

Conhecimentos Específicos

20 questões

16. Biossegurança é a condição de segurança alcançada por um conjunto de ações destinadas a prevenir, controlar, reduzir ou eliminar os fatores de risco inerentes às atividades que possam comprometer a saúde humana, animal e vegetal, o meio ambiente e a qualidade do trabalho realizado.

Assinale a alternativa **correta** acerca dos tipos de precauções a serem adotadas pelos profissionais da saúde.

- a. Na precaução por aerossóis está indicado apenas o uso de máscara cirúrgica para o profissional da saúde.
- b. Na precaução de contato devem-se usar luvas apenas quando houver risco de contato com sangue, secreções ou membranas mucosas.
- c. A Precaução Padrão deve ser seguida para todos os pacientes, independente da suspeita ou não de infecções.
- d. A precaução de contato deve ser utilizada diante de doenças como meningites bacterianas, coqueluche, difteria, caxumba, influenza e rubéola.
- e. Na precaução por gotículas, mesmo quando não houver disponibilidade de quarto privativo, o paciente não pode ser internado com outros pacientes ainda que com infecção pelo mesmo microrganismo.

17. Sobre o SUS, é **correto** afirmar:

- a. A fraternidade, igualdade e equidade constituem a base do SUS.
- b. Os gestores do SUS são os representantes dos 2 níveis de governo, ou seja, federal e estadual.
- c. A rede do SUS é organizada de forma centralizada e não regionalizada.
- d. A Desigualdade da assistência é um dos princípios do SUS, uma vez que se defende privilegiar populações mais vulneráveis em detrimento de outras menos necessitadas.
- e. Dentre os princípios do SUS está a integralidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.

18. Analise as afirmativas abaixo acerca do Sistema de Notificação e Investigação em Vigilância Sanitária:

1. A gestão do Sistema de Notificação e Investigação em Vigilância Sanitária é compartilhada entre o Ministério da Saúde, a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), as Secretarias Estaduais de Saúde e as Secretarias Municipais de Saúde.
2. Os órgãos de vigilância epidemiológica e sanitária nas três esferas de gestão do SUS deverão desenvolver ações conjuntas que visem à promoção e à proteção da saúde da população, quando da ocorrência de eventos, com relevância epidemiológica, relacionados com os produtos sob vigilância sanitária.
3. Dentre as atribuições dos gestores municipais está a de identificar e divulgar sinais e ou alertas de alcance municipal, relativos às notificações, bem como alimentar o sistema de informação para suporte às ações do Sistema de Notificação e Investigação em Vigilância Sanitária.
4. Compete à ANVISA divulgar a identidade dos notificantes e pacientes/usuários, sem necessidade de manter a confidencialidade de identidade.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

19. Em função da pandemia pelo COVID-19, o uso de máscaras tornou-se algo evidente entre a população e os profissionais de saúde, sendo considerado componente essencial quando se fala em Biossegurança.

Assinale a alternativa **correta** acerca dos tipos de máscaras e equipamentos de proteção respiratória.

- a. Os equipamentos de proteção respiratória, ou respiradores, são conhecidos pela sigla PFF, de Peça Semifacial Filtrante e protegem apenas contra gotículas, não sendo eficaz na proteção contra aerossóis contendo vírus, bactérias e fungos, a depender de sua classificação.
- b. Em ambiente hospitalar, para proteção contra aerossóis contendo agentes biológicos, a máscara mais adequada é a cirúrgica.
- c. A máscara cirúrgica é indicada para proteger o trabalhador da saúde de infecções por aerossóis transmitidas a curta distância e pela projeção de sangue ou outros fluidos corpóreos que possam atingir suas vias respiratórias.
- d. As máscaras cirúrgicas são máscaras faciais confeccionadas em não tecido de uso médico-hospitalar, que devem possuir uma manta filtrante que assegure a sua eficácia em filtrar microrganismos e reter gotículas, devendo ser testadas e aprovadas.
- e. O respirador N95 com filtro PFF2/P2 retém gotículas, porém não é indicado para proteger o trabalhador contra aerossóis contendo vírus, bactérias e fungos.

20. Indicadores de Saúde são instrumentos utilizados para medir uma realidade, como parâmetro norteador, instrumento de gerenciamento, avaliação e planejamento das ações na saúde, de modo a permitir mudanças nos processos e resultados.

Assinale a alternativa **correta** em relação ao assunto.

- a. Indicadores demográficos são aqueles que medem a distribuição de fatores determinantes da situação de saúde relacionados à dinâmica populacional na área geográfica referida.
- b. Indicadores socioeconômicos medem os fatores de risco (por ex. tabaco, álcool), e/ou proteção (por ex. alimentação saudável, atividade física, aleitamento) que predispõem à doenças e a agravos ou protegem das doenças e agravos.
- c. Indicadores de mortalidade informam a ocorrência e distribuição de doenças e agravos à saúde na população residente na área geográfica referida.
- d. Indicadores de morbidade informam a ocorrência e distribuição das causas de óbito no perfil da mortalidade da população residente na área geográfica referida.
- e. Indicadores de Fatores de Risco e de Proteção medem a distribuição dos fatores determinantes da situação de saúde relacionados ao perfil econômico e social da população residente na área geográfica referida.

21. Em relação à cardiopatia com apresentação no período neonatal, é **correto** afirmar que:

- a. A circulação fetal difere da circulação pós-natal em alguns aspectos fundamentais, como baixa resistência vascular pulmonar e aumento do fluxo pulmonar no feto.
- b. A circulação fetal difere da circulação pós-natal: alta resistência vascular sistêmica decorrente da presença da placenta, que é o local das trocas gasosas na circulação fetal.
- c. A doença cardíaca congênita é considerada uma das principais causas de morte no período perinatal e infantil por malformações congênitas.
- d. O recém-nascido com cardiopatia congênita geralmente tem uma história perinatal sugestiva, tendo nascido com peso inadequado e índice de Apgar alterado.
- e. Todas as cardiopatias cianóticas são classificadas como canal-dependentes. Exemplos: conexão anômala total das veias pulmonares; tronco arterial comum.

22. Os Departamentos Científicos de Cardiologia e Neonatologia da SBP redigiram um consenso técnico para a realização da oximetria de pulso, também conhecida como Teste do Coraçãozinho.

Sobre esse teste, é **correto** afirmar:

- a. O teste de oximetria de pulso é importante para o diagnóstico precoce de cardiopatia congênita crítica. No entanto, a oximetria não substitui outros exames, como o Ecocardiograma fetal com 20 semanas. O teste de oximetria de pulso deve ser realizado entre 24 e 48h de vida.
- b. O local de aferição do teste de oximetria de pulso é no membro superior direito e em um dos membros inferiores. É fundamental que seja feito entre 12 e 24h de vida, em recém-nascidos aparentemente saudáveis com idade gestacional < 34 semanas.
- c. A importância do teste de oximetria de pulso é sua capacidade para o diagnóstico precoce de cardiopatia congênita leve e também a relação custo-benefício, tendo em vista que substitui outros exames mais onerosos, como o Ecocardiograma fetal.
- d. O teste de oximetria de pulso é importante para o diagnóstico precoce de cardiopatia congênita crítica com excelente relação custo-benefício, tendo em vista que pode substituir outros exames. Ele é considerado positivo para doença cardíaca quando apresentar $SpO_2 < 93\%$.
- e. A importância do teste de oximetria de pulso é sua capacidade para o diagnóstico precoce de cardiopatia congênita leve e também a relação custo-benefício. Deve ser realizado, entre 12 e 24h de vida em recém-nascidos saudáveis e saturação periférica $SpO_2 < 93\%$ é normal.

23. Lactente com 2 meses de idade, portadora de síndrome de Down, é avaliada pelo cardiopediatra, por indicação do seu pediatra.

Qual a enfermidade cardíaca mais comum dessa síndrome?

- a. CIV pequena
- b. Anomalia de Ebstein
- c. Estenose aórtica valvar
- d. Persistência do canal arterial
- e. Defeito do septo atrioventricular

24. A síndrome de Marfan é uma doença do tecido conjuntivo, genética, autossômica dominante, sem predileção por raça ou sexo, com uma prevalência de 1/10.000 indivíduos.

Essa enfermidade está relacionada principalmente à(ao):

- a. CIV pequena.
- b. Ectasia da aorta.
- c. Persistência do canal arterial.
- d. Coração esquerdo hipoplásico.
- e. Defeito do septo interventricular.

25. A cianose da criança com cardiopatia congênita é do tipo central, quase sempre generalizada; entretanto, em alguns casos, ela pode ser evidente no dimídio inferior (membros inferiores) e ausente no dimídio superior (membros superiores e mucosas) ou vice-versa – a qual é denominada cianose diferencial.

São três as causas da cianose:

- a. 1) presença de uma lesão obstrutiva direita com shunt da esquerda para direita (p.ex., tetralogia de Fallot); 2) conexão ventrículo-arterial discordante (TGA); e 3) presença de uma mistura comum (p.ex., ventrículo único).
- b. 1) presença de uma lesão obstrutiva esquerda com shunt da direita para esquerda (p.ex., PCA); 2) conexão ventrículo-arterial discordante (Tetralogia de Fallot); e 3) presença de uma mistura comum (p.ex., CIA).
- c. 1) presença de uma lesão obstrutiva direita com shunt da esquerda para direita (p.ex., tetralogia de Fallot); 2) conexão ventrículo-arterial discordante (TGA); e 3) presença de uma mistura comum (p.ex., PCA e EP).
- d. 1) presença de uma lesão obstrutiva direita com shunt da direita para esquerda (p.ex., tetralogia de Fallot); 2) conexão ventrículo-arterial discordante (TGA); e 3) presença de uma mistura comum (p.ex., ventrículo único).
- e. 1) presença de uma lesão obstrutiva direita com shunt da esquerda para direita (p.ex., tetralogia de Fallot); 2) conexão ventrículo-arterial discordante (CIV); e 3) presença de uma mistura comum (p.ex., ventrículo único).

26. Em relação às cardiopatias congênitas que se manifestam com insuficiência cardíaca, é **correto** afirmar:

- a. A estenose aórtica valvar é a cardiopatia congênita mais frequente, correspondendo a 41,59% do total dessas enfermidades. Apresenta predileção por sexo feminino e pode ser encontrada na forma isolada ou em associação com outras anomalias.
- b. A coarctação da aorta é a cardiopatia congênita mais frequente, correspondendo a 41,59% do total dessas enfermidades. Não apresenta predileção por sexo e pode ser encontrada na forma isolada ou em associação com outras anomalias.
- c. A comunicação interventricular é a cardiopatia congênita mais frequente, correspondendo a 41,59% do total dessas enfermidades. Não apresenta predileção por sexo e pode ser encontrada na forma isolada ou em associação com outras anomalias.
- d. A Persistência do canal arterial é a cardiopatia congênita mais frequente, correspondendo a 41,59% do total dessas enfermidades. É mais frequente no sexo masculino, com uma relação 3:1. É a doença cardíaca mais comum na síndrome de Turner.
- e. A síndrome de hipoplasia do ventrículo esquerdo é a cardiopatia congênita mais frequente, correspondendo a 41,59% do total dessas enfermidades. Apresenta predileção pelo sexo masculino e ocorre de forma isolada e traz prejuízo para o desenvolvimento do feto.

27. A comunicação interatrial (CIA) apresenta-se isoladamente ou associada a outras anomalias congênitas.

Qual o tipo mais comum de CIA encontrado?

- a. CIA seio venoso (SV)
- b. CIA seio coronário (SC)
- c. CIA ostium primum (OP)
- d. CIA ostium secundum (OS)
- e. CIA de orifício no SC (OSC)

28. As miocardiopatias compõem um grupo heterogêneo de doenças, caracterizadas por comprometimento primário do músculo cardíaco, resultando em desempenho miocárdico anormal.

Em relação às miocardiopatias, é **correto** afirmar que:

- a. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a miocardiopatia dilatada caracteriza-se por dilatação e déficit contrátil ventricular. A principal causa dessa miocardiopatia é a miocardite viral.
- b. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a miocardiopatia dilatada caracteriza-se por déficit contrátil ventricular. A principal causa dessa miocardiopatia é a miocardite bacteriana.
- c. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a miocardiopatia dilatada caracteriza-se por hipertrofia do septo ventricular ou da parede livre do ventrículo direito. A principal causa dessa miocardiopatia é a miocardite viral.
- d. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a miocardiopatia restritiva caracteriza-se por dilatação e déficit contrátil ventricular. A insuficiência cardíaca congestiva é o quadro dominante em cerca de 90% dos casos dessa miocardiopatia.
- e. Segundo a Organização Mundial da Saúde, a miocardiopatia hipertrófica caracteriza-se por dilatação e déficit contrátil ventricular. Sempre é obstrutiva. A principal causa dessa miocardiopatia é a miocardite bacteriana.

29. Luiza, de 2 anos de idade, apresenta quadro de taquicardia, dispneia e anorexia. Pais informam que recentemente a criança havia apresentado quadro de infecção viral das vias aéreas superiores. O médico após exame confirma o diagnóstico de miocardite.

Qual dos seguintes vírus mais provavelmente está implicado na etiologia do quadro de miocardite?

- a. Varicela
- b. Coxsackie B
- c. Epstein-Barr
- d. Vírus da Hepatite C
- e. Vírus da imunodeficiência humana

30. Na Pediatria, principalmente no atendimento ambulatorial, sopro é um dos termos mais difíceis de serem explicados pelo pediatra e compreendido pelos pais ou familiares em função de um conceito preestabelecido.

Em relação ao sopro, é **correto** afirmar que:

- a. O atendimento precisa ser realizado em ambiente silencioso e com a criança tranquila, o que possibilita um exame cardiológico adequado. As crianças maiores devem, inicialmente, ser examinadas sentadas e de pé, para se observar mudanças nas características do sopro. O sopro inocente aumenta com a mudança de decúbito.
- b. O sopro cardíaco é classificado em sistólico, diastólico ou contínuo conforme sua posição durante o ciclo cardíaco: o sistólico ocorre entre a 2ª e a 1ª bulhas cardíacas; o diastólico entre a 1ª e a 2ª bulhas; o sopro contínuo ocorre ininterruptamente entre essas bulhas. O sopro diastólico é mais fácil de ser detectado.
- c. Quando o pediatra detecta sopro cardíaco durante uma consulta de rotina em paciente assintomático, é necessário considerar as seguintes possibilidades: sopro inocente; existência de uma cardiopatia ainda não diagnosticada; doença não cardíaca, causando a alteração da ausculta.
- d. O sopro sistólico é classificado, quanto à sua característica, em ejeção e em regurgitação. O sopro sistólico em ejeção geralmente é holossistólico e apresenta aspecto em “crescendo e decrescendo”. Nesse tipo de sopro, tanto a 2ª quanto a 1ª bulhas podem ser encobertas pelo sopro.
- e. O sopro diastólico é classificado quanto à sua característica em regurgitação (ou aspiração), em ruflar e de enchimento ventricular. O sopro diastólico em regurgitação inicia-se logo após a 1ª bulha e vai aumentando de intensidade até o meio diástole.

31. A endocardite infecciosa (EI) é definida como um processo inflamatório do endocárdio (valvar ou mural) causado, mais comumente, por infecção por:

- a. Vírus.
- b. Fungos.
- c. Clamídias.
- d. Rickettsias.
- e. Bactéria gram+.

32. Em relação à avaliação do pulso arterial, é **correto** afirmar que:

- a. Em uma criança que apresenta pulso cheio no membro superior direito e normal no esquerdo e pulso normal nos membros inferiores, o diagnóstico de coarctação de aorta é praticamente positivo.
- b. Deve-se avaliar tanto a presença quanto a intensidade do pulso arterial, procurando-se fazer uma comparação entre o dimídio E e D encontrados membros superiores.
- c. Pulsos com amplitude aumentada em todas as extremidades demonstram redução da pressão sistólica na aorta, o que ocorre nas lesões obstrutivas do lado esquerdo (estenose aórtica grave).
- d. Deve-se avaliar tanto a presença quanto a intensidade do pulso arterial, procurando-se fazer uma comparação entre o achado nos membros superiores e membros inferiores de ambos os lados.
- e. Pulsos com amplitude diminuída em todas as extremidades demonstram redução do fluxo aórtico e lesões obstrutivas do lado direito, o que ocorre na insuficiência aórtica e na persistência do canal arterial.

33. A origem dos sopros inocentes ainda é controversa. Na maioria das vezes, ela é atribuída a fluxos turbulentos, originados em áreas de estreitamento na saída dos ventrículos esquerdo ou direito, ou em áreas de ramificações de artérias.

Em relação aos sopros, é **correto** afirmar que:

- a. Sopro vibratório de Still é o sopro inocente menos frequente, detectado em 15 a 25% das crianças em idade pré-escolar, e menos frequente encontrado em lactentes.
- b. O sopro de Still é mais bem detectado no foco pulmonar próximo à borda esternal baixa, e na posição supina, e ocorre no começo da diástole.
- c. Os sopros inocentes mais frequentes na criança são: vibratório de Still, e faz diagnóstico diferencial com estenose aórtica e fístula arteriovenosa.
- d. Sopro de ramos pulmonares mais frequente no escolar é um sopro mesossistólico, mais audível na região supraclavicular esquerda, suave, com irradiação.
- e. Os sopros inocentes mais frequentes na criança são: vibratório de Still, de ejeção pulmonar, de ramos pulmonares, supraclavicular e zumbido venoso.

34. Em relação às cardiopatias congênitas que se manifestam por sopro cardíaco, é **correto** afirmar que:

- a. Todas as cardiopatias congênitas que apresentam alteração valvar e shunt da esquerda para a direita podem ter como primeira suspeita diagnóstica o sopro cardíaco, auscultado em consulta pediátrica de rotina.
- b. A comunicação interatrial é altamente prevalente entre os defeitos cardíacos congênitos com um predomínio no sexo masculino de 2:1. A comunicação interatrial apresenta-se sempre isoladamente. A suspeita clínica é feita pela presença de sopro cardíaco.
- c. Todas as cardiopatias congênitas que apresentam alteração valvar e shunt da direita para a esquerda podem ter como primeira suspeita diagnóstica o sopro cardíaco, auscultado em consulta pediátrica de rotina.
- d. Na comunicação interatrial, ocorre desvio do sangue do átrio direito para o átrio esquerdo em virtude da maior capacidade de distensão das paredes do átrio esquerdo. Há também maior resistência vascular pulmonar.
- e. A estenose pulmonar provoca uma hipotrofia do ventrículo direito, com diminuição da pressão nessa cavidade. Na maioria dos casos há prejuízo do crescimento e desenvolvimento.

35. A prevalência da coarctação da aorta é de 0,33 por 1.000 nascimentos, com frequência de 5,29% entre as cardiopatias congênitas.

A associação com a valva aórtica bicúspide é muito frequente e é a doença cardíaca mais comum em qual síndrome?

- a. Síndrome de Down
- b. Síndrome de Turner
- c. Síndrome de Marfan
- d. Síndrome de Edwards
- e. Síndrome de Cimitarra

Coluna
em Branco.
(rascunho)

**Página
em Branco.
(rascunho)**

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



GRADE DE RESPOSTAS

1		4519 Médico Cardiologista Pediatríco	19	
2			20	
3			21	
4			22	
5			23	
6			24	
7			25	
8			26	
9			27	
10			28	
11			29	
12			30	
13			31	
14			32	
15			33	
16			34	
17			35	
18				



PREFEITURA
**BALNEÁRIO
CAMBORIÚ**

**PROCESSO
SELETIVO
SIMPLIFICADO**

Secretaria Municipal
de Saúde

Cargos da
Saúde Pública





FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.org.br>