

Domingo de manhã

CONCURSOS PÚBLICOS Nº 01 E 02/2025

MÉDICO (CLÍNICA MÉDICA)
83 – HOSPITAL FEDERAL BONSUCESSO (RJ)
50 – GRUPO HOSPITALAR CONCEIÇÃO (RS)

Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala e aguarde o 2º sinal sonoro para **abrir** este caderno de questões e **iniciar** a prova.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata exclusão do certame.
3. Após o 2º sinal, certifique-se de que este caderno de questões:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - **refere-se ao número e ao cargo para o qual realizou a inscrição.**
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de questões, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



BONSUCESSO

V1_26/05/2025 12:51:23



CONCEIÇÃO



A Fundatec utiliza papel com certificação florestal e tinta biodegradável.

Controle de
QUALIDADE
Fundatec

Concursos
fundatec

ISO 9001

POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE

QUESTÃO 01 – Considerando as previsões da Constituição Federal de 1988 em relação ao Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a alternativa correta.

- A) O subsistema da saúde está inserido no sistema social do seguro, em conjunto com os subsistemas da previdência social e assistência social.
- B) Compete ao SUS participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.
- C) A participação na produção de medicamentos, equipamentos e imunobiológicos é de competência do SUS, com exceção da produção dos hemoderivados.
- D) A ordenação da formação de recursos humanos na área de saúde é de competência do Ministério da Educação, com apoio do Ministério da Saúde.
- E) É de competência das Universidades todo desenvolvimento científico e tecnológico da área da saúde, não havendo necessidade de incremento pelo SUS.

QUESTÃO 02 – Considerando as previsões em relação ao SUS com base na Lei nº 8.080/1990, assinale a alternativa correta.

- A) Os níveis de saúde expressam a organização social e econômica do País, tendo a saúde como determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, a atividade física, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais.
- B) A Lei regula, em todo o território nacional, as ações e serviços de saúde, executados isolada ou conjuntamente, em caráter permanente ou eventual, por pessoas naturais ou jurídicas de direito privativamente público.
- C) Os recursos financeiros do SUS serão depositados em conta especial, em cada esfera de sua atuação, e movimentados sob fiscalização da Agência Nacional de Saúde (ANS).
- D) O SUS poderá, em livre iniciativa e a qualquer momento, recorrer aos serviços ofertados pela iniciativa privada, em detrimento da própria oferta de serviços, formalizadas mediante termo de compromisso entre as instituições.
- E) Na prestação de serviços de assistência à saúde, serão observados os princípios éticos e as normas expedidas pelo órgão de direção do SUS quanto às condições para seu funcionamento, com exceção dos serviços prestados pela iniciativa privada, que possuem seu próprio regramento.

QUESTÃO 03 – Mesas de negociação, contratos internos de gestão, Câmara Técnica de Humanização (CTH), Grupo de Trabalho de Humanização (GTH), gerência de porta aberta, entre outros, são arranjos de trabalho que exemplificam dispositivos de qual diretriz da Política Nacional de Humanização (PNH)?

- A) Clínica ampliada.
- B) Acolhimento.
- C) Cogestão.
- D) Valorização do trabalho e do trabalhador.
- E) Defesa dos direitos do usuário.

QUESTÃO 04 – Não basta garantir o direito ao acompanhante, é preciso que existam espaços capazes de acolhê-los, assim como não é possível assegurar e promover a inclusão da pessoa com deficiência sem a configuração de espaços e de práticas de modo universalizante. Sobre o tema, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A sensibilidade às necessidades é o primeiro passo para favorecer a inclusão dos diferentes sujeitos.
- B) Um objeto acessível é aquele que pode ser alcançado para uso. Uma vez alcançado, supõe-se que seu uso, seguro e autônomo, não seja mais uma questão de acessibilidade, e sim de usabilidade.
- C) A confortabilidade não se limita à supressão dos fatores indesejáveis e de inacessibilidade, mas envolve algo a mais, um conjunto de valores onde trabalhadores e usuários identifiquem seu mundo e suas referências nos espaços de cuidado e atenção à saúde.
- D) Utilizar o conceito arquitetônico de Desenho Compartimental ao projetar os espaços da saúde, favorece a integração e potencializa o espaço para o uso democrático dos diferentes usuários.
- E) A discussão compartilhada do projeto arquitetônico, das reformas e do uso dos espaços de acordo com as necessidades de usuários, acompanhantes e trabalhadores de cada serviço, possibilita a criação de espaços saudáveis e acolhedores e melhora o processo de trabalho e a produção de saúde.

QUESTÃO 05 – A qualidade da atenção à saúde exige a formação de pessoal específico, com domínio de tecnologias que qualifiquem a atenção individual e coletiva. É imprescindível e obrigatório o comprometimento das instituições de ensino em todos os níveis, com o SUS e com o modelo assistencial definido nas Leis nº 8.080/1990 e nº 8.142/1990. Esse comprometimento se dá por meio de diversas ações, como as seguintes, EXCETO:

- A) Formulação de diretrizes curriculares que contemplem as prioridades expressas pelo perfil epidemiológico e demográfico das regiões do País.
- B) Incentivo à formação dos trabalhadores do SUS, em todos os níveis, em especial nas áreas prioritárias para o funcionamento do Sistema, incluindo gestores, por meio das escolas de governo vinculadas às Secretarias Municipais e de Estado de Saúde, escolas técnicas federais e universidades da localidade ou de sua região.
- C) Implementação de política de capacitação de docentes orientada para o SUS.
- D) Abertura de campos de estágio para a formação dos trabalhadores do SUS, tendo o trabalho como referência e eixo central do processo ensino-aprendizagem, vinculados aos princípios e aos objetivos do SUS.
- E) Incentivo aos programas de residência médica e em área profissional, adequados às necessidades da instituição de ensino e/ou estabelecimento de saúde proponente e deliberadas pelos respectivos Conselhos de Classe.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 06 – A respeito da prevenção de doenças através de imunizações, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Imunização é o processo de indução de imunidade por meio da administração de antígenos (por exemplo, as vacinas) ou anticorpos.
- B) Vacina inativada é aquela composta por bactérias ou vírus mortos que, após replicação em meios de cultura, são inativados por procedimentos químicos ou físicos.
- C) Vacina combinada é uma vacina na qual o polissacarídeo é conjugado a uma proteína carreadora, com capacidade de estimular a resposta imune timo-dependente.
- D) A vacina BCG é uma vacina atenuada composta por bactérias vivas, especialmente o bacilo de Calmette-Guérin que protege contra as formas graves de tuberculose, como a miliar e a meningite tuberculosa.
- E) A vacina oral contra poliomielite é atenuada, composta por vírus vivos, e a vacina injetável contra poliomielite é inativada, composta por vírus mortos.

QUESTÃO 07 – Sobre os acidentes com escorpiões, que podem levar a pessoa acidentada a um quadro clínico emergencial, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Os escorpiões são de grande importância na saúde pública, especialmente em decorrência de fatores associados à urbanização desordenada, com acúmulo de resíduos, lixo, proliferação de pragas urbanas, e ao transporte de cargas.
- B) A cauda dos escorpiões é formada por dois segmentos e no fim dela situa-se o ferrão, também conhecido como telso. São crescentes no Brasil os acidentes com escorpiões do gênero *Tityus* (*T. serrulatus* – escorpião preto).
- C) Grupos vulneráveis são representados por sujeitos trabalhadores na construção civil, ou em madeiras, distribuidoras de hortifrutigranjeiros, e crianças e pessoas que permanecem em casa ou em quintais por maiores períodos.
- D) Os escorpiões podem sobreviver vários meses sem alimento e sem água.
- E) O soro antiescorpiônico intravenoso é indicado para quadro grave com manifestação sistêmica intensa, como inúmeros episódios de vômitos, priapismo, convulsões, insuficiência cardíaca e agitação alternada com sonolência.

