

**PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO ALEGRE  
ESTADO DO PARANÁ**

**CONCURSO PÚBLICO • EDITAL 001/2022**

• PROVA OBJETIVA – 09/10/2022 - MANHÃ •

---

CARGO:

**MÉDICO CLÍNICO GERAL**

**INSTRUÇÕES**

- 01) O caderno de prova deverá conter: **30 (trinta)** questões objetivas, assim distribuídas: 03 de Língua Portuguesa, 02 de Matemática, 02 de Conhecimentos Gerais, 02 de Informática, 21 de Conhecimentos Específicos .
- 02) A duração da prova será de 03 (três) horas e 30 (trinta) minutos, incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- 03) A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos fiscais.
- 04) A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 05) Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 06) Em cada questão, há somente uma resposta correta.
- 07) A folha de respostas deve ser entregue para o fiscal.
- 08) O candidato só poderá entregar a folha de respostas, e retirar-se da sala, depois de decorrida, no mínimo, 01 (uma) hora do início da prova.
- 09) O caderno de prova poderá ser levado pelo candidato, somente depois de decorridas 02 (duas) horas do início da prova.
- 10) Ao receber sua folha de respostas, aja da seguinte forma:
  - a) verifique se os dados pré-impressos estão corretos;
  - b) assine no local indicado;
  - c) pinte, preenchendo por inteiro, com caneta esferográfica ponta média, tinta azul-escuro ou preta o campo correspondente à única alternativa que considera correta em cada questão.
  - d) não a amasse nem dobre.

**ATENÇÃO:**

- **Marcar mais de uma alternativa anulará a resposta.**
- **Preencha assim:** 

# LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO PARA QUESTÕES 1 A 3.

## O pavão

Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores; é um luxo imperial. Mas andei lendo livros e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão. Não há pigmentos. O que há são minúsculas bolhas de água em que a luz se fragmenta, como em um prisma. O pavão é um arco-íris de plumas.

Eu considerei que este é o luxo do grande artista, atingir o máximo de matizes com o mínimo de elementos. De água e luz ele faz seu esplendor; seu grande mistério é a simplicidade.

Considerei, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada; de tudo que ele suscita e esplende e estremece e delira em mim existem apenas meus olhos recebendo a luz de teu olhar. Ele me cobre de glórias e me faz magnífico.

Rubem Braga. O pavão. Disponível em:

<https://blogdoenem.com.br/interpretacao-de-texto-aula-2-redacao-enem/>.

Acesso em: 16 ago. 2022.

**Questão 01)** Em sua crônica, Rubem Braga compara o(a)

- A) amor e a glória despertada por ele na pessoa que ama.
- B) pavão e a sua glória por ostentar o esplendor de suas cores.
- C) descoberta sobre a realidade e as cores presentes nas penas do pavão.
- D) simplicidade do grande artista em produzir suas obras e a simplicidade do amor.
- E) capacidade do artista em atingir o máximo de matizes e a quantidade mínima de elementos utilizados para isso.

**Questão 2)** Analise as assertivas a seguir.

- I. Em “Eu considerei a glória de um pavão ostentando o esplendor de suas cores” há uma oração subordinada adjetiva explicativa reduzida de gerúndio.
- II. Em “Mas andei lendo livros e descobri que aquelas cores todas não existem na pena do pavão” é um período composto misto, já que há uma oração subordinada substantiva objetiva direta coordenada à primeira oração, que é classificada como oração coordenada sindética adversativa.
- III. Em “Eu considerei que este é o luxo do grande artista, atingir o máximo de matizes com o mínimo de elementos” é um período composto por subordinação, em que há uma oração subordinada

substantiva apositiva reduzida de infinitivo.

Assinale a alternativa correta.

- A) Apenas I está correta.
- B) Apenas II está correta.
- C) Apenas I e II estão corretas.
- D) Apenas II e III estão corretas.
- E) Todas estão corretas.

**Questão 3)** Analise o enunciado "Considere, por fim, que assim é o amor, oh! minha amada". Assinale a alternativa que apresenta a função sintática dos termos "o amor" e "oh, minha amada", respectivamente:

- A) sujeito; vocativo.
- B) objeto direto; vocativo.
- C) predicativo do sujeito; aposto.
- D) predicativo do sujeito; vocativo.
- E) sujeito; aposto.

