

- Cada um dos itens da prova objetiva está vinculado ao comando que imediatamente o antecede. De acordo com o comando a que cada um deles esteja vinculado, marque, na **Folha de Respostas**, para cada item: o campo designado com o código **C**, caso julgue o item **CERTO**; ou o campo designado com o código **E**, caso julgue o item **ERRADO**. A ausência de marcação ou a marcação de ambos os campos não serão apenadas, ou seja, não receberão pontuação negativa. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção da sua prova objetiva.
- Em sua prova, caso haja item(ns) constituído(s) pela estrutura **Situação hipotética**: ... seguida de **Assertiva**: ..., os dados apresentados como situação hipotética deverão ser considerados premissa(s) para o julgamento da assertiva proposta.
- Eventuais espaços livres — identificados ou não pela expressão “Espaço livre” — que constarem deste caderno de prova poderão ser utilizados para anotações, rascunhos etc.

PROVA OBJETIVA

Cirurgia-Geral

No que se refere às enfermidades gastrointestinais, julgue os itens que se seguem.

- 1 Complicações intestinais comuns da doença de Crohn, tais como obstrução, abscessos, fístulas e lesões anorretais, são consideradas parte do quadro clínico característico da enfermidade.
- 2 A razão da incidência relativamente baixa de cirrose hepática em alcoólatras inveterados (menos de 20%) é desconhecida.
- 3 Na presença de múltiplos cálculos, o empiema de vesícula biliar é a complicação mais grave da colelitíase.
- 4 Os sintomas clínicos de esofagopatia chagásica devem-se, principalmente, ao refluxo gastroesofágico causado pela acalásia.
- 5 A classificação de Child-Pugh é um fator preditivo razoavelmente confiável de sobrevida para várias doenças hepáticas e antecipa a probabilidade de complicações importantes da cirrose, como sangramento por varizes e peritonite bacteriana espontânea.

Com relação aos pacientes politraumatizados, julgue os itens a seguir.

- 6 Em idosos, as fraturas de ossos longos são mais graves por causa da maior dificuldade de consolidação decorrente da desmineralização óssea.
- 7 A escala de coma de Glasgow (ECG) baseia-se na melhor resposta ocular, motora e sensitiva do paciente.
- 8 O controle e a estabilização de fraturas expostas de ossos longos, tais como fêmur, tíbia e úmero, devem ser feitos somente após a verificação da patência da via aérea e da respiração.
- 9 Na fase inicial refratária, o choque hemorrágico gera, tipicamente, acidose mista na gasometria — metabólica e respiratória.
- 10 Grandes hemorragias devem ser tratadas, inicialmente, com controle dos focos de sangramento e reposição volêmica com sangue total.
- 11 Contusões miocárdicas de traumas torácicos contusos frontais podem ocasionar parada cardiorrespiratória (PCR) por fibrilação ventricular, quadro que exige imediata ressuscitação cardiopulmonar (RCP) seguida por cardioversão.

No que diz respeito ao controle clínico do paciente cirúrgico, julgue os itens que se seguem.

- 12 Pacientes com insuficiência renal crônica (IRC) têm especial propensão a desenvolver sangramentos transoperatórios em decorrência de disfunção plaquetária, mesmo quando a contagem de plaquetas no sangue periférico é normal.
- 13 No pré-operatório, devem ser suspensas as medicações anti-hipertensivas de pacientes portadores de hipertensão arterial sistêmica (HAS), para evitar a ocorrência de hipotensão decorrente de eventuais perdas volêmicas durante procedimentos cirúrgicos de grande porte.
- 14 A doença arterial coronariana é a afecção cardíaca mais comum e a principal causa de morbidade e mortalidade de origem cardíaca em pacientes cirúrgicos.
- 15 A deambulação precoce no período pós-operatório tem efeito significativo na redução da incidência de trombose venosa profunda (TVP) dos grandes vasos da bacia, mas não na redução da embolia pulmonar dela decorrente.

Acerca das infecções e suas implicações clínico-cirúrgicas, julgue os próximos itens.

- 16 As principais causas de morte por HIV/AIDS são infecções oportunistas e câncer, ambos resultantes da falência progressiva do sistema imunitário.
- 17 Em pacientes com síndrome de Löffler, há acúmulo de eosinófilos no tecido pulmonar, em resposta a infecção por alguns tipos de parasitas, como, por exemplo, o *Ascaris lumbricoides*.
- 18 A tuberculose pulmonar gera, com frequência, a dissociação clínico-radiológica, situação caracterizada pela existência de sinais e sintomas clínicos exuberantes e ausência de alterações significativas nos exames de imagem do tórax.

No que se refere à avaliação da função pulmonar — espirometria — no paciente cirúrgico, julgue os itens subsequentes.

- 19 A restrição ao fluxo aéreo é um dos achados característicos da fibrose pulmonar causada pela silicose (pneumopatia ocupacional).
- 20 A redução da capacidade residual funcional (CRF) é um dos achados característicos da doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC).

Com relação às afecções oncológicas, julgue os itens subsequentes.

- 21 O prognóstico de câncer de próstata em pacientes obesos é melhor que em pacientes com peso adequado.
- 22 Em mulheres, o câncer de mama se localiza com maior frequência no quadrante superointerno.

Acerca de pacientes diabéticos, julgue os próximos itens.

- 23 O esvaziamento gástrico é retardado no caso desses pacientes, sendo necessário um período mais prolongado de jejum pré-operatório nos procedimentos que envolvem anestesia geral.
- 24 Esses pacientes são submetidos com maior frequência a intervenções cirúrgicas do que pacientes não diabéticos.

Clínica Médica

Um paciente de vinte e cinco anos de idade procurou atendimento médico com quadro de edema na perna direita. Informou que não tinha câncer ativo nem havia tido doenças anteriores, que não havia realizado imobilização ou tido paralisia — ou paralisia — dos membros inferiores, que não havia realizado grande cirurgia nos últimos três meses e que não tinha sido submetido à internação. No exame físico, constataram-se edema não depressível associado a leve eritema, sem aumento da temperatura local, restrito aos terços médio e distal da perna direita, sinal de Holmans ausente, inchaço da panturrilha direita com medida da circunferência 1 cm maior do que o lado assintomático — medida realizada a 10 cm da tuberosidade da tíbia — e ausência de veias superficiais colaterais (não varicosas). A dosagem sérica do D-dímero foi igual a 120 ng/mL (valor de referência até 350 ng/mL).

A respeito desse caso clínico, julgue o item a seguir.

- 25 Os pontos no escore de Wells e o nível sérico do D-dímero são suficientes para afirmar que o diagnóstico do paciente é de trombose venosa profunda.

Com relação ao tratamento das doenças infecciosas e parasitárias, julgue os itens que se seguem.

- 26 São exemplos de efeitos maiores — aqueles que implicam interrupção ou alteração do regime terapêutico — no tratamento da tuberculose: nefrite tubulointersticial associada ao uso de etambutol; rabdomiólise com mioglobinúria e insuficiência renal associada ao uso de isoniazida; e neuropatia periférica decorrente do uso de pirazinamida.
- 27 **Situação hipotética:** Um paciente de trinta e um anos de idade foi atendido no hospital com o seguinte quadro clínico: diagnóstico clínico e laboratorial de leishmaniose visceral, imunocompetente, com edema de membros inferiores e icterícia — clínica e laboratorial. Os exames mostraram níveis séricos de TGO 30 U/L, leucócitos totais iguais a 5.000 células/mm³, o número de plaquetas por mm³ foi de 95.000, níveis séricos de ureia e creatinina normais e eletrocardiograma dentro da normalidade para a sua idade. **Assertiva:** O tratamento de primeira escolha recomendado pelo Ministério da Saúde (Brasil) para esse paciente hipotético é a anfotericina B lipossomal.

Os fatores de risco familiares/genéticos/hereditários para o desenvolvimento de câncer de mama em uma mulher de cinquenta e cinco anos de idade incluem

- 28 a presença de parentes com diagnóstico de síndrome de câncer de ovário e de mama, com mutação nos genes BRCA1 e BRCA2.
- 29 a presença de duas ou mais parentes consanguíneas de primeiro grau com câncer de mama.

A respeito das características clínicas da hanseníase, julgue o item seguinte.

- 30 Na forma virchowiana ou lepromatosa, a imunidade celular ao *M. leprae* é praticamente ausente, as lesões cutâneas caracterizam-se por placas infiltradas e nódulos (hansenomas) de coloração eritemato-acastanhada ou ferruginosa, com limites externos mal definidos, com distribuição simétrica e localização predominante nas áreas de menor temperatura, como face e glúteos, podendo haver madarose superciliar e ciliar, além de comprometimento simétrico dos troncos nervosos (em “meias” ou “luvas”, por exemplo).

Com relação à etiopatogenia da infecção do trato urinário (ITU), julgue o item subsequente.

- 31 Os microrganismos responsáveis pela ITU extra-hospitalar e não complicada são os germes gram-negativos entéricos, especialmente o *Enterococcus faecalis*.

Julgue os próximos itens, referentes à colelitíase e à colecistite aguda.

- 32 O exame mais específico para diagnóstico de colecistite aguda é a cintilografia hepatobiliar com ácido iminodiacético (HIDA) marcado com tecnécio, considerando-se ainda que a confiabilidade desse exame é maior em pacientes com níveis séricos de bilirrubina total abaixo de 5 mg/dL.
- 33 A inabilidade da vesícula biliar para manter colesterol livre em solução na bile e para realizar movimentos de contração representa papel fisiopatológico importante na formação de cálculos biliares.

No que se refere ao transtorno depressivo maior e à distímia, julgue os itens subsequentes.

- 34 Em pessoas com diagnóstico de depressão maior, a distímia representa a fase aguda, de curta duração, com sintomas mais intensos.
- 35 Perda de peso — ou alteração do apetite —, mudança no padrão do sono — insônia ou hipersonia —, fadiga, agitação — ou retardo — psicomotor, capacidade diminuída de tomar decisões e ideação suicida são exemplos de manifestações clínicas que devem ser avaliadas em pacientes com suspeita de transtorno depressivo maior.

A respeito da doença de Parkinson, julgue os seguintes itens.

- 36 Na doença de Parkinson, o tremor manifesta-se como tremor de ação em movimentos erráticos, amplos e irregulares, na frequência de dez a vinte ciclos por segundo, que ocorrem com a movimentação do membro e desaparecem completamente no repouso.
- 37 A presença de anticorpos antirreceptores de acetilcolina no sangue representa importante marcador indicativo do diagnóstico de doença de Parkinson.

Em relação à amenorreia, julgue os itens subsecutivos.

- 38 A presença de níveis basais normais de hormônio tireoestimulante (TSH) e de prolactina (PRL) e o aumento dos níveis basais do hormônio folículo estimulante (FSH) — geralmente com medidas acima de 30 mUI/mL — estão associados a falência ovariana e demandam uma avaliação mais aprofundada da causa da amenorreia.
- 39 Aumento dos níveis basais de hormônio tireoestimulante (TSH), com ou sem aumento dos níveis basais de prolactina (PRL) e com níveis basais normais de hormônio folículo estimulante (FSH), é indicativo do diagnóstico de hipotireoidismo primário e implica posterior avaliação dessa tireoidopatia, que pode ser a causa da amenorreia.

Acerca das causas, do tratamento e das consequências relacionadas às quedas de idosos, julgue os itens a seguir.

- 40 **Situação hipotética:** Uma idosa de setenta e oito anos de idade procurou assistência médica com relato de queda da própria altura associada à perda do equilíbrio durante mudanças posturais. **Assertiva:** A principal hipótese diagnóstica a ser investigada nessa paciente é de distúrbios musculoesqueléticos, que podem incluir fraqueza muscular e instabilidade articular.
- 41 Escadas com degraus de altura ou largura irregular, tapetes pequenos ou capachos em superfícies lisas, móveis deslizantes, roupas excessivamente compridas e escadas com iluminação frontal são exemplos de riscos domésticos para quedas de idosos.

Com relação às doenças ocupacionais respiratórias, julgue os itens seguintes.

- 42 As placas pleurais parietais são um importante marcador biológico geralmente detectado em trabalhadores frequentemente expostos à sílica cristalina (silicose).
- 43 A siderose está associada a um tipo raro de câncer, o mesotelioma de pleura, além disso sua ocorrência é um fator de risco independente para o carcinoma broncogênico.

No que concerne à doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC), julgue o próximo item.

- 44 O tratamento de pacientes com diagnóstico de DPOC por meio de oxigenoterapia domiciliar prolongada é indicado no caso de presença de persistentes níveis de pressão parcial de oxigênio (PaO₂) menores ou iguais a 55 mmHg ou de níveis de saturação de oxigênio (SaO₂) menores ou iguais a 88%, medidos enquanto o paciente respira ar ambiente, em repouso e acordado.



Ramires e Oliveira. **Eletrocardiograma**. Ed. Roca, 2011.

Considerando o ritmo eletrocardiográfico apresentado na figura precedente — derivação: D2; velocidade do papel: 25 mm/seg; calibração: 1 cm = 1 mV —, julgue os seguintes itens.

- 45 A arritmia apresentada decorre diretamente de um distúrbio na propriedade cronotrópica do nó sinusal.
- 46 A arritmia observada nessa tira de ritmo é a extrassístole supraventricular com pausa compensatória.

Um paciente de quarenta e oito anos de idade, sem doenças prévias, procurou atendimento de emergência em hospital de nível terciário, com quadro de dor retroesternal, de grande intensidade, em aperto, com irradiação para o membro superior esquerdo (tipo formigamento), iniciada havia quatro horas. Com exceção da presença de quarta bulha cardíaca, não apresentou outras alterações significativas no exame físico. O eletrocardiograma realizado na sala de emergência evidenciou ritmo sinusal, frequência ventricular média de 98 bpm, SÂQRS de +60°, presença de supradesnível do segmento ST de 5 mm nas derivações precordiais de V1 a V6 e nas derivações do plano frontal D1 e aVL. Os níveis de troponina T e de CKMB estavam elevados e com valores acima do triplo do limite superior de referência.

Com base nas informações clínicas e laboratoriais do caso clínico precedente, julgue os itens subsequentes.

- 47 O paciente deve ser submetido a uma estratégia de recanalização coronariana com intervenção coronariana percutânea primária — via cateterismo cardíaco — ou por meio de fibrinólise intravenosa, devendo o médico optar pela que tiver possibilidade de início mais rápido.
- 48 O provável diagnóstico para esse paciente é de infarto do miocárdio transmural — com supra do segmento ST do eletrocardiograma —, localizado na parede anterior extensa.

Espaço livre

Pediatria

No que se refere a doenças cardiovasculares, isquêmicas e cerebrovasculares, julgue os itens a seguir.

- 49 Hipertensão arterial acima de P95 em uma criança com glomerulonefrite difusa aguda pode favorecer o desenvolvimento de quadro convulsivo.
- 50 Insuficiência mitral é a lesão valvular mais comum resultante de febre reumática aguda.

Com relação a trauma físico nos pacientes que recebem o primeiro atendimento nas unidades hospitalares, julgue os itens que se seguem.

- 51 Em se tratando de choque elétrico em crianças, a análise da lesão de pele superficial é um bom marcador para a predição de envolvimento dos tecidos internos.
- 52 As queimaduras classificadas como de terceiro grau — espessura total — atingem somente a epiderme, a derme e estruturas profundas, e a queixa de dor relatada pelo paciente geralmente relaciona-se com a derme.

A respeito de doenças infecciosas e parasitárias, julgue os itens subsequentes.

- 53 Ao penetrar na pele, o *Ancylostoma duodenale* provoca prurido e uma dermatite característica: a larva *migrans*.
- 54 De acordo com o critério de classificação de febre hemorrágica da dengue definido pela Organização Mundial da Saúde (OMS), o grau II corresponde ao quadro de febre acompanhada de sintomas inespecíficos, em que a única manifestação hemorrágica é a prova do laço positiva.
- 55 A *Taenia saginata* tem como reservatório o suíno, em cujos tecidos se desenvolve a forma larvária que provoca no ser humano a neurocisticercose.
- 56 *Strongyloides stercoralis*, *Entamoeba histolytica*, *Ascaris lumbricoides*, *Ancylostoma duodenale* e o *Necator americanus* são parasitas de ciclo pulmonar no ser humano e provocam a síndrome de Löffler.

Julgue os próximos itens, relativos ao tratamento de complicações clínicas no sistema respiratório.

- 57 Rinovírus, coronavírus e vírus sincicial respiratório constituem as principais etiologias de infecção de vias aéreas superiores, como a gripe.
- 58 **Situação hipotética:** Um paciente com quatro anos de idade foi atendido no pronto-socorro com quadro de pneumonia adquirida na comunidade, sem complicações, mas que implicou a administração de antibioticoterapia endovenosa. **Assertiva:** Nesse caso, o tratamento de primeira escolha deve ser o uso de ampicilina com sulbactam na dose de 200 mg/kg/dia.
- 59 Os agentes beta-2-agonistas de curta duração são fármacos de escolha no tratamento da broncoconstrição aguda, por apresentarem um mecanismo de ação que envolve a liberação de óxido nítrico (NO), que estimula o GMP cíclico (cGMP), que irá estimular a quinase da proteína C (PKC), que, por sua vez, estimula a PKG.

O desenvolvimento de novos métodos de diagnóstico em oncologia, como a análise do genoma do paciente e o estudo molecular dos tumores, vem melhorando os índices de sobrevivência nos tratamentos das neoplasias. Acerca desse assunto, julgue o item a seguir.

- 60 A presença de mutações nos genes BRCA 1 e BRCA 2 de um indivíduo não indica diagnóstico de neoplasia mamária e(ou) ovariana.

Julgue o item seguinte, a respeito da doença de Chagas.

- 61 A fase crônica indeterminada é a mais frequente em portadores da doença de Chagas.

Com relação ao metabolismo do sistema endócrino e às doenças associadas à desregulação desse metabolismo, julgue os itens subsequentes.

- 62 De acordo com a I Diretriz Brasileira para Síndrome Metabólica e com o National Cholesterol Education Program's Adult Treatment Panel III, em se tratando de síndrome metabólica, a definição de obesidade baseia-se no índice de massa corporal (IMC).
- 63 O estado de jejum prolongado provoca declínio da glicemia e, conseqüentemente, a diminuição do cortisol e do hormônio de crescimento.

Em relação ao tratamento de complicações clínicas associadas ao quadro de epilepsia, julgue o seguinte item.

- 64 O fármaco mebendazol é a principal opção terapêutica no tratamento da neurocisticercose associada a quadro de epilepsia.

Julgue os próximos itens, relativos às anemias hemolíticas autoimunes, ao lúpus eritematoso sistêmico e à insuficiência renal crônica.

- 65 O tratamento do lúpus eritematoso sistêmico em grávida pode ser realizado com a prescrição de prednisona.
- 66 A glomerulonefrite mesangial é a principal causa de insuficiência renal crônica (IRC) em crianças com até três anos de idade.
- 67 Nas anemias hemolíticas autoimunes, os anticorpos estão ligados às hemácias do paciente, de modo que será positivo o teste de Coombs direto.

O acompanhamento do crescimento e do desenvolvimento da criança é fundamental como medida de medicina preventiva. Considerando esse assunto e os múltiplos aspectos a ele relacionados, julgue os itens que se seguem.

- 68 No critério da tabela da OMS, apresenta microcefalia recém-nascido a termo com perímetro cefálico menor ou igual a 31,5 cm, para meninas, e 31,9 cm, para meninos, e equivalente a menor que -2 desvios-padrão para idade, idade gestacional e sexo.
- 69 A presença bilateral do reflexo ou sinal de Babinski em um bebê de dezessete meses de idade pode ser considerada normal.
- 70 Um escore $Z > 0$ indica que o valor da medida do indivíduo é maior que a média da população de referência.
- 71 O hormônio de crescimento atua diretamente sobre a síntese dos condroblastos.

No que se refere à imunização, julgue o item seguinte.

- 72 A imunização passiva artificialmente adquirida garante proteção mais duradoura e menores reações de sensibilidade se comparada à imunização ativa artificialmente adquirida.

Obstetrícia e Ginecologia

Gestante, com vinte e seis anos de idade, G2P1, idade gestacional de vinte e duas semanas, exibiu, em sua primeira consulta pré-natal, havia quatro semanas, resultados laboratoriais normais, inclusive nível de hemoglobina normal e nenhum antecedente patológico digno de nota. No retorno para a segunda consulta, queixou-se de fadiga e astenia persistentes por uma semana. Nessa ocasião, apresentou nível de hemoglobina de 7,0 g/dL. Relatou ter observado urina escura depois de ter feito uso de um antibiótico, prescrito em atendimento emergencial, para infecção do trato urinário. Os resultados do exame físico foram: PA = 110 mmHg × 70 mmHg, FC = 80 bpm, afebril, icterícia +/4+, ausculta cardíaca e pulmonar sem alteração e glândula tireoide normal à palpação. O fundo uterino encontrava-se ao nível da cicatriz umbilical e os batimentos cardíacos fetais estavam na faixa de 140 bpm a 150 bpm. Constatou-se nos membros inferiores ausência de edema e pulsos preservados.

Considerando esse caso clínico, julgue os itens que se seguem.

- 73 A nitrofurantoína, medicação comumente prescrita para tratamento de infecção urinária em grávidas, pode provocar hemólise.
- 74 Nenhum sintoma apresentado pela paciente condiz com sintoma de lúpus eritematoso sistêmico ou de outra doença autoimune.
- 75 Os sintomas refletem um provável processo de anemia hemolítica, devido possivelmente à deficiência de glicose-6-fosfato desidrogenase: condição ligada ao X segundo a qual as hemácias podem ter capacidade reduzida de metabolismo anaeróbio da glicose.

Com relação ao atendimento a vítima de violência sexual e à vacinação de gestante contra a hepatite B, julgue os itens a seguir.

- 76 A abordagem emergencial às vítimas de violência sexual inclui a profilaxia para a infecção por papilomavírose humana (HPV).
- 77 Tanto a vacinação contra a hepatite B quanto a oferta de imunoglobulina específica para a hepatite B (IGHAB) são contraindicadas à gestante, esteja ela em qualquer idade gestacional.
- 78 Os pilares da atenção em emergência a vítima de violência sexual incluem: obtenção do relato detalhado do episódio, notificação do caso, avaliação clínica completa, profilaxia contra infecções sexualmente transmissíveis (IST), não revitimização e contracepção de emergência.
- 79 Em obediência ao princípio bioético da autonomia da paciente, o médico não pode se negar a realizar a interrupção da gestação de uma jovem de quinze anos de idade vítima de violência sexual que, além de preencher os critérios para a interrupção legal da gestação, tenha a anuência de seus representantes legais.
- 80 Na profilaxia de HIV, é preferível o esquema de sete dias de uso da zidovudina (AZT) / lamivudina (3TC), na apresentação de dose fixa combinada, associado ao tenofovir (TDF).

Com relação à prevenção e à atenção à doença oncológica, julgue os próximos itens.

- 81 Na profilaxia para náuseas e vômitos induzidos pela quimioterapia, é indicada a associação da dexametasona e dos inibidores da bomba de prótons.
- 82 O câncer de mama em gestantes costuma apresentar estadiamento avançando no momento do diagnóstico, em função das dificuldades de detecção pelo exame físico e pela semiologia armada.
- 83 A mamografia é contraindicada durante a gravidez.
- 84 Na mulher grávida, a quimioterapia para câncer de mama pode ser instituída a partir da vigésima semana de gestação.

Espaço livre

Uma mulher de quarenta e oito anos de idade queixa-se de irregularidade menstrual caracterizada por atrasos frequentes nos últimos seis meses, sensação de fraqueza, ressecamento vaginal, dificuldade para dormir, episódios noturnos de calor e sudorese. Ela relata fazer uso diário de sinvastatina e que o resultado da última mamografia realizada foi normal. No exame físico, evidenciou-se: obesidade — IMC de 34; PA de 140 mmHg × 85 mmHg; FC de 88 bpm; temperatura normal; tireoide normal à palpação; exame cardiopulmonar sem alterações; exame mamário sem massas ou secreção; a genitália externa não revela massa.

Com relação a esse caso clínico, julgue os itens subsequentes.

- 85 A paciente pode apresentar alto risco de desenvolvimento de condições crônicas como diabetes melito e doença cardiovascular.
- 86 O diagnóstico mais provável é de estado perimenopausal (climatério).
- 87 Na abordagem diagnóstica, recomenda-se mensurar a glicemia, o perfil lipídico, o hormônio folículo estimulante (FSH), o hormônio luteinizante (LH) e o hormônio tireoestimulante (TSH).
- 88 A dislipidemia é responsável pelo quadro clínico descrito.

Tendo como referência as diretrizes da Política Nacional de Promoção da Saúde (PNPS), da Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), da Política Nacional de Alimentação e Nutrição (PNAN), da Política Nacional de Promoção, Proteção e Apoio ao Aleitamento Materno e da Rede Cegonha, julgue os itens seguintes.

- 89 Para a segurança do recém-nascido, caso a mãe seja diagnosticada com tuberculose pulmonar bacilífera, a amamentação deve ser interrompida.
- 90 Não há restrição à amamentação por portadora de doenças de Chagas na fase aguda.
- 91 A vacinação contra a hepatite B e a administração de imunoglobulina específica (IGHAB) à mãe após o parto não eliminam o risco de transmissão da doença via leite materno.
- 92 Mãe que tenha contraído dengue e que apresente quadro de diarreia e vômito deverá interromper a amamentação, por causa do distúrbio metabólico habitualmente presente e do risco de transmissão vertical.
- 93 No pré-natal de baixo risco, os exames complementares recomendados no terceiro trimestre de gestação são: hemograma, glicemia em jejum, Coombs indireto (para Rh negativo), VDRL, anti-HIV, sorologia para hepatite B (HbsAg), exame de toxoplasmose (se o IgG não for reagente), urocultura + urina tipo I e secreção vaginal (a partir da 37.^a semana de gestação).
- 94 A pesquisa de citomegalovírus de rotina no pré-natal de baixo risco é fundamentada por evidências científicas.
- 95 Paciente com doença cardiovascular crônica dispõe de estratégias para o seu cuidado na unidade básica de saúde, entre eles o acompanhamento do processo de mudança nos hábitos alimentares, para o controle adequado do peso, da glicemia e da pressão arterial, que deverá ser realizado por meio de consultas individuais, coletivas ou em grupos operativos, de acordo com a realidade do serviço de saúde, contando, se necessário, com auxílio especializado.
- 96 A atuação da atenção básica com equipe multiprofissional de forma compartilhada entre os serviços envolvidos na rede de atenção à saúde, com ações mútuas de apoio ao autocuidado para a atenção à saúde, para as afecções crônicas como as doenças cerebrovasculares, cardiovasculares, hipertensão arterial e doenças coronarianas, é pouco significativa quando comparada à atenção exclusiva do especialista.

Medicina Social e Preventiva

A respeito da hipertensão arterial sistêmica (HAS), considerada o principal fator de risco para a ocorrência de acidente vascular cerebral (AVC) e de infarto agudo do miocárdio (IAM), julgue os itens a seguir.

- 97 A avaliação do paciente hipertenso deverá incluir a realização de exame físico e de exames laboratoriais, entre eles o exame de urina para a avaliação de proteinúria.
- 98 Apesar de o tabagismo ser uma prática social mundialmente relacionada a doenças pulmonares, não existe relação comprovada entre o uso do cigarro e a ocorrência de infarto agudo do miocárdio entre fumantes, independentemente da faixa etária.
- 99 A obesidade e o sobrepeso constituem condições de risco para várias enfermidades cardiovasculares, como hipertensão, dislipidemias e diabetes tipo 2. No Brasil, a prevalência de sobrepeso, que era predominante entre as mulheres, sofreu inversão, sendo o sobrepeso mais frequente atualmente entre os homens.
- 100 As medidas para o tratamento da HAS demandam elevado custo financeiro, consistindo grande desafio em todo o mundo.

Com relação ao tratamento de agravos resultantes de violência sexual, julgue os itens a seguir.

- 101 É facultativa a notificação de casos suspeitos ou confirmados de violência sexual e doméstica, devendo-se respeitar a vontade da vítima de permanecer anônima.
- 102 O atendimento à vítima de violência sexual deve basear-se no respeito à diversidade, primando-se pelo acolhimento e pela humanização, sem quaisquer julgamentos morais.

A respeito de doenças infecciosas e transmissíveis, julgue os itens seguintes.

- 103 O risco de contaminação pelo HIV é maior entre portadores de outras doenças infecciosas sexualmente transmissíveis.
- 104 No Brasil, o tratamento medicamentoso para pessoas portadoras de HIV está indicado apenas para os casos sintomáticos da doença.
- 105 As manifestações clínicas da dengue, quando presentes, podem variar de sintomas discretos, como febre e adinamia, até sintomas mais graves, com evolução para choque em sete dias, na grande maioria dos casos.

Julgue os itens subsequentes, acerca das doenças oncológicas.

- 106 Além de oferecer uma alimentação saudável para o bebê, o aleitamento materno protege a mãe contra o câncer de mama.
- 107 A exposição prolongada e frequente ao sol representa fator de risco para o desenvolvimento do câncer de pele, principalmente para pessoas com pele escura.

No que se refere a distúrbios e sequelas decorrentes do abuso de álcool e do uso de drogas, julgue os próximos itens.

- 108 Transtornos depressivos iniciados na infância podem tornar-se fatores de risco para o uso de álcool e outras drogas na idade adulta.
- 109 O uso abusivo de álcool tem consequências graves para a saúde pública, visto que causa transtornos físicos diretos como cirrose hepática e miocardiopatia alcoólica.

A respeito do crescimento e do desenvolvimento infantil e de seus impactos na saúde da criança, julgue os itens a seguir.

- 110 Padrões de comportamento alimentar devem ser implantados a partir dos seis meses de idade, priorizando-se hábitos alimentares saudáveis, o que poderá determinar a prevenção de doenças relacionadas à má alimentação, como sobrepeso, obesidade e diabetes.
- 111 A nutrição inadequada nos primeiros dois anos de vida compromete irreversivelmente o crescimento e o desenvolvimento da criança.

Com relação às políticas de saúde, julgue os itens que se seguem.

- 112 A avaliação pré-concepcional, etapa do planejamento familiar e da assistência pré-natal, impacta pouco na mortalidade materna e infantil, já que é uma consulta que o casal realiza antes da gravidez.
- 113 A política de imunizações implantada no Sistema Único de Saúde nos últimos anos tem ampliado as indicações das vacinas e, conseqüentemente, o acesso da população à prevenção de doenças imunopreveníveis.
- 114 O pré-natal poderá ser realizado pelo Sistema Único de Saúde, devendo ser iniciado o mais precocemente possível, com o objetivo de reduzir riscos para a mãe e para o bebê.

No que se refere à comunicação de más notícias com base nos preceitos da bioética, julgue os itens que se seguem.

- 115 A reserva de um ambiente para a comunicação de más notícias ao paciente é essencial, sendo importantes, ainda, aspectos específicos do próprio comunicado, como, por exemplo, fazê-lo de forma clara e direta.
- 116 Apesar de ser tarefa difícil e delicada, a comunicação de más notícias aos pacientes e a seus familiares deve ser vista pela equipe de saúde como ação necessária e fundamental, cabendo ao médico responsável pelo caso, preferencialmente, ser o mensageiro das notícias mais graves.

Julgue os itens a seguir, acerca de vigilância epidemiológica e de epidemiologia clínica.

- 117 Frequentemente confundida com pneumonias bacterianas, a coqueluche não é considerada doença de notificação compulsória no Brasil, onde, assim como no resto do mundo, houve aumento dos casos dessa doença nos últimos anos.
- 118 O prazo para a notificação de casos suspeitos de sarampo é de sete a quinze dias após o primeiro atendimento.
- 119 A vigilância da *influenza* alcançou maior visibilidade e importância epidemiológica a partir de 2016, quando se observou a primeira pandemia do século causada pelo vírus H1N1, fato surpreendente por terem sido acometidos principalmente adultos jovens sem sinais de comprometimento imunológico.
- 120 Estudos desenhados para a avaliação de eficácia de tratamentos são realizados apenas por meio de desenhos longitudinais.

Espaço livre