QUESTÃO 08 – A respeito de Epidemiologia em Saúde e/ou de indicadores de saúde que podem ser utilizados na avaliação de serviços de saúde ou da situação de saúde na população, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A avaliação dos serviços de saúde é usualmente baseada na coleta de dados sobre estrutura, processo e resultado, conforme o modelo criado por Donabedian, na década de 1960.
- B) Entre os indicadores utilizados na análise de impacto organizacional dos serviços de saúde, citam-se como exemplos: recursos financeiros, custos e despesas; e estoque (material de consumo, medicamentos, vacinas e equipamentos médicos).
- C) Cita-se como exemplo de indicadores hospitalares de processo: índice de intervalo de substituição representado pela porcentagem de desocupação multiplicada pela média de permanência em dias, divididas pela porcentagem de ocupação.
- D) Citam-se como exemplo de indicadores utilizados na avaliação de resultados: morbidade ambulatorial com distribuição dos atendimentos ambulatoriais por causa, idade, sexo, custos; vigilância à saúde/vigilância epidemiológica e sanitária: incidência e prevalência de doenças de notificação compulsória.
- E) A Organização Mundial da Saúde estabelece alguns indicadores que permitem conhecer aspectos da situação de saúde da população e das práticas em saúde, entre eles: indicadores sociais e econômicos; indicadores da cobertura da Atenção Primária.

QUESTÃO 09 – As imunodeficiências primárias constituem um grupo de doenças heterogêneas que afetam primariamente a função do sistema imunológico. Mais recentemente, esse grupo de doenças tem sido denominado como Erros Inatos da Imunidade (EII). A principal manifestação dos EII são:

- A) Alergias.
- B) Linfomas.
- C) Leucemias.
- D) Infecções.
- E) Anemias.

QUESTÃO 10 – A respeito dos distúrbios do sódio, assinale a alternativa correta.

- A) A principal consequência da hipernatremia aguda por infusão de solução salina é o edema de membros inferiores.
- B) O tratamento da hiponatremia deve considerar a hipocalemia, pois a reposição de potássio desloca o sódio do compartimento extracelular para o intracelular.
- C) O principal local acometido pela desmielinização osmótica é o cerebelo.
- D) O sódio sérico, em caso de hiponatremia aguda, deve ser rapidamente elevado, mais do que 5 mEq/L/h, totalizando ao menos 20 mEq em 24h.
- E) Em casos crônicos, a hiponatremia leve está associada a distúrbios cognitivos, distúrbios de marcha, risco de queda e fraturas.

QUESTÃO 11 – Assinale a alternativa que apresenta um princípio fundamental corretamente descrito de acordo com o Código de Ética Médica, Resolução CFM nº 2.217/2018.

- A) O médico se responsabilizará, em caráter pessoal e nunca presumido, pelos seus atos profissionais, resultantes de relação particular de confiança e executados com diligência, competência e prudência.
- B) É direito do médico requerer desagravo ao Conselho Regional de Medicina quando atingido no exercício de sua profissão.
- C) É vedado ao médico abreviar a vida do paciente, ainda que a pedido deste ou de seu representante legal.
- D) É vedado ao médico deixar de atestar óbito de paciente ao qual vinha prestando assistência, exceto quando houver indícios de morte violenta.
- E) O médico portador de doença incapacitante para o exercício profissional, apurada pelo Conselho Regional de Medicina em procedimento administrativo com perícia médica, terá seu registro suspenso enquanto perdurar sua incapacidade.

QUESTÃO 12 – A respeito do exame de urina de rotina, analise os resultados da análise física ou macroscópica da urina e suas possíveis alterações de cor, conforme a presença e a concentração de pigmentos, agentes químicos, produtos do metabolismo ou distúrbios endógenos, e assinale a alternativa que indica correspondência INCORRETA entre a cor apresentada e o respectivo fator.

- A) Cinza – furazolidona.
- B) Laranja – fenazopiridinas.
- C) Incolor – diabetes insípido.
- D) Azul – ácido homogentísico.
- E) Preta – melanina.

QUESTÃO 13 – A respeito da Ética Médica e da Bioética, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) O Código de Ética Médica, no capítulo destinado ao Ensino e Pesquisa Médica, estabelece que é vedado ao médico deixar de obter do paciente ou de seu representante legal o termo de consentimento livre e esclarecido para a realização de pesquisa envolvendo seres humanos, após as devidas explicações sobre a natureza e as consequências da pesquisa.
- B) No campo da Bioética, o consentimento informado é uma condição indispensável da relação médico-paciente e da pesquisa com seres humanos e se trata de uma decisão voluntária, realizada por uma pessoa autônoma e capaz, tomada após um processo informativo e deliberativo, visando à aceitação de um tratamento específico ou experimentação, sabendo da natureza deste, das suas consequências e dos seus riscos.
- C) No campo da Bioética, o consentimento informado obtido de forma correta legítima e fundamenta o ato médico ou de pesquisa como justo e eticamente correto.
- D) No campo da Bioética, o respeito decorrente da dignidade e a autonomia são propriedades que caracterizam o consentimento informado.
- E) No campo da Bioética, é evidente que o médico e os demais profissionais da saúde devem exercer o princípio da benevolência de modo absoluto, pois isso não aniquila a manifestação da vontade, dos desejos e dos sentimentos do paciente.

QUESTÃO 14 – A respeito de epidemiologia em saúde e da abordagem de exames diagnósticos, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Na prática diagnóstica, podem ser utilizadas quatro estratégias, segundo Sackett *et al.* (1991): o reconhecimento padrão, a técnica da arborização ou do fluxograma, a técnica da exaustão e a técnica hipotético-dedutiva.
- B) As técnicas de raciocínio clínico, segundo Kassirer (1989), incluem o raciocínio probabilístico ou bayesiano, o raciocínio causal e o raciocínio determinístico ou categórico.
- C) O nomograma proposto por Fagan fornece diretamente, a partir da probabilidade pré-teste (incidência) da doença na população estudada, a probabilidade pós-teste, de acordo com as razões de verossimilhança.
- D) Entre outras ferramentas, a epidemiologia clínica utiliza para o processo diagnóstico a sensibilidade, a especificidade, a curva ROC (*Receiver-operating Characteristic*), os valores preditivos de um teste, a prevalência e as razões de probabilidades.
- E) A curva ROC compara sensibilidade e especificidade, além da taxa de falsos-positivos e de verdadeiros-positivos em múltiplos pontos de corte, e os testes de bom poder discriminatório se concentram no campo superior esquerdo dessa curva.

QUESTÃO 15 – Assinale a alternativa que apresenta INCORRETAMENTE a associação do achado clínico com sua respectiva doença.

- A) Edema pré-tibial com cacifo macio – mixedema.
- B) Hirsutismo – hipertireoidismo.
- C) Língua fissurada – acromegalia.
- D) Sinal de Schamroth – Doença de Crohn.
- E) Asteríxis – encefalopatia urêmica.

QUESTÃO 16 – Em relação ao câncer de vesícula biliar, assinale a alternativa correta.

- A) A presença de pólipos vesiculares $\geq 0,5$ cm configura indicação absoluta de colecistectomia.
- B) Os cistos do colédoco estão associados a um aumento do risco de neoplasias malignas em toda a árvore biliar.
- C) A infecção crônica por *Salmonella typhi* está associada a menor risco de câncer de vesícula biliar, por induzir apoptose do epitélio vesicular.
- D) A distribuição anatômica do tumor na vesícula biliar não interfere na sua ressecabilidade.
- E) O carcinoma papilífero da vesícula biliar apresenta o pior prognóstico entre os subtipos histológicos.

QUESTÃO 17 – Paciente de 58 anos, sexo masculino, apresenta significativo derrame pleural à direita. A análise do líquido pleural evidenciou os seguintes resultados: LDH no líquido pleural de 330 U/L (LDH sérica: 400 U/L) e proteína no líquido pleural de 2,8 g/dL (proteína sérica: 6,5 g/dL). De acordo com os critérios de Light, como deve ser classificado esse derrame pleural?

- A) Transudato, pois apenas o critério da LDH está alterado.
- B) Exsudato, pois atende ao critério da LDH.
- C) Exsudato, pois atende aos três critérios.
- D) Exsudato, pois atende ao critério da proteína.
- E) Transudato, pois não atende nenhum dos critérios.

QUESTÃO 18 – Paciente com vômitos persistentes apresenta alcalose metabólica. Qual é a principal alteração eletrolítica associada à condição?

- A) Hipercalemia.
- B) Hiponatremia.
- C) Hipocalemia.
- D) Hiperclorêmia.
- E) Hipermagnesemia.

QUESTÃO 19 – Mulher de 55 anos apresenta fraqueza muscular e câibras. Os exames indicam cálcio baixo (7,5 mg/dL), fósforo alto (5,2 mg/dL), PTH baixo e vitamina D normal. Qual é a causa mais provável da hipocalcemia?

- A) Hipoparatiroidismo.
- B) Deficiência de vitamina D.
- C) Insuficiência renal crônica.
- D) Pseudo-hipoparatiroidismo.
- E) Hipomagnesemia.

QUESTÃO 20 – Paciente do sexo masculino, 67 anos, portador de doença de Parkinson em uso de levodopa, é admitido no pronto-socorro após apresentar uma crise convulsiva tônico-clônica generalizada contínua há 12 minutos, sem recuperação da consciência entre os episódios. Está hemodinamicamente estável, porém mantém rigidez e tremores parkinsonianos. A medicação endovenosa mais adequada para ser utilizada neste momento é:

- A) Fenitoína.
- B) Tiopental.
- C) Levetiracetam.
- D) Valproato de sódio.
- E) Lorazepam.

QUESTÃO 21 – Paciente de 51 anos refere, há alguns meses, fraqueza que piora com o passar do dia, acometendo principalmente os músculos próximos ao tronco, dificultando tarefas como levantar os braços e subir escadas. Refere também rouquidão e dificuldade para engolir alimentos sólidos. Ao exame físico, observa-se ptose bilateral que se intensifica após repetidos movimentos dos olhos para cima. Teste de fadiga muscular apresenta aumento da fraqueza após atividade repetitiva. A dosagem da creatina quinase está normal. A pesquisa laboratorial revela a presença de anticorpos contra o receptor de acetilcolina. Qual é a hipótese diagnóstica mais provável?

- A) Polimiosite.
- B) Esclerose lateral amiotrófica.
- C) Distrofia muscular de cinturas.
- D) Miastenia *gravis*.
- E) Miopatia induzida por corticoide.

QUESTÃO 22 – Paciente do sexo feminino, 24 anos, IMC 22 kg/m², sem antecedentes de obesidade, é encaminhada ao ambulatório por diagnóstico recente de diabetes melito. Refere que seu pai e sua avó paterna também foram diagnosticados com diabetes antes dos 30 anos, ambos tratados sem insulina por muitos anos. No momento, apresenta bom controle glicêmico com uso de sulfonilureia, sem episódios de cetoacidose. Não há presença de autoanticorpos (anti-GAD, anti-IA2 e anti-insulina negativos). Considerando esse caso e os diferentes tipos de diabetes, assinale a alternativa correta.

- A) Trata-se de um caso típico de LADA, caracterizado pela ausência de autoanticorpos, início precoce e boa resposta inicial a secretagogos de insulina.
- B) O diabetes LADA é uma forma monogênica de diabetes, associado à herança autossômica dominante, como sugere o histórico familiar da paciente.
- C) O quadro sugere diabetes tipo MODY, caracterizado por início precoce, padrão familiar autossômico dominante e, em alguns subtipos, boa resposta a sulfonilureias.
- D) A presença de autoanticorpos negativos descarta tanto LADA quanto MODY, indicando diagnóstico de diabetes tipo 2.
- E) Tanto no MODY quanto no LADA, há destruição autoimune das células beta, sendo obrigatório o uso de insulina desde o diagnóstico.

QUESTÃO 23 – Paciente de 58 anos, com hipertensão arterial de difícil controle e função renal progressivamente piorando, apresenta sopro abdominal audível na ausculta. Qual é o exame padrão-ouro para diagnóstico de estenose de artéria renal?

- A) Angiotomografia de abdome.
- B) Ultrassom Doppler renal.
- C) Ressonância magnética abdominal.
- D) Arteriografia renal.
- E) Cintilografia renal com captopril.

QUESTÃO 24 – Homem de 76 anos, hipertenso, chega ao pronto atendimento com dor torácica intensa, em aperto, irradiando para braço esquerdo, iniciada há uma hora. ECG mostra supra de ST em DII, DIII e aVF. Durante a avaliação, relata que a dor mudou de padrão, tornando-se súbita, intensa, em rasgamento, irradiando para dorso. Ao exame, apresenta PA de 170 x 90 mmHg no braço direito e 130 x 80 mmHg no esquerdo, além de sopro diastólico em foco aórtico. Diante desse quadro, qual das alternativas abaixo apresenta uma contraindicação absoluta à trombólise?

- A) Hipertensão arterial não controlada (PA 170 x 90 mmHg).
- B) História de AVC isquêmico há 8 anos.
- C) Cirurgia abdominal há 4 semanas.
- D) Suspeita de dissecação aguda de aorta.
- E) Idade acima de 75 anos.

QUESTÃO 25 – Homem de 36 anos, usuário de drogas injetáveis, apresenta febre, dor torácica pleurítica e hemoptise. O exame físico revela sopro sistólico em foco tricúspide. Qual complicação pulmonar é mais associada a esse quadro?

- A) Pneumotórax hipertensivo.
- B) Embolia pulmonar séptica.
- C) Derrame pleural paraneumônico.
- D) Abscesso pulmonar tuberculoso.
- E) Embolia pulmonar não séptica.

QUESTÃO 26 – Em um paciente com hiperparatireoidismo primário, qual é o exame de escolha não invasivo para a localização pré-operatória das glândulas paratireoides, considerando maior acurácia diagnóstica?

- A) Ultrassonografia cervical.
- B) Tomografia computadorizada de alta resolução.
- C) Cintilografia com Tc-99m sestamibi.
- D) Ressonância magnética cervical.
- E) PET-CT com 18F-FDG.

QUESTÃO 27 – De acordo com o Guia de Manejo e Tratamento de Influenza do Ministério da Saúde (2023), em relação ao manejo de pacientes hospitalizados com Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) suspeita ou confirmada de influenza, assinale a alternativa correta.

- A) O uso do antiviral oseltamivir está indicado apenas se a confirmação laboratorial da influenza for positiva.
- B) A coleta de amostras para diagnóstico laboratorial deve ser priorizada em pacientes hospitalizados, mas o tratamento antiviral não deve ser iniciado até o resultado do exame.
- C) O antiviral oseltamivir deve ser iniciado o mais precocemente possível, idealmente nas primeiras 48 horas, mas, nos casos de SRAG ou hospitalização, o início do tratamento é recomendado mesmo sem confirmação laboratorial.
- D) Em pacientes hospitalizados com SRAG, a administração do antiviral deve ser suspensa se houver suspeita de infecção bacteriana associada.
- E) A administração do antiviral oseltamivir está restrita a pacientes imunossuprimidos e crianças menores de cinco anos, não sendo recomendada para adultos previamente saudáveis.

QUESTÃO 28 – Um rapaz de 18 anos procura atendimento devido à dor moderada no joelho direito, associada a inchaço e limitação dos movimentos. Ele tem diagnóstico prévio de hemofilia A, em acompanhamento desde a infância. Ao exame físico, observa-se aumento de volume, calor local e dor à mobilização da articulação, com limitação da amplitude de movimento devido à dor e ao edema. Diante desse quadro, qual das condutas terapêuticas abaixo é a mais apropriada, considerando tratar-se de uma hemartrose?

- A) ADH (vasopressina).
- B) Concentrado de fator VIII.
- C) Concentrado de fator IX.
- D) Sulfato ferroso.
- E) Plasma fresco congelado.

QUESTÃO 29 – Paciente internado há 10 dias apresenta diarreia profusa, febre, leucocitose de 18.000 e aumento da creatinina em duas vezes acima do valor basal. Após confirmação da infecção por *Clostridioides difficile*, por pesquisa de toxinas nas fezes, qual é o tratamento inicial mais adequado?

- A) Metronidazol via oral.
- B) Metronidazol via intravenosa.
- C) Vancomicina intravenosa.
- D) Ciprofloxacino oral.
- E) Vancomicina via oral.

QUESTÃO 30 – Um adolescente de 16 anos procura atendimento médico com quadro de febre baixa, dor de garganta, tosse seca persistente há cerca de 10 dias e cefaleia. Ao exame físico, apresenta estertores secos difusos à ausculta pulmonar e é observada miringite bolhosa à otoscopia. A radiografia de tórax mostra infiltrado intersticial bilateral. O hemograma não mostra leucocitose. Considerando o quadro clínico descrito, qual é o agente etiológico mais provável?

- A) *Mycoplasma pneumoniae*.
- B) *Haemophilus influenzae*.
- C) *Streptococcus pneumoniae*.
- D) *Legionella pneumophila*.
- E) *Chlamydomphila psittaci*.

QUESTÃO 31 – Qual dos parâmetros abaixo NÃO faz parte dos critérios avaliados no escore SOFA (*Sequential Organ Failure Assessment*)?

- A) Plaquetas.
- B) Glicemia.
- C) Creatinina.
- D) Bilirrubina.
- E) Escala de coma de Glasgow.

QUESTÃO 32 – Acerca da insuficiência cardíaca, analise as assertivas abaixo e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A apneia do sono é observada na maioria dos pacientes com insuficiência cardíaca.
- () Os pacientes com suspeita de insuficiência cardíaca nova ou de piora do quadro devem realizar uma radiografia de tórax.
- () A ortopneia resulta da diminuição do retorno venoso dos membros e da circulação esplâncnica para a circulação central em função de mudanças na postura.
- () A obesidade reduz os níveis de BNP, enquanto idade avançada e disfunção renal estão associadas a níveis mais elevados.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) F – V – V – F.
- B) V – F – V – F.
- C) F – F – V – V.
- D) V – V – F – V.
- E) F – V – F – F.

QUESTÃO 33 – Paciente de 67 anos, diabético e com história conhecida de colelitíase, é admitido com dor intensa em hipocôndrio direito, icterícia, febre alta, hipotensão e rebaixamento do nível de consciência. Refere início súbito do quadro há menos de 24 horas. Nega emagrecimento, prurido crônico ou antecedentes de doenças malignas. Exames laboratoriais mostram: leucocitose, bilirrubina total de 10,2 mg/dL (fração direta 8,5) e fosfatase alcalina de 1240 U/L. Além do suporte clínico, qual seria a conduta mais adequada?

- A) Antibioticoterapia empírica isolada.
- B) Cirurgia aberta de urgência para colecistectomia e exploração da via biliar.
- C) Suporte clínico intensivo e colecistectomia eletiva após estabilização.
- D) Colecistostomia percutânea como único tratamento definitivo.
- E) Antibioticoterapia empírica associada à drenagem biliar.

QUESTÃO 34 – Paciente em uso de carbonato de lítio apresenta náuseas, vômitos, tremor fino, ataxia, confusão e nível sérico de lítio 2,8 mEq/L. Qual é a conduta mais adequada nesse caso?

- A) Suspender o lítio e iniciar hemodiálise.
- B) Suspender o lítio e hidratação oral, apenas.
- C) Manter o lítio em dose reduzida e aguardar normalização renal.
- D) Continuar o lítio e associar diurético de alça.
- E) Suspender o lítio e realizar hidratação venosa vigorosa, monitorando função renal e eletrólitos.

QUESTÃO 35 – O *flutter* atrial é uma arritmia com uma frequência atrial de aproximadamente 300 bpm e uma resposta ventricular de 150 (2:1), 100 (3:1), ou múltiplos mais lentos. Qual é o mecanismo eletrofisiológico mais comum do *flutter* atrial típico?

- A) Reentrada macrorreentrante no átrio direito.
- B) Focos automáticos no átrio esquerdo.
- C) Reentrada nodal atrioventricular.
- D) Atividade automática aumentada do nó sinusal.
- E) Reentrada intraventricular.

QUESTÃO 36 – Um paciente de 64 anos, previamente hígido, apresenta início súbito de fraqueza no hemicorpo direito associada a desvio da rima labial para a esquerda e dificuldade na fala. Ao exame, apresenta hemiparesia direita, paralisia facial central à direita e disartria. Não há alteração de sensibilidade nem outros achados neurológicos. Com base nesse quadro, o diagnóstico topográfico mais provável é lesão no(a)

- A) tronco encefálico (ponte).
- B) nervo facial esquerdo.
- C) cerebelo esquerdo.
- D) medula espinhal cervical esquerda.
- E) córtex motor primário esquerdo.

QUESTÃO 37 – Homem de 25 anos chega ao serviço de saúde com suspeita de dengue, com início de sintomas há três dias, apresentando vômitos persistentes, dor abdominal intensa e sangramento de mucosas. Ao exame físico, encontra-se consciente, hidratado, com pressão arterial de 100 x 70 mmHg, frequência cardíaca de 98 bpm, frequência respiratória de 18 irpm, saturação de oxigênio de 98% e glicemia capilar de 107 mg/dL. O exame físico não revela outras alterações significativas. Considerando o quadro clínico e os critérios do Ministério da Saúde para classificação da dengue, assinale a alternativa correta quanto à classificação e conduta inicial adequada para esse paciente.

- A) Dengue com sinais de alarme – hidratação venosa e observação em unidade hospitalar.
- B) Dengue sem sinais de alarme – hidratação oral e acompanhamento ambulatorial.
- C) Dengue grave – internação em Unidade de Terapia Intensiva (UTI).
- D) Dengue hemorrágica – transfusão de plaquetas imediata.
- E) Dengue na fase de recuperação – alta e seguimento ambulatorial.

QUESTÃO 38 – Um dos princípios fundamentais do Sistema Único de Saúde (SUS) é a integralidade, que consiste em:

- A) Garantir que todos tenham acesso a qualquer tipo de serviço de saúde, sem restrição.
- B) Priorizar o atendimento hospitalar em detrimento das ações básicas de saúde.
- C) Assegurar que os serviços de saúde sejam centralizados em órgãos federais.
- D) Garantir o atendimento apenas às populações em situação de risco social.
- E) Oferecer um conjunto articulado de ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, para atender às necessidades de saúde da população.

QUESTÃO 39 – Acerca dos desenhos de estudos epidemiológicos, assinale a alternativa correta.

- A) No estudo de coorte, os indivíduos são escolhidos de acordo com a presença ou ausência do desfecho e acompanhados ao longo do tempo.
- B) Estudos transversais são do tipo longitudinal e permitem avaliar a relação temporal entre exposição e desfecho.
- C) Ensaios clínicos randomizados são estudos observacionais que não utilizam grupo controle, pois não envolvem intervenção direta.
- D) O estudo caso-controle é indicado para investigar desfechos de baixa ocorrência.
- E) O estudo de coorte seleciona indivíduos com base no desfecho, o que o torna adequado para avaliar doenças raras.

QUESTÃO 40 – Nem sempre o que mais pesa no consultório cabe nos prontuários. Dona Maria, 74 anos, chega na sala de consulta e diz: “Doutor, meus exames estão bons, minha pressão tá controlada... Mas eu carrego um vazio aqui dentro que nenhum remédio parece curar”. A partir desse relato, a paciente evidencia que, mais do que seguir um protocolo, é necessário olhar além dos números, além dos sinais e sintomas. Consoante a essa cena, é correto afirmar que o cuidado em saúde:

- A) Deve focar no controle dos parâmetros biomédicos.
- B) Prioriza a prescrição medicamentosa.
- C) Inclui escuta, acolhimento e construção conjunta do cuidado.
- D) Restringe-se às competências técnicas do profissional.
- E) Depende principalmente de recursos tecnológicos.