## ***MATEMÁTICA***

**Questão 04)** Os valores de  $m$  para que a equação  $x^2 + mx + 1 = 0$  tenha uma única raiz real são:

- a)  $m=1$  ou  $-1$
- b)  $m=1$  ou  $-2$
- c)  $m=2$  ou  $-2$
- d)  $m=1$  ou  $2$
- e)  $m=2$  ou  $-1$

**Questão 05)** Pedro acompanhou a variação do preço médio de um certo produto dentre os 6 primeiros meses deste ano e os valores estão registrados na tabela abaixo:

Janeiro	R\$ 84,02
Fevereiro	R\$ 98,00
Março	R\$ 109,00
Abril	R\$ 119,08
Maio	R\$ 134,00
Junho	R\$ 152,00

Em qual mês ocorreu o maior aumento percentual de preço em relação ao mês anterior no período de fevereiro a junho deste ano:

- A) Fevereiro
- B) Maio
- C) Março
- D) Abril
- E) Junho

## ***CONHECIMENTOS GERAIS***

**Questão 06)** A região conhecida como Serrinha do Paranoá, em Brasília (DF), localizada na região do Lago Norte, na Chapada de Contagem, é uma área de cerrado nativo que possui mais de 50 nascentes de água limpa, seis núcleos rurais de produção orgânica, áreas de preservação

ambiental e projetos de reflorestamento, segundo informações do movimento Preserva Serrinha. Contudo, a região é alvo de constantes ameaças de invasão e especulações imobiliárias, o que motivou os moradores da região a pressionar o Governo do Distrito Federal a transformar a Serrinha em área de conservação ambiental.

Sobre a relação entre áreas naturais destinadas à preservação e a conservação ambientais, entre outros conceitos relativos à ecologia e meio ambiente, analise as assertivas relacionadas abaixo e assinale (V) para Verdadeiro e (F) para Falso.

- I. A preservação consiste em manter a natureza intocável, não permitindo qualquer tipo de interferência humana nas áreas delimitadas.
- II. As Unidades de Conservação Ambiental são territórios protegidos por lei em função da relevância de suas características naturais como fauna, flora e seus ecossistemas.
- III. A mitigação dos efeitos das mudanças climáticas implica que as metodologias de preservação ambiental sejam alteradas em cada nova estação do ano.
- IV. O conceito de conservacionismo não admite a relação entre o cuidado com a natureza, a

intervenção humana nos ambientes e o desenvolvimento socioeconômico.

- V. A conservação do meio ambiente implica na utilização racional dos recursos naturais visando garantir a sustentabilidade e a existência dos recursos para as futuras gerações.

Assinale apenas uma das alternativas.

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

**Questão 07)** No Brasil e no mundo, a internet se tornou um ambiente ágil e relativamente confortável para realizar compras ou fazer bons negócios. Entretanto, o mundo virtual transformou-se rapidamente em um terreno fértil para fraudes e golpes envolvendo o comércio eletrônico. Para evitar fraudes e golpes é importante adotar comportamentos e utilizar dispositivos de segurança visando garantir a proteção dos dados e das informações dos usuários. Assinale somente a alternativa correta.

- A) A certificação digital consiste em identificar rapidamente os telefones de contato e os endereços de e-mail das lojas que comercializam produtos eletrônicos.

- B) Os canais de venda e comércio eletrônico são obrigados a fornecer aos seus usuários o nome ou razão social da empresa, exceto o CNPJ, endereço e telefone de contato.
- C) Os órgãos de proteção do consumidor e fiscalização não podem divulgar listas de empresas não recomendadas ou que devem ser evitadas pelos usuários da rede.
- D) Os sites que realizam comércio eletrônico possuem domínios ou endereços de rede do tipo .e-commerce ou .e-comm.
- E) Erros de português e fotos de má qualidade são bons indícios de sites ou plataformas suspeitas ou não idôneas.

## INFORMÁTICA

**Questão 08)** No Microsoft Office Excel 2016, considerando o fragmento abaixo, qual será o resultado da aplicação da fórmula “=CONCATENAR(A1;B2;A3;B4;A5)”

	A	B
1	A	1
2	B	2
3	C	3
4	D	4
5	E	5

- A) A3C4E  
B) A2C4E  
C) B2C3D  
D) C2D3E  
E) A1C4D

**Questão 09)** Das alternativas abaixo, assinale o endereço de internet que apresenta estar protegido durante a troca de informações entre o servidor do site e o computador do usuário:

- A) <http://bancoonline.com.br>  
B) <https://bancoonline.com.br>  
C) <http://bancoonline.com>  
D) <https://bancoonline.com.br>  
E) <https://bancoonline.com.br>

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**Questão 10)** A Constituição Federal do Brasil que teve início em 1988 deu origem também as Leis Orgânicas da Saúde (LOA) 8080/90 e na 8.142/90 e que consolidou o Sistema Único de Saúde. As diretrