

- Nas questões a seguir, marque, para cada uma, a única opção correta, de acordo com o respectivo comando. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção das suas respostas.
- Nas questões que avaliarem **conhecimentos de informática e(ou) tecnologia da informação**, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração padrão e que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.
- Em seu caderno de provas, caso haja opção(ões) constituída(s) pela estrutura **Situação hipotética**: ... seguida de **Assertiva**: ..., os dados apresentados como situação hipotética devem 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 provas poderão ser utilizados para rascunho.

-- PROVAS OBJETIVAS --

-- CONHECIMENTOS GERAIS --

Texto CG1A1-I

A separação da vida privada e doméstica das mulheres em relação ao mundo público dos homens foi constitutiva do liberalismo patriarcal já em suas origens, e, desde meados do século XIX, a esposa economicamente dependente tem sido apresentada como o ideal para todas as classes respeitáveis da sociedade. A identificação das mulheres e da esfera doméstica também está sendo reforçada atualmente pelo renascimento de organizações antifeministas e pela reformulação “científica” do argumento da natureza por sociobiólogos. É claro que as mulheres nunca estiveram completamente excluídas da vida pública, mas a forma como elas são incluídas está baseada, tão firmemente quanto sua posição na esfera doméstica, em crenças e práticas patriarcais.

Carole Pateman. *Críticas feministas à dicotomia público/privado*. In: Luis Felipe Miguel e Flávia Birole. (orgs.) *Teoria política feminista: textos centrais*. Vinhedo: Editora Horizonte, 2013 (com adaptações).

Questão 1

Infere-se do texto CG1A1-I que

- Ⓐ a completa exclusão das mulheres da vida pública é característica da sociedade patriarcal.
- Ⓑ a dicotomia público e privado é o que delimita papéis de gênero na sociedade.
- Ⓒ os valores que regem a lógica de público e privado têm marcado relações e papéis de gênero na sociedade.
- Ⓓ a associação das mulheres com o espaço privado surgiu em meados do século XIX.

Questão 2

De acordo com o texto CG1A1-I, a forma como as mulheres são incluídas na esfera pública é

- Ⓐ tão firme quanto sua posição na esfera doméstica.
- Ⓑ condicionada ao interesse delas em participar da vida pública.
- Ⓒ baseada em crenças e práticas patriarcais.
- Ⓓ reflexo do processo secular de sua total ausência nessa esfera.

Questão 3

No trecho “A identificação das mulheres e da esfera doméstica também está sendo reforçada atualmente pelo renascimento de organizações antifeministas e pela reformulação ‘científica’ do argumento da natureza por sociobiólogos”, do texto CG1A1-I, o uso de aspas em ‘científica’ é um recurso linguístico que foi utilizado pela autora para

- Ⓐ realçar uma citação.
- Ⓑ destacar o significado dessa palavra no texto.
- Ⓒ evitar ambiguidade no texto.
- Ⓓ ironizar o dito cunho científico do argumento da natureza formulado por sociobiólogos.

Texto CG1A2-I

É do homem que tenho de falar; e a questão que examino me ensina que vou falar a homens; com efeito, não se propõem semelhantes questões quando se teme honrar a verdade. (...) Concebo na espécie humana duas espécies de desigualdade: uma, que chamo de natural ou física, porque é estabelecida pela natureza, consiste na diferença das idades, da saúde, das forças do corpo e das qualidades do espírito, ou da alma; a outra, que se pode chamar de desigualdade moral ou política, porque depende de uma espécie de convenção, é estabelecida, ou pelo menos autorizada, pelo consentimento dos homens. Consiste esta nos diferentes privilégios de que gozam alguns em prejuízo de outros, como ser mais rico, mais honrado, mais poderoso, ou mesmo fazer-se obedecer por eles.

Não se pode perguntar qual é a fonte da desigualdade natural, porque a resposta se encontraria enunciada na simples definição da palavra. Ainda menos se pode procurar se haveria alguma ligação essencial entre as duas desigualdades, pois isso equivaleria a perguntar, por outras palavras, se aqueles que mandam valem necessariamente mais do que os que obedecem e se a força do corpo e do espírito, a sabedoria ou a virtude se encontram sempre nos mesmos indivíduos em proporção do poder ou da riqueza — questão talvez boa para ser agitada entre escravos ouvidos por seus senhores, mas que não convém a homens razoáveis e livres, que buscam a verdade.

Jean-Jacques Rousseau. *A origem da desigualdade entre os homens*. 1.ª ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2017, p. 33 (com adaptações).

Questão 4

No primeiro parágrafo do texto CG1A2-I, o vocábulo “autorizada”, em “ou pelo menos autorizada”, estabelece concordância com o termo

- Ⓐ “uma espécie de convenção”.
- Ⓑ “a outra”.
- Ⓒ “estabelecida”, imediatamente anterior.
- Ⓓ “desigualdade moral ou política”.

Questão 5

Sem prejuízo da coerência e da correção gramatical do texto CG1A2-I, a expressão “Ainda menos”, no segundo período do segundo parágrafo do texto, poderia ser substituída por

- Ⓐ Tampouco.
- Ⓑ Aliás.
- Ⓒ Contanto.
- Ⓓ Sobretudo.

Questão 6

De acordo com as ideias do texto CG1A2-I, as duas espécies de desigualdade mencionadas diferenciam-se

- Ⓐ pelo caráter visível de uma frente ao caráter imperceptível da outra.
- Ⓑ pelo caráter verdadeiro de uma frente ao caráter falso da outra.
- Ⓒ pelo caráter legal de uma frente ao caráter ilegal da outra.
- Ⓓ pelo caráter natural de uma frente ao caráter convencional da outra.

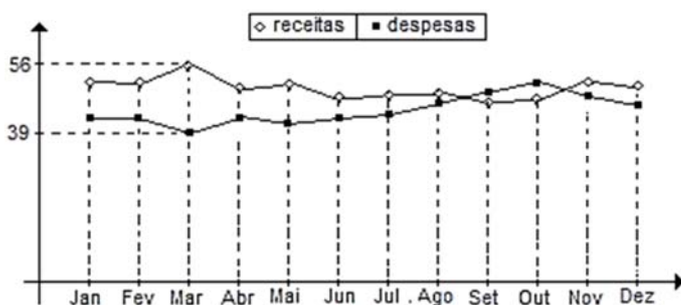
Questão 7

Do seu estojo, que tinha três canetas vermelhas, duas azuis e uma preta, Marcos retirou três canetas. Se nenhuma das canetas retiradas era da cor preta, então é correto concluir que

- Ⓐ pelo menos uma das canetas retiradas era vermelha.
- Ⓑ as três canetas retiradas eram da mesma cor.
- Ⓒ uma das canetas retiradas era vermelha e as outras duas eram azuis.
- Ⓓ uma das canetas retiradas era azul e as outras duas eram vermelhas.

Questão 8

Uma grande indústria fez seu balancete anual e obteve o seguinte gráfico, que relaciona receitas e despesas ao longo dos meses de determinado ano, com valores em milhões de reais.

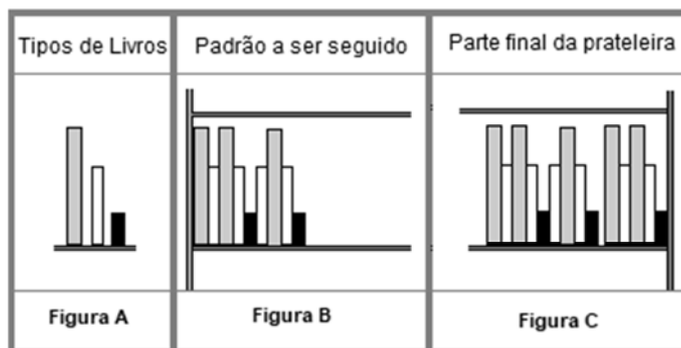


Com base nessas informações, infere-se que

- Ⓐ a indústria teve prejuízo em todos os meses do último trimestre do ano.
- Ⓑ as despesas da indústria decresceram em todos os meses do último semestre do ano.
- Ⓒ o lucro da indústria, em todos os meses do ano, foi sempre inferior a 18 milhões de reais.
- Ⓓ a receita da indústria, durante um mês desse ano, foi inferior a 37 milhões de reais.

Questão 9

Em uma livraria, uma prateleira foi organizada utilizando-se somente três tipos de livros (grande, médio e pequeno), como apresentado na Figura A. Os livros deveriam ser colocados, na prateleira, da esquerda para a direita, conforme o padrão de organização mostrado na Figura B. Após vários livros terem sido colocados seguindo-se o padrão da Figura B, o resultado foi formado por um grupo de livros dispostos no padrão exigido e por mais um excedente de livros, como ilustrado na Figura C.



Considerando-se as informações precedentes, é correto concluir que, se foram colocados na prateleira exatamente 25 livros pequenos, seguindo-se o padrão exigido, então

- Ⓐ há 47 livros médios na prateleira.
- Ⓑ há 36 livros grandes na prateleira.
- Ⓒ o total de livros na prateleira é igual a 108.
- Ⓓ o total de livros grandes e médios na prateleira é igual a 88.

Questão 10

Conforme o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Estância (Lei n.º 16/2007), o critério de julgamento observado na avaliação especial que ocorre durante o período de estágio obrigatório e que indica a capacidade do servidor de desenvolvimento normal das atividades do seu cargo, com exatidão, ordem e esmero, é o critério da

- Ⓐ disciplina e idoneidade.
- Ⓑ qualidade e eficiência no serviço.
- Ⓒ produtividade no trabalho.
- Ⓓ assiduidade.

Questão 11

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Estância (Lei n.º 16/2007), é um tipo de licença sem remuneração aquela concedida

- Ⓐ para capacitação ou estudo.
- Ⓑ por motivo de doença na família.
- Ⓒ para serviço militar.
- Ⓓ por motivo de afastamento do cônjuge.

Questão 12

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Estância, tal município organizará e prestará, diretamente ou sob o regime de concessão ou permissão, os serviços públicos de sua competência. Acerca da forma e das condições da outorga de serviço público nesse município, julgue os itens a seguir.

- I A concessão de serviço público será outorgada mediante contrato precedido de licitação e autorização legislativa.
- II O contrato de concessão de serviços públicos deve prever as condições de prorrogação, caducidade, rescisão e reversão da concessão.
- III A permissão de serviço público, sempre a título precário, será outorgada por decreto, sem necessidade de licitação e autorização legislativa.
- IV Mesmo em caso de inadimplência do concessionário, o município de Estância não poderá intervir diretamente na prestação dos serviços concedidos, cabendo-lhe tão somente extinguir o contrato ou aplicar ao concessionário as sanções pertinentes.

Estão certos apenas os itens

- A I e II.
- B I e III.
- C II e IV.
- D III e IV.

Questão 13

Acerca do desenvolvimento urbano, conforme a Lei Orgânica do Município de Estância, julgue os itens a seguir.

- I As funções sociais da cidade dependem do acesso de todos os cidadãos aos bens e aos serviços urbanos, assegurando-se condições de vida e moradia compatíveis com o estágio de desenvolvimento do município.
- II O plano diretor fixará os critérios que assegurem a função social da propriedade, tendo como um de seus objetivos a organização das funções da cidade, abrangendo habitação, trabalho, circulação, recreação, democratização da convivência social e realização de vida urbana digna, sem prever, no entanto, quaisquer disposições sobre a zona rural do município.
- III O município de Estância poderá, mediante lei específica na área incluída no plano diretor, exigir, nos termos da lei federal, de proprietário de solo urbano não edificado, subutilizado ou não utilizado que promova seu adequado aproveitamento, sob pena, inicialmente, de parcelamento ou edificação compulsória.
- IV Será isento de imposto sobre propriedade predial e territorial urbana todo prédio ou terreno de até 250 m² destinado à moradia de proprietário de imóvel que não possua outro imóvel.

Estão certos apenas os itens

- A I e II.
- B I e III.
- C II e IV.
- D III e IV.

Questão 14

Fonte: <http://www.ipatrimonio.org>

Acerca da imagem, que representa uma amostra do patrimônio arquitetônico mais antigo do município de Estância, assinale a opção correta.

- A A imagem retrata um sobrado do século XVIII ainda existente na cidade de Estância, tombado pelo Patrimônio Histórico e Artístico Nacional.
- B Muitos dos casarões do século XVIII tinham cobertura externa em azulejos, mas esse modelo arquitetônico que dominou Sergipe não chegou a Estância.
- C A fotografia mostra um casarão demolido pela família D'Avila, onde supostamente D. Pedro II teria passado suas férias no ano de 1860.
- D A arquitetura de dois pavimentos em sobrado era característica das casas destinadas a atividades comerciais, pois o andar de cima servia como depósito.

Questão 15

O relevo de Estância é de plano ondulado, composto pela planície litorânea, por tabuleiros costeiros e pela composição de baixos planaltos em meio a depressões relativas. A distribuição dos cursos d'água pela superfície do município se faz sempre de acordo com uma determinada hierarquia, em que os filetes de água das áreas mais elevadas vão se unindo a outros, recebendo mais alguns e levando um volume cada vez maior de água até outro curso d'água localizado à jusante e de porte médio. Este, por sua vez, deságua num rio situado em altitude menor e, ainda, de maior porte. Esse processo ocorre sucessivamente, até que o rio principal, o rio Piauí, desemboca no oceano.

<https://ri.ufs.br> (com adaptações).

Tendo o texto precedente como referência inicial, assinale a opção correta, acerca do relevo e da hidrografia do município de Estância.

- A A planície costeira é território contíguo à planura que domina o sertão municipal, propício aos rios de planície.
- B As altitudes do município, entre 0 e 130 metros, se concentram na margem esquerda dos rios Fundo e Piauí.
- C O relevo de Estância é modesto, com composição de maior altimetria na direção do interior do município.
- D O rio Piauí, por ser perene durante todo o ano, alimenta as lagoas Grande e Escura, que servem à agricultura.

Questão 16

Estância é identificada por muitos como o berço da cultura sergipana. Isso se confirma pelo trabalho desenvolvido pelo Memorial da Cultura, que, mensalmente, organiza exposições sobre variados temas. Em 2021, por exemplo, em celebração a 20 de novembro, o Memorial da Cultura recebeu exposição acerca da

- A cultura afro-brasileira.
- população indígena.
- proclamação da República.
- revolta de Canudos.

Questão 17

No Nordeste, os tradicionais festejos juninos expressam sentimento de religiosidade e genuína cultura. Em Sergipe, nesse período, Estância se destaca por uma manifestação que alia acirrada disputa, apuro técnico e expressiva participação popular. Assinale a opção que indica corretamente o nome dessa manifestação.

- Festa dos Reis Magos
- Folguedo Antonino
- Festa do Divino Espírito Santo
- Barco de Fogo

Questão 18

O programa embasado em texto que é utilizado pelo usuário para interagir com o sistema operacional, a fim de se realizar determinado trabalho, é o

- código-fonte.
- shell.
- GUI (*graphical user interface*).
- kernel.

Questão 19

A figura a seguir mostra as opções disponibilizadas ao se clicar na barra de tarefas do sistema operacional Windows XP, com o botão direito do *mouse*, na entrada de um grupo.



Nessa figura, a opção *Fechar grupo* permite

- fechar todos os aplicativos em execução no Windows XP.
- encerrar o Windows XP.
- fechar apenas os arquivos que foram abertos, mas não editados.
- fechar, simultaneamente, todos os aplicativos que estão no grupo.

Questão 20

Um exemplo de *firewall* de *hardware* utilizado para controlar o tráfego de uma rede para o computador do usuário é

- a porta corta-fogo.
- o antivírus.
- o roteador.
- o Windows Defender.

Questão 21

No Windows XP, a opção *Criar uma Imagem do Sistema*

- permite fazer backup e restauração.
- personaliza a tela e o fundo da tela do computador.
- copia, recorta e cola um objeto da área de transferência.
- configura a exibição de vídeo.

Questão 22

Acerca de políticas de saúde pública no Brasil, julgue os itens subsequentes.

- I A atenção à saúde das comunidades quilombolas foi incluída no Plano Nacional de Saúde e os municípios passaram a receber incentivo de 50% para as equipes de Saúde da Família e Saúde Bucal que atendem a essa população.
- II A Política Nacional de Humanização, instituída em 2003, propõe, entre outras, a utilização de tecnologias inovadoras, como acolhimento com classificação de risco, equipe de referência e apoio matricial, projeto terapêutico singular e construção coletiva da ambiência.
- III Entre os objetivos específicos da Política Nacional de Lésbicas, Gays, Bissexuais, Travestis e Transexuais (LGBT), apresentada em 2011, estão: garantir acesso ao processo transexualizador na rede do Sistema Único de Saúde (SUS) e promover iniciativas voltadas à redução dos riscos e problemas decorrentes do uso prolongado de hormônios masculinos e femininos.

Assinale a opção correta.

- Apenas o item I está certo.
- Apenas os itens I e II estão certos.
- Apenas os itens II e III estão certos.
- Todos os itens estão certos.

Questão 23

Com base na Constituição Federal de 1988, no que tange aos princípios e diretrizes do SUS, assinale a opção correta.

- Equidade é uma diretriz que considera várias dimensões do processo saúde/doença.
- Integralidade pressupõe a prestação continuada do conjunto de ações e serviços, visando garantir a promoção, a proteção, a cura e a reabilitação dos indivíduos e do coletivo.
- Universalidade é a oferta de ações e serviços existentes e disponíveis naquela região de saúde próximo à residência do indivíduo e do coletivo.
- Descentralização é um princípio que busca ordenar o sistema de saúde por níveis de atenção e estabelecer os fluxos assistenciais entre os serviços.

Questão 24

Tendo como referência a Norma Operacional da Assistência à Saúde, assinale a opção que apresenta uma responsabilidade atribuída exclusivamente ao Ministério da Saúde em relação às diretrizes de ações de alta complexidade.

- regulação dos serviços de alta complexidade
- garantia de acesso aos procedimentos de alta complexidade
- controle do cadastro nacional de prestadores de serviços de alta complexidade
- delimitação da área de abrangência dos serviços de alta complexidade

Questão 25

Tomando como referência as Leis Orgânicas da Saúde, assinale a opção correta.

- Ⓐ Cabe à direção nacional do Sistema Único da Saúde estabelecer com exclusividade normas de vigilância sanitária de fronteiras.
- Ⓑ A União, os estados, o Distrito Federal e os municípios têm a atribuição de definir mecanismos de controle e fiscalização associados ao poder de polícia sanitária.
- Ⓒ Cabe à Agência Nacional de Vigilância Sanitária empregar características epidemiológicas ao estabelecer as diretrizes a serem observadas na elaboração de planos governamentais de saúde.
- Ⓓ A farmacoepidemiologia é atividade preferencial de articulação das políticas e programas a cargo das comissões permanentes de integração entre os serviços de saúde e as instituições de ensino profissional e superior.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Um paciente de 48 anos de idade, branco, previamente hígido, compareceu ao atendimento médico e relatou que, havia seis meses, apresentava quadro de episódios súbitos de taquicardia, sudorese, náusea e palidez. Tais episódios ocorriam cerca de duas vezes por semana, com duração aproximada de trinta minutos, de início súbito e sem fatores desencadeantes ou de alívio. Ele foi diagnosticado como hipertenso e medicado com atenolol 100mg ao dia havia um mês. Após uma semana, foi internado por urgência hipertensiva e cefaleia. Recebeu alta com prescrição de enalapril 20mg e anlodipino 10mg, ambos uma vez ao dia. Na consulta de retorno, persistiam os sintomas descritos. No exame físico, apresentou pressão arterial de 168 x 102 mmHg (posição sentada) e 122 x 74 mmHg (posição ortostática); frequência cardíaca de 98 bpm e ritmo cardíaco regular em dois tempos sem sopros. O restante do exame físico foi normal. Os resultados dos exames laboratoriais foram os seguintes: glicemia 104 mg/dl; creatinina 0,7 mg/dl; sódio de 141mEq/L e potássio de 4,7 mEq/L. O eletrocardiograma revelou hipertrofia ventricular esquerda, e os demais exames laboratoriais de rotina foram normais.

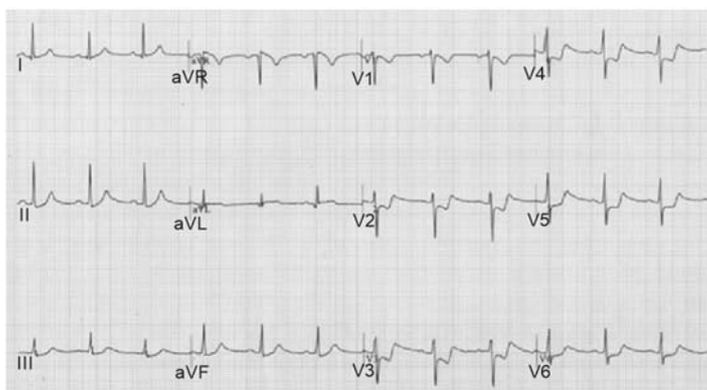
Para a confirmação diagnóstica, o próximo exame que o médico deverá solicitar é a

- Ⓐ monitorização Ambulatorial da Pressão Arterial de 24 horas.
- Ⓑ pesquisa da catecolaminas séricas e metanefrinas urinárias.
- Ⓒ dosagem laboratorial de aldosterona urinária e atividade de renina plasmática.
- Ⓓ cintilografia Renal Potencializada com Captopril.

Questão 27

Uma paciente de 74 anos de idade com antecedentes de hipertensão arterial e diabetes apresentava em repouso, havia quatro dias, episódios de desconforto retroesternal, mal definido, de moderada intensidade, sem irradiação e com alívio espontâneo em menos de vinte minutos. Na admissão, ela relatou a persistência do distúrbio havia uma hora. No exame físico, encontrava-se eupneica; com saturação de oxigênio de 96% em ar ambiente; pressão arterial de 128 x 74mm/Hg; frequência cardíaca de 76 bpm e ritmo cardíaco regular em dois tempos sem sopros. Foram normais não só o restante do exame físico como também a dosagem da troponina ultrasensível.

O eletrocardiograma com calibração padrão mostrou o seguinte resultado:



Considerando esse caso clínico e visando ao aumento da sobrevida da paciente, a melhor abordagem terapêutica nesse momento inclui

- Ⓐ administração de trombólise química com tenecteplase.
- Ⓑ infusão de nitroglicerina, abixicimabe e metoprolol endovenosos.
- Ⓒ realização de Angioplastia Percutânea de Resgate.
- Ⓓ uso de dupla antiagregação plaquetária e heparinização plena.

Questão 28

Um paciente previamente hígido, de 23 anos de idade, foi atendido na emergência com cólica nefrética esquerda havia 2 dias. A ultrassonografia revelou imagem sugestiva de cálculo ureteral distal, de 0,6 cm e sem dilatação pielocalicial. Os exames laboratoriais de rotina foram normais. Ele retornou ao ambulatório assintomático.

A conduta mais apropriada é

- Ⓐ ureterolitotomia laparoscópica.
- Ⓑ terapia medicamentosa expulsiva.
- Ⓒ ureterolitotripsia transureteroscópica.
- Ⓓ litotripsia extracorpórea por ondas de choque.

Questão 29

Um paciente de 62 anos de idade, com diagnóstico de câncer de próstata, apresentava, havia três dias, quadro de dor torácica em repouso, do tipo pontada, com piora à inspiração profunda e associada a dispneia. Ele foi levado ao pronto atendimento devido à síncope sem pródromos, havia uma hora. Não apresentava febre, comorbidades e negou uso prévio de medicações. No exame físico, apresentava sudorese fria; índice de massa corpórea de 32Kg/m²; pressão arterial de 84 mmHg x 48 mmHg (média de três medidas); frequência cardíaca de 122 bpm e turgência de veias jugulares. A ausculta cardíaca revelou ritmo cardíaco regular em dois tempos com hiperfonese da segunda bulha e sem sopros. Os demais resultados do exame físico e os dos exames laboratoriais de rotina foram normais. O eletrocardiograma revelou sobrecarga ventricular direita.

Em relação ao caso, assinale a opção correta.

- Ⓐ Recomenda-se o uso de ácido acetil salicílico.
- Ⓑ Um resultado normal do D-dímero permite a alta hospitalar.
- Ⓒ Está indicada a realização de angiotomografia pulmonar.
- Ⓓ A síncope se explica pela hipertensão venocapilar pulmonar.

Questão 30

Acerca de doenças reumáticas, assinale a opção correta.

- Ⓐ Em casos definidos de artrite reumatoide, o envolvimento da articulação interfalangeana proximal (IFP) costuma ser manifestação concomitante à osteoartrite.
- Ⓑ Pacientes com maior tendência ao desenvolvimento de manifestações extra-articulares na artrite reumatoide têm o tabagismo como fator de risco.
- Ⓒ A episclerite é a manifestação extra-articular mais comum da espondilite anquilosante.
- Ⓓ Em mulheres, a gota é mais comum na pré-menopausa e mais rara na pós-menopausa.

Questão 31

Assinale a opção correta, com relação a doenças infecciosas e terapia antibiótica.

- Ⓐ O padrão-ouro para o tratamento da brucelose em adultos consiste na associação de estreptomina e doxiciclina.
- Ⓑ O uso de antibióticos beta-lactâmicos é preferencial no tratamento de tularemia.
- Ⓒ A terapia antimicrobiana mais indicada a portadores da doença da arranhadura do gato, com linfadenopatia extensa, é a associação de gentamicina e doxiciclina.
- Ⓓ Infecções do sistema nervoso central, que envolvam agentes anaeróbicos, podem ser tratadas com clindamicina e cefoxitina.

Questão 32

A respeito de exames complementares na prática clínica, assinale a opção correta.

- A** Na análise de exame de sangue de rotina, a presença de corpúsculos de Howell-Jolly em esfregaço periférico indica deficiência da função hepática.
- B** A presença de ondas U muito proeminentes em eletrocardiograma (ECG) está relacionada ao aumento do risco de desenvolvimento de *flutter* atrial.
- C** À análise de radiografia simples de tórax, a presença de sinal do “trilho de trem” é consistente com o diagnóstico de asma crônica.
- D** O eletrocardiograma de esforço (teste ergométrico) tem menor acurácia diagnóstica na detecção de obstrução coronária epicárdica em mulheres do que em homens.

Questão 33

De acordo com a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB/2012), é atribuição comum a todas as categorias profissionais

- A** processar filme radiográfico.
- B** solicitar exames complementares.
- C** realizar procedimentos de rotina, como aplicação de curativos e administração de medicamentos.
- D** cadastrar e manter atualizados os dados de saúde das famílias e dos indivíduos no sistema de informação da atenção básica.

Questão 34

Conforme a Portaria n.º 204/2016 do Ministério da Saúde, que define a lista de doenças, agravos e eventos de saúde pública de notificação compulsória no território nacional, assinale a opção que contém uma doença de notificação obrigatória imediata (24 horas) e uma doença de notificação obrigatória semanal, respectivamente.

- A** Síndrome da Paralisia Flácida Aguda; sífilis em gestantes.
- B** HIV/AIDS (infecção pelo vírus da imunodeficiência humana); hanseníase.
- C** Poliomielite por poliovírus selvagem; raiva humana.
- D** Óbito infantil; febre de chikungunya.

Questão 35

Entre as diretrizes da Política Nacional de Humanização, o conceito referente à criação de espaços acolhedores, saudáveis e confortáveis, que respeitem a privacidade, propiciem mudanças no processo de trabalho e sejam lugares de encontro entre pessoas, está relacionado a

- A** gestão participativa e cogestão.
- B** clínica ampliada e compartilhada.
- C** ambiência.
- D** acolhimento.

Questão 36

Em conformidade com o Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas (PCDT) para atenção integral às pessoas com infecções sexualmente transmissíveis (IST), as atividades do manejo operacional das IST na atenção básica incluem

- A** a participação em reuniões de comitê de ética externo.
- B** a realização de consulta imediata nos casos de úlceras genitais.
- C** a elaboração de diagnóstico das IST apoiado em todos os recursos laboratoriais recomendados.
- D** a realização de procedimentos cirúrgicos ambulatoriais.

Questão 37

Dispepsia funcional é o diagnóstico em 60% dos casos de dispepsia. Por isso, a endoscopia digestiva alta (EDA) é indicada apenas para aqueles pacientes que apresentem sinais de alarme para doença orgânica grave. Com relação a esse assunto, assinale a opção que apresenta o sinal que funciona como indicação imediata para EDA.

- A** vômitos persistentes
- B** idade maior que 55 anos
- C** sangramento gastrointestinal significativo
- D** persistência dos sintomas após tratamento empírico

Questão 38

A hipertensão arterial sistêmica (HAS) é uma condição clínica multifatorial, caracterizada por níveis elevados e sustentados de pressão arterial (PA). Considere que determinado paciente, de 68 anos de idade, tenha apresentado, em uma consulta ocasional, PA na ordem de 168 mmHg × 94 mmHg. Nesse caso, o estágio de PA desse paciente é classificado como

- A** HAS limítrofe.
- B** HAS estágio 1.
- C** HAS estágio 2.
- D** HAS estágio 3.

Questão 39

Há diferentes conceitos que caracterizam o cuidado domiciliar: atenção domiciliar, assistência domiciliar, atendimento domiciliar, internação domiciliar e visita domiciliar. Em relação a esse assunto, é correto afirmar que o principal objetivo da visita domiciliar é

- A** realizar o diagnóstico da realidade do indivíduo para subsidiar possíveis intervenções.
- B** orientar medidas de educação em saúde para os indivíduos em seus domicílios.
- C** utilizar aparato tecnológico em domicílio de acordo com a necessidade do indivíduo.
- D** resgatar as informações dos indivíduos no sentido de desenvolver um diagnóstico de saúde da comunidade.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

A análise dos resultados de indicadores biológicos em trabalhadores expostos a riscos químicos deve considerar que

- Ⓐ os indicadores biológicos de exposição demonstram a quantidade de agente químico que penetrou no organismo e que foi efetivamente absorvida pelo trabalhador e determinam o afastamento do trabalhador de suas atividades laborais.
- Ⓑ a coleta da amostra de material biológico para análise, em caso de substâncias de meia-vida muito curta, deve ser realizada após uma semana de trabalho.
- Ⓒ deve existir uma correlação linear entre as concentrações da substância e(ou) de seu metabólito no ambiente de trabalho e as concentrações em meio biológico, para que a dosagem biológica possa ser utilizada como um índice biológico de exposição.
- Ⓓ a realização do monitoramento biológico é fundamental na fase de reconhecimento de risco, ainda que seja considerada muito baixa a concentração do agente químico na média ponderada por oito horas.

Questão 27

A respeito de saúde mental e das relações com o ambiente organizacional, julgue os próximos itens.

- I No âmbito da psicodinâmica do trabalho, quando o rearranjo da organização do trabalho não é mais possível e a relação do trabalhador com a organização do trabalho é bloqueada, o sofrimento começa, e a energia pulsional que não acha descarga no exercício do trabalho se acumula no aparelho psíquico, o que ocasiona o sentimento de desprazer e a tensão.
- II O taylorismo visa à adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar conforto, segurança, saúde e desempenho eficiente no trabalho.
- III A ergonomia diz respeito ao sistema de gestão do trabalho embasado em diversas técnicas para o aproveitamento ótimo da mão de obra, a partir de estudos acerca dos movimentos do homem e da máquina nos processos produtivos.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Apenas o item I está certo.
- Ⓑ Apenas o item II está certo.
- Ⓒ Apenas os itens I e III estão certos.
- Ⓓ Todos os itens estão certos.

Questão 28

João, motorista de ônibus de um grande centro urbano, durante exame periódico de saúde, referiu estar assintomático, mas apresentou PA 150/100 mmHg, perímetro abdominal de 105 cm e obesidade moderada. Os exames complementares evidenciaram glicemia de jejum elevada e dislipidemia.

Considerando o caso clínico hipotético apresentado, é correto afirmar que

- Ⓐ a principal ação para a prevenção dos problemas de saúde apresentados por João é o uso de medicamentos.
- Ⓑ a hipertensão arterial é um problema de saúde prevalente no conjunto da população, de modo que inexistente relação entre a atividade profissional e a elevação da pressão arterial de João.
- Ⓒ João apresenta quadro de síndrome metabólica, e sua atividade laboral poderá dificultar o manejo da hipertensão arterial.
- Ⓓ o risco de desenvolvimento de doenças cardiovasculares deve ser desconsiderado, devido ao fato de João estar assintomático.

Questão 29

Pedro, cavador de poço, desenvolveu, ao longo dos anos, quadro de tosse e dispnéia, o que o levou a ser afastado do trabalho. Alguns meses depois, apresentou doença pulmonar obstrutiva crônica e patologia respiratória infecciosa associada.

Considerando as complicações clínicas apresentadas por Pedro, no tocante a aspectos epidemiológicos e exposição ocupacional, as doenças mais comuns que afetam trabalhadores desse ramo são

- Ⓐ asbestose e tuberculose.
- Ⓑ asbestose e pneumonia fúngica.
- Ⓒ silicose e tuberculose.
- Ⓓ silicose e pneumonia fúngica.

Questão 30

Antônia, merendeira de escola pública da periferia, deparava-se com situações angustiantes de trabalho, como dificuldade de oferecer merenda aos alunos devido à instabilidade dos estoques. Também, presenciava crianças em sofrimento, expostas a riscos sociais intensos. Apesar de vários colegas de profissão não terem suportado o trabalho, Antônia seguia sem manifestar qualquer sintoma, porém, após anos de trabalho, apresentou lúpus, importante doença autoimune.

Considerando o caso hipotético precedente, é comum, em casos tais, que indivíduos como Antônia venham a apresentar transtorno mental relacionado ao trabalho, como

- Ⓐ síndrome do esgotamento profissional, ou *burnout*.
- Ⓑ síndrome da fadiga crônica.
- Ⓒ normopatía e(ou) depressão essencial.
- Ⓓ quadros neuróticos residuais a pequenos traumas.

Questão 31

Médico do trabalho pretendia verificar se trabalhadoras que, devido ao intenso trabalho, diminuíam a ingestão de água e a diurese apresentavam mais infecções do trato urinário (ITU) que outras trabalhadoras que não tinham esse problema. Para isso, verificou o absenteísmo por ITU, durante um ano, no total das primeiras trabalhadoras, a que chamou de grupo A. Também, verificou a incidência de ITU no total das trabalhadoras que não tinham limitação para ingerir água e urinar, a que denominou grupo B. Assim, o médico do trabalho encontrou os seguintes resultados.

Grupo A	
número de trabalhadoras avaliadas	100
número de trabalhadoras que apresentaram ITU	10
Grupo B	
número de trabalhadoras avaliadas	200
número de trabalhadoras que apresentaram ITU	5

Considerando a situação hipotética e os dados apresentados, é correto afirmar que

- Ⓐ é necessária alteração na organização do trabalho no grupo A, pois o risco relativo mostrou-se significativo.
- Ⓑ é maior a prevalência de ITU nas trabalhadoras do grupo B do que nas trabalhadoras do grupo A.
- Ⓒ é necessário estudo mais aprofundado, já que, apesar de o risco relativo ser considerável, a prevalência não se mostrou elevada.
- Ⓓ é menor a incidência de ITU nas trabalhadoras do grupo A do que nas trabalhadoras do grupo B.

Questão 32

Trata-se de um modelo de estudo que possibilita ao pesquisador fazer uma estimativa da variação do estado de saúde para o de doença e que tem como uma de suas prerrogativas o fato de que, no início do estudo, todos os indivíduos estejam livres de doença ou de efeito associado sob investigação. A etapa inicial do estudo é conhecida como linha de base. Para se garantir que toda a população esteja livre de doença, costuma-se realizar um estudo transversal, que permitirá a identificação dos doentes e sua possível exclusão do estudo. Ao ser aplicado na saúde ocupacional, permite verificar o efeito ou a sobrevivência do trabalhador sadio. Se for constatado o surgimento de problemas de saúde, os trabalhadores podem ser transferidos para outros setores da organização, o que pode modificar o seu estado ocupacional em relação ao fator de exposição e, possivelmente, em relação à saúde, ou redundar no término do emprego e, desse modo, no afastamento do trabalhador. Essa definição refere-se ao modelo de estudo conhecido como

- A** caso-controle.
- B** transversal.
- C** ecológico ou ambiental.
- D** coorte.

Questão 33

Maria tem 32 anos de idade e trabalha, há cinco anos, como secretária em uma empresa, não está exposta a riscos ocupacionais e não apresenta doenças crônicas. Há cerca de seis meses, realizou seu último exame médico de saúde ocupacional (exame periódico).

Com base nesse caso hipotético, assinale a opção correta.

- A** Maria deverá ser submetida a novo exame clínico periódico daqui a seis meses.
- B** Se Maria se afastar do trabalho por 21 dias, em licença para tratamento de saúde por cirurgia plástica, deverá ser submetida a exame de retorno ao trabalho antes de reassumir suas funções.
- C** Se Maria pedir demissão da empresa, seu exame clínico demissional deverá ser realizado em até 10 dias contados a partir do término do contrato.
- D** Se Maria for designada para exercer atividade insalubre, deverá ser submetida a exame médico de mudança de função no prazo máximo de até três dias após assumir a nova atividade.

Questão 34

Em uma empresa, são detectados cinco casos de certa doença ocupacional, concentrados em determinado setor. Para identificar a causa, é delineado um estudo em que se identificam três empregados do mesmo setor para cada caso da doença, com características as mais semelhantes possíveis, mas que não apresentaram a referida doença. É feita a comparação de exposição dos dois grupos a uma série de possíveis riscos ocupacionais, para a identificação do provável agente etiológico.

Com base nessa situação hipotética,

- A** caracteriza-se esse estudo como quantitativo e prospectivo.
- B** trata-se de um estudo de coorte.
- C** identifica-se uma falácia ecológica nesse estudo.
- D** calcula-se, nesse estudo, a razão de chances como medida de associação.

Questão 35

José, que tem 25 anos de idade, trabalha em um frigorífico. Em determinado dia, ocorre um incidente e José fica preso na câmara fria por um período de tempo. Ao ser dela retirado, José apresenta edema, hiperemia e bolhas nos membros superiores.

Com base nessa situação hipotética,

- A** é esperado que, nos primeiros segundos, José experimente esfriamento tecidual, diminuição da frequência cardíaca e prejuízo da capacidade de trabalho físico.
- B** José apresenta quadro de geladura de 1.º grau.
- C** o efeito mais temido no caso de José é a hipotermia, definida como a redução da temperatura corporal a níveis inferiores a 35,5 °C.
- D** José apresenta quadro de geladura, caracterizado por lesões nas extremidades, decorrentes da vasoconstrição e da deposição de microcristais nos tecidos.

Questão 36

Acerca de conhecimentos relacionados à ergonomia, área que vem se destacando no campo da saúde do trabalhador, assinale a opção correta.

- A** A epidemiologia cognitiva estuda a cognição de forma situada e finalística para compreender sua expressão no trabalho.
- B** A inteligência astuciosa relaciona-se à inteligência técnica e teórica essencialmente engajada nas atividades práticas, em particular nas atividades de fabricação.
- C** A distinção entre o trabalho prescrito e o trabalho real denota a autoridade da chefia imediata sobre a forma como o empregado executa suas atividades.
- D** O conceito de tarefa decorre da certeza de estabilidade no sistema de produção.

Questão 37

Com base nas prescrições das normas regulamentadoras, julgue os itens a seguir.

- I Para fins de dimensionamento dos Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT), os canteiros de obras com menos de mil empregados e situados no mesmo estado não serão considerados como estabelecimentos, mas como integrantes da empresa de engenharia principal responsável, a quem caberá organizar os SESMT.
- II Em serviços de saúde, em qualquer ocorrência de acidente que envolva riscos biológicos, com ou sem afastamento do trabalhador, deve ser emitida a comunicação de acidente de trabalho.
- III Degradação química exposta a calor e umidade é classificada como atividade ou operação perigosa.
- IV Capacete, óculos e protetor facial são equipamentos de proteção individual utilizados para a proteção da cabeça.

Estão certos apenas os itens

- A** I e II.
- B** II e III.
- C** I, II e III.
- D** I, III e IV.

Questão 38

No que tange à ação de agentes químicos sobre o sistema nervoso, assinale a opção correta.

- Ⓐ Os primeiros sintomas da exposição ao mercúrio inorgânico são alterações na memória, agitação e insônia.
- Ⓑ A intoxicação crônica por cádmio manifesta-se, principalmente, por quadro de encefalopatia.
- Ⓒ A intoxicação aguda por selênio manifesta-se por paralisia progressiva e ascendente, semelhante à síndrome de Guillain-Barré.
- Ⓓ As manifestações neurológicas ao arsênio ocorrem apenas quando há exposição crônica, e os sintomas de intoxicação aguda limitam-se a alterações no trato gastrointestinal.

Questão 39

Acerca da doença cardiovascular relacionada ao trabalho, assinale a opção correta.

- Ⓐ A intoxicação crônica por cobalto está associada ao desenvolvimento de cor *pulmonale*.
- Ⓑ A exposição ocupacional ao monóxido de carbono e ao dissulfeto de carbono e, também, a cessação abrupta da exposição crônica aos nitratos estão ligadas à doença isquêmica do coração de origem ocupacional.
- Ⓒ A intoxicação por monóxido de carbono causa hemólise intensa, que leva à arritmia cardíaca associada à hipercalemia.
- Ⓓ A intoxicação por solventes orgânicos associa-se à ocorrência de infarto agudo do miocárdio devido a picos hipertensivos de alta magnitude.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26****Caso clínico 3A1-I**

Uma paciente assintomática de 57 anos de idade, com antecedente de diabetes do tipo 2 e gota havia 11 anos, compareceu ao ambulatório para retorno de consulta de rotina. Ela apresentava três medidas elevadas da pressão arterial registradas no prontuário em consultas ambulatoriais nos últimos seis meses. Atualmente estava em uso regular de metformina 1 grama uma vez ao dia. Ao exame físico, apresentava circunferência abdominal de 96 cm, frequência cardíaca de 50 bpm e pressão arterial de 146 mmHg x 94 mmHg. Os demais dados não revelaram anormalidades significativas. Os exames laboratoriais revelaram hemoglobina glicada de 7g/dL; creatinina de 1,5 mg/dL; albuminúria (em amostra isolada de urina) de 48 mg de albumina por grama de creatinina; colesterol total de 195 mg/dL, HDL-C de 30 mg/dL; LDL-C de 113 mg/dL; triglicérides de 260 mg/dL e glicemia de jejum 161 mg/dL.

A abordagem mais apropriada para controle dos níveis pressóricos dessa paciente inclui

- Ⓐ recomendar mudança do estilo de vida (MEV) e reavaliação em três meses.
- Ⓑ iniciar o uso de clortalidona, losartana e atenolol em doses baixas e MEV.
- Ⓒ indicar hidroclorotiazida em monoterapia e MEV.
- Ⓓ prescrever a associação de enalapril e anlodipino e MEV.

Questão 27

Ainda em relação ao caso clínico 3A1-I, assinale a opção que corresponde à abordagem mais apropriada para o tratamento da dislipidemia.

- Ⓐ Iniciar o uso de atorvastatina e MEV
- Ⓑ Recomendar mudança do estilo de vida (MEV) e reavaliação em três meses
- Ⓒ Indicar a suplementação dietética com ácidos ômega 3 e MEV
- Ⓓ Prescrever ciprofibrato e MEV

Questão 28

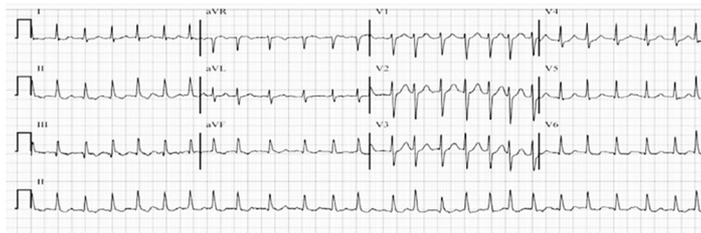
Um paciente de 66 anos de idade, com diabetes do tipo 2, apresentava quadro de adinamia, anorexia, picos febris e tosse produtiva com escarro purulento, iniciado havia três dias. Ao exame físico encontrava-se febril, acianótico, com frequência cardíaca de 108 batimentos por minuto, frequência respiratória de 32 respirações por minuto, saturação de oxigênio em ar ambiente de 91% e pressão arterial de 94 mmHg x 56 mmHg. A ausculta pulmonar revelou estertores crepitantes em terço inferior do pulmão direito, sem outras alterações significativas no restante do exame físico. Os exames laboratoriais de rotina não demonstraram alterações significativas, exceto leucocitose sem desvio. A radiografia de tórax revelou consolidação no lobo inferior do parênquima pulmonar direito.

Considerando o caso clínico descrito, assinale a opção que apresenta a melhor estratégia terapêutica para esse paciente.

- Ⓐ Recomenda-se o uso de levofloxacin e retorno ambulatorial em dois dias.
- Ⓑ Orienta-se a prescrição combinada de linezolida e meropenem na unidade de terapia intensiva.
- Ⓒ Está indicado o uso de oseltamivir e reavaliação em três dias.
- Ⓓ Deve ser instituída a associação de ceftriaxona com claritromicina em regime de internação.

Questão 29

Uma paciente hipertensa de 65 anos de idade relatou palpitações de início súbito acompanhadas de dispneia intensa havia uma hora. Ao exame físico, apresentava-se pálida, com sudorese fria, frequência cardíaca de 152 bpm, pressão arterial de 78 mmHg x 46 mmHg e ritmo cardíaco irregular em dois tempos e sopros. Ela realizou o eletrocardiograma com o seguinte resultado:



Com relação ao caso clínico precedente, assinale a opção que apresenta a melhor conduta para a paciente em tela.

- Ⓐ prescrever amiodarona e anticoagulação
- Ⓑ realizar cardioversão elétrica sincronizada
- Ⓒ fazer manobras vagais
- Ⓓ iniciar hidratação venosa e adenosina em bolus

Questão 30

Em relação a emergências clínicas e infecções hospitalares, assinale a opção correta.

- Ⓐ Paciente que seja admitido em sala de emergência apresentando taquicardia ventricular do tipo *Torsade de Pointes* poderá ser tratado com amiodarona em *bolus* 600 mg IV, caso esteja estável hemodinamicamente.
- Ⓑ Os estreptococos do grupo A e os clostrídios são patógenos altamente suspeitos de serem agentes causais de infecções incisionais pós-operatórias e rapidamente progressivas, até 24 h a 48 h após a cirurgia.
- Ⓒ **Situação hipotética:** Um paciente foi admitido em um hospital apresentando quadro de infarto agudo do miocárdio (IAM). Seu eletrocardiograma revelou supradesnívelamento de ST em D2, D3 e AVF. Após administração de nitrato, o paciente entrou em choque imediatamente. **Assertiva:** Nesse caso, a principal suspeita é de infarto de átrio direito associado.
- Ⓓ **Situação hipotética:** Um paciente foi admitido na emergência de um hospital apresentando quadro de anafilaxia. **Assertiva:** Nesse caso, para melhorar o quadro respiratório e geral desse paciente, recomenda-se deixá-lo sentado no leito, com o tórax recostado.

Questão 31

Acerca de doenças neurológicas, assinale a opção correta.

- Ⓐ É recomendada a anticoagulação para o tratamento primário de pacientes com acidente vascular cerebral aterotrombótico.
- Ⓑ A porfiria intermitente aguda (PIA) diferencia-se dos outros dois subtipos de porfiria e suas neuropatias periféricas por cursar com erupções fotossensíveis.
- Ⓒ O nervo craniano mais afetado na sarcoidose é o V, e a maioria dos pacientes desenvolve polirradiculopatia.
- Ⓓ A neuropatia periférica da Doença de Fabry, com ardência e dor lancinante de mãos e pés, costuma ser obscurecida e menos chamativa que as complicações cardiovasculares da doença, como miocardiopatia dilatada e doença coronariana aterosclerótica.

Questão 32

Quanto às doenças degenerativas e infecciosas do sistema nervoso central, assinale a opção correta.

- Ⓐ O uso crônico de estatinas causa efeito deletério sobre o desenvolvimento da demência em pacientes portadores de Alzheimer.
- Ⓑ O sinal de Kernig, utilizado no exame físico para investigação de meningite, é positivo quando a flexão passiva do pescoço resulta em flexão espontânea dos quadris e joelhos.
- Ⓒ Achados focais cerebrais em exames de ressonância magnética, tomografia ou mesmo eletroencefalograma, em pacientes com encefalite, são indícios de infecção por herpes vírus simples (HSV).
- Ⓓ Crises convulsivas focais, em quadro de meningite bacteriana, sugerem hiponatremia, anóxia cerebral ou até mesmo efeito tóxico de antimicrobianos.

Questão 33

Acerca de hepatites virais, assinale a opção correta.

- Ⓐ No Brasil, as hepatites mais comuns são causadas pelos vírus A e E.
- Ⓑ O Sistema Único de Saúde (SUS) disponibiliza testes rápidos para hepatites B e C.
- Ⓒ O Programa Nacional de Imunização (PNI) disponibiliza vacina contra a hepatite C.
- Ⓓ A transmissão da hepatite B ocorre de forma fecal-oral e a doença tem grande relação com alimentos ou água não seguros e baixos níveis de saneamento básico e de higiene pessoal.

Questão 34

A respeito do programa Estratégia Saúde da Família (ESF), assinale a opção correta.

- Ⓐ As equipes são responsáveis pelo acompanhamento de um número indefinido de famílias.
- Ⓑ A equipe atua em área geográfica não delimitada, conforme demanda espontânea.
- Ⓒ A equipe visa priorizar ações de prevenção, promoção e recuperação da saúde.
- Ⓓ A equipe de saúde da família deve ser composta, no mínimo, por médico, enfermeiro, agente comunitário de saúde e fisioterapeuta.

Questão 35

Conforme a Lista Nacional de Notificação Compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública nos serviços de saúde públicos e privados, assinale a opção que apresenta doença ou agravo cuja periodicidade de notificação é semanal.

- Ⓐ difteria
- Ⓑ doença aguda pelo vírus Zika
- Ⓒ influenza humana produzida por novo subtipo viral
- Ⓓ síndrome da rubéola congênita

Questão 36

Lançada pelo Ministério da Saúde em 2003, deve se fazer presente e estar inserida em todas as políticas e programas do Sistema Único de Saúde (SUS), efetivando os princípios no cotidiano das práticas de gestão e fomentando trocas solidárias entre gestores, trabalhadores e usuários, para a produção de saúde e a produção de sujeitos. Assinale a opção correspondente à política de que trata a descrição apresentada.

- Ⓐ Política Nacional de Saúde do Trabalhador
- Ⓑ Política Nacional de Saúde Bucal
- Ⓒ Política Nacional de Saúde da Criança e Adolescente
- Ⓓ Política Nacional de Humanização

Questão 37

Existem pessoas que trabalham em grupo, atuam no mesmo serviço, mas não chegam a trabalhar em equipe. Uma característica que define uma equipe integrada é

- Ⓐ a ausência de conflitos.
- Ⓑ a relação de independência entre os membros.
- Ⓒ a liderança sendo exercida de maneira verticalizada.
- Ⓓ o compartilhamento de responsabilidades e resultados.

Questão 38

Assinale a opção que apresenta a principal etiologia associada às Pneumonias Adquiridas na Comunidade (PAC).

- Ⓐ *Streptococcus pneumoniae*
- Ⓑ *Influenzavirus A*
- Ⓒ *Chlamydia pneumoniae*
- Ⓓ *Pseudomonas aeruginosa*

Questão 39

Uma mulher, de 22 anos de idade, sem comorbidades, compareceu ao atendimento médico com quadro de disúria e polaciúria, com piora progressiva havia 3 dias. Ela não tinha febre nem corrimento vaginal.

A conduta apropriada para essa paciente é a(o)

- Ⓐ urocultura simples.
- Ⓑ tratamento empírico com nitrofurantoína.
- Ⓒ colpocitologia oncótica.
- Ⓓ USG de rins e vias urinárias.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Um paciente passou a afirmar que sua esposa havia sido substituída por uma sócia, que estava fingindo ser sua esposa. Contudo, as demais pessoas de sua convivência eram reconhecidas normalmente. Quanto à psicopatologia do delírio, esse quadro é compatível com a síndrome

- A Fregoli.
- B Cotard.
- C Capgras.
- D Ekblom.

Questão 27

Com relação à distinção entre *delirium* e demência, assinale a opção correta.

- A No *delirium*, ao contrário da demência, costumam ocorrer delírios complexos, bem estruturados e sistematizados.
- B Na demência, as alterações cognitivas e comportamentais são secundárias a uma redução do nível de consciência e de atenção, o que nem sempre ocorre no *delirium*.
- C Alterações no ciclo sono-vigília geralmente estão presentes na demência, mas, raramente, no *delirium*.
- D Tanto no *delirium* como na demência há um comprometimento da memória, do pensamento e da capacidade de julgar.

Questão 28

Acerca dos transtornos mentais relacionados ao uso de substâncias psicoativas, assinale a opção correta.

- A A abstinência de cafeína pode causar náuseas, vômitos e insônia.
- B A intoxicação por maconha produz dilatação dos vasos da conjuntiva, boca seca e taquicardia.
- C O termo alucinação alcoólica é utilizado para descrever as alterações da consciência e da percepção nos quadros de abstinência alcoólica com *delirium*.
- D A clonidina pode ser utilizada no tratamento da fissura na síndrome de dependência do álcool por sua ação no sistema opioide.

Questão 29

Em relação ao tratamento por meio da eletroconvulsoterapia (ECT), assinale a opção correta.

- A A ECT está indicada para o tratamento de Síndrome Neuroléptica Maligna, Psicose Puerperal e Doença de Parkinson.
- B O limiar convulsivo varia muito entre os pacientes, sendo influenciado por fatores como gravidade da depressão e tratamento prévio com ECT.
- C O déficit de memória associado à ECT geralmente é irreversível.
- D A ECT é contraindicada para pacientes catatônicos.

Questão 30

No que diz respeito à emergência psiquiátrica, assinale a opção correta.

- A Em um primeiro episódio psicótico, é importante descartar a possibilidade da existência de condições médicas gerais e o uso de substâncias psicoativas que justifiquem o quadro psicopatológico.
- B Um histórico de tentativas de suicídio com características histriônicas e manipuladoras não é considerado um fator de risco importante para o suicídio.
- C O uso de antipsicóticos atípicos por via intramuscular apresenta um maior risco de provocar acatisia e distonia que o uso intramuscular de antipsicóticos típicos.
- D O quadro de agitação psicomotora, independentemente da etiologia, deverá ser tratado com altas doses de administração rápida de diazepam endovenoso, associado à clorpromazina e prometazina.

Questão 31

Alguns carcinomas podem apresentar, como sintoma precoce, um quadro depressivo. Isso geralmente ocorre com maior frequência no carcinoma de

- A fígado.
- B próstata.
- C pâncreas.
- D ovário.

Questão 32

Em relação aos neurolépticos, assinale a opção correta.

- A A quetiapina é um dos antipsicóticos mais associados às elevações significativas dos níveis de prolactina.
- B O que torna os antipsicóticos atípicos com menor risco para efeitos extrapiramidais é uma maior associação entre um efeito agonista dopaminérgico, associado a um efeito noradrenérgico.
- C Os pacientes com maior risco de desenvolverem distonia aguda com o uso de antipsicóticos são mulheres e idosos.
- D A tioridazida pode causar arritmias devido ao aumento do intervalo QT.

Questão 33

M.P.O., homem de 42 anos de idade, negro, deu entrada no pronto atendimento de emergência médica com dor torácica (sem irradiação), dispneia, taquicardia, sudorese profusa, tremores. Ao exame físico, constatou-se normotensão, com FC = 110 bpm, FR = 22 irpm, SatO₂ = 92%, ausculta cardíaca e respiratória sem alterações dignas de nota. Exames laboratoriais, incluindo dosagem de enzimas cardíacas e ECG, não mostraram alterações. Já era a quinta vez, nos últimos 3 meses, que o paciente havia procurado o pronto atendimento de emergência médica por motivos semelhantes. Quanto a antecedentes médicos patológicos, negou hipertensão, diabetes, dislipidemia. Apresentava bronquite asmática leve controlada, sendo a última crise há 2 anos. Não fazia uso de medicamentos. Durante a adolescência, quando se mudou do interior para trabalhar no centro urbano, teve episódios parecidos, com remissão espontânea após estabilidade, no primeiro emprego. O paciente reside com esposa de 38 anos de idade e com dois filhos de 10 e 12 anos de idade em Estância. Há 5 meses, encontra-se em assistência por seguro-desemprego, com direito a receber somente mais uma parcela do benefício, a vencer no próximo mês. Há um mês, antes do atendimento médico, o paciente havia relatado piora significativa em suas relações familiares e conjugais.

Considerando esse caso clínico, o diagnóstico mais provável é de

- A transtorno de personalidade *borderline*.
- B transtorno de pânico.
- C agorafobia.
- D transtorno depressivo maior.

Espaço livre

Questão 34

R.S.O., 37 anos de idade, técnica de enfermagem há 12 anos, deu entrada em um Centro de Trauma, com apresentação de múltiplas perfurações por arma branca em hemitórax direito e esquerdo, em face direita, membro superior direito e membros inferiores; lesão em vulva; fratura de 5 dentes; queimadura de primeiro e segundo grau em 20% da superfície corporal. Após estabilização do quadro clínico, passou por diversas cirurgias e permaneceu internada por 3 meses no hospital. Nos 2 anos seguintes, viveu em outro estado da federação, com identidade alterada por meio do Programa de Proteção à Vítimas e Testemunhas, até que seu agressor e ex-marido, pai de uma de suas filhas e ex-policial, fosse detido. Na ocasião, o agressor não havia suportado o término da relação conjugal. Desde então, a paciente passou por diversos tratamentos psiquiátricos e psicológicos, com melhora relativa de seu estado mental e persistência de sintomas de: hipervigilância (medo, ansiedade, insônia); evitação (da casa em que moravam e de quaisquer relacionamentos amorosos); e revivência (lembranças recorrentes involuntárias do trauma e pesadelos relacionados ao evento traumático). Passados 10 anos, após cumprimento parcial da pena e bom comportamento, seu agressor pleiteia judicialmente progressão no regime. Desde então, a paciente vem apresentando piora progressiva dos sintomas.

Com base no caso clínico descrito, assinale a opção correta.

- A A exposição à ameaça de morte, lesão grave ou violência sofridas pela paciente é o marcador diagnóstico que, isoladamente, é suficiente para definir o diagnóstico desse caso como transtorno de estresse pós-traumático (TEPT).
- B Considerando o tempo decorrido desde a situação de violência, o diagnóstico deve ser considerado como transtorno depressivo maior, pela natureza crônica com que se percebe a evolução desse caso.
- C Mesmo com sintomas depressivos predominantes, essa paciente deve receber diagnóstico duplo de transtorno depressivo maior e TEPT, independentemente dos sintomas apresentados, já que o trauma descrito é demasiado grave para ser desconsiderado.
- D O diagnóstico de TEPT deve ser considerado como diagnóstico principal, tendo em vista a tríade clínica e a epidemiologia, visto que $\frac{1}{2}$ a $\frac{1}{3}$ das vítimas de estupro desenvolvem essa condição.

Questão 35

M.S.L., 34 anos de idade, escriturário, buscou atendimento no serviço médico psiquiátrico da instituição em que trabalha. Queixa principal: “Tudo começou em 14 de novembro, quando comecei a ver um homem vestido de preto me acompanhando o tempo todo”. No curso da entrevista, afirmou categoricamente que não conseguia trabalhar devido a bloqueio na memória desde o início do mês de novembro. Ao curso da consulta, mediante interesse manifesto pelo médico, descreveu em detalhes a aparência do homem que somente ele vê e o comportamento ameaçador do homem para com ele diariamente. Comentou que quase todos os dias as pessoas ficam o observando com estranheza porque ele pede continuamente para esse homem se afastar. Disse que, no trabalho, esse fenômeno alucinatório fica mais intenso e enfatiza o medo que sente, chegando a tremer-se o corpo todo. Durante a consulta, à medida que foi falando sobre o fenômeno, chegou a cair lentamente no chão e manifestar uma situação que pareceu uma convulsão, com duração de cerca de 10 minutos, com remissão espontânea. Não apresentou ferimentos após cessado o evento e não teve liberação esfínteriana. Após esse evento, mesmo demonstrando pouca colaboração, o paciente fez exame neurológico cujo resultado foi normal. Depois de acalmar-se, sentou-se novamente e seguiu a entrevista. Pediu que lhe fosse conferido afastamento do trabalho. Sua ficha funcional revelou que tem tido problemas frequentes com o chefe e que esteve sob consideração para demissão.

A respeito desse caso clínico, assinale a opção correta.

- Ⓐ Tendo em vista que a intenção é de ganho secundário, deve-se considerar simulação como principal hipótese.
- Ⓑ O diagnóstico a ser considerado é transtorno conversivo, uma vez que a manifestação neurológica é o marcador desse diagnóstico.
- Ⓒ O diagnóstico mais provável é *delirium*, uma vez que alucinações visuais são indicadores fortes de causa orgânica para alterações do comportamento e da sensopercepção.
- Ⓓ O diagnóstico provável é de transtorno esquizoafetivo, uma vez que ele manifesta angústia com a experiência psicótica, o que, no esquizofrênico, relaciona-se com embotamento afetivo.

Espaço livre

Questão 36

F.R.L., mulher com 27 anos de idade, casada e com dois filhos, é enfermeira em uma unidade materno-infantil. Foi levada ao hospital por seu marido porque estava muito eufórica e verborrágica. Depois de discutir com seu marido 4 dias antes, saiu de casa irritada para a igreja protestante que frequentava esporadicamente e permaneceu em vigília durante toda a noite. Na manhã seguinte, foi para a casa de sua mãe, onde permaneceu desde então. Seguiu muito excitada, sem dormir, falava quase incessantemente e se negava a comer. Fazia orações fervorosamente incluindo palavras incompreensíveis, alegando ter o dom de “falar em línguas”. O conteúdo do discurso era predominantemente sobre religião e somente interrompia para cantar hinos e louvores religiosos entremeados com abordagem de pessoas desconhecidas, acusando-as de serem “pecadoras”, ordenando-as a orar consigo. Sua mãe chamou o marido e disse que ela era responsabilidade dele. Como a paciente se negava a ir ao hospital, seu marido a conduziu à emergência psiquiátrica mediante contenção física. Pelo histórico pessoal, consta que, aos 22 anos, a paciente teve um longo episódio depressivo ao final de seu primeiro casamento. Estava triste e insegura, permaneceu isolada e recusava qualquer iniciativa de contato social. Tinha dificuldade para dormir, despertava muito cedo e sentia-se cansada diuturnamente; associado, não tinha vontade de comer e perdeu bastante peso. Apesar dos sintomas, decidiu continuar no trabalho, ainda que com prejuízo no desempenho laboral e, por isso, foi afastada por poucos dias. Não consultou médico à ocasião e, depois de alguns meses, gradualmente melhorou e recobrou seu estado de ânimo habitual e seu nível de atividade. Ao ser admitida no pronto-socorro de psiquiatria, a paciente mostrava-se inquieta e irritada e gritava agressivamente. Falava incessantemente e sua fala era difícil de compreender porque era demasiadamente rápida, mudando de um tema para outro. Dizia-se superior aos demais, que estavam com inveja de si, por sua voz e sua beleza. Sua inteligência era igualmente superior ao normal e sentia-se mais forte e saudável do que nunca. Distraía-se com facilidade, mas estava globalmente orientada auto e alopsiquicamente. Não mostrava prejuízo na memória ou outras funções cognitivas. Os resultados dos exames físico e neurológico e dos exames laboratoriais foram normais.

Em relação ao caso clínico apresentado, o diagnóstico mais provável é de

- Ⓐ transtorno bipolar do humor, episódio atual maníaco.
- Ⓑ transtorno de personalidade emocionalmente instável, tipo *borderline*.
- Ⓒ transtorno esquizoafetivo.
- Ⓓ transtorno dissociativo, tipo fuga dissociativa.

Questão 37

Paciente com 13 anos de idade, sexo masculino, compareceu à consulta psiquiátrica pela primeira vez, por encaminhamento da escola. Apresentava queda atual no rendimento escolar, associada à distratibilidade, tinha envolvimento em conflitos no recreio e escassa aceitação de regras disciplinares em sala de aula. Em casa, sua mãe relatou que ele tinha comportamento desafiador, mau humor e queixas frequentes de náusea e cefaleia. Era o capitão do time de futebol da rua onde morava até o ano anterior, mas atualmente se recusa a realizar qualquer atividade desportiva. Os pais referem que começaram a perceber essas alterações há aproximadamente um ano, após a transferência da família do interior para o Rio de Janeiro.

O quadro clínico desse paciente reúne mais critérios para a hipótese diagnóstica principal de

- Ⓐ episódio depressivo.
- Ⓑ transtorno de déficit de atenção com hiperatividade (TDAH).
- Ⓒ transtorno de conduta.
- Ⓓ transtorno psicótico inicial.

Caso clínico 4A2-I

V. H.P, sexo feminino, 11 anos de idade, comunicativa, hígida. Mora com a mãe, o padrasto e seu irmão. As queixas da mãe são direcionadas para dificuldade acadêmica e excesso de tempo necessário para conclusão das atividades acadêmicas domiciliares. Pelo relato da mãe, é uma garota dócil e gentil. A realização das tarefas acadêmicas é o momento mais aversivo do dia para a criança e motivo de conflitos diários entre a mãe e a criança, comprometendo a relação harmoniosa que a genitora tanto preza com seus filhos. Consta que a paciente tem dificuldade tanto na atenção sustentada quanto na aquisição do conhecimento, porém com predomínio do primeiro aspecto. A mãe acrescenta que sua filha frequentemente perde as coisas, não atende às normas e regras do lar e da escola e, com frequência, é observada inclinação para omitir comportamentos e situações que possam desagradar os pais. Mas, no momento, as mentiras são o fator de maior preocupação da família, porque estão mais frequentes e sobre assuntos mais graves. Em reunião da equipe multiprofissional, o médico foi questionado acerca do diagnóstico de transtorno de déficit de atenção.

Questão 38

Considerando o caso clínico 4A2-I e os aspectos a ele relacionados, assinale a opção correta.

- A Apesar dos sintomas manifestados pela criança serem compatíveis com o diagnóstico de TDAH, este não pode ser confirmado porque a criança ainda não completou a idade mínima de 12 anos.
- B Haja vista que o TDAH é mais comum em indivíduos do sexo masculino, a confirmação desse diagnóstico em meninas exige complementação diagnóstica por meio de avaliação neuropsicológica ampliada.
- C O TDAH deve ser sempre considerado um diagnóstico de exclusão, sendo obrigatório afastar outras doenças e condições orgânicas e(ou) psicopatológicas, como transtornos de ansiedade e humor, que podem causar sintomas parecidos.
- D O teste terapêutico com uso de estimulantes é uma estratégia valiosa para a confirmação do diagnóstico em pacientes com manifestação atípica de TDAH.

Questão 39

Ainda com relação ao caso clínico 4A2-I, a prescrição do estimulante para a criança também foi motivo de questionamento da equipe. Nesse contexto e considerando o processo de revisão da conduta pelo médico, assinale a opção correta.

- A Antes de prescrever o estimulante para a paciente em tela, o médico deveria ter pesquisado, em caráter obrigatório, a presença de distúrbios de condução cardíaca mediante solicitação de EEG.
- B No ato da prescrição do estimulante, o médico dessa paciente deveria ter alertado os cuidadores sobre os efeitos colaterais de estimulantes e registrado no prontuário a disposição destes, sendo os mais frequentes: anorexia, cefaleia, tiques motores, diplopia, insuficiência adrenal e neuropatia periférica.
- C A dose de metilfenidato prescrita para essa paciente deve estar em conformidade com o peso da criança e na faixa de 0,3-0,5 mg/kg/dose até o limite de 1 mg/kg/dia, não ultrapassando 60 mg/dia.
- D O uso de medicação estimulante por essa paciente só é indicado caso a intervenção psicoterápica ou a reabilitação neuropsicológica não alcance resultados favoráveis após, pelo menos, 2 meses de intervenção.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo (relative risk)* é igual a

- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

C.R.M., mulher, 75 anos de idade. É viúva e vive sozinha. Foi admitida no serviço de ortopedia e traumatologia após fratura de fêmur por queda da própria altura durante o banho. Foi submetida a procedimento cirúrgico para osteossíntese com desfechos peri e intraoperatório satisfatórios. Ao ser chamado, o médico plantonista foi informado de que a paciente estava apresentando quadro de inquietação psicomotora e confusão. Pelo relato da enfermagem, em tom de bastante desagrado para com a paciente, esta permanecia caminhando pela unidade de traumatologia durante a noite, incomodando outros pacientes. O quadro teve início pouco tempo após alta de recuperação pós-anestésica e admissão na enfermaria. À abordagem da equipe, demonstrava não recordar o que havia sucedido, tampouco o motivo da internação. Durante o dia, demonstrava leve agitação, sem motivo aparente. Não conseguia ler ou assistir à televisão e nem sempre reconhecia familiares que a visitavam. Por vezes, afastava os profissionais de enfermagem e fisioterapeutas a empurrões, quando queriam mobilizá-la para prestar os cuidados requeridos. Foi vista conversando com pessoas imaginárias e mirando fixamente um ponto no teto. Entre os episódios de agressividade, a paciente acalmava-se e chegava a dormir por curtos períodos (em média meia hora). Mas, à noite, parecia não conseguir repousar e sua agitação aumentava. Enquanto os outros pacientes adormeciam, ela vagava pelos corredores e os despertava. Entrava em outras enfermarias e deitava no leito de outros pacientes. Por várias vezes, tentou sair do hospital com vestes hospitalares, tendo sido impedida e trazida novamente a seu leito. Antes da cirurgia, a paciente comportava-se normalmente e seus filhos não haviam percebido prejuízos significativos em sua memória ou concentração. Ao exame psíquico sumário, a paciente foi encontrada sentada em seu leito, mussitando. Mostrava-se perplexa e não cooperativa. Estava globalmente desorientada e apresentava hipoprossexia. Não foi possível aplicar qualquer teste cognitivo. Não se notou qualquer alteração do humor ou afeto. Ao exame físico, incluindo neurológico, não foram identificadas alterações, apesar de ter sido incompleto pela falta de cooperação da paciente. Níveis pressóricos normais, no limite inferior. Hemograma e transaminases hepáticas mostraram-se normais. O eletrocardiograma mostrou infarto pequeno antigo.

Considerando o caso clínico apresentado, é correto afirmar que disfunção predominante é causada pelo neurotransmissor

- A dopamina.
- B serotonina.
- C noradrenalina.
- D acetilcolina.

Caso clínico 5A01

A.J.L., homem, 48 anos de idade, viúvo, pessoa em situação de rua, deu entrada na emergência da unidade de queimaduras após se queimar com cachimbo de crack. Relatou que trabalhava como frentista de posto de combustível e tinha hábito de fazer uso de bebida alcoólica diariamente após o expediente. Com o tempo, passou a ingerir álcool combustível, que “era mais barato e fazia efeito mais rápido”. Após a morte de sua esposa, perdeu tudo, passando a viver nas ruas. Foi quando começou a cheirar cola e, quando esta não dava mais “um barato”, aderiu ao *crack* para “disfarçar a fome” – usava tudo o que ganhava de esmola para comprar droga. Foi internado para tratamento da queimadura, apresentando, já nos primeiros dias, humor deprimido e sensação de fadiga. Tentou evadir-se inúmeras vezes da unidade hospitalar. Afirmava, a todo o tempo, que precisava sair para resolver problemas pessoais, tendo sido flagrado uma ou duas vezes usando cigarro nas escadas de incêndio.

Questão 27

Considerando o caso clínico 5A01, após a internação, o diagnóstico mais provável desse paciente é

- A síndrome de abstinência, caracterizada por 4 fases: *crash*, síndrome disfórica tardia, depressão e extinção.
- B *craving*, que é o intenso desejo de consumir droga.
- C intoxicação pelo uso de drogas.
- D *delirium*, muito comum em pacientes em longa permanência em instituições hospitalares.

Questão 28

Ainda com relação ao caso 5A01 e considerando os transtornos relacionados ao uso de substâncias psicoativas, assinale a opção correspondente ao mecanismo admitido pela dependência de *crack*.

- A O *crack* ativa a liberação de dopamina por efeito direto nas vesículas sinápticas, ativando fortemente o sistema de recompensa.
- B Associado ao álcool, o *crack* tem seu efeito potencializado, visto que ambas as substâncias atuam no sistema dopaminérgico para indução dos efeitos da intoxicação e dependência.
- C A condição pré-mórbida de etilista favorece a adição por *crack* em decorrências das alterações sinápticas via dessensibilização dos receptores dopaminérgicos no segundo neurônio.
- D O *crack*, como variante da cocaína, tem forte efeito na gênese da dependência, por atuação indireta, ao bloquear fortemente a bomba de recaptção de dopamina.

Questão 29

R.S.O., 37 anos de idade, técnica de enfermagem há 12 anos, deu entrada em um Centro de Trauma, com apresentação de múltiplas perfurações por arma branca em hemitórax direito e esquerdo, em face direita, membro superior direito e membros inferiores; lesão em vulva; fratura de 5 dentes; queimadura de primeiro e segundo graus em 20% da superfície corporal. Após estabilização do quadro clínico, passou por diversas cirurgias e permaneceu internada por 3 meses no hospital. Nos 2 anos seguintes, viveu em outro estado da federação, com identidade alterada por meio do Programa de Proteção à Vítimas e Testemunhas, até que seu agressor e ex-marido, pai de uma de suas filhas e ex-policia, fosse detido. Na ocasião, o agressor não havia suportado o término da relação conjugal. Desde então, a paciente passou por diversos tratamentos psiquiátricos e psicológicos, com melhora relativa de seu estado mental e persistência de sintomas de: hipervigilância (medo, ansiedade, insônia); evitação (da casa em que moravam e de quaisquer relacionamentos amorosos); e revivência (lembranças recorrentes involuntárias do trauma e pesadelos relacionados ao evento traumático). Passados 10 anos, após cumprimento parcial da pena e bom comportamento, seu agressor pleiteia judicialmente progressão no regime. Desde então, a paciente vem apresentando piora progressiva dos sintomas.

Considerando o caso clínico precedente, assinale a opção correta em relação a elementos que devem ser prioritariamente considerados e desenvolvidos para o sucesso da abordagem em psicoterapia.

- Ⓐ Devem ser desenvolvidas a conquista de estratégias de enfrentamento positivas, a restrição de fluxo para evitar situações que resgatem memórias do trauma e consequente revitimização, e a redução do contato com a família ampliada.
- Ⓑ O desenvolvimento de resiliência, estratégias de enfrentamento positivas e rede consistente de apoio social, familiar e financeiro são considerados fatores de proteção.
- Ⓒ A ampliação dos recursos de enfrentamento específicos de manejo da violência por terapia de exposição, por meio de revivências controladas do trauma ou de lembranças do trauma devem ser feitas de forma gradual em um ambiente terapêutico controlado em que seja possível eliminar integralmente o risco de revitimização.
- Ⓓ É necessário o desenvolvimento de competência de reinserção social e laboral para ampliação da rede de suporte social e financeiro, tendo em vista, entretanto, que é o tempo, ou seja, a evolução e resolução natural do transtorno ao longo de meses e anos, que será o grande responsável pela resolução do quadro.

Questão 30

M.C.V., mulher, 20 anos de idade, solteira, acompanhada por duas amigas, procurou atendimento em UPA 24 horas, queixando-se de mal-estar, inquietação, dificuldade para deambular e relatando crise convulsiva 2 horas antes do atendimento, logo após discussão com o namorado. Durante a consulta, relatou não estar sentindo as pernas e apresentou choro motivado por sentimento de decepção com o namorado. Foi submetida a exames físico, neurológico e complementares, cujos resultados foram normais.

Com base no caso clínico apresentado, assinale a opção que apresenta o mecanismo de defesa do ego expressamente envolvido na manifestação da paciente.

- Ⓐ projeção
- Ⓑ conversão
- Ⓒ recalque
- Ⓓ deslocamento

Questão 31

F.R.L., mulher com 27 anos de idade, casada e com dois filhos, é enfermeira em uma unidade materno-infantil. Foi levada ao hospital por seu marido porque estava muito eufórica e verborrágica. Depois de discutir com seu marido 4 dias antes, saiu de casa irritada para a igreja protestante que frequentava esporadicamente e permaneceu em vigília durante toda a noite. Na manhã seguinte, foi para a casa de sua mãe, onde permaneceu desde então. Seguiu muito excitada, sem dormir, falava quase incessantemente e se negava a comer. Fazia orações fervorosamente incluindo palavras incompreensíveis, alegando ter o dom de “falar em línguas”. O conteúdo do discurso era predominantemente sobre religião e somente interrompia para cantar hinos e louvores religiosos entremeados com abordagem de pessoas desconhecidas, acusando-as de serem “pecadoras”, ordenando-as a orar consigo. Sua mãe chamou o marido e disse que ela era responsabilidade dele. Como a paciente se negava a ir ao hospital, seu marido a conduziu à emergência psiquiátrica mediante contenção física. Pelo histórico pessoal, consta que, aos 22 anos, a paciente teve um longo episódio depressivo ao final de seu primeiro casamento. Estava triste e insegura, permaneceu isolada e recusava qualquer iniciativa de contato social. Tinha dificuldade para dormir, despertava muito cedo e sentia-se cansada diuturnamente; associado, não tinha vontade de comer e perdeu bastante peso. Apesar dos sintomas, decidiu continuar no trabalho, ainda que com prejuízo no desempenho laboral e, por isso, foi afastada por poucos dias. Não consultou médico à ocasião e, depois de alguns meses, gradualmente melhorou e recobrou seu estado de ânimo habitual e seu nível de atividade. Ao ser admitida no pronto-socorro de psiquiatria, a paciente mostrava-se inquieta e irritada e gritava agressivamente. Falava incessantemente e sua fala era difícil de compreender porque era demasiadamente rápida, mudando de um tema para outro. Dizia-se superior aos demais, que estavam com inveja de si, por sua voz e sua beleza. Sua inteligência era igualmente superior ao normal e sentia-se mais forte e saudável do que nunca. Distraía-se com facilidade, mas estava globalmente orientada auto e alopsiquicamente. Não mostrava prejuízo na memória ou outras funções cognitivas. Os resultados dos exames físico e neurológico e dos exames laboratoriais foram normais.

Considerando o caso clínico precedente, assinale a opção que apresenta a conduta adequada em relação à paciente.

- Ⓐ Deve-se iniciar prontamente o uso de carbonato de lítio para efeito estabilizador de humor.
- Ⓑ Contenção mecânica no leito é recurso superado, não devendo ser prescrita.
- Ⓒ O uso de benzodiazepínicos não deve ser adotado pelo risco de dependência em pacientes jovens.
- Ⓓ Internação compulsória seguindo o protocolo, que inclui notificação imediata ao plantão do Ministério Público.

Questão 32

N.N.L., sexo feminino, 15 anos de idade, compareceu para atendimento acompanhada de sua mãe, que desejava ajudar a filha quanto à timidez que esta demonstrava há tempos. Apesar de bastante reservada durante o atendimento, a adolescente afirmou que se sentia constantemente tensa. Acrescentou que a ansiedade era “muito forte” há vários anos e que era frequentemente acompanhada por episódios de tontura e choro. De modo geral, não conseguia falar em nenhuma situação fora de casa ou durante as aulas. Recusava-se a sair de casa sozinha por medo de ser forçada a interagir com alguém. Ficava particularmente ansiosa na companhia de outros adolescentes, mas também havia se tornado “nervosa demais” para falar com vizinhos adultos que ela conhecia há anos. Disse que achava impossível entrar em uma padaria e fazer pedido a um “estranho do outro lado do balcão”, por medo de passar vexame. Ao longo de toda a vida, a menina tentou esconder sua ansiedade incapacitante dos pais, geralmente falando para eles que “simplesmente não tinha vontade” de sair. A adolescente acrescentou que contemplava o suicídio “o tempo todo”.

Com relação à prevenção ao suicídio, assinale a opção que apresenta a conduta adequada para o caso clínico precedente.

- A internação involuntária para assegurar proteção à paciente
- B prescrição de carbonato de lítio para prevenção do suicídio
- C indicação de intervenção psicoterápica intensiva e supervisão contínua pela família
- D abordagem discreta do suicídio para não induzir planejamento de comportamento de risco

Questão 33

Com relação às manifestações clínicas dos transtornos de humor, assinale a opção correta.

- A Na mania aguda, o discurso do paciente pode ser totalmente incoerente, semelhante ao discurso de um paciente esquizofrênico.
- B No quadro bipolar, episódios depressivos tendem a ser menos graves que no unipolar.
- C Nos casos de depressão unipolar, uso de substâncias e irritabilidade são mais comuns.
- D O paciente portador de transtorno bipolar apresenta, ao longo da sua vida, uma maior frequência de episódios de mania/hipomania, quando comparado a episódios depressivos.

Questão 34

Em relação ao transtorno de personalidade, assinale a opção correta.

- A Borderline é caracterizado por uma tendência a acessos de raiva e incapacidade de controlar os comportamentos impulsivos, sem consideração pelas consequências.
- B Esquiva refere-se a um padrão invasivo de resistência passiva às exigências de desempenho adequado em contextos sociais e ocupacionais e pela atitude negativista.
- C Antissocial é caracterizado por retraimento dos contatos sociais e afetivos, preferência pela fantasia, atividades solitárias e reserva introspectiva, além de incapacidade de expressar seus sentimentos e de experimentar prazer.
- D Anancástica é caracterizado por pensamentos intrusivos, egodistônicos e recorrentes que causam ansiedade.

Questão 35

Em relação à esquizofrenia, assinale a opção correta.

- A O início insidioso indica um bom prognóstico.
- B A estatística de suicídio entre portadores de esquizofrenia é de 1%.
- C Os sintomas negativos e cognitivos costumam responder tão bem aos antipsicóticos quanto os sintomas positivos.
- D A esfera afetivo-conativa da personalidade é a mais afetada na maioria dos pacientes com quadro residual.

Questão 36

Acerca do transtorno de estresse pós-traumático (TEPT), assinale a opção correta.

- A Para estabelecer o diagnóstico de TEPT, o paciente deve ter a idade mínima de 18 anos.
- B Os estressores que causam o TEPT levam a uma sobrecarga suficiente para afetar praticamente qualquer pessoa.
- C Um quadro de resolução rápida nunca evolui para um transtorno mental mais grave, como um episódio depressivo maior, mesmo com a manutenção do estressor que provocou o desencadeamento dos sintomas.
- D São características do TEPT ideias supervalorizadas e vivência delirante relacionada à experiência traumática.

Questão 37

No que se refere aos transtornos emocionais e de comportamento, com início na infância e na adolescência, assinale a opção correta.

- A No mutismo seletivo, a criança apresenta prejuízos na compreensão da linguagem e na capacidade de se comunicar.
- B Na ansiedade de separação, a criança teme que os pais sofram algum tipo de dano e a recusa escolar é o sintoma que geralmente motiva a busca por tratamento.
- C A maioria das crianças com fobia específica temem apenas um objeto ou situação.
- D Sobre o transtorno depressivo, a anedonia, desesperança, lentificação psicomotora e delírios são mais comuns em crianças pequenas do que em adolescentes e adultos deprimidos.

Questão 38

Em relação ao transtorno de déficit de atenção/hiperatividade (TDAH), assinale a opção correta.

- A Testes neuropsicológicos de atenção, funções executivas e(ou) memória são necessários ao diagnóstico.
- B A prescrição de metilfenidato a pacientes com TDAH deve ser feita com cuidado, devido ao seu alto potencial aditivo.
- C O diagnóstico de TDAH é feito corretamente quando os sintomas de falta de atenção e(ou) impulsividade estão presentes em várias situações (social, escolar, familiar) e de forma relativamente estável desde a infância.
- D Cerca de 20% dos adultos com TDAH possuem pelo menos um diagnóstico psiquiátrico comórbido, incluindo transtornos de personalidade, abuso de substâncias e transtornos de humor/ansiedade.

Questão 39

Com relação às síndromes genéticas, comumente associadas à deficiência intelectual, assinale a opção correta.

- Ⓐ Síndrome de Lesch-Nyhan se caracteriza por micrognatia, orelhas baixas, hipertelorismo, fissuras palpebrais oblíquas, anormalidades na laringe.
- Ⓑ Síndrome do X-Frágil se caracteriza por hipotonia, hipogonadismo, comportamento alimentar compulsivo, baixa estatura.
- Ⓒ Síndrome de Down se caracteriza por pregas epicantais, fendas palpebrais oblíquas, nariz achatado, mãos pequenas e dedos curtos.
- Ⓓ Síndrome de Prader-Willi se caracteriza por cabeça e orelhas largas, prognatismo, macroorquia pós-puberal.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

O Serviço de Verificação de Óbitos (SVO) foi acionado para buscar o corpo de uma mulher de 21 anos de idade que havia sido internada, na Unidade Básica de Saúde (UBS), com quadro clínico de febre há uma semana, que, no início, cedia com antitérmico comum, e confusão mental. Durante o exame físico, apresentava febre de 39,1 °C, frequência cardíaca de 105 bpm, frequência respiratória de 21 irpm (incursão respiratória por minuto) e pressão arterial média de 95 × 55 mmHg. Na ausculta cardíaca, percebeu-se a presença de murmúrio cardíaco. Os exames laboratoriais demonstraram leucócitos de 21500/mm³, hemoglobina de 12,7 g/dL, plaquetas de 245.000/mm³ e presença de hematúria nos elementos anormais de sedimentação (EAS). Paralelamente, tinham sido solicitadas três hemoculturas, uma das quais revelou a existência de *Staphylococcus aureus*. Após esses resultados, o médico da emergência solicitou a realização de ecocardiograma na unidade hospitalar de referência, que demonstrou presença de vegetação, com 2,1 cm, na valva mitral. Mesmo com o início das medicações consideradas, a paciente veio a óbito três dias após a internação.

Considerando o caso clínico hipotético descrito, os achados indicam que a paciente pode ter desenvolvido

- Ⓐ abscesso do lobo pulmonar superior esquerdo.
- Ⓑ poliarterite nodosa (PAN).
- Ⓒ degeneração mixomatosa da valva mitral.
- Ⓓ aneurisma micótico arterial cerebral.

Questão 27

O Serviço de Verificação de Óbitos (SVO) foi acionado após um senhor de 72 anos de idade vir a óbito em sua residência. A filha que cuidava do pai referiu que ele vinha apresentando quadro de cansaço, com piora há pelo menos 4 anos, que se intensificou no último ano. Ela entregou os resultados de exames que o pai havia feito ao técnico de necropsia que acompanhava o transporte do corpo, para que fossem analisados pelos médicos para a averiguação da causa da morte. Ao verificar os exames, o médico constatou que a última consulta havia ocorrido três dias antes do óbito e que, no exame físico, havia descrição de presença de roncos pulmonares audíveis bilateralmente. Na investigação imagenológica, a radiografia torácica revelou imagem sugestiva de aumento da silhueta cardíaca e opacidade que sugeria possível edema pulmonar, e a ecocardiografia mostrou hipertrofia importante da parede do ventrículo esquerdo.

A respeito dessa situação hipotética, a condição clínica que justifica as evidências encontradas nos exames é

- Ⓐ hipertensão sistêmica.
- Ⓑ alcoolismo crônico.
- Ⓒ asbestose.
- Ⓓ regurgitação da valva tricúspide.

Questão 28

Um paciente de 45 anos de idade, fumante, há 20 anos, de dois maços de cigarros por dia, apresentava o seguinte histórico clínico: há 4 anos, ele vinha apresentando tosse frequente com expectoração mucoide importante, episódios de infecções do trato respiratório de repetição, que foram diagnosticadas como quadro viral, mas com respiração ofegante, rigidez torácica e sibilância audível. A dificuldade respiratória era aliviada pela inalação de agonista β-adrenérgico de curta duração, e desaparecia depois que a infecção pulmonar era curada.

Considerando a situação hipotética descrita, a condição clínica que está associada aos achados apresentados é

- Ⓐ bronquiectasia.
- Ⓑ bronquite crônica com cor *pulmonale*.
- Ⓒ pneumonite de hipersensibilidade.
- Ⓓ bronquite crônica com bronquite asmática.

Questão 29

Um homem de 68 anos de idade, sem histórico de doenças prévias, antes de vir a óbito, havia sido atendido pelo urologista para avaliação de rotina. O médico constatara que a próstata apresentava dimensão dentro da normalidade à palpação. O exame de antígeno específico da próstata (PSA) mostrou o resultado de 17 ng/mL. Esse valor foi o dobro do encontrado no ano anterior à última consulta. Os elementos anormais de sedimentação (EAS) não apresentavam anormalidade. Foi realizada biópsia com solicitação de análise histopatológica.

Considerando o quadro clínico e as evidências dos exames descritos, é correto afirmar que o paciente dessa situação hipotética teve

- Ⓐ neoplasia intraepitelial prostática.
- Ⓑ adenocarcinoma.
- Ⓒ prostatite bacteriana crônica.
- Ⓓ prostatite aguda.

Questão 30

Na atividade médica assistencial, os médicos preparam-se, com afinco, para salvar a vida dos pacientes. Entretanto, boa parcela apresenta dúvidas de como proceder quando ocorre o óbito. Considerando-se a temática e o que a ela se relaciona, assinale a opção correta.

- Ⓐ Ainda que o perito médico-legista verifique que o corpo que será necropsiado apresenta sinais evidentes de morte violenta e consiga chegar à conclusão da causa da morte ao abrir e examinar as cavidades torácica e abdominal, a legislação vigente determina que ele abra e examine todas as cavidades para que possa emitir a declaração de óbito.
- Ⓑ A declaração de óbito apresenta numeração para controle estadual e deverá ser emitida em duas vias carbonadas de cores branca e amarela.
- Ⓒ Nenhum sepultamento será feito sem a certidão do oficial de registro do lugar do falecimento, extraída após a lavratura do assento de óbito, em vista do atestado médico, se houver no lugar, ou, em caso contrário, de duas pessoas qualificadas que tenham presenciado ou verificado a morte.
- Ⓓ Quando a criança nascer viva e morrer logo após o nascimento, a emissão da declaração de óbito dependerá da duração da gestação, do peso da criança e do tempo que tenha permanecido viva.

Questão 31

Um senhor de 70 anos de idade faleceu, após 3 horas de internação, com quadro compatível com edema agudo de pulmão. Conforme seu histórico clínico, ele apresentava, desde os 32 anos de idade, quadro hipertensivo descoberto por acaso, porém nunca fez acompanhamento adequado. Há três anos, antes do óbito, devido a um quadro de cansaço a pequenos esforços, ele foi levado pelo filho ao cardiologista, que elaborou hipótese diagnóstica de hipertensão arterial e cardiopatia hipertensiva e prescreveu tratamento convencional. Quatro meses antes do falecimento, após exame de rotina, o paciente teve diagnóstico de câncer de próstata. Há três meses antes do óbito, o paciente havia apresentado piora do quadro cardiovascular, e foi diagnosticada insuficiência cardíaca congestiva.

Considerando-se a situação hipotética apresentada, no preenchimento da declaração de óbito,

- A na parte I-A, deverá ser colocado edema agudo de pulmão.
- B na parte I-B, deverá ser inserido hipertensão arterial.
- C na parte II-A, deverá ser colocado insuficiência cardíaca hipertensiva.
- D na parte I-D, deverá ser inserido neoplasia de próstata.

Questão 32

Entender vida e morte parece ser algo simples, porém os conceitos apresentam grande complexidade. Com referência a esse tema e a assuntos correlatos, assinale a opção correta.

- A Homicídio é conceituado como a morte voluntária de alguém realizada por outrem.
- B A presença de movimentos como sinal de Lázaro, reflexos tendíneos, ereção reflexa e contrações faciais (“caretas”), no conceito de morte encefálica, não exclui o diagnóstico de morte encefálica.
- C Um médico que se expõe, voluntariamente, no tratamento de paciente com doença infectocontagiosa de elevada letalidade é conceituado como suicida.
- D O indivíduo que auxilia moralmente, de maneira altruística, no suicídio de um indivíduo em estado de sofrimento extremo, para que se atinja o fim pretendido, não comete infração legal.

Questão 33

Em diversas situações, o conhecimento da vascularização cerebral é importante para avaliação inicial de um óbito se é decorrente de morte violenta, acidental, suspeita ou natural. A artéria cerebral média supre grandes porções das superfícies dos lobos frontal, parietal e temporal. Essa artéria é um ramo principal da artéria

- A vertebral.
- B carótida externa.
- C jugular comum.
- D carótida interna.

Questão 34

Durante o trabalho de avaliação de óbito, é importante ter atenção às documentações (identidade, relatórios, laudo, entre outros), tanto no recebimento como na liberação do corpo, seja para a família ou para outro órgão. Considerando essa temática e assuntos correlacionados, assinale a opção correta.

- A O laudo necroscópico deve ser assinado por dois peritos oficiais médicos legistas.
- B É obrigatório que o laudo da necropsia seja assinado por três médicos se na localidade não houver peritos oficiais.
- C É obrigatório que o laudo da necropsia de caso de morte violenta seja assinado por um perito oficial médico legista.
- D Quando ditado a um escrivão, relatório médico-legal constitui um laudo.

Questão 35

No estudo da causa morte, em várias situações, há necessidade de complementar o estudo macroscópico com o microscópico, no qual há o uso rotineiro de microscopia óptica e de diversos corantes teciduais. A respeito desse tema, assinale a opção correta.

- A Microscópio de luz (ou óptico) tem sua imagem projetada na retina, tendo sua ampliação calculada pela multiplicação do aumento da objetiva pelo aumento da ocular.
- B A hematoxilina e o azul de toluidina são corantes ácidos.
- C Corantes básicos, como é o caso da eosina, coram principalmente os componentes acidófilos dos tecidos.
- D Os principais componentes dos tecidos que reagem com corantes ácidos e possuem ácidos em sua composição são ácidos nucleicos, glicosaminoglicanos e glicoproteínas ácidas.

Questão 36

Considerando esse momento de pandemia e um nível de morte elevado, com indivíduos muitas vezes longe de seus familiares, é necessário se ter muito cuidado com a preservação do corpo para posterior inumação. Considerando essa temática, assinale a opção correta.

- A No processo denominado Tanner de Abreu, utiliza-se como solução água, álcool e formol 37%.
- B Não existe, no Brasil, regulamentação para conservação de restos mortais humanos.
- C A técnica de conservação varia conforme o estado do corpo, se necropsiado ou eviscerado, e o tempo entre a morte e a inumação.
- D No processo de conservação, deve-se utilizar a veia jugular interna e a veia femoral.

Questão 37

O respeito e o preparo adequado do material biológico que deverá ser analisado posteriormente para auxiliar na definição diagnóstica da causa da morte são fundamentais. Acerca desse assunto, assinale a opção correta.

- A A solução de formaldeído a 20% é comumente utilizada para preservação de peças ou fragmentos anatômicos.
- B Para análise toxicológica, deve-se utilizar rotineiramente, para preservação do tecido biológico a ser analisado, solução de formol a 10%.
- C Clarificação, ou diafanização, deve ser realizada rotineiramente com metanol.
- D A sequência adequada e mais comum na preparação de uma peça para análise histopatológica consiste de fixação, clivagem, desidratação, clarificação, infiltração/impregnação de parafina, inclusão e microtomia.

Questão 38

Em uma unidade de cardiologia de um hospital-escola, um grupo de estagiários de medicina propôs, ao chefe da unidade, um estudo clínico para avaliar a variabilidade de cardiopatia entre três grupos de pacientes: grupo I – nove pacientes cardiopatas e um não cardiopata; grupo II – cinco cardiopatas e cinco não cardiopatas; e grupo III – sete cardiopatas e três não cardiopatas.

Nessa situação hipotética,

- A os três grupos apresentam a mesma variabilidade.
- B o grupo II varia menos que o grupo III.
- C o grupo II varia mais que os grupos I e III.
- D o grupo I varia mais que o grupo II.

Questão 39

Considere que um grupo de médicos, que trabalha em uma emergência de um grande hospital que recebe pacientes com infecção pelo SARS-COV 2, tenha decidido realizar um estudo para avaliar a associação entre faixa etária e óbito (sim ou não). Nesse caso, o teste estatístico que deveria ser aplicado é

- Ⓐ qui-quadrado de Pearson.
- Ⓑ correlação de Pearson.
- Ⓒ teste t de Student pareado.
- Ⓓ teste t de Student para amostras independentes.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

A respeito do planejamento das displasias severas da maloclusão esquelética em cirurgias ortognáticas, julgue os itens a seguir.

- I Na avaliação clínica frontal da face em pacientes com deficiência maxilar laterolateral, é possível que haja exposição em excesso da esclera abaixo da íris.
- II A análise de Bolton é fundamental para a definição do quadro cirúrgico e consiste na medição dos diâmetros mesiodistais dos dentes incisivos e caninos superiores, que devem exceder em 30% os diâmetros mesiodistais dos dentes incisivos e caninos inferiores.
- III A retrusão mandibular é identificada quando a região submentoniana não está bem definida e o ângulo cervical está aberto ou obtuso (maior que 90°).
- IV A linha do sorriso é definida tão somente pelo comprimento do lábio superior, que deve ter, em média, 22 mm + ou – 2 mm.

Estão certos apenas os itens

- A I e II.
- B I e IV.
- C II e III.
- D III e IV.

Questão 27

Após a colocação de implante dentário na região posterior da mandíbula, determinado paciente manifestou o surgimento de sensação desagradável espontânea. Feita a análise da imagem tomográfica, o cirurgião bucomaxilofacial suspeitou da existência de possível lesão neuropráxica por invasão do espaço do canal mandibular pelo implante.

Considerando-se o padrão de resposta periférica às lesões e o caso hipotético descrito, o provável perfil de reparo da estrutura nervosa é atribuído pela

- A desmielinização.
- B degeneração waleriana.
- C formação de neuroma.
- D degeneração axonal.

Questão 28

No que se refere à avaliação do tecido ósseo de suporte necessário, nas cirurgias pré-protéticas, para melhor adaptação das próteses dentárias, é correto afirmar que

- A a palpação oferece maior precisão na análise da anatomia transversal da mandíbula, que envolve a configuração do osso basal, o rebordo alveolar e a localização do nervo alveolar inferior.
- B a remoção da incisura posterior à tuberosidade é necessária para a estabilização e o selamento periférico da prótese posterior.
- C a adequada dimensão horizontal na primeira e a adequada dimensão vertical na segunda devem ser consideradas para a correta relação anteroposterior e vertical maxilomandibular.
- D o excesso vertical da tuberosidade, tanto ósseo quanto de tecido mole, pode interferir no espaço necessário para a instalação de uma prótese adequadamente confeccionada.

Questão 29

Para o correto diagnóstico de patologias ósseas, como o ameloblastoma, o mixoma, o fibroma ameloblástico, entre outras, é essencial a identificação de características específicas em imaginologia. A esse respeito, assinale a opção correta.

- A O ameloblastoma pode conter septos curvos, mas geralmente tende a crescer ao longo do osso sem expansão óssea vestibular ou lingual acentuada, característica do tumor odontogênico queratocístico.
- B O ameloblastoma apresenta características semelhantes às do fibroma ameloblástico, no qual os septos são mais definidos e grosseiros.
- C O ameloblastoma distingue-se do mixoma, embora ambos possam apresentar septos de aparência semelhante, visto que uma das características do mixoma é a presença de um ou dois septos retos e finos perpendicularmente orientados.
- D O ameloblastoma, além de ocorrer em indivíduos de faixa etária mais jovem, apresenta septos mais mal-definidos, granuloso ou finos, quando comparado à lesão central de célula gigante.

Questão 30

A respeito das intervenções em cirurgias ortognáticas e das osteotomias funcionais da face, julgue os itens subsecutivos.

- I A osteotomia Le Fort I segmentada é indicada para casos de separação paramediana única limitados à expansão de 2 a 4 mm, e pode, em uma segunda separação paramediana do lado contralateral, atingir de 4 a 6 mm.
- II A distração osteogênica da mandíbula é indicada para o tratamento da micrognatia em bebês e crianças com síndromes craniofaciais e permite a desobstrução das vias aéreas, reduzindo-se o risco de apneia obstrutiva do sono.
- III A osteotomia em L invertido da mandíbula é a técnica de escolha para avanços extensos (superiores a 12 mm) com rotação anti-horária, mas é contraindicada para grandes recuos (superiores a 10 mm).
- IV A osteotomia sagital bilateral dos ramos mandibulares é a técnica mais adequada para o fechamento de mordida aberta com avanço mandibular e movimento anti-horário, devido à elevada estabilidade.

Estão certos apenas os itens

- A I e II.
- B I e IV.
- C II e III.
- D III e IV.

Questão 31

Com relação aos hemangiomas, assinale a opção correta.

- A A vincristina intravenosa (IV) tem sido considerada uma droga de escolha para lesões complicadas que não são responsivas a outras terapias.
- B Os hemangiomas congênitos e as malformações vasculares congênitas são mais comuns em indivíduos do sexo masculino e apresentam, em sua maioria, autorremissão na primeira infância.
- C O manejo cirúrgico precoce na infância deve ser descartado devido ao elevado risco de hemorragia e proliferação da lesão.
- D A terapia farmacológica com o betabloqueador propranolol tem sido abandonada, devido ao risco relatado de diplegia espástica permanente.

Questão 32

Mulher de 73 anos de idade, ao procurar o serviço de cirurgia bucomaxilofacial, relatou desconforto devido a alteração em sua saliva e uso contínuo de medicamento cujo nome não se lembrava. Na análise clínica, constatou-se elevada produção salivar característica de sialorreia. Nesse caso, o fármaco que poderia ter provocado o quadro de sialorreia é

- A lorazepam.
- B clozapina.
- C escopolamina.
- D floxetina.

Questão 33

De acordo com a resolução do Conselho Federal de Odontologia, a atuação do cirurgião dentista no exercício da Odontologia legal

- A inclui a emissão de pareceres, atestados, inclusive de óbito, perícia em foro civil, criminal e trabalhista e traumatologia odonto-legal.
- B engloba todas as atividades de odontologia forense, seja em vivo ou em morto, íntegro ou em suas partes em fragmento e na elaboração de perícias, atestados e determinação da causa da morte.
- C compreende as atividades de perícia, seja em vivo ou morto, com intuito de avaliação forense ou administrativa, estendendo-se à análise criminal e balística podendo se estender a todas as outras áreas da medicina legal.
- D restringe-se à análise, perícia e avaliação de eventos relacionados com a área de competência do cirurgião-dentista, podendo, se as circunstâncias o exigirem, estender-se a outras áreas.

Questão 34

A contaminação cruzada é um risco que pode colocar em perigo a saúde de pacientes e profissionais. Quanto ao controle de infecção durante o atendimento odontológico, assinale a opção correta.

- A Desinfecção de alto nível é processo físico ou químico que destrói todos os microrganismos de artigos semicríticos, inclusive micobactérias e fungos e todas as formas viáveis de esporos bacterianos.
- B Produtos para saúde classificados como críticos devem ser submetidos, no mínimo, ao processo de desinfecção de alto nível, após a limpeza e demais etapas do processo.
- C Considera-se um artigo estéril se a probabilidade de sobrevivência dos microrganismos contaminantes for menor do que 1:1.000.000.
- D É recomendado que a frequência dos testes biológicos, indicadores utilizados para o controle da esterilização, seja semestral.

Questão 35

Em relação à anatomia facial e oral, assinale a opção correta.

- A Os vasos e nódulos linfáticos tem grande importância no estudo da propagação de infecções e tumores malignos de cabeça e pescoço.
- B O músculo pterigoideo lateral durante a contração, é responsável pelo deslocamento para anterior, para lateral e para baixo da cabeça da mandíbula.
- C O nervo trigêmeo, quinto par de nervos cranianos, possui apenas função sensitiva e divide-se primariamente nos ramos oftálmico, maxilar e mandibular.
- D Se houver hemorragia transoperatória da artéria maxilar que não possa ser controlada pelos métodos hemostáticos locais, indica-se a ligadura da artéria carótida interna.

Questão 36

Após a extração dentária, um paciente de 28 anos de idade apresentou processo infeccioso agudo e grave com celulite do tecido conectivo cervical acometendo bilateralmente os espaços perimandibulares. Considerando essa situação hipotética, assinale a opção que corresponde ao diagnóstico mais provável e ao tratamento inicial adequado para o paciente em tela.

- A Angina de Ludwig; terapia antibiótica e drenagem cirúrgica.
- B Ranula cervical mergulhante; marsupialização ou excisão das glândulas submandibulares bilateralmente.
- C Parotidite endêmica viral; antitérmicos e bolsa morna na região entumecida.
- D Angina pectoris; administrar nitroglicerina sublingual.

Questão 37

A endocardite bacteriana é uma infecção grave que pode ter origem na bacteremia causada por tratamentos odontológicos.

Segundo a Associação de Cardiologia Americana, atualmente, o esquema de profilaxia mais seguro para pacientes de alto risco para endocardite bacteriana, que apresentam alergia à penicilina, inclui

- A Clindamicina 600 mg, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- B Amoxicilina 2 g, via oral, 1 hora antes do procedimento.
- C Ampicilina 2 g, via intramuscular, 1 hora antes do procedimento.
- D Azitromicina 500 mg, via oral, 1 hora antes do procedimento.

Questão 38

A técnica de bloqueio nervoso descrita por Gow-Gates, quando bem dominada pelo cirurgião-dentista, traz vantagens que incluem maior taxa de sucesso e menor incidência de aspiração positiva. Essa técnica é utilizada para o bloqueio

- A de todos os nervos sensitivos do ramo mandibular do 5º par craniano.
- B dos nervos alveolares superiores posterior, médio e anterior.
- C dos nervos do ramo maxilar incluindo o nervo infra-orbitário.
- D de todos os nervos da região do palato incluindo o nasopalatino.

Questão 39

Com relação aos cistos e tumores odontogênicos, assinale a opção correta.

- A O cisto dentígero apresenta-se como uma lesão radiolúcida de bordas indefinidas, associadas geralmente a infecções endodônticas.
- B O queratocisto é um cisto odontogênico de desenvolvimento, tem aspecto radiopaco, e apresenta maior incidência em região de pré-molares superiores.
- C O ameloblastoma é um tumor odontogênico de crescimento lento, com características localmente invasivas, uni ou multicístico e com maior incidência em região posterior de mandíbula.
- D O cisto odontogênico calcificante é uma lesão inicialmente radiopaca, bem definida, de surgimento tardio, geralmente em idosos.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Com relação ao desenvolvimento dentário, assinale a opção correta.

- A** O desenvolvimento do germe dentário do incisivo permanente coincide com o início da sua mineralização, a partir da lâmina dentária do decíduo correspondente, ao quinto mês de vida intrauterina.
- B** O desprendimento do germe dentário, relacionado ao epitélio oral primitivo e ao desaparecimento da lâmina dentária, o desenvolvimento do osso alveolar (processo alveolar) e a formação da cripta óssea alveolar são algumas modificações observadas na fase de capuz.
- C** A forma, o tamanho e a posição dos elementos dentários são determinados pela proliferação, diferenciação e apoptose de diferentes populações celulares do processo da odontogênese.
- D** A amelogênese imperfeita do tipo hipoplásico é uma anomalia proveniente da inadequada histodiferenciação dos odontoblastos durante a fase de campânula.

Questão 27

Em relação às lesões de tecidos duros e moles que se manifestam na infância, assinale a opção correta.

- A** A epúlde congênita do recém-nascido é mais frequente no gênero feminino e se manifesta clinicamente como por áreas brancas puntiformes de superfície lisa ou lobulada e mesma coloração do tecido bucal.
- B** O cisto de extravasamento de muco é um pseudocisto que acomete bochecha e(ou) lábio e é produzido pela ruptura do ducto de uma glândula salivar menor, provocada por traumatismo ou mordida no lábio.
- C** Os cistos da lâmina dentária são lesões inócuas, conforme sua localização e suas características, e se localizam ao longo da linha média, que só desaparecem após sua marsupialização cirúrgica.
- D** O Papiloma é um tumor benigno, que se projeta a partir da crista alveolar anterior da maxila do recém-nascido como uma massa tecidual bem definida e pedunculada, de superfície lisa ou lobulada, de consistência suave e mesma coloração do tecido bucal.

Questão 28

A respeito do tratamento das manifestações/alterações bucais na infância na clínica odontopediátrica, assinale a opção correta.

- A** A injeção local de agentes esclerosantes ou corticosteroides provoca a inflamação do endotélio vascular, podendo levar à regressão total ou parcial do linfangioma, que é um tumor benigno originado de malformação de restos linfáticos.
- B** A antibioticoterapia auxilia no alívio dos sintomas em caso de rompimento de vesículas, acompanhado de gengivite, com inchaço e vermelhão gengival, em consequência de Gengivoestomatite Herpética Aguda.
- C** A aplicação de anestésico ou anti-inflamatório local, além de corticosteroide sistêmico, deve ser utilizada de forma concomitante à remoção da causa das úlceras traumáticas.
- D** Os Tumores odontogênicos ceratocísticos, com aspectos radiolúcidos e bem delimitados, devem ser submetidos a são submetidos a tratamento cirúrgico excisional apenas nos casos de baixo grau de malignidade.

Questão 29

Em relação à anestesia local utilizada como método auxiliar do tratamento dentário em crianças, assinale a opção correta.

- A** O osso mais poroso e menos calcificado, em crianças, facilita a difusão da solução anestésica por meio da compacta óssea alveolar, resultando em otimização da anestesia em tempo reduzido.
- B** A condição emocional no momento da intervenção interfere na liberação de catecolaminas autógenas, impedindo o bloqueio temporário da condução dos impulsos nervosos.
- C** Em crianças portadoras de anemia, a utilização de uma solução de prilocaína a 3% com felipressina (octapressin) reduz o risco de metamoglobinemia.
- D** Apesar de sua alta toxicidade sistêmica, a epinefrina é um vasoconstritor potente utilizado em atendimentos pediátricos, em razão das incomuns reações a essa droga.

Questão 30

Em relação às proporções anatômicas e às características fisiológicas das crianças que requerem adaptações anestésicas na técnica para o bloqueio do nervo dentário inferior, assinale a opção correta.

- A** Quanto mais jovem a criança, mais fechado é o ângulo goníaco.
- B** O diâmetro anteroposterior do ramo é maior na criança.
- C** A linha oblíqua interna é mais evidente em crianças.
- D** O ramo ascendente da mandíbula da criança é mais curto em relação ao ramo horizontal.

Questão 31

A partir da premissa de que uma criança não pode ser considerada como um “miniadulto” ou um “adulto pequeno”, assinale a opção correta acerca das dosagens dos fármacos utilizados para bloquear temporariamente a condução dos impulsos nervosos, levando-se em conta o peso de crianças para tratamento restaurador de cárie no elemento 75.

- A** A dose máxima de Articaína a 4%, com epinefrina 1.100.000 de adrenalina para uma criança de vinte quilos é de 80mg de sal anestésico, que corresponde a, no máximo, um tubete contendo 36mg cada.
- B** A dose máxima de lidocaína a 2%, com 1.100.000 de adrenalina para uma criança de vinte quilos é de 120mg de sal anestésico, que corresponde a, no máximo, dois tubetes contendo 36mg cada.
- C** A dose máxima de prilocaína 3% com felipressina 0,03% UI/ml para uma criança de vinte quilos é de 88g de sal anestésico, que corresponde a, no máximo, um tubete e meio contendo 36mg cada.
- D** A dose máxima de mepivacaína a 3%, sem vasoconstritor para uma criança de vinte quilos é de 88mg de sal anestésico, que corresponde a, no máximo, dois tubetes contendo 36mg cada.

Questão 32

A respeito de radiologia em odontopediatria, assinale a opção correta.

- A O paralelismo com o dente e a incidência dos feixes de raios X, dirigidos perpendicularmente ao dente e ao filme na região correspondente à superfície oclusal dos molares, facilita a visualização da imagem sugestiva de lesões de fôssulas e fissuras na radiografia interproximal.
- B O filme colocado em posição oclusal e preso de encontro ao rolete gengival, com a criança sentada no colo da mãe, facilita a inclinação da bisetritz necessária ao direcionamento do raio X para o arco superior na técnica de Mannkof.
- C A técnica da bisetritz projeta a imagem de mesmo comprimento e mesmas proporções do dente, com o paciente sentado com o plano médio sagital perpendicular ao solo, desde que o feixe central dos raios X seja direcionado paralelamente à bisetritz do ângulo formado pelo filme e dente.
- D As duas tomadas radiográficas, cêntrica e modificada, são realizadas, deslocando-se apenas a angulação horizontal do feixe de raios X, para a localização no sentido vestibulopalatino de dentes supranuméricos na maxila com a técnica de Clark.

Questão 33

A respeito de diagnóstico radiográfico de cárie, assinale a opção correta.

- A Em geral, as lesões se apresentam radiolúcidas em direção linear à câmara pulpar.
- B A lesão visualizada na imagem radiográfica é proporcionalmente menor do que a dimensão clínica da lesão.
- C A técnica periapical da bisetritz é a mais indicada para visualização de cárie em coroa.
- D As lesões oclusais geralmente se assemelham à imagem de triângulo com vértice tangenciando a superfície oclusal.

Questão 34

Alguns sinais de doenças sistêmicas manifestam-se primariamente na cavidade oral. As lesões que aparecem na mucosa jugal, de aproximadamente 2 a 3 mm, como manchas vermelhas com centro de coloração branco-azulado e ligeiramente elevadas, assemelhadas a pequenos grãos de areia, normalmente 1 a 3 dias antes das lesões exantemáticas, são

- A vermelhidão petequial, da mononucleose.
- B vesículas, do herpes simples.
- C síndrome da rubéola congênita.
- D manchas de Koplik, do sarampo.

Questão 35

Caso o hemograma pré-operatório revele hemáceas microcíticas e hipocrômicas com baixo valor corpuscular médio, a suspeita diagnóstica é de

- A anemia megaloblástica.
- B anemia por deficiência de vitamina B12 e folato.
- C anemia ferropriva.
- D anemia hemolítica.

Questão 36

O tratamento restaurador atraumático é indicado para

- A classe V de dentes decíduos e permanentes.
- B molares permanentes endodonticamente tratados.
- C classe IV de dentes decíduos.
- D classe III transfixante de dentes permanentes.

Questão 37

O tratamento restaurador atraumático facilita alguns passos que podem ser realizados pela equipe auxiliar. Assinale a opção que apresenta os procedimentos que podem ser realizados pelo técnico em saúde bucal, com a finalidade de otimizar o atendimento do cirurgião-dentista.

- A profilaxia e acesso à lesão
- B seleção do quadrante e isolamento relativo
- C secagem da cavidade e remoção do excesso
- D espatulação do cimento e pressão digital

Questão 38

Uma criança de 9 anos de idade, vítima de queda de bicicleta, apresentou clinicamente a seguinte situação.

Dente 11: dor à palpação e oclusão dental, sem deslocamento dental, sem sangramento gengival.

Dente 21: deslocamento em direção ao osso alveolar, aparência encurtada da coroa e sangramento gengival.

Assinale a opção que representa o provável diagnóstico dessa paciente.

- A subluxação e luxação extrusiva
- B luxação lateral e intrusão
- C concussão e luxação intrusiva
- D luxação lateral e subluxação

Questão 39

Assinale a opção correspondente aos microrganismo que, após a cárie estabelecida, atuam mais na progressão do que na instalação da doença.

- A lactobacilos
- B *Streptococcus sobrinus*
- C Actinomyces
- D *Streptococcus mutans*

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo (relative risk)* é igual a

- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

A respeito da atuação fundamental do enfermeiro no gerenciamento de recursos materiais nos serviços de saúde, assinale a opção correta.

- A** A aquisição de recursos materiais para órgãos públicos deve ser efetivada nas modalidades de licitação por carta-convite, caso o valor do produto seja mediano, e por tomada de preços, se o valor do produto for alto, desde que sejam apresentadas, no mínimo, três propostas, em ambas.
- B** Para se realizar a estimativa do material a ser comprado em uma organização hospitalar, o método mais simples é levar em conta a média ponderada do consumo de todas as unidades, que é somada ao estoque fixo de cada unidade e dividida pela constante 12 (número mínimo de meses a ser considerado).
- C** A aquisição de bens e serviços pelos órgãos governamentais é feita por licitação, regida por legislação específica, a fim de se garantir a observância dos princípios constitucionais da economicidade, da transparência e da impessoalidade, entre outros, na seleção da proposta mais vantajosa à administração.
- D** A especificação consiste na determinação do produto exato para procedimentos específicos, com vistas à redução da diversidade desnecessária de itens e à normatização do uso de similares por critérios objetivos de indicação técnica desse uso.

Questão 27

Com base estritamente no Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem e na Lei do Exercício Profissional, assinale a opção correta.

- A** Na aplicação da penalidade de advertência verbal, caberá ao respectivo Conselho Regional de Enfermagem a repreensão ao infrator e a divulgação da medida em publicações oficiais do sistema Cofen.
- B** Será considerada infração moderada a ação do profissional de enfermagem que, em serviço, provocar em um paciente a debilidade permanente de um membro, e será considerada gravíssima a ação que resulte em morte.
- C** É punível com a cassação do direito ao exercício profissional a ação do profissional de enfermagem que sobreponha o interesse da ciência à segurança da pessoa que está sendo cuidada.
- D** Incumbe privativamente ao enfermeiro a realização do processo de enfermagem, do parto sem distocia e da episiotomia, quando necessária.

Questão 28

O delineamento de estudo cujo objetivo seja descrever as mudanças no estilo de vida de pessoas em decorrência do período de restrição social exigido pela pandemia de Covid-19, quanto ao consumo de tabaco e bebidas alcoólicas, à alimentação e à atividade física, por meio de formulário preenchido pelos participantes e com base em intervalo de confiança de 95%, é conhecido como

- A** caso-controle.
- B** série de casos.
- C** coorte.
- D** transversal.

Questão 29

Acerca das teorias administrativas que influenciaram o processo de trabalho no âmbito da enfermagem, ao longo dos anos, assinale a opção correta.

- A** A teoria contingencial acrescenta ao pensamento administrativo aspectos relativos a ambientes e tecnologias, com novos conceitos de espaço e tempo, e visa à criação de modelos organizacionais mais flexíveis e orgânicos.
- B** A departamentalização, a organização piramidal e os princípios da ordem e da unidade de comando e direção integram as abordagens humanísticas.
- C** As concepções da teoria estruturalista, cujo fundamento é o controle do tempo e do movimento, foram aplicadas na enfermagem moderna e proporcionaram a organização do cuidado por tarefas com mais economia de tempo.
- D** A cultura organizacional, bem como a análise de sua estrutura e de seus sistemas, difundida e aplicada pelos representantes da teoria das relações humanas, acrescenta o elemento humano ao trabalho administrativo.

Questão 30

Homem de 45 anos de idade, hipertenso, que relatou não ter apresentado anormalidades durante o momento de pandemia, é classificado como de médio risco clínico. Nesse caso, conforme a administração da assistência de enfermagem, a primeira escolha de modalidade de atendimento a ele será a

- A** consulta domiciliar com acompanhamento semanal e orientação familiar.
- B** teleinterconsulta com a equipe multiprofissional para a discussão do caso e a atualização do plano de cuidados a cada semana.
- C** consulta presencial obrigatória semanal na unidade de saúde com equipe multidisciplinar.
- D** consulta a distância, por telefone ou pela plataforma *web*, e monitoramento, por telefone ou WhatsApp, para a verificação da história clínica.

Questão 31

Um homem de 33 anos de idade sofreu acidente, em águas rasas, que lhe causou lesão medular. Durante a internação em hospital especializado, o plano de cuidados traçado pelos enfermeiros contemplou, na fase inicial, o sistema totalmente compensatório, especialmente a realização de atividades motoras e de locomoção. À medida que os requisitos de desvio de saúde se modificavam, foram identificados o sistema parcialmente compensatório e o de apoio e orientação. Nessa situação, o referencial teórico utilizado como guia para o plano de cuidados fundamenta-se nos trabalhos desenvolvidos por

- A** Imogene King.
- B** Callista Roy.
- C** Dorothea Orem.
- D** Betty Neuman.

Questão 32

A respeito do ensino, da prática e da pesquisa em enfermagem, que se têm fortalecido com a ciência e a arte presentes na profissão, assinale a opção correta.

- Ⓐ O futuro do conhecimento científico da enfermagem está no desenvolvimento e na aplicação de grandes teorias, na identificação de protocolos de prática embasados em evidências e na uniformização de métodos de pesquisa que priorizem um único paradigma, a fim de proporcionar direção e maturidade científica.
- Ⓑ Uma teoria conduz à autonomia profissional, orienta a prática e, em seu nível mais abstrato, como as teorias de médio alcance, pode conter axiomas e generalizações empíricas.
- Ⓒ Os metaparadigmas da enfermagem, que representam a visão de mundo dessa disciplina, têm como conceitos centrais a pessoa, o ambiente, a saúde e a própria enfermagem.
- Ⓓ O conhecimento científico e a arte estiveram presentes desde os primórdios da enfermagem, em sincronia, tendo fortalecido os diferentes períodos ou eras, representados, nesta ordem, pela era da investigação, era da teoria e era do currículo.

Questão 33

Considerando a Resolução COFEN n.º 543/2017, que estabelece os parâmetros mínimos para o dimensionamento de profissionais da enfermagem para os diferentes serviços de saúde, assinale a opção correta.

- Ⓐ O referencial mínimo para o quadro de profissionais de enfermagem, para as 24 horas de cada unidade de internação, considera o sistema de classificação de pacientes, as horas de assistência de enfermagem, a distribuição percentual do total de profissionais de enfermagem e a proporção profissional/paciente.
- Ⓑ O quadro de profissionais de enfermagem de unidades assistenciais, composto por 50% ou mais de pessoas com idade superior a 60 anos ou 20% ou mais de profissionais com limitação/restrrição para o exercício das atividades, deve ser acrescido de 10% ao quadro de profissionais do setor.
- Ⓒ Para o cálculo de profissionais de enfermagem em unidades de cuidados intensivos, entre outros fatores, devem-se considerar 12 horas de enfermagem por paciente nas 24 horas.
- Ⓓ Segundo a referida resolução, pacientes de saúde mental não têm sistema de classificação de pacientes específicos.

Questão 34

A sistematização da assistência de enfermagem organiza o trabalho profissional do enfermeiro, tornando possível sua operacionalização. Em relação ao processo de enfermagem, assinale a opção correta.

- Ⓐ O processo de enfermagem deve ser realizado, de modo sistemático, apenas em ambiente hospitalar público ou privado em que ocorra o cuidado profissional de enfermagem.
- Ⓑ Quando realizado em instituições prestadoras de serviços ambulatoriais de saúde, domicílios, escolas, associações comunitárias, entre outros, esse processo corresponde ao usualmente denominado nesses ambientes como consulta de enfermagem.
- Ⓒ O auxiliar de enfermagem participa da execução do processo de enfermagem, naquilo que lhe couber, sob a supervisão e orientação exclusiva do técnico de enfermagem.
- Ⓓ O planejamento de enfermagem é a etapa em que há a determinação dos resultados que se espera alcançar e das ações ou intervenções de enfermagem que serão realizadas quanto às respostas da pessoa, família ou coletividade humana, em um dado momento do processo saúde e doença, identificadas na etapa de coleta de dados.

Questão 35

A seguinte imagem consiste na cadeia de sobrevivência para paradas cardiorrespiratórias extra-hospitalares em adultos, da American Heart Association (2020).



Com base nessa imagem, assinale a opção que indica a sequência correta dos significados dos símbolos ligados pelos elos.

- Ⓐ acionamento do serviço médico de emergência; RCP de alta qualidade; desfibrilação; ressuscitação avançada; cuidados pós-PCR; recuperação
- Ⓑ reconhecimento e prevenção precoces; acionamento do serviço médico de emergência; RCP de alta qualidade; desfibrilação; cuidados pós-PCR; recuperação
- Ⓒ acionamento do serviço médico de emergência; RCP de alta qualidade; desfibrilação; transporte; cuidados pós-PCR; recuperação
- Ⓓ reconhecimento e prevenção precoces; acionamento do serviço médico de emergência; RCP de alta qualidade; desfibrilação; cuidados pós-PCR; apoio

Questão 36

O Estatuto do Idoso, Lei n.º 10.741/2003, foi criado para assegurar direitos às pessoas com idade igual ou superior a 60 anos. O envelhecimento já é realidade no mundo e no Brasil, assim é importante que enfermeiros(as) conheçam os direitos dessas pessoas. Com base nesse estatuto, assinale a opção correta.

- Ⓐ É obrigação apenas do poder público assegurar ao idoso, com absoluta prioridade, a efetivação do direito à vida, à saúde, à alimentação, à educação, à cultura, ao esporte, ao lazer, ao trabalho, à cidadania, à liberdade, à dignidade, ao respeito e à convivência familiar e comunitária.
- Ⓑ A garantia de prioridade ao idoso compreende a priorização do atendimento do idoso por sua própria família, em detrimento do atendimento asilar, exceto dos que não a possuam ou careçam de condições de manutenção da própria sobrevivência.
- Ⓒ Em todo atendimento de saúde, apenas os maiores de 60 anos terão preferência em relação a outras faixas etárias.
- Ⓓ Caberá ao familiar, e somente a ele, decidir sobre o acompanhamento do idoso em uma internação hospitalar.

Questão 37

Em relação a diarreia, assinale a opção correta.

- Ⓐ O exame físico se restringirá ao relato de sintomas pelo paciente na coleta de dados.
- Ⓑ Arritmias cardíacas não estão associadas a complicações de diarreias.
- Ⓒ Diarreia consiste no aumento da frequência de evacuações com alteração da consistência das fezes.
- Ⓓ Quanto às complicações da diarreia, a motilidade peristáltica e o íleo paralítico não são sintomas preocupantes na avaliação clínica.

Questão 38

Julgue os itens subsequentes, em relação às atribuições dos profissionais da equipe de enfermagem.

- I No âmbito da equipe de enfermagem, é de competência do enfermeiro a montagem, testagem e instalação de aparelhos de ventilação mecânica invasiva e não invasiva em pacientes adultos, pediátricos e neonatos.
- II O técnico de enfermagem exerce atividades auxiliares de nível médio técnico, cabendo-lhe, entre outras funções, assistir o enfermeiro na prevenção e no controle sistemático de danos físicos que possam ser causados a pacientes durante a assistência de saúde.
- III O auxiliar de enfermagem executa as atividades auxiliares de nível médio e de natureza repetitiva atribuídas à equipe de enfermagem, cabendo-lhe, entre outras funções, prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente, sob supervisão do enfermeiro.

Assinale a opção correta.

- A** Apenas o item I está certo.
- B** Apenas os itens I e II estão certos.
- C** Apenas os itens II e III estão certos.
- D** Todos os itens estão certos.

Questão 39

Em relação às vacinas dupla bacteriana adulto (contra difteria e tétano), pneumocócica e contra a *influenza*, recomendadas para pessoas com idade igual ou maior a 60 anos, assinale a opção correta.

- A** A vacina contra a influenza é disponibilizada no Brasil a cada dois anos para a população idosa.
- B** Por ser de vírus atenuados e fragmentados, a vacina contra a influenza não oferece risco de infecção por ela causada.
- C** A vacina pneumocócica, contra pneumonia causada pelo pneumococo, é aplicada em pessoas idosas que convivem em instituições fechadas, como instituições de longa permanência para idosos, casas geriátricas, hospitais, asilos e casas de repouso, e não possui dose de reforço.
- D** A vacina bacteriana dupla é indicada para pessoas idosas não vacinadas ou com história vacinal desconhecida. Naqueles já vacinados com as três doses da vacina, deverá ser aplicada uma nova dose dez anos após a data da última dose.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- A** 1.
- B** 12/7.
- C** 24/19.
- D** 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Cabe ao enfermeiro, privativamente,

- A** executar ações assistenciais de enfermagem.
- B** participar da programação da assistência de enfermagem.
- C** oferecer cuidados de enfermagem que exijam conhecimentos de base científica.
- D** realizar prevenção e controle sistemático da infecção hospitalar.

Questão 27

Considere uma população com 999 pessoas e que está suscetível a uma doença Y no início do mês de novembro de 2021, a qual aumentou para 1001 pessoas ao fim do mesmo mês. Considere, ainda, que a doença Y tenha acometido dez pessoas da população no início desse mês e, em seguida, mais doze pessoas ao fim do mesmo mês, e que, ademais, foram registrados, no mês, mais quatro novos casos da doença.

Com base na situação hipotética apresentada, é correto afirmar que

- A** os dados apresentados são suficientes para se calcular a taxa de mortalidade da doença Y no mês de novembro de 2021.
- B** duas pessoas morreram devido à doença Y no mês de novembro de 2021.
- C** a incidência da doença Y no mês de novembro de 2021 é igual a 4/1000.
- D** a prevalência da doença Y no fim do mês de novembro de 2021 é igual a 12/1001.

Questão 28

Conforme a Lei n.º 8.080/1990, o município de Estância excederia as ações permitidas para exercício em seu âmbito administrativo, violando a lei e realizando um ato ilegal, ao

- A** elaborar a proposta orçamentária do Sistema Único de Saúde.
- B** propor a celebração de convênio internacional relativo ao meio ambiente.
- C** requerer, sob indenização, bens de empresas em situação transitória de calamidade pública para atendimento de necessidades coletivas urgentes.
- D** estabelecer parâmetros para o controle da qualidade sanitária de produtos de consumo humano.

Questão 29

Com base no vigente Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, assinale a opção correta.

- A** Inexiste responsabilidade do enfermeiro pela assistência prestada por estudantes, ainda que sob sua orientação.
- B** É permitido assinar ações de enfermagem executadas por outro enfermeiro, desde que delas tenha havido pleno conhecimento e prévia autorização.
- C** É direito do enfermeiro anunciar seus serviços, desde que tenha as respectivas habilidades e competências para exercê-los.
- D** É dever profissional requerer a quebra de vínculo da relação com usuários quando houver risco à integridade física do enfermeiro.

Questão 30

Tomando como base a Política Nacional de Atenção Básica, assinale a opção correta.

- A** Ainda que a atenção básica seja realizada por equipe multiprofissional, inexistente responsabilidade sanitária dessa equipe sobre o território definido para sua atuação.
- B** A integração da vigilância em saúde na atenção básica busca estabelecer processos de trabalho que levem em consideração determinantes, riscos e danos à saúde.
- C** A verticalização do cuidado é uma das diretrizes do SUS a se operacionalizar na atenção básica.
- D** Atenção básica e atenção primária à saúde são termos de significados distintos, ainda que parcialmente sobrepostos.

Questão 31

Com referência a aspectos da administração de materiais como ferramenta de gestão em saúde, especialmente o subsistema de catálogo de materiais (Catmat), assinale a opção correta.

- A** O uso do Catmat é obrigatório nas três esferas administrativas.
- B** A organização da informação no Catmat segue um padrão desenvolvido, originalmente, no Brasil pela Associação Brasileira de Normas Técnicas.
- C** A descrição do código do material no Catmat está dissociada da unidade de fornecimento desse material.
- D** Medicamentos e conjuntos médicos são classificados no Catmat na mesma classe, mas em grupos distintos.

Questão 32

Considerando os parâmetros mínimos estabelecidos para o dimensionamento do quantitativo de profissionais de enfermagem para os serviços e locais onde são realizadas as suas atividades, assinale a opção correta.

- A** O serviço de saúde é obrigado a contratar dez por cento a mais de profissionais para um setor, se mais da metade do quadro desse setor for constituído por pessoas maiores de cinquenta anos.
- B** O índice de segurança técnica para o acréscimo do quantitativo de profissionais para atuação na atenção básica é fixo e, portanto, não pode ser majorado pela iniciativa do serviço de saúde.
- C** Auxiliares de enfermagem em cuidados intensivos são vedados, mas são permitidos em cuidados semi-intensivos.
- D** O uso de sistema de classificação de pacientes para a determinação do quantitativo mínimo de horas de enfermagem para assistir pacientes de saúde mental é vedado.

Questão 33

No início da epidemia de AIDS e nos anos seguintes, o modelo de atenção às pessoas vivendo com HIV/AIDS (PVHIV) em serviços especializados, como os serviços de atenção especializada (SAE), mostrou-se o mais adequado e seguro.

Considerando essa afirmativa, assinale a opção correta, de acordo com a definição das fases de desenvolvimento da doença.

- Ⓐ A infecção aguda do HIV compreende o período de 0 a 4 semanas e é o tempo entre a infecção e o surgimento dos primeiros sinais e sintomas da doença. Nesse período, a pessoa pode apresentar hipertermia, sudorese, cefaleia, fadiga, faringite, exantemas, gânglios linfáticos aumentados e um leve prurido.
- Ⓑ A fase de latência clínica apresenta sinais e sintomas que variam de acordo com o agente causador da infecção oportunista e podem incluir fadiga não habitual, perda de peso, suor noturno, inapetência, diarreia, alopecia, xerodermia, entre outros.
- Ⓒ A fase assintomática é a fase da infecção na qual a pessoa começa a ter sinais e sintomas de doenças que são secundárias ao enfraquecimento do sistema imunológico.
- Ⓓ A síndrome da imunodeficiência adquirida ocorre após a fase aguda e geralmente não apresenta sinais e sintomas, embora o HIV esteja se multiplicando no organismo. A duração dessa fase é, em média, de 8 a 10 anos e pode variar de pessoa para pessoa.

Questão 34

Em relação ao modo de transmissão do HIV, assinale a opção correta.

- Ⓐ A transmissão do HIV pode acontecer por meio de relação sexual desprotegida, vaginal, anal ou oral, e picada de insetos.
- Ⓑ A transmissão do HIV não ocorre pelo uso de instrumentos que cortam ou perfuram, não esterilizados, como agulhas, lâminas de bisturi, instrumentos para tatuagem, *piercing*, manicure e pedicure.
- Ⓒ O HIV não é transmitido por meio de saliva, lágrima, espirro, suor e da mãe para a criança, durante a gravidez, parto, sem as ações de profilaxia ou durante a amamentação.
- Ⓓ Não se transmite HIV por meio de beijo, abraço, carícia, aperto de mão e uso compartilhado de talheres para alimentação.

Questão 35

A apresentação do diabetes tipo 1 é em geral abrupta, acometendo principalmente crianças e adolescentes sem excesso de peso. Com base no que dispõe a American Diabetes Association, 2013, e as orientações do Ministério da Saúde para o cuidado da pessoa com doença crônica, a respeito de diabetes, é correto afirmar que

- Ⓐ a meta de glicemia ao deitar/à noite para escolares com diabetes melito tipo I deve ser de 90 a 180 mg/dl.
- Ⓑ a meta de controle glicêmico pré-prandial para lactentes e pré-escolares com diabetes melito tipo 1 é de 100 – 180 mg/dl.
- Ⓒ adolescentes e adultos jovens com diabetes melito tipo I deve manter a glicemia pré-prandial entre 90 e 130 mg/dl e HbA1C < 8,5%.
- Ⓓ o percentual de HbA1C para escolares de 6 a 12 anos com diabetes melito tipo I deve estar > 9%.

Questão 36

A respeito das insulinas disponíveis no SUS, é correto afirmar que

- Ⓐ a insulina NPH tem início de 2 h a 4 h, com pico de 4 h a 10 h e aspecto turvo.
- Ⓑ a insulina regular tem início entre 30 e 60 min e duração de 8 h a 12 h.
- Ⓒ a insulina regular tem início entre 30 e 60 min, com pico de 2 h a 3 h e tem aspecto turvo.
- Ⓓ a insulina NPH tem início de 2 h a 3 h, e aspecto cristalino.

Questão 37

O Plano Nacional de Imunizações (PNI) é uma estratégia nacional adotada para erradicação de doenças por intermédio de vacinação definida em calendário pelo Ministério da Saúde. De acordo com o PNI, de 2021, assinale a opção correta.

- Ⓐ A vacina BCG deve ser administrada ao nascer, em duas doses, com intervalo de 15 dias.
- Ⓑ A vacina penta deve ser administrada em duas doses, sendo a 1.ª dose aos 2 meses e 2.ª dose aos 4 meses de idade.
- Ⓒ A vacina contra a febre amarela pode ser administrada simultaneamente com a vacina tríplice viral ou tetra viral em crianças menores de dois anos de idade.
- Ⓓ A vacina do rotavírus humano deve ser administrada em duas doses, sendo a 1.ª dose aos 2 meses e 2.ª dose aos 4 meses de idade.

Questão 38

Há situações que podem aumentar o risco de ocorrência de eventos adversos na pessoa a ser vacinada, ou que podem comprometer a capacidade da vacina de produzir imunidade. Para essas situações, é necessário adotar precauções, analisando cuidadosamente os benefícios e os riscos envolvidos.

A esse respeito, assinale a opção que apresenta a situação em que o Ministério da Saúde recomenda o adiamento da vacinação.

- Ⓐ Crianças em uso de doses maiores ou iguais a 2 mg/Kg/dia de prednisona ou equivalente e adolescentes em uso de doses maiores ou iguais a 10 mg/dia de prednisona ou equivalente.
- Ⓑ Pessoas com doenças febris graves, sobretudo para que seus sintomas (sinais) ou eventuais complicações não sejam atribuídos à vacinação.
- Ⓒ Pacientes em uso de medicamentos corticoides por um período de até 6 dias.
- Ⓓ Pessoas que devam ser vacinadas contra a COVID que tenham recebido outra vacina do calendário de vacinação há 30 dias.

Questão 39

De acordo com o manual de primeiros socorros publicado pela FIOCRUZ, em algumas pessoas, as picadas por animais peçonhentos como insetos podem resultar em reação ao veneno de caráter sistêmico.

Considerando o tema abordado no texto e aspectos a ele relacionados, assinale a opção correta.

- Ⓐ Não existe tratamento específico de primeiros socorros que seja eficaz no caso de picadas de insetos.
- Ⓑ A vítima pode pegar o animal agressor com a mão, desde que tenha o cuidado para não ser picado novamente.
- Ⓒ Nos acidentes com lagartas, recomenda-se a lavagem na região atingida com água corrente, aplicação de compressas quentes, inclinação do membro acometido e encaminhar para atendimento médico os indivíduos que apresentarem ardor intenso.
- Ⓓ Nos casos de dores intensas devido à picada por animais peçonhentos, deve-se administrar analgésico em casa e observar o local picado por até 6 horas.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Com base na Lei n.º 7.498/1986, que dispõe sobre a regulamentação do exercício da enfermagem, julgue os itens a seguir.

- I A enfermagem é exercida privativamente pelo enfermeiro, pelo técnico de enfermagem, pelo auxiliar de enfermagem e pela parteira.
- II O enfermeiro exerce todas as atividades de enfermagem, cabendo-lhe, privativamente, entre as demais atividades, a organização e direção dos serviços de enfermagem e de suas atividades técnicas e auxiliares em empresas prestadoras desses serviços.
- III O técnico de enfermagem exerce atividade de nível médio, envolvendo orientação e acompanhamento do trabalho de enfermagem em grau auxiliar, e participação no planejamento da assistência de enfermagem, cabendo-lhe executar ações assistenciais de enfermagem.
- IV O pessoal que se encontra executando tarefas de enfermagem em virtude de carência de recursos humanos de nível médio nessa área, sem possuir formação específica regulada em lei, não está autorizado, pelo Conselho Federal de Enfermagem, a exercer atividades elementares de enfermagem, nem mesmo sob a supervisão de enfermeiro.

Assinale a opção correta.

- A Apenas os itens I e III estão certos.
- B Apenas os itens II e IV estão certos.
- C Apenas os itens I, II e III estão certos.
- D Todos os itens estão certos.

Questão 27

Em relação ao Código de Ética de Enfermagem, assinale a opção correta.

- A O registro de informações da assistência prestada não faz parte do Código de Ética de Enfermagem.
- B É dever do profissional responsabilizar-se por falta cometida em suas atividades profissionais, independentemente de ter sido praticada individualmente ou em equipe.
- C O profissional de enfermagem não pode se recusar a executar prescrição medicamentosa e terapêutica da qual não constem a assinatura e o número de registro do profissional.
- D É permitido ao profissional de enfermagem administrar medicamentos sem conhecer a ação da droga e sem certificar-se da possibilidade de riscos.

Questão 28

No que tange à Portaria n.º 2.436/2017, que aprovou a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB), estabelecendo a revisão de diretrizes para a organização da atenção básica no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a opção correta.

- A A PNAB tem na saúde do homem sua estratégia prioritária para expansão e consolidação da atenção básica.
- B Para a devida assistência, a atenção básica permite a exclusão com base em idade, gênero, raça/cor, etnia, crença, nacionalidade, orientação sexual, identidade de gênero, estado de saúde, condição socioeconômica, escolaridade, limitação física, intelectual, funcional, entre outras.
- C Cabe ao técnico de enfermagem realizar atenção à saúde aos indivíduos e às famílias vinculados às equipes e, quando indicado ou necessário, em domicílio e(ou) nos demais espaços comunitários (escolas, associações, entre outras), em todos os ciclos de vida.
- D Cabe ao enfermeiro realizar consulta de enfermagem, procedimentos, solicitar exames complementares, prescrever medicações conforme protocolos, diretrizes clínicas e terapêuticas ou outras normativas técnicas estabelecidas pelo gestor federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal, observadas as disposições legais da profissão.

Questão 29

As teorias de enfermagem ajudam a entender as práticas atuais. Nesse contexto, assinale a opção correta quanto a teoria e seu(sua) respectivo(a) autor(a).

- A Teoria Ambiental de Nightingale
- B Teoria de Adaptação de King
- C Teoria do Autocuidado de Leininger
- D Teoria do Cuidado Transcultural de Oren

Questão 30

Ao considerar a atenção básica, o enfermeiro tem a responsabilidade de realizar a gestão administrativa da unidade de saúde, além de gerenciar a equipe multiprofissional que ali atua. Nesse contexto, o enfermeiro desenvolve atividades na atenção básica que incluem

- A o planejamento tático e operacional.
- B o atendimento a crianças com problemas emocionais, psicomotores e psicopedagógicos.
- C o fortalecimento e a integração da assistência farmacêutica e a promoção do uso racional de medicamentos nas políticas de saúde.
- D a atenção integral em saúde bucal (proteção da saúde, prevenção de agravos, diagnóstico, tratamento, reabilitação e manutenção da saúde) individual e coletiva a todas as famílias, a indivíduos e a grupos específicos.

Questão 31

Em sua atividade profissional, o enfermeiro é responsável por tomar decisões e fazer julgamentos clínicos que devem ser precisos e o processo de enfermagem deve direcionar e organizar o cuidado de forma integral. Em relação ao processo de enfermagem, assinale a opção correta.

- A Diagnóstico de Enfermagem, processo sistemático e contínuo de verificação de mudanças nas respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde doença, para determinar se as ações ou intervenções de enfermagem alcançaram o resultado esperado; e de verificação da necessidade de mudanças ou adaptações nas etapas do Processo de Enfermagem.
- B Quando realizado em instituições prestadoras de serviços ambulatoriais de saúde, domicílios, escolas, associações comunitárias, entre outros, o Processo de Saúde de Enfermagem corresponde ao usualmente denominado nesses ambientes como Consulta de Enfermagem.
- C O Histórico de Enfermagem é um processo de interpretação e agrupamento de dados coletados que culmina na tomada de decisão sobre os conceitos diagnósticos de enfermagem que representam, com mais exatidão, as respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença.
- D Implementação, fase do processo de determinação dos resultados que se espera alcançar; e das ações ou intervenções de enfermagem que serão realizadas face às respostas da pessoa, família ou coletividade humana em um dado momento do processo saúde e doença, identificadas na etapa de Diagnóstico de Enfermagem.

Questão 32

Assinale a opção correta, com referência à Lei n.º 8.080/1990, que dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes.

- A A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o município prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.
- B Estão excluídas do campo de atuação do SUS, entre outras, a fiscalização e a inspeção de alimentos, água e bebidas para consumo humano.
- C Entre os objetivos do Sistema Único de Saúde (SUS), pode-se incluir a assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada de ações assistenciais e atividades preventivas.
- D Estão excluídas do campo de atuação do SUS, entre outras, a execução de ações de vigilância sanitária e de vigilância epidemiológica.

Questão 33

Assinale a opção correta acerca das diferentes abordagens metodológicas utilizadas na educação para o autocuidado de indivíduos com doenças crônicas.

- A As abordagens devem ser empregadas apenas individualmente, pois existem comprovações das limitações e baixas respostas de controle eficaz de agravos crônicos quando utilizadas em grupo.
- B Na entrevista motivacional, o profissional elabora plano sustentado em razões e motivações necessárias para o alcance da saúde, incentivando o usuário a seguir recomendações que garantem seu melhor bem-estar, utilizando-se da persuasão e de bons conselhos.
- C Ao focar experiências, vivências e sentimentos da pessoa com doença crônica e traçar plano comum de cuidados resultante de negociação e de entendimento entre profissional e usuário, é utilizada a ferramenta conhecida por Método Clínico Centrado na Pessoa (MCCP), que se sustenta na metodologia compreensiva de abordagem.
- D A abordagem de problematização baseia-se no método de Paulo Freire e sustenta-se na importância de elaborar um plano em que possam ser identificadas necessidades e, em seguida, as ações a serem tomadas pelo usuário, configurando-se como adequada para a resolução de situações complexas, por promover respostas mais ágeis e rápidas.

Questão 34

O trabalho gerencial do enfermeiro exige conhecimentos a respeito do planejamento e do processo decisório. Acerca desse tema, assinale a opção correta.

- A A grade decisória é um recurso utilizado para a tomada de decisões administrativas em que se consideram as decisões ao longo do tempo, possibilitando a visualização de vários resultados a partir de diferentes alternativas com diferentes critérios, sendo adequada, por exemplo, na comparação de custos de contratação de diferentes tipos de funcionários.
- B O emprego de técnicas tradicionais em decisões não programadas, ou seja, aquelas tomadas em situações de urgência, envolve a pesquisa operacional ou de processamento de dados.
- C Técnicas de dinâmica de grupos podem auxiliar nos processos decisórios de uma organização, a exemplo das técnicas de *brainstorming* ou de entrevista, sendo comumente utilizadas antes das etapas de implementação e avaliação do processo de decisão.
- D Ao se utilizar o planejamento estratégico, as ações contingenciais são aquelas que buscam eliminar ou minimizar causas potenciais de um problema, reduzindo sua probabilidade de ocorrência.

Questão 35

Em unidade de saúde, durante consulta de enfermagem de adulto sintomático respiratório, o enfermeiro deve

- A buscar, a partir do exame físico, entrevista e exames laboratoriais, evidências que permitam o estabelecimento do diagnóstico de enfermagem da NANDA-I de tuberculose, a fim de se estabelecer um plano de cuidados voltado ao tratamento diretamente observado (TDO).
- B providenciar a coleta de amostra de escarro para teste rápido molecular para tuberculose (TRM-TB) ou duas amostras para baciloscopia com cultura e teste de sensibilidade, sendo a primeira amostra no momento da consulta e a segunda no dia seguinte, assim que o usuário despertar.
- C preencher a ficha de notificação/investigação de tuberculose (Sinan-NET), no campo de caso suspeito.
- D orientar o usuário a coletar a amostra de escarro quando estiver em jejum ou quatro horas após ingesta alimentar, aguardando na unidade de saúde, em sala de espera, e acondicioná-la em um pote de boca larga, transparente, identificando-o com fita adesiva na tampa.

Questão 36

Considerando as normas e orientações do Ministério da Saúde sobre a primeira consulta do recém-nascido (RN) a termo, assinale a opção correta.

- A Na anamnese, deve-se dar atenção especial à informação do índice de Apgar recebido logo após o nascimento do bebê, sendo que índices abaixo de 7, no quinto minuto, indicam paralisia cerebral ou disfunção neurológica tardia.
- B É necessário avaliar o estado vacinal do RN, observando se já recebeu a vacina BCG (frequentemente ao nascimento) e orientar a mãe HbsAg positiva a imunizar o RN com imunoglobulina anti-hepatite B.
- C Na presença de onfalite, deve-se orientar a mãe a utilizar pomada antisséptica e aguardar regressão, pois é esperada nas primeiras semanas.
- D É preciso orientar sobre o teste do pezinho, que, idealmente, deverá ser realizado antes do terceiro dia de vida do bebê, podendo ser feito até 3 meses após seu nascimento.

Caso clínico 28A2-I

Homem de 46 anos de idade, com história pregressa de apendicectomia há dois anos, compareceu ao serviço de emergência queixando-se de dor abdominal que persistia havia 4 dias, tendo se intensificado. Ao atendimento, apresentou comportamento expressivo de dor, sinais vitais de 38,5°C, 115 bpm, 110/80 mmHg, 26 irpm, saturação de 98% e 6 pontos na escala numérica de dor (0-10). A radiografia abdominal mostrou intestino delgado acentuadamente distendido e ausência de ar e fezes no cólon. Devido a sinais e sintomas indicarem obstrução intestinal, o médico solicitou instalação de acesso venoso periférico, tubo nasogástrico, cateter de Foley, início de dose de antibiótico de amplo espectro e preparação para cirurgia.

Questão 37

Considerando o caso clínico 28A2-I e os cuidados de enfermagem devidos, assinale a opção correta.

- A O tubo nasogástrico permitirá a descompressão a fim de minimizar o problema de distensão abdominal, estando indicada a sonda de Dobbhoff.
- B Deve-se colocar o paciente em posição de Trendelenburg, em decorrência da condição de choque hipovolêmico.
- C Pode ser instalado, como dispositivo periférico de acesso vascular, o cateter sobre agulha ou o PICC, conforme foi solicitado pelo médico.
- D O cateter de Foley é considerado de longa permanência, devendo ser introduzido com técnica rigorosamente asséptica e mantido com sistema de drenagem fechado e fixado na região inferior do abdome.

Questão 38

Ainda considerando o caso clínico 28A2-I e o sistema de classificação NANDA-I, o diagnóstico de enfermagem com foco no problema apresentado pelo paciente é

- A risco de motilidade gastrointestinal disfuncional.
- B constipação percebida.
- C termorregulação ineficaz.
- D dor aguda.

Questão 39

Na hipótese de prestação de primeiros socorros a um homem de 26 anos, com histórico de abuso de drogas, que informa estar vendo coisas, apresentando distorções de tempo e espaço, despersonalização, pulso rápido, pupilas dilatadas e face com sinais de sudorese profusa, a primeira causa mais provável é uso de

- A alucinógeno, como o LSD (dietilamida do ácido lisérgico).
- B opiáceo, como heroína.
- C dose excessiva de inalante químico.
- D dose excessiva de benzodiazepínico.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

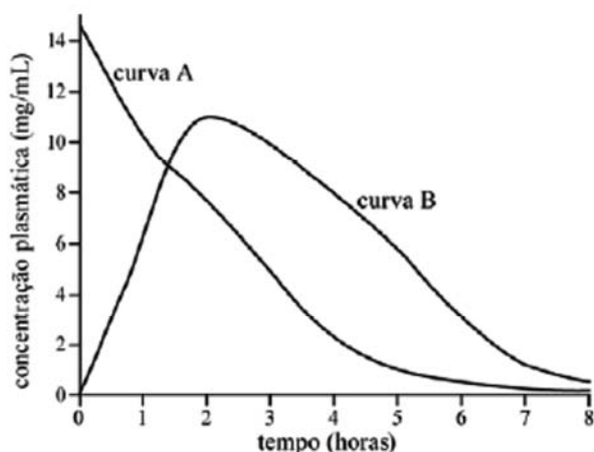
- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Para a determinação da solubilidade de um fármaco em determinado solvente, adicionou-se excesso de fármaco em 10 mL de solvente. A mistura foi mantida sob constante agitação em temperatura controlada. Após 24h, a mistura foi filtrada, e uma alíquota de 1 mL do filtrado foi diluída em balão volumétrico de 50 mL para a leitura em espectrofotômetro. A absorbância foi de 0,800. Dada a curva de calibração proveniente da metodologia validada para a quantificação desse composto no referido solvente ($y = 2x + 0,3$, em que x é a concentração em mg/mL), assinale a opção que corresponde à solubilidade, em mg/mL, do fármaco na temperatura do experimento.

- A** 0,25
B 1,25
C 12,50
D 5,00

Questão 27

A respeito da curva de concentração plasmática de determinado fármaco em função do tempo, conforme a figura precedente, as possíveis vias de administração que originaram, respectivamente, as curvas A e B são

- A** retal e subcutânea.
B intravenosa e oral.
C oral e intravenosa.
D subcutânea e oral.

Questão 28

Uma empresa que desenvolve novo medicamento para o tratamento de lúpus encontra-se na fase de avaliar, em curto prazo, o efeito terapêutico desse medicamento em pacientes que sofrem da doença. Serão testados dois regimes de dosagens e biomarcadores em cerca de 200 voluntários. Considerando-se o caso, a fase clínica em que se encontra essa pesquisa é a

- A** fase I.
B fase II.
C fase IV.
D fase III.

Questão 29

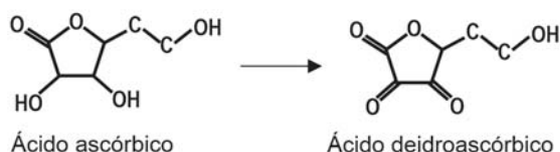
O teste que avalia a perda de massa de comprimidos não revestidos após sua submissão a 100 rotações em aparelho específico, constituído de cilindro rotativo que gira em torno de seu eixo à velocidade de (25 ± 1) rotações por minuto, é o teste de

- A** variação de peso.
B friabilidade.
C dureza.
D desintegração.

Questão 30

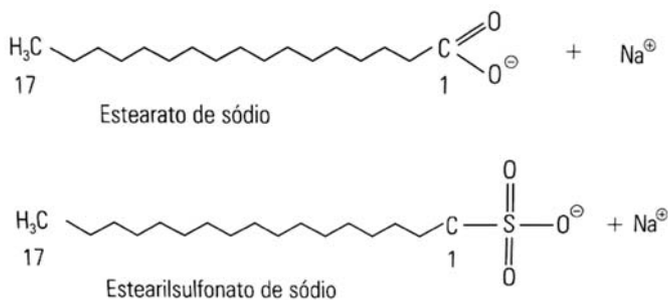
Sabendo-se que a pureza da matéria-prima de um ativo é de 75%, a quantidade necessária desse ativo a ser pesada para o preparo de 150 cápsulas, na dosagem de 500 mg por cápsula, é de

- A** 100 g.
B 10 g.
C 75 g.
D 32,5 g.

Questão 31

A decomposição química representada parcialmente, na figura anterior, é uma reação de

- A** hidrólise alcalina.
B hidrólise ácida.
C racemização.
D oxidação.

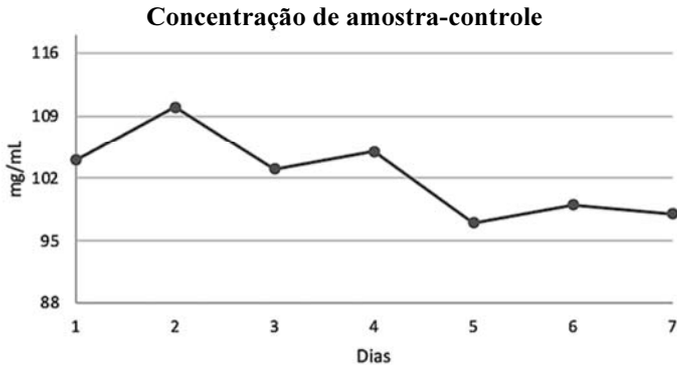
Questão 32

Considerando-se a figura precedente, é correto afirmar que os excipientes de xampus são tensoativos

- A** aniônicos.
B não iônicos.
C catiônicos.
D anfóteros.

Gráfico 31A2

Os resultados de concentração da amostra-controle avaliada no período de uma semana são mostrados no gráfico de Levey-Jennings, a seguir, para controle interno da qualidade em um laboratório clínico.

**Questão 33**

Considerando-se o gráfico precedente, é correto afirmar que as análises apresentam

- A perda de exatidão no sétimo dia.
- B resultados fora de controle.
- C tendência a erros sistemáticos crescentes.
- D precisão dos resultados.

Questão 34

Ainda com relação ao gráfico 31A2, é correto afirmar que

- A é exibida nele a variação de concentração em torno da mediana.
- B é impossível identificar nele pontos dentro dos limites de controle estabelecidos.
- C deverão ser rejeitadas análises futuras que apresentarem resultados superiores a 118 mg/mL, tendo em conta os limites impostos no gráfico.
- D consiste o gráfico em ferramenta qualitativa para o controle interno da qualidade no laboratório clínico.

Questão 35

Onicomicose dermatofítica é a mais prevalente dermatofitose

- A tratada topicamente com antibiótico via oral.
- B causada por bactérias filamentosas.
- C classificada como infecção distal quando está próxima à lúnula.
- D causada por microrganismos que apresentam tropismo por queratina.

Questão 36

O método de Gram é

- A uma técnica tintorial utilizada na bacteriologia para diferenciar bactérias.
- B um método quantitativo para a determinação de bactérias Gram positivas.
- C uma técnica de alto custo e de difícil interpretação dos tipos de fungos.
- D um ensaio de antibiograma para a determinação da terapêutica mais adequada.

Questão 37

Assinale a sequência correta das substâncias a serem empregadas no método de Gram.

- A cristal violeta, lugol, iodo e descolorante
- B cristal violeta, lugol, álcool e contracorante
- C contracorante, lugol, álcool e fucsina
- D iodo, mordente, álcool e safranina

Questão 38

Entre os equipamentos de proteção individual (EPI) que o profissional de saúde deverá utilizar na coleta de SWAB nasofaríngeo, para o diagnóstico de Covid-19, estão

- A avental, antecâmara e luvas descartáveis.
- B avental, máscara facial, protetor facial e luvas descartáveis.
- C avental, máscara facial reutilizável e óculos de proteção.
- D avental ou jaleco, máscaras e luvas de algodão reutilizáveis.

Questão 39

O programa de controle interno da qualidade do laboratório analítico realiza análises de amostras-controle

- A com maior rigor que as amostras obtidas dos pacientes.
- B esporádicas e somente quando solicitadas por auditoria externa.
- C isentas de registro na Anvisa, órgão do Ministério da Saúde.
- D para a verificação da qualidade das análises efetuadas.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Fraturas, entorses e luxações, no esporte, são exemplos de diagnósticos clínicos que podem causar comprometimento da função musculoesquelética. Uma das componentes do exame musculoesquelético é o desempenho muscular, cujas avaliações são compostas por

- A força, resistência e potência.
- B amplitude de movimento passivo e ativo.
- C reflexos e tônus motor.
- D instabilidade ligamentar e apreensão.

Questão 27

As próteses controladas por microprocessador, em comparação às tradicionais, apresentam maior capacidade de adequação às fases da marcha, que podem ser avaliadas por meio das análises qualitativas cinemáticas e cinéticas. Além disso, a análise do gasto energético é parâmetro fundamental para avaliação do ganho funcional proporcionado com a prótese, uma vez que está diretamente relacionado com a capacidade de manutenção da marcha, aspecto esse fundamental para realização das atividades de vida diária.

Tendo como base o texto apresentado, é correto afirmar que a forma mais precisa para avaliação do gasto energético durante a análise de marcha é realizada por meio

- A da frequência cardíaca.
- B da acelerometria.
- C do giroscópio.
- D do carro metabólico.

Questão 28

Dentre os recursos terapêuticos disponíveis da eletroterapia para produzir analgesia, aquele capaz de gerar uma corrente de baixa frequência, assimétrica e despolarizada, que possui grande indicação, considerando seus efeitos fisiológicos benéficos e baixa capacidade de gerar efeitos adversos, é denominado

- A estimulação elétrica nervosa transcutânea.
- B corrente russa.
- C corrente pulsada de baixa frequência (LPCs).
- D corrente interferencial (CIV).

Questão 29

O consumo máximo de oxigênio (VO_2) pelos tecidos durante o esforço é uma medida importante da capacidade cardiorrespiratória.

De acordo com o princípio de Fick, o VO_2 é determinado

- A pelo produto do volume corrente (VC) e a frequência respiratória (f).
- B pelo produto da frequência cardíaca (FC) e a pressão arterial sistólica (PAS).
- C pelo produto do débito cardíaco (DC) e diferença entre a concentração arteriovenosa de oxigênio.
- D pela relação entre a ventilação máxima em exercício (VE) e a ventilação voluntária máxima (VVM).

Questão 30

O músculo esquelético é composto de fibras musculares com propriedades contráteis e metabólicas distintas, com distribuição regional correspondente à sua função muscular.

Com relação ao percentual e tipo de fibras musculares recrutadas durante a sessão de treino de força com carga progressiva, haverá

- A menor percentual de recrutamento fibras musculares no final do treino, com recrutamento secundário de fibras musculares do tipo II.
- B maior percentual de recrutamento de fibras musculares no início do treino, com recrutamento secundário de fibras musculares do tipo I.
- C menor percentual de recrutamento fibras musculares no final do treino, com recrutamento primário de fibras musculares do tipo II.
- D recrutamento homogêneo de fibras musculares durante todo o treino, com recrutamento primário de fibras musculares do tipo I e do II.

Questão 31

Apesar dos efeitos negativos da epidemia da COVID-19 à saúde pública mundial, ficou claro o interesse e a valorização por diversos conceitos bioestatísticos, que passaram a ser acompanhados pela população. O critério mais adotado para descrever a situação da pandemia foi a média móvel, que apresenta a média de novos casos referentes aos últimos 7 dias.

A medida estatística utilizada nesse caso é a

- A prevalência.
- B incidência.
- C taxa de risco.
- D proporção.

Questão 32

Um paciente utilizou muletas com descarga parcial de peso durante a marcha por 2 meses. Quando evoluiu para descarga total de peso, o paciente foi incapaz de realizar uma marcha completa, devido à dor e à rigidez na parte posterior do tornozelo.

Considerando essa situação hipotética, a origem mais provável da anormalidade da marcha é o distúrbio

- A fascite plantar.
- B dedo em martelo.
- C síndrome do pé caído.
- D tendinite do calcâneo.

Questão 33

Um paciente idoso, com sequelas de acidente vascular encefálico e alteração na deglutição, tosse e febre, apresenta um quadro de pneumonia aspirativa a direta.

Considerando esse caso clínico e os múltiplos aspectos a ele relacionados, assinale a opção correta.

- A Os pneumócitos do tipo II estão presentes na traqueia, facilitando o alojamento do conteúdo aspirado.
- B O brônquio principal direito é mais vertical, mais curto e mais largo do que o esquerdo.
- C O conteúdo aspirado tem maior probabilidade de entrar e se alojar no brônquio principal esquerdo.
- D A carina se caracteriza como um prolongamento da traqueia, facilitando o alojamento do conteúdo aspirado.

Questão 34**Caso clínico 32A2**

Um paciente, de 65 anos de idade, com COVID-19 longa, iniciou programa de reabilitação ambulatorial com queixa de fadiga e dispneia. Ao exame, apresentou taquipneia e gasometria arterial em ar ambiente com $\text{pH} = 7.48$, $\text{PaCO}_2 = 32$ mmHg, $\text{PaO}_2 = 68$ mmHg, HCO_3^- 24 mEq/L e $\text{SaO}_2 = 95\%$. Na avaliação das pressões respiratórias estáticas máximas, o paciente apresentou pressão inspiratória máxima (PImáx) de -55 cmH₂O e pressão expiratória máxima (PEmáx) de 90 cmH₂O.

A respeito desse caso clínico e de assuntos correlatos, assinale a opção correta.

- A A oxigenoterapia deverá ser instituída para o paciente.
- B Exercícios de equilíbrio e força muscular periférica são contraindicados para esse paciente.
- C Arritmia, paranoia e dor ventilatório dependente são sintomas comuns na COVID longa.
- D O paciente deve iniciar treinamento muscular inspiratório.

Questão 35

Ainda com relação ao caso clínico 32A2, a gasometria arterial apresenta

- A acidemia e hipocapnia.
- B alcalemia, hipercapnia e hipoxemia.
- C alcalemia e hipocapnia.
- D acidemia, hipercapnia e hipoxemia.

Questão 36

Em relação a atividade física e envelhecimento, assinale a opção correta.

- A Exercícios resistidos são contraindicados para a população idosa.
- B A medida da velocidade da marcha e a força de preensão palmar são importantes para detectar sarcopenia.
- C *Timed up and go test* (TUG) é um teste que tem como objetivo avaliar a força dos músculos periféricos e, quanto menor o seu tempo de execução, maior o risco para quedas.
- D O exercício físico proposto para uma pessoa idosa deverá basear-se em intervenções específicas utilizando uma única modalidade de treino.

Questão 37

A Classificação Internacional de Funcionalidade, Incapacidade e Saúde (CIF) está estruturada em um esquema hierárquico. A esse respeito, assinale a opção correta.

- A O componente de fatores ambientais está dividido nos construtos de capacidade e desempenho.
- B A incapacidade indica a perda ou anormalidade de uma estrutura do corpo, como os órgãos, membros e seus componentes.
- C A CIF tem como objetivo estabelecer uma linguagem comum para a descrição da saúde e dos estados relacionados à saúde.
- D A CIF visa a codificação, classificação e avaliação da condição de saúde e os estados relacionados à saúde nos âmbitos individual e coletivo.

Questão 38

De acordo com o disposto no Código de Ética Profissional de Fisioterapia e Terapia Ocupacional, estabelecido pela Resolução n.º 10/1978 do Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional (COFFITO), assinale a opção correta.

- A O fisioterapeuta pode negar assistência, ainda que haja comprovada urgência.
- B É vedado ao fisioterapeuta colocar seus serviços profissionais à disposição da comunidade em caso de guerra, catástrofe, epidemia ou crise social.
- C É permitido ao fisioterapeuta abandonar o cliente em meio a tratamento, independentemente da existência de motivo relevante.
- D O fisioterapeuta pode decidir quanto à necessidade de submeter o cliente à fisioterapia, mesmo nos casos em que o tratamento for solicitado por outro profissional.

Questão 39

Um homem, de 75 anos de idade, histórico de tabagismo de 26 maços/ano, apresenta tosse produtiva crônica, hiperinsuflação pulmonar e caminha mais lentamente que as pessoas da mesma idade em razão da dispneia. A espirometria revelou padrão ventilatório obstrutivo. Apresenta diagnóstico de doença pulmonar obstrutiva (DPOC).

Com relação ao caso clínico precedente, assinale a opção correta.

- A A reabilitação pulmonar deverá ser iniciada após 6 meses da exacerbação da DPOC, para que ocorra a estabilidade clínica da doença.
- B O paciente apresenta dispneia grau III, de acordo com a escala de dispneia modificada (Modified Medical Research Council – mMRC).
- C O paciente apresenta, na espirometria, uma relação $\text{VEF1/CVF} \leq 70\%$ do valor predito.
- D O exame físico do paciente deverá evidenciar as seguintes características: peito escavado e, na percussão do tórax, som maciço.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Quanto a ossos, articulações e músculos de animais domésticos, segundo o entendimento da osteologia, assinale a opção correta.

- Ⓐ As funções dos ossos incluem a conformação do corpo e a atuação como alavancas, exceto a hematopoiese.
- Ⓑ Os ossos são compostos por um arranjo de substâncias minerais e orgânicas que lhes confere dureza.
- Ⓒ O número de ossos dos animais domésticos varia conforme as espécies.
- Ⓓ O esqueleto axial é composto somente pelos ossos do crânio, da coluna vertebral e das costelas.

Questão 27

Em relação aos músculos dos animais domésticos, assinale a opção correta.

- Ⓐ Os músculos estriados cardíacos apresentam discos intercalares, estruturas que atuam no aumento da adesão entre os cardiomiócitos.
- Ⓑ Os músculos estriados esqueléticos são involuntários e inervados exclusivamente pelo sistema nervoso autônomo.
- Ⓒ Os músculos lisos, além de não possuírem estrias transversais, apresentam células grandes e multinucleadas.
- Ⓓ Os músculos estriados esqueléticos executam movimentos rítmicos, involuntários e fracos.

Questão 28

A respeito do tegumento comum, um dos maiores e mais complexos sistemas dos animais domésticos, assinale a opção correta.

- Ⓐ Os equinos, como animais ungulados, apresentam o casco como estrutura adaptada.
- Ⓑ A glândula mamária, por ser uma das estruturas que se diferenciou a partir de uma glândula sebácea, compõe o tegumento comum.
- Ⓒ As vibrissas são pelos de revestimento que se encontram dispostos ao longo do corpo dos animais domésticos e têm particularidades táteis.
- Ⓓ Os ruminantes machos e fêmeas apresentam cornos, estruturas queratinizadas e maciças que contêm ramificações.

Questão 29

No que tange ao sistema circulatório e aos órgãos que compõem a anatomia dos animais domésticos, assinale a opção correta.

- Ⓐ A medula óssea dos ossos dos animais domésticos, que atua como órgão hematopoiético na produção de células sanguíneas, é encontrada nos animais jovens, já que sofre regressão e é substituída por outros tecidos nos animais adultos e idosos.
- Ⓑ O timo, órgão linfóide primário que se mantém presente com o mesmo tamanho durante toda a vida do animal, é responsável pela produção dos linfócitos T.
- Ⓒ A circulação pulmonar ou pequena circulação inicia-se no ventrículo direito, quando o sangue ultrapassa o óstio aórtico e alcança o tronco pulmonar, e termina por se ramificar nas artérias pulmonares direita e esquerda, que emitem seus ramos no tecido pulmonar, onde é formada uma rede capilar responsável pela hematose.
- Ⓓ O coração dos animais domésticos apresenta quatro cavidades individualizadas morfológica e funcionalmente, com ventrículos separados entre si por um septo vertical, que é o septo interventricular.

Questão 30

No que tange aos órgãos urinários dos animais domésticos, é correto afirmar que

- Ⓐ os rins dos bovinos têm a morfologia externa granulosa e, na parte interna, são multipiramidais, com uma pelve renal dilatada.
- Ⓑ a estrutura dos rins, macroscopicamente, é formada por um córtex e uma medula e revela o arranjo da pirâmide renal, ao longo da qual, microscopicamente, são dispostas estruturas de filtração do sangue e formação da urina.
- Ⓒ a uretra peniana nos bovinos, caprinos e ovinos apresenta o processo uretral.
- Ⓓ a vesícula urinária dos animais domésticos é crucial no armazenamento e na complementação da formação da urina.

Questão 31

No que se refere à placenta e aos demais órgãos do sistema reprodutor dos animais domésticos, assinale a opção correta.

- Ⓐ O úbere das vacas é composto por quartos craniais e caudais, parênquima bem desenvolvido, alvéolos responsáveis pela produção e secreção do leite nos seios lactíferos glandulares e seios lactíferos papilares, em número de quatro, na estrutura dos tetos mamários.
- Ⓑ A placenta dos ruminantes é do tipo difusa.
- Ⓒ Os testículos dos machos desempenham apenas a função gonadal.
- Ⓓ O pênis dos cães é classificado como fibroelástico e apresenta, em sua estrutura, o bulbo da glândula do pênis e um osso peniano.

Questão 32

A respeito do sistema nervoso dos animais domésticos, assinale a opção correta.

- Ⓐ O sistema nervoso, sob o enfoque embriológico, é derivado do ectoderma, formando o tubo neural e, posteriormente, as vesículas primordiais, a partir das quais ocorrem diferenciações, com a formação do encéfalo e da medula espinhal.
- Ⓑ Os tálamos, a glândula pineal e o aqueduto mesencefálico estão dispostos ao longo do terceiro ventrículo.
- Ⓒ O sistema nervoso autônomo apresenta os componentes simpático e parassimpático, que inervam, por meio aferente, os tecidos glandulares e os músculos cardíacos lisos e estriados.
- Ⓓ A origem aparente dos nervos oculomotor, troclear e trigêmeo é identificada no mesencéfalo.

Questão 33

Com relação aos agentes anestésicos usados na medicina dos animais de companhia, assinale a opção correta.

- Ⓐ Os agentes anestésicos inalatórios podem ser divididos em não halogenados e halogenados, sendo o óxido nítrico o principal exemplo do grupo dos halogenados.
- Ⓑ O éter dietílico e o clorofórmio ainda são as opções menos onerosas e seguras para a anestesia inalatória dos animais de companhia, então, por sua segurança e seu baixo custo, comumente são as primeiras indicações para o uso nos centros de triagem e controle de zoonoses.
- Ⓒ O óxido nítrico é amplamente recomendado para uso como agente inalatório isolado, pois possui excelente potência anestésica incorrendo em mínimos riscos cardiovasculares, neurológicos e renais.
- Ⓓ O efeito inotrópico cardíaco não é igual em todos os agentes inalatórios: comparativamente, o halotano possui maior efeito redutor no inotropismo cardíaco do que o isofluorano e o sevofluorano.

Questão 34

Antes de toda e qualquer anestesia, o anestesista deve promover a avaliação pré-anestésica, o que inclui a classificação do risco anestésico, sistema adaptado da Sociedade Americana de Anestesiologia (American Society of Anesthesiologists – ASA). A esse respeito, assinale a opção correta.

- Ⓐ A classificação ASA I representa pacientes moribundos sem expectativa de sobrevivência, com ou sem cirurgia, nas 24 horas seguintes.
- Ⓑ O sistema de classificação de risco anestésico se divide em cinco categorias, sendo o ASA V o de menor risco e o mais utilizado para identificar animais aparentemente hígidos.
- Ⓒ Embora a classificação ASA seja importante por estimar o risco de possíveis complicações anestésicas e cirúrgicas, ela não fornece avaliação prognóstica nem se relaciona com a mortalidade e morbidade anestésicas.
- Ⓓ Além das classificações de I a V, cada grupo pode ainda receber o qualificador de emergência (E) junto a essa classificação (exemplo: ASA III – E).

Questão 35

O Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e Tuberculose Animal (PNCEBT) tem por objetivo reduzir a prevalência e a incidência dessas doenças em bovinos e bubalinos, visando à sua erradicação. A estratégia de atuação do PNCEBT envolve a classificação das unidades federativas quanto ao grau de risco para essas doenças. Nesse sentido, e considerando a classificação vigente do Departamento de Saúde Animal da Secretaria de Defesa Agropecuária do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, assinale a opção que apresenta a identificação de risco da brucelose e da tuberculose, respectivamente, para o estado de Sergipe.

- Ⓐ classe D (prevalência de focos $\geq 10\%$); classe E (prevalência de focos desconhecida)
- Ⓑ classe A (prevalência de focos $< 2\%$); classe A (prevalência de focos $< 2\%$)
- Ⓒ classe E (prevalência de focos desconhecida); classe E (prevalência de focos desconhecida)
- Ⓓ classe B (prevalência de focos $\geq 2\%$ e $< 5\%$); classe “A” (prevalência de focos $< 2\%$)

Questão 36

O Plano Estratégico do Programa Nacional de Erradicação e Prevenção da Febre Aftosa (PNEFA) tem como objetivo principal criar e manter condições sustentáveis para garantir o status de país livre da febre aftosa e ampliar as zonas livres de febre aftosa sem vacinação. Considerando o PNEFA em vigor, assinale a opção correta.

- Ⓐ O PNEFA foi delineado para ser executado em um período de três anos, sendo revisado após esse período. O PNEFA mais recente abarca o período de 2019 a 2021, devendo ser reformulado ou atualizado em 2022.
- Ⓑ O estado do Sergipe recebeu o *status* de zona livre de febre aftosa sem vacinação em 1998, juntamente com os estados do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina.
- Ⓒ Somente em 2018 a totalidade do território nacional brasileiro recebeu a configuração de livre de febre aftosa, embora somente o estado de Santa Catarina ostente a condição de zona livre de febre aftosa sem vacinação.
- Ⓓ Em 2007, a Organização Mundial de Saúde Animal (OIE) reconheceu o estado do Sergipe como zona livre de febre aftosa sem vacinação.

Questão 37

Para estudos e(ou) manipulação de animais ou microrganismos, uma série de cuidados deve ser tomada em função da classe de risco. Existem os níveis de contenção, que são denominados de níveis de biossegurança (NB). Considerando esse contexto, assinale a opção correta.

- Ⓐ Os níveis são designados em ordem decrescente. Dessa forma, o NB 1 significa o nível máximo de proteção (contenção máxima), requerendo instalações geográfica e funcionalmente independentes de outras áreas e instalações.
- Ⓑ Existem quatro níveis de biossegurança: NB-1, NB-2, NB-3 e NB-4, os quais são crescentes para o maior grau de contenção e complexidade do nível de proteção. O nível de biossegurança de um experimento/trabalho será determinado segundo o organismo de maior classe de risco envolvido nos trabalhos.
- Ⓒ Existem cinco níveis de biossegurança, e o nível de biossegurança de um experimento/trabalho será determinado segundo o organismo de menor classe de risco envolvido no experimento/trabalho.
- Ⓓ Um laboratório de análises clínicas convencional invariavelmente deve ser classificado como NB 5, pois o material trabalhado tem o mais elevado risco individual e coletivo, envolvendo agentes biológicos com alto potencial de provocar infecções no homem ou em animais sadios.

Questão 38

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), por meio do Programa de Controle e Monitoramento de *Salmonella spp.* em frangos, galinhas e perus de corte e reprodução, publicou a Normativa n.º 20, de 21 de outubro de 2016, que visa instituir uma série de condutas para a redução da prevalência desse agente e estabelecer um nível adequado de proteção ao consumidor. Considerando o referido programa, assinale a opção correta.

- Ⓐ Para a interpretação dos resultados dos ensaios laboratoriais para pesquisa de salmonela, um núcleo será considerado positivo quando pelo menos um ensaio de qualquer galpão do núcleo apresentar diagnóstico positivo para esse agente patogênico.
- Ⓑ Somente os lotes de frangos e perus de corte dos estabelecimentos avícolas comerciais suspeitos serão submetidos a coletas de amostras para a realização de ensaios laboratoriais para detecção de salmonelas.
- Ⓒ As coletas de amostras para testes serão realizadas logo após o abate dos animais, não excedendo o período de 24 horas do abate.
- Ⓓ Os testes para controle e detecção de salmonelas deverão ser realizados, ao menos, uma vez a cada 12 meses. Os ensaios serão realizados em laboratórios credenciados da Rede Nacional de Laboratórios Agropecuários do Sistema Unificado de Atenção à Sanidade Agropecuária (SUASA).

Questão 39

O uso racional de medicamentos em medicina veterinária objetiva não somente a eficácia no tratamento, mas especialmente a redução do risco de resíduo da droga e o combate contra o desenvolvimento de resistência às drogas pelos micro-organismos. Acerca desse tema, assinale a opção correta.

- Ⓐ Fatores locais, como a presença de pus ou necrose no tecido, podem potencializar o efeito de um antibiótico, por reduzir sua biotransformação e, assim, aumentar o seu tempo de ação e exposição ao agente.
- Ⓑ O médico veterinário poderá prescrever antimicrobianos e outros medicamentos de uso humano controlados pela Portaria SVS/MS n.º 344/1998, desde que para uso veterinário e obedecendo à prescrição por meio de receituário especial.
- Ⓒ O efeito de antibióticos do grupo das penicilinas aumenta conforme aumenta a concentração do antibiótico em relação aos patógenos com concentração mínima de inibição. Na prática, isso significa que o antibiótico deve ser dado em altas doses, para maximizar seu efeito.
- Ⓓ Devido ao crescente número de microrganismos resistentes aos diversos agentes antimicrobianos, a recomendação mais recente aponta o uso da vancomicina como agente de primeira escolha para o tratamento da foliculite bacteriana superficial em cães.

Questão 40

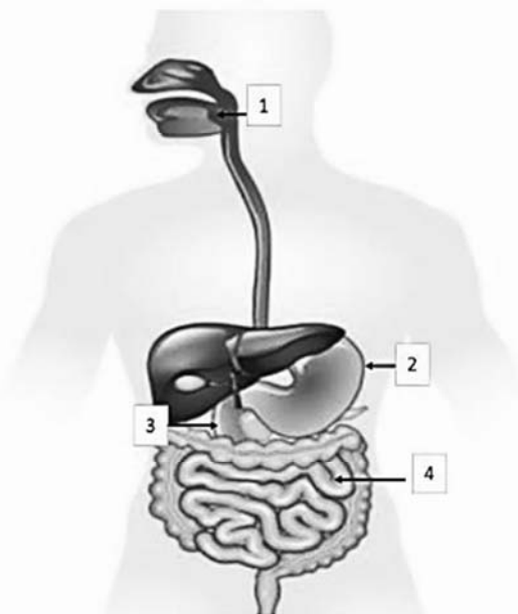
A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Considerando a figura precedente, assinale a opção correta.

- A** O número 1 indica a região em que estão as glândulas que secretam a enzima alfa-amilase, responsável por iniciar a digestão dos monossacarídeos na boca.
- B** O número 4 indica o local no intestino onde ocorre a maior absorção de água e sais minerais ainda presentes nos resíduos alimentares.
- C** O número 2 indica o órgão responsável pela secreção do fator intrínseco, necessário para a absorção da vitamina B12 no intestino delgado.
- D** O número 3 indica o local no intestino onde ocorre a digestão dos nutrientes devido à ejeção da bile e do suco pancreático, secretados pelo fígado e pela porção endócrina do pâncreas, respectivamente.

Questão 27

Uma paciente idosa realizou avaliação nutricional, e os dados obtidos mostraram índice de massa corpórea (IMC) = 22 kg/m², circunferência da panturrilha (CP) = 30 cm, hemoglobina, hematócrito, volume corpuscular médio (VCM) e hemoglobina corpuscular média (HCM) com valores abaixo das referências para a idade, e albumina sérica = 3 g/dL.

Considerando essa situação hipotética, assinale a opção correta.

- A** De acordo com a classificação da Organização Pan-Americana da Saúde, o IMC dessa paciente é classificado como adequado.
- B** O valor da CP indica manutenção da massa magra.
- C** O valor da albumina sérica está de acordo com os indicadores de qualidade de vida e prognóstico em idosos.
- D** Os dados bioquímicos indicam anemia microcítica e hipocrômica.

Questão 28

Considerando as atuais ingestões dietéticas de referência e sua relação com a toxicidade de micronutrientes, assinale a opção correta.

- A** O efeito adverso mais comum associado ao consumo excessivo de cálcio é a formação de cristais de cálcio nos rins, que pode causar litíase renal.
- B** Manchas esbranquiçadas nos dentes permanentes podem indicar fluorose, um dos principais efeitos adversos do consumo excessivo de flúor.
- C** O bócio endêmico é um efeito adverso associado ao consumo excessivo de sal iodado.
- D** O folato é essencial para a maturação das hemácias, entretanto a suplementação em gestantes é contraindicada devido aos efeitos adversos para o feto.

Questão 29

De acordo com o Manual Integrado de Vigilância, Prevenção e Controle de Doenças Transmitidas por Alimentos do Ministério da Saúde, as enfermidades transmitidas por alimentos podem aparecer sob a forma de intoxicação alimentar, infecção alimentar e toxinfecção alimentar. Com relação a esse assunto, julgue os itens seguintes.

- I Infecção alimentar é doença decorrente da ingestão de alimentos contaminados por agentes infecciosos, tais como vírus, fungos, bactérias, parasitas, que na luz intestinal podem se multiplicar, lisar, esporular e produzir toxinas, aderir ou invadir a parede intestinal e até mesmo alcançar órgãos ou sistemas.
- II Toxinfecção alimentar é doença decorrente da ingestão de alimentos que contêm toxinas formadas naturalmente em tecidos de plantas ou animais, ou produtos metabólicos de microrganismos, ou por substâncias químicas, ou contaminantes físicos que se incorporam a eles, de modo acidental ou intencional em qualquer momento, desde sua origem e sua produção até seu consumo.
- III Intoxicação alimentar é doença decorrente da ingestão de bactéria patogênica capaz de produzir toxina na luz intestinal, com capacidade de causar dano ao organismo.

Assinale a opção correta.

- A** Apenas o item I está certo.
- B** Apenas o item II está certo.
- C** Apenas o item III está certo.
- D** Todos os itens estão certos.

Questão 30

Com base na Resolução CFN n.º 666/2020, que regulamenta a consulta de nutrição por meio de tecnologias da informação e da comunicação (TICs) durante a pandemia da covid-19, assinale a opção correta.

- A** A teleconsulta de nutrição deve ser realizada de maneira remota, mediada por TIC, com comunicação assíncrona entre nutricionista e cliente/paciente/usuário, estando este e o profissional localizados em diferentes espaços geográficos, desde que mantido o caráter privativo e confidencial.
- B** Durante as teleconsultas, não é permitida a coleta de dados antropométricos, mas somente a coleta de dados sobre a avaliação do consumo alimentar e avaliação bioquímica.
- C** O cliente/paciente/usuário deverá ser informado de que os atendimentos por teleconsulta apresentam limitações e fragilidades, já que o teleatendimento tem caráter excepcional imposto pela pandemia da covid-19.
- D** Em caso de disponibilidade de exames bioquímicos atualizados do cliente/paciente/usuário, estes poderão ser utilizados, desde que solicitados pelo nutricionista responsável pelo atendimento remoto.

Questão 31

Acerca da dietoterapia para pacientes portadores de doença renal crônica (DRC) em tratamento dialítico, assinale a opção correta.

- Ⓐ Pacientes em diálise não necessitam de controle na ingestão de líquidos, já que, durante o processo dialítico, o excesso de líquido circulante é removido.
- Ⓑ Como forma de garantir a biodisponibilidade de micronutrientes e fibras, todas as frutas são recomendadas para pacientes com DRC.
- Ⓒ Recomenda-se dieta hiperproteica, rica em proteínas de alto valor biológico, para promover o balanço nitrogenado positivo em pacientes clinicamente estáveis.
- Ⓓ A hipercalemia é comum na doença renal, por isso alimentos ricos em cálcio, como leite e derivados, devem ser restringidos.

Questão 32

Considerando o grau de processamento dos alimentos estabelecido pelo atual Guia Alimentar para a População Brasileira, assinale a opção que indica somente alimentos classificados como processados.

- Ⓐ pão francês, atum enlatado e laranja em calda
- Ⓑ açúcar mascavo, queijo parmesão e arroz parboilizado
- Ⓒ geleia de uva, arroz polido e barra de cereal
- Ⓓ palmito em salmoura, óleo de soja e amendoim

Questão 33

Em 2020, no âmbito do Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE), o FNDE repassou a determinado município o montante de R\$ 1.000, dos quais somente R\$ 350,00 foram utilizados para a aquisição de gêneros alimentícios diretamente da agricultura familiar, destinados à escola local.

Com relação à situação hipotética apresentada, assinale a opção correta.

- Ⓐ A compra direta realizada pelo município está em desacordo com a legislação vigente, pois foi realizada dispensando procedimento licitatório.
- Ⓑ A utilização de apenas R\$ 350,00 do total disponibilizado justifica-se pelo fato de que, em geral, a quantidade de gêneros alimentícios deve ser adquirida com base no cardápio elaborado pelo diretor da escola mediante a supervisão de nutricionista do município.
- Ⓒ A compra realizada pelo município está de acordo com a legislação vigente, que prevê que no mínimo 30% dos recursos repassados pelo FNDE sejam utilizados para gêneros alimentícios diretamente da agricultura familiar.
- Ⓓ O PNAE foi suspenso em virtude da suspensão das aulas durante a pandemia da covid-19.

Questão 34

As medidas de enfrentamento à covid-19, como o isolamento e distanciamento social, impactaram diretamente a produção e o acesso aos alimentos, contribuindo para um aumento da insegurança alimentar e nutricional no país. Acerca desse assunto, assinale a opção correta.

- Ⓐ O Programa de Aquisição de Alimentos (PAA) deve ser potencializado após a pandemia, pois tem como focos centrais o incentivo aos latifúndios e o comércio externo da produção agrícola nacional.
- Ⓑ Os agricultores familiares são concorrentes diretos do PAA.
- Ⓒ Frente à redução da produção e comercialização de alimentos *in natura*, o consumo de alimentos ultraprocessados deve ser incentivado para as famílias de baixa renda, pois são mais baratos e de mais fácil acesso.
- Ⓓ Restaurantes populares e feiras livres são considerados importantes destinos da produção agrícola familiar.

Questão 35

Assinale a opção que mostra um exemplo de processo mínimo que transforma alimentos *in natura* em minimamente processados.

- Ⓐ pré-processamento por cozimento
- Ⓑ pasteurização
- Ⓒ salmoura
- Ⓓ extrusão

Questão 36

Ao fazer compras em um mercado, um consumidor escolheu uma peça de maminha e um peixe fresco. A carne bovina tinha cor vermelho-brilhante, textura firme e gordura bem aderida e de cor clara; o peixe fresco, conservado sobre uma espessa camada de gelo, tinha escamas firmes e brilhantes, pele úmida, firme e bem aderida.

Acerca dos alimentos comprados nessa situação hipotética, é correto afirmar que

- Ⓐ a peça de maminha e o peixe apresentavam bom estado de conservação.
- Ⓑ nem o peixe, nem a peça de maminha apresentavam bom estado de conservação.
- Ⓒ somente a peça de maminha apresentava bom estado de conservação.
- Ⓓ somente o peixe apresentava bom estado de conservação.

Questão 37

A respeito de planejamento de cardápios e assuntos correlatos, assinale a opção correta.

- Ⓐ O número adequado de funcionários para execução do cardápio deve ser calculado a partir de dados estruturais (tamanho da unidade de alimentação e nutrição) multiplicado pelo número de dias em que houve atraso na distribuição das refeições.
- Ⓑ As fichas técnicas de preparação estão em desuso, pois limitam a habilidade dos funcionários de incrementar as receitas previstas no cardápio.
- Ⓒ Na etapa de planejamento de cardápio, o nutricionista deve considerar exclusivamente os elementos nutricionais e sensoriais dos alimentos.
- Ⓓ O cardápio físico (menu) tem como finalidade auxiliar o cliente na escolha das preparações.

Questão 38

Sobre análise de perigos e pontos críticos de controle (APPCC) e temas correlatos, assinale a opção correta.

- Ⓐ Pontos de controle (PC) são procedimentos que visam atender a um determinado padrão de identidade e qualidade de um produto ou serviço.
- Ⓑ Os perigos à saúde do consumidor variam quanto ao grau de severidade e riscos potenciais de manifestação em consumidores e são específicos para cada produto.
- Ⓒ Os procedimentos operacionais padronizados (POP) devem ser elaborados após a implementação do APPCC em um estabelecimento.
- Ⓓ Os perigos químicos compreendem bactérias patogênicas e suas toxinas, vírus, parasitas e prions.

Questão 39

Entende-se por insegurança alimentar a falta de acesso regular a alimentos de qualidade e em quantidade suficiente, ou quando tal acesso compromete outras necessidades essenciais de uma família. Considerando esse assunto, assinale a opção correta.

- Ⓐ A renda familiar está inversamente associada à segurança alimentar e nutricional.
- Ⓑ O governo brasileiro adota, desde 2004, a Escala Brasileira de Insegurança Alimentar como instrumento para medir a insegurança alimentar na população.
- Ⓒ Devido ao aumento na produção de alimentos durante a pandemia da covid-19, o Brasil observou queda da insegurança alimentar.
- Ⓓ Atualmente, no Brasil, a insegurança alimentar grave (fome) é pior em domicílios de áreas urbanas (favelas) do que em áreas rurais.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- Ⓐ 1.
- Ⓑ 12/7.
- Ⓒ 24/19.
- Ⓓ 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Para receber uma restauração adesiva direta, o preparo da cavidade de um dente deve respeitar o princípio da máxima preservação dos tecidos. A respeito desse tema, assinale a opção correta.

- A A extensão da lesão de cárie determina o formato cavitário e a característica final das margens e das bordas da restauração, mas o material restaurador a ser usado é diretamente proporcional à morfologia das margens e das bordas da restauração.
- B O preparo cavitário para substituir qualquer restauração insatisfatória em amálgama em dente posterior deve ter sua forma geométrica estendida em um milímetro da restauração anterior, em razão do material diferente daquele a ser empregado.
- C A remoção química da cárie é considerada um método conservador de preparo cavitário que impõe restrições e limites à extensão da intervenção e ao tamanho da restauração para as lesões primárias.
- D Formas cavitárias conservadoras ou adesivas tornaram-se factíveis em razão da união micromecânica do sistema restaurador adesivo à estrutura dentária remanescente por meio do ataque ácido ou de monômeros ácidos.

Questão 27

Do ponto de vista terapêutico, o preparo de cavidades consiste no tratamento biomecânico da cárie e de outras lesões dos tecidos duros do dente. Em relação aos princípios que norteiam a execução da forma de contorno do preparo de cavidades nos tratamentos conservadores, assinale a opção correta.

- A Quando duas cavidades distintas de cicatrículas e fissuras se encontram separadas por uma estrutura sadia de menos de um milímetro, essa estrutura deverá ser mantida, preparando-se duas cavidades distintas.
- B Após a remoção de uma cárie incipiente, as terminações vestibular e lingual da cavidade devem ser estendidas em direção às respectivas faces, até que fiquem livres de contato com o dente vizinho, para assegurar o acabamento da cavidade e favorecer a higienização da interface dente-restauração.
- C Quando a ponte de esmalte de um primeiro premolar superior ficar com a espessura inferior a um milímetro após a remoção da lesão cariosa de superfície lisa, essa estrutura deverá ser mantida e duas cavidades distintas devem ser preparadas.
- D A extensão da parede gengival de um preparo cavitário proximal, originado de cárie incipiente, facilita os procedimentos operatórios quando localizada na região supragengival com uma separação da superfície proximal do dente vizinho de até 0,2 mm para restaurações indiretas.

Questão 28

A forma de resistência dos preparos cavitários embasa-se em princípios mecânicos, pois os movimentos mandibulares dão origem a forças que podem provocar a fratura das paredes cavitárias ou do material restaurador. Quanto aos princípios relacionados à estrutura dentária remanescente e ao material restaurador que determinam a forma de resistência e a retenção dos preparos cavitários, assinale a opção correta.

- A Paredes pulpar e gengival planas, paralelas entre si e perpendiculares ao eixo longitudinal do dente, possibilitam melhor distribuição dos esforços mastigatórios.
- B Paredes circundantes da caixa oclusal perpendiculares entre si apresentam bordas de restauração com espessura insuficiente para suportar as cargas mastigatórias.
- C Paredes vestibular e lingual da caixa proximal, vistas por oclusal, devem formar um ângulo reto com a superfície interna do dente, para dar suporte à orientação dos prismas de esmalte.
- D Paredes circundantes de dentes com acentuado grau de inclinação das vertentes de cúspides devem ser divergentes para oclusal, de forma a permitir maior volume de borda para a restauração.

Questão 29

A respeito do processo cariioso, assinale a opção correta.

- A A adesão de microrganismos à superfície dentária ocorre por meio da formação da película adquirida constituída a partir de reações inorgânicas entre componentes salivares e proteicos.
- B A interação metabólica dos microrganismos durante o processo de formação do biofilme leva à produção de polissacarídeos intracelulares e extracelulares.
- C A base para a formação da película adquirida acelular ocorre por ligação iônica entre os componentes salivares e a hidroxiapatita após a lubrificação salivar na superfície dentária.
- D A quebra do equilíbrio fisiológico entre os minerais do dente e o fluido do biofilme favorece a exposição da superfície do dente a substratos fermentáveis e resulta na estimulação do fluxo salivar.

Questão 30

Com relação aos fatores biológicos relacionados ao desenvolvimento da doença cárie, assinale a opção correta.

- A A ação do flúor na cavidade bucal combate os agentes causadores da cárie em razão de sua capacidade de inibir o acúmulo de biofilme e a produção de ácidos decorrente da exposição aos carboidratos fermentáveis.
- B Quando o potencial de hidrogênio ultrapassa o limite crítico, a saliva perde sua capacidade de proteger a estrutura mineral dos dentes e começa a sofrer saturação por íons de cálcio e fosfato.
- C A capacidade de tamponamento da saliva varia conforme a taxa de saturação de proteínas, cálcio e fosfato, independentemente da condição estimulada ou em repouso dessa secreção.
- D A taxa de salivagem é proporcional à concentração de bicarbonato presente na saliva, com conseqüente redução da alcalinidade do pH do meio e da capacidade de tamponamento dessa secreção.

Questão 31

A evolução dos materiais odontológicos é uma realidade, mas a biocompatibilidade dos restauradores ainda não é a ideal, o que torna relevante a utilização de agentes protetores. No que se refere a essa temática, assinale a opção correta.

- A** Os selantes cavitários são utilizados em cavidades rasas e médias com o objetivo de tornar o preparo cavitário o menos permeável possível a fluidos e bactérias.
- B** A remoção completa da *smear layer* em cavidades profundas, sem exposição pulpar, reduz a sensibilidade e a reação inflamatória quando há utilização exclusiva do hidróxido de cálcio como agente forrador.
- C** O uso do verniz cavitário como selante associado à resina composta proporciona adesão à dentina em razão de que seus componentes são capazes de facilitar a polimerização resinosa.
- D** O mecanismo de adesividade dos forradores cavitários, inseridos na cavidade sob a forma de pasta, resulta da infiltração de monômeros resinosos na camada superficial da dentina previamente desmineralizada.

Questão 32

Apesar de os 20 anos ser a média da idade de erupção dos terceiros molares, as variações estão relacionadas com o crescimento e o desenvolvimento do indivíduo. O processo de inclusão ou, até mesmo, de impactação dos terceiros molares dá-se, na maioria dos casos, simplesmente por falta de espaço ou por variação ou erro no processo de desenvolvimento desses dentes. Em relação aos dentes que não atingiram sua posição na arcada no tempo esperado, assinale a opção correta.

- A** A osteotomia e a odontosseção, geralmente realizadas durante o procedimento cirúrgico para a remoção do terceiro molar inferior em posição distoangulada em relação ao longo eixo do segundo molar, podem aumentar o trauma cirúrgico e o tempo do procedimento, além da morbidade no transoperatório e no pós-operatório.
- B** A radiografia panorâmica permite observar, em escala real, tamanho, posicionamento e relação dos terceiros molares inclusos com as estruturas ósseas e anatômicas dos maxilares, além da morfologia radicular e a proximidade com o canal mandibular, para o planejamento de intercorrências, como a possibilidade de hemorragia em transoperatório e de parestesia do nervo alveolar inferior em pós-operatório.
- C** A remoção cirúrgica do terceiro molar superior direito mesioangulado em relação ao longo eixo do segundo molar é favorável pelo sentido do eixo de saída do dente do alvéolo e por não apresentar impactação dentária importante na região de túber de maxila, o que facilita a sua exodontia.
- D** O acesso cirúrgico, em caso de não aproveitamento ortodôntico de um canino superior incluso localizado no palato, deve ser feito por vestibular com retalho amplo, geralmente trapezoidal ou quadrangular, com duas incisões de alívio divergentes entre si, em razão da presença de vasos sanguíneos na mucosa palatina, principalmente a artéria palatina maior.

Questão 33

A equipe de saúde bucal de determinada prefeitura brasileira, preocupada com seus alunos do ensino fundamental e visando à implantação de uma política de prevenção em odontologia, fez o levantamento estatístico de prevalência da doença cárie em suas catorze escolas, no ano de 2019. Considerando-se que cada escola possui, em média, 200 alunos, o resultado obtido foi apresentado na tabela a seguir, que mostra a distribuição do número de escolares com cárie nas escolas de A a N.

escola fundamental	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
escolares	12	31	15	27	2	13	21	5	17	16	11	4	6	9

Com base na situação hipotética e nos dados da tabela, os valores corretos da mediana e da amplitude interquartilica do referido levantamento são, respectivamente,

- A** 12,5 e 5,5.
- B** 13,5 e 11.
- C** 12,5 e 11.
- D** 13,5 e 5,5.

Questão 34

Com base no artigo 10 do Código de Ética Odontológica, aprovado pela Resolução CFO-118/2012 e pela Resolução CFO 063/2005, a qual aprova a consolidação das normas para os procedimentos nos Conselhos de Odontologia, e considerando o exercício da perícia odontológica, constitui infração ética

- A** exercer a função de perito quando tenha tido participação como mandatário da parte, ou tenha sido designado como assistente técnico de órgão do Ministério Público, ou tenha prestado depoimento como testemunha.
- B** o exercício da perícia odontológica por cirurgião-dentista não habilitado na especialidade de odontologia legal, com ressalva para a atuação como auditor nos casos previstos em lei.
- C** a realização de procedimento de auditoria quando a parte estiver na condição de paciente, cônjuge ou parente, salvo nas relações comerciais que não comprometam a imparcialidade da auditoria.
- D** o perito exigir do profissional responsável pelo atendimento o prontuário odontológico do paciente, quando as informações apresentadas representarem violação do direito de não se autoincriminar.

Questão 35

As células responsáveis pela formação de dentina terciária, que é importante mecanismo de proteção da polpa dentária, e o subtipo de dentina formado a partir do estímulo de lesões de cárie superficiais ou de progressão lenta são

- A** reacionais produzidas por odontoblastos primários.
- B** reparadoras produzidas por odontoblastos primários.
- C** reparadoras produzidas por células recém-formadas originadas de mesenquimais indiferenciadas.
- D** reacionais produzida por células recém-formadas originadas de mesenquimais indiferenciadas.

Questão 36

A respeito das alterações oclusais, que exercem influência na mastigação, na fala, em possíveis problemas de apneia do sono e na articulação temporomandibular, assinale a opção que apresenta o padrão de má oclusão relacionado a problema de distorção na reprodução dos fonemas fricativos labiodentais *f* e *v*.

- A** mordida aberta anterior
- B** espaço largo entre os dentes incisivos
- C** dentes incisivos irregulares
- D** classe III esquelética

Questão 37

Em relação às próteses bucomaxilofaciais, julgue os itens seguintes.

- I A rima orbitária lateral é a posição preferida para o suporte da prótese orbitária.
- II O assoalho pré-maxilar do nariz é a área preferencial para a colocação de implantes para suportar a prótese nasal.
- III A prótese implantossuportada orbitária-nasal final deve ser mantida por três ou quatro magnetos.
- IV A retenção mecânica permite melhor acesso clínico e aceitabilidade cosmética.

Estão certos apenas os itens

- A** I e II.
- B** I e IV.
- C** II e III.
- D** III e IV.

Questão 38

No que se refere ao traumatismo dentoalveolar e aos procedimentos clínicos integrados, julgue os itens subsecutivos.

- I O dente avulsionado levado ao consultório fora de seu alvéolo por tempo inferior a vinte minutos deverá ser imediatamente lavado em soro fisiológico e reimplantado.
- II O tratamento endodôntico deve ser executado imediatamente em dentes com o forame apical fechado reposicionados ou reimplantados.
- III O dente que sofreu intrusão traumática quando a erupção ortodôntica assistida é usada deve ser extruído lentamente, ao longo de 4 a 6 meses.
- IV O dente que sofreu extrusão traumática após sua recolocação no alvéolo deve ser submetido à esplintagem por 1 a 3 semanas.

Estão certos apenas os itens

- A** I e II.
- B** I e IV.
- C** II e III.
- D** III e IV.

Questão 39

Considerando-se que o biselamento do esmalte nas restaurações adesivas melhora a qualidade e a efetividade da integração da resina composta com o esmalte, bem como a estética, pela mudança gradual de cor do dente para o compósito observado, é correto afirmar que

- A** a confecção do bisel reduz a necessidade de ataque ácido e melhora a resistência da superfície do esmalte.
- B** o bisel facilita a confecção de restaurações imperceptíveis nas cavidades de classes III e IV amplas.
- C** os prismas fragilizados pela confecção do bisel auxiliam na aderência da resina composta com a superfície dentária.
- D** o bisel deve ser evitado nas cavidades de classes I e II amplas, devido à fragilização oclusal, que pode gerar fratura.

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		total
		sim	não	
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- A** 1.
- B** 12/7.
- C** 24/19.
- D** 3/2.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

Levando em consideração as contribuições da psicopatologia, o Manual Diagnóstico e Estatístico dos Transtornos Mentais (DSM-5) e a Classificação Internacional das Doenças (CID-10), assinale a opção correta.

- A Transtornos de sintomas somáticos não estão associados a transtornos depressivos.
- B Ideias recorrentes de doença e comportamentos repetitivos associados são características de quadros de sintomas somáticos.
- C Medo de contrair doença é um dos critérios para diagnóstico de transtorno depressivo.
- D Humor disfórico e anedonia são sintomas de quadros depressivos.

Questão 27

Antunes, de 15 anos de idade, saiu de casa aos 10 anos de idade, depois de uma briga física com o pai. Desde então, Antunes mora na rua. O relato a seguir foi feito por ele.

“Eu sei que não sou santo, mas, também, nem poderia. Cresci vendo meu pai chegar bêbado em casa, bater na minha mãe e nos meus irmãos. Nunca suportei o que ele fazia com a gente. Eu era bem pequeno quando comecei a me dar conta de tudo. Quando eu tinha 10 anos, ele chegou muito diferente em casa, parecia que não tinha sido só a bebida dessa vez. O cheiro era muito forte. Muito tempo depois, quando já morava na rua, me dei conta do que era. A primeira vez que eu senti o cheiro, lembrei logo do dia que apanhei do meu pai e fugi de casa. Hoje cheiro cola todo dia e, a cada vez, preciso de mais. Não consigo viver sem. Já tentei parar, mas não consigo. Deixei de estudar e fazer minhas coisas por conta disso. Sei que isso vai acabar mal, mas, hoje, é o que mata minha fome, minha sede e a saudade que sinto da minha mãe e dos meus irmãos” (*sic*).

Considerando esse caso clínico hipotético, o DSM-5, a CID-10 e as contribuições da psicopatologia, assinale a opção correta.

- A Caso Antunes prolongue o uso de inalantes até a vida adulta, isso poderá causar-lhe grandes prejuízos, até mesmo transtorno da personalidade antissocial.
- B Antunes apresenta transtorno por uso de inalantes moderado.
- C Numa possível avaliação psicológica do quadro de Antunes, devem ser desconsiderados fatores temperamentais e fisiológicos.
- D Fatores genéticos podem ser excluídos na avaliação psicológica de Antunes, haja vista a sintomatologia clínica dele.

Questão 28

Com relação à psicologia do desenvolvimento, às contribuições da psicopatologia e aos efeitos da violência, julgue os itens a seguir.

- I A violência é uma questão de saúde pública que pode gerar impasses no desenvolvimento emocional, dificuldades psicológicas e cognitivas na vítima.
- II Aborto espontâneo e AIDS constituem comprometimentos físicos que não estão relacionados a contextos de violência.
- III O contexto de violência pode desencadear graves impactos no contexto da saúde mental da vítima, inclusive posteriores tentativas de suicídio.
- IV Alterações de memória e alucinações constituem sintomas clínicos presentes em diversos quadros psicopatológicos, mas não podem ser associadas a contextos de violência.

Estão certos apenas os itens

- A I e II.
- B I e III.
- C II e IV.
- D III e IV.

Questão 29

No que se refere às abordagens teóricas e técnicas em psicologia, assinale a opção correta.

- A De acordo com as contribuições de Melanie Klein, o bebê apresenta-se como um ser ativo na construção subjetiva da realidade, sendo o desenvolvimento do eu marcado pela projeção, ambivalência, onipotência e negação já na posição depressiva.
- B De acordo com Melanie Klein, o analista deve atuar no campo das fantasias inconscientes da criança, enfatizando o papel dos pais como importantes mensageiros da fala infantil.
- C A abordagem kleiniana entende a travessia da posição esquizoparanoide e a possibilidade de reparação da relação objetal, com a assimilação de objetos bons, como essenciais para o aparecimento do complexo de Édipo.
- D De acordo com Jacques Lacan, o bebê se desenvolve psiquicamente a partir de sua dependência absoluta do meio; assim, se os pais falham nos cuidados, a criança poderá desenvolver uma perversão ou mesmo tendências à depressão e a manias.

Questão 30

No que se refere às políticas e ações de enfrentamento à violência, é correto afirmar que constituem a rede intrassetorial

- A secretarias especiais e sistema de justiça e de direitos humanos.
- B Conselho Nacional de Saúde e secretarias municipais de saúde.
- C saúde da pessoa com deficiência e atenção especializada.
- D Sistema Único da Assistência Social (SUAS) e Estratégia Saúde da Família.

Questão 31

No que se refere aos transtornos psicóticos e ao espectro da esquizofrenia, assinale a opção correta.

- A Para efeitos diagnósticos de transtorno psicótico devido a outra condição médica, o quadro clínico ocorre exclusivamente durante o curso do *delirium*.
- B O transtorno delirante é caracterizado por discurso desorganizado, alucinações e delírios proeminentes.
- C O transtorno esquizofreniforme apresenta descarrilamento, delírios niilistas e bizarros, com importante declínio funcional, podendo durar de 1 a 12 meses.
- D Para fins diagnósticos de transtorno esquizoafetivo, a perturbação clínica não pode ser atribuída aos efeitos de droga de abuso.

Questão 32

De acordo com o Código de Ética Profissional do Psicólogo, infrações disciplinares podem ser penalizadas com

- A multa.
- B suspensão do exercício profissional por tempo indeterminado, *ad referendum* do Conselho Federal de Psicologia.
- C suspensão do exercício profissional por, no mínimo 30 dias, *ad referendum* do Conselho Federal de Psicologia.
- D censura privada e pública.

Questão 33

O modelo conceitual de dor que não se compromete com aspectos fisiológicos e postula a existência de elementos funcionais que atuam, dentro do organismo, como mediadores entre o ambiente e o comportamento, constitui a teoria

- A fisiológica e comportamental.
- B cognitiva.
- C psicanalítica.
- D do comportamento.

Questão 34

A avaliação da dor pode ser feita por meio de

- A exames laboratoriais e técnicas projetivas.
- B testes objetivos e relatos subjetivos.
- C técnicas projetivas e relatos subjetivos.
- D exames laborais e testes objetivos.

Questão 35

Uma estratégia de padrão direto utilizada pelos indivíduos engloba o mecanismo de

- A repressão.
- B negação.
- C isolamento.
- D enfrentamento.

Questão 36

Considerando os conhecimentos da história natural para tornar improvável o progresso posterior da doença, a fase de ações que visa à reintegração do indivíduo à sociedade diz respeito a ações de

- A prevenção secundária.
- B pré-patogênese.
- C promoção à saúde.
- D reabilitação.

Questão 37

O apoio psicológico no tratamento multidisciplinar da doença obesidade deve

- A conter uma dieta para o paciente com o objetivo de modificar os hábitos alimentares envolvidos na etiologia e manutenção da obesidade.
- B dispor de avaliações sobre as causas biológicas da obesidade e suas possíveis complicações, para direcionar o tratamento da maneira mais adequada, prescrevendo e monitorando eventuais medicações.
- C estar diretamente focado no cuidado da saúde mental do indivíduo por meio de tratamento medicamentoso ou psicoterápico.
- D identificar e tratar comorbidades psiquiátricas e transtornos alimentares relacionados à obesidade.

Questão 38

O principal objetivo do psicólogo no campo institucional é

- A levantar hipóteses sobre os possíveis problemas da instituição.
- B promover atividades psicoterápicas.
- C promover psico-higiene.
- D proceder à observação.

Questão 39

Assinale a opção correspondente à reabilitação psicológica de maior abrangência, voltada para déficits cognitivos, com o objetivo de auxiliar no tratamento de alterações de causa comportamental e emocional, e na melhora do paciente e sua qualidade de vida.

- A reabilitação cognitiva
- B reabilitação psicomotora
- C reabilitação neuropsicológica
- D reabilitação física

Questão 40

A tabela a seguir mostra o resultado de um estudo clínico hipotético com a participação de 1.500 pacientes, dos quais 560 eram pessoas expostas à determinada doença, mas que não a desenvolveram.

		desenvolveram a doença		
		sim	não	total
expostas	sim	240	560	800
	não	140	560	700
total		380	1.120	1.500

Considerando-se os dados da tabela, infere-se que a estatística denominada *risco relativo* (*relative risk*) é igual a

- A 1.
- B 12/7.
- C 24/19.
- D 3/2.

-- CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS --**Questão 26**

A assessoria no serviço social

- Ⓐ é uma modalidade de supervisão em serviço social.
- Ⓑ é sinônimo de prática extensionista.
- Ⓒ não corresponde a atividade de militância política.
- Ⓓ é, no âmbito do projeto ético-político do serviço social, uma das expressões da questão social, por ser considerada modalidade de trabalho precarizada e(ou) temporária.

Questão 27

Acerca das influências teórico-metodológicas e das formas de intervenção construídas pelo serviço social em seus distintos contextos históricos, julgue os próximos itens.

- I A compreensão da desigualdade imposta pela sociedade capitalista — condição de exploração do homem pelo homem e as relações sociais que estão no cerne do trabalho alienado — torna-se inexistente no âmbito do exercício profissional à luz da tríade neotomismo-pensamento conservador-positivismo.
- II Os profissionais de serviço social, ao adotarem o método dialético, ampliam a concepção de realidade social e, conseqüentemente, legitimam a ação individualizada.
- III A adoção do método dialético pelos profissionais de serviço social possibilita a compreensão do homem em sua relação com outros homens, inserido em uma sociedade marcada por conflitos e desigualdades sociais inerentes ao seu contexto global.
- IV O assistente social, em uma construção conjunta à luz da fenomenologia, tem como objetivo profissional tornar o sujeito agente de sua transformação, assim como levá-lo a encontrar a sua verdade.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Apenas o item II está certo.
- Ⓑ Apenas o item III está certo.
- Ⓒ Apenas os itens I, II e IV estão certos.
- Ⓓ Apenas os itens I, III e IV estão certos.

Questão 28

Assinale a opção correspondente a pressupostos presentes nos princípios fundamentais do Código de Ética do(a) Assistente Social.

- Ⓐ cidadania, direitos humanos, eliminação de todas as formas de preconceito, equidade, justiça social, liberdade e ordem societária
- Ⓑ democracia, direitos humanos, discriminação, equidade, neoliberalismo, justiça social e liberdade
- Ⓒ cidadania, democracia, equidade, não maleficência, justiça social, nova ordem societária e violação de direitos
- Ⓓ democracia, direitos humanos, equidade, não maleficência, neoliberalismo, justiça social e pluralismo

Questão 29

Assinale a opção que corresponde ao movimento de reconceituação do serviço social na América Latina, em particular no Brasil.

- Ⓐ A refutação e os questionamentos dos pressupostos positivistas da tríade denominada *social work* norte-americano, constituída por serviço social de casos, serviço social de grupo e organização/desenvolvimento de comunidade, marcaram o movimento de reconceituação do serviço social na América Latina e no Brasil.
- Ⓑ O movimento de reconceituação do serviço social na América Latina, surgido no contexto de lutas sociais, a exemplo da experiência cubana de 1959, denunciou, em 1965, durante o I Seminário de Serviço Social, em Porto Alegre/RS, a incorporação de parâmetros profissionais, o socialismo dependente e o imperialismo norte-americano.
- Ⓒ O Método BH e, posteriormente, os documentos de Araxá e Teresópolis compõem o escopo documental da linha temporal do movimento de reconceituação brasileiro denominado “intenção de ruptura”, que se efetivou no Congresso da Virada, em 1979.
- Ⓓ A unidade do movimento de reconceituação na América Latina assentava-se no estabelecimento de um serviço social latino-americano resistente à importação de teorias e métodos dissonantes da história nacional, sem, contudo, reconhecer particularidades regionais e inúmeras vertentes.

Questão 30

O Código de Ética do(a) Assistente Social expressamente prevê que

- I o assistente social guarde segredo sobre todas as confidências recebidas no exercício da profissão.
- II o sigilo protegerá o usuário em tudo aquilo de que o assistente social tome conhecimento na sua prática profissional.
- III somente será admissível a revelação de um segredo profissional para o exclusivo fim de impedir um mal maior ao usuário do serviço.

Assinale a opção correta.

- Ⓐ Apenas o item I está certo.
- Ⓑ Apenas o item II está certo.
- Ⓒ Apenas os itens I e III estão certos.
- Ⓓ Apenas os itens II e III estão certos.

Questão 31

Em relação ao projeto ético-político do serviço social, assinale a opção correta.

- Ⓐ A luta por liberdade substantiva é uma estratégia comum identificada em uma das perspectivas do feminismo, assim como na teoria revolucionária marxista e no projeto ético-político do serviço social.
- Ⓑ O projeto ético-político do serviço social, enquanto construção coletiva, legitimou-se com a publicização do documento Método de BH, o qual tinha a finalidade de desvincular a profissão da prática da caridade e da manutenção dos interesses estatais.
- Ⓒ O projeto ético-político do serviço social brasileiro, no contexto de agudização da barbárie, emerge em oposição à luta de resistência às distintas formas de opressão.
- Ⓓ O projeto ético-político do serviço social assenta-se em uma perspectiva crítica que apreende a realidade social como particularidades fragmentadas que possibilitam ao profissional efetivar a dimensão técnico-operativa.

Questão 32

Considerando as diretrizes curriculares para os cursos de serviço social, assinale a opção que indica itens que devem ser garantidos no projeto pedagógico de formação profissional.

- Ⓐ O perfil dos formandos e os projetos de extensão previstos.
- Ⓑ O perfil dos egressos e o quadro de docentes com titulação mínima de doutor.
- Ⓒ As capacidades e habilidades gerais a serem desenvolvidas e os conteúdos curriculares.
- Ⓓ A característica do estágio supervisionado para os cursos nas modalidades presenciais e a distância e as competências e habilidades básicas a serem desenvolvidas.

Questão 33

Julgue os itens a seguir, acerca do trabalho em rede.

- I Com o intuito de ampliar o acesso aos serviços pertencentes ao território, no processo de inscrição do cadastro único no âmbito do Sistema Único de Assistência Social (SUAS), adota-se o trabalho em rede.
- II Em um território, o trabalho em rede tem como desafio a falta de interconexão entre as políticas públicas, assim com a ausência de contrarreferência do caso encaminhado, fato esse que exige que a família relate diversas vezes a mesma situação sem obter resolutividade de forma breve.
- III A observância da intersetorialidade, a criação de instrumentais efetivos para os assistentes sociais, assim como de mecanismos para monitoramento, avaliação e vigilância socioassistencial, tornam possível a proposição de novas intervenções no trabalho em rede em consonância com o perfil do território.
- IV Para os assistentes sociais, o trabalho em rede é direcionado pelos princípios e pelas diretrizes que fundamentam o projeto ético-político da profissão, sendo a implementação de ações que potencializam as competências e habilidades dos indivíduos uma de suas intervenções.

Estão certos apenas os itens

- Ⓐ I e IV.
- Ⓑ II e III.
- Ⓒ I, II e III.
- Ⓓ II, III e IV.

Questão 34

Acerca de política social, políticas setoriais, impactos do neoliberalismo, seguridade social e respectivas legislações, assinale a opção correta.

- Ⓐ Uma das diretrizes apresentadas na Política Nacional de Assistência Social de 2004 é a participação popular, cuja concepção advém da Constituição Federal de 1988 a qual é citada como um dos objetivos constitucionais dessa política na perspectiva da seguridade social brasileira.
- Ⓑ A Lei Orgânica de Assistência Social prevê que, quando se trata de benefícios eventuais, estes serão pagos preferencialmente às pessoas mais velhas, sem restrições de saúde e responsáveis pela unidade familiar.
- Ⓒ Em relação à história do desenvolvimento das políticas sociais no decorrer do século XIX, entende-se que o contexto da eclosão da democracia de massas e a constituição de Estados nacionais serviram para dar suporte a um novo perfil de Estado e de política social, diferenciando-se do padrão autoritário e paternalista.
- Ⓓ O movimento de construção democrática no Brasil foi atropelado pela lógica neoliberal, principalmente no decorrer das décadas 70 e 80 do século passado, quando agravou-se a questão social, sobretudo nas áreas camponesas e urbanas.

Questão 35

A respeito das políticas sociais dirigidas aos segmentos sociais, assinale a opção correta.

- Ⓐ O Programa Criança Feliz visa o atendimento de gestantes, crianças de até sete anos de idade e suas famílias.
- Ⓑ Referente à política nacional de DST/AIDS são apenas três os componentes que integram o Programa Nacional de DST/AIDS no Brasil: promoção, proteção e prevenção; diagnóstico e assistência; e desenvolvimento institucional e gestão.
- Ⓒ Conforme o documento Políticas e diretrizes de prevenção das DST/AIDS entre mulheres, publicado em 2003, a saúde sexual e reprodutiva centra-se no aconselhamento e na assistência relativos à reprodução e às doenças sexualmente transmissíveis.
- Ⓓ Entre as diretrizes da Política Nacional para a População em Situação de Rua, inclui-se o respeito à dignidade da pessoa humana.

Questão 36

No que se refere a políticas, diretrizes, ações e desafios do respeito à cidadania na área da família, da criança e do adolescente, é correto afirmar que

- Ⓐ é necessário ser fortalecida a noção de estrutura familiar natural, ou seja, aquela baseada no modelo nuclear, heterossexual e tradicional, uma vez que este padrão se torna o mais saudável para o desenvolvimento e os cuidados destinados à criança e ao adolescente.
- Ⓑ a linha conceitual adotada pelo III Congresso Mundial de Enfrentamento da Exploração Sexual de Crianças e Adolescentes, quanto ao conceito de violência sexual, optou por trabalhar a partir deste como um macroconceito, ou seja, envolve o abuso sexual e a exploração sexual.
- Ⓒ em cada município, assim como para cada região administrativa do Distrito Federal, haverá, em média, dois conselhos tutelares, sendo composto de cinco membros em cada, os quais são escolhidos pela população local para mandato de quatro anos, permitida uma única recondução por período igual.
- Ⓓ é flexibilizado o exercício de qualquer trabalho a menores de quatorze anos de idade, podendo o menor exercer o trabalho conforme a previsão da Lei Eloy Chaves.

Questão 37

No que se refere à seguridade social brasileira e às demais legislações destas políticas, assinale a opção correta.

- Ⓐ O Conselho Nacional de Previdência Social e o Conselho Nacional de Assistência Social caracterizam-se como órgãos superiores de deliberação colegiada sobre as respectivas políticas, sendo disposto que seus membros devem ser nomeados pelo presidente da República.
- Ⓑ Inclui-se entre os objetivos da assistência social, conforme lei orgânica desta política, a prioridade no acesso ao atendimento das populações rurais.
- Ⓒ A primazia da responsabilidade do Estado na condução da política de assistência social e a segurança de renda e autonomia compõem as diretrizes do Sistema Único de Assistência Social (SUAS) conforme a Norma Operacional Básica do SUAS de 2011.
- Ⓓ Compete à direção municipal do Sistema Único de Saúde estabelecer critérios, parâmetros e métodos para o controle da qualidade sanitária de produtos, substâncias e serviços de consumo e uso humano.

Questão 38

Com base nas legislações sociais para segmentos específicos, assinale a opção correta.

- Ⓐ De acordo com o Programa Nacional de Direitos Humanos (PNDH 3), o eixo orientador que trata da interação democrática entre Estado e sociedade civil inclui entre suas diretrizes o fortalecimento dos direitos humanos como instrumento transversal das políticas públicas e de interação democrática.
- Ⓑ A creche e a pré-escola são formas de ofertas de educação infantil, sendo esta a primeira etapa da educação básica a qual possui como finalidade o desenvolvimento integral da criança de até oito anos de idade.
- Ⓒ A Lei Maria da Penha reconhece a violência doméstica e familiar somente para as mulheres em relações heterossexuais.
- Ⓓ Compete aos estados criarem, desenvolverem e manterem os programas para a execução das medidas socioeducativas de internação, semiliberdade e aquelas que correspondem ao programa de meio aberto.

Questão 39

Acerca de normativas internacionais relativas à infância, à adolescência e à juventude, assinale a opção correta.

- Ⓐ Nos princípios orientadores de Riad, é prevista a necessidade de adoção de políticas progressivas que primam pela prevenção da delinquência e que sejam elaboradas medidas que evitem criminalizar um menor por um comportamento que não cause danos sérios ao seu desenvolvimento.
- Ⓑ Para as regras de Beijing, define-se como jovem toda criança ou adolescente que, de acordo com a previsão jurídica internacional, pode responder por uma infração de forma congênere ao adulto.
- Ⓒ Nas regras mínimas das Nações Unidas para a proteção de jovens privados de liberdade, não há menção quanto às vestimentas deste público dentro dos centros de detenção, cabendo essa organização e determinação às entidades que desenvolvem os programas de atendimento socioeducativo.
- Ⓓ Em consonância com os princípios orientadores de Riad, a prevenção bem-sucedida da delinquência juvenil requer esforços por parte de toda a sociedade a qual deve visar o desenvolvimento harmonioso dos adolescentes, respeitando e promovendo sua personalidade desde que completam doze anos de idade.

Questão 40

Em relação aos documentos jurídico-políticos do serviço social no Brasil e demais legislações da profissão, assinale a opção correta.

- Ⓐ A Lei n.º 8.662/1993 prevê que a multa será elevada ao dobro no caso de reincidência na mesma infração se esta ocorrer em um prazo de dois anos e meio.
- Ⓑ De acordo com o Código de Ética Profissional de 1993, a relação profissional do assistente social com o usuário deve conter três dimensões, quais sejam, aquilo que lhe é de direito profissional, o que lhe é de dever com o usuário e o que lhe é vedado realizar nesta relação.
- Ⓒ É passível de penalidade de suspensão do exercício profissional o assistente social que não tiver realizado o pagamento regular das anuidades e taxas de seu respectivo Conselho Regional de Serviço Social.
- Ⓓ Para efeito de aplicação da penalidade de advertência pública, considera-se o sítio dos conselhos regionais de serviço social (CRESS) como órgão de imprensa, portanto, um espaço oficial para publicação das penalidades públicas pelo prazo de vinte quatro horas consecutivas.

Espaço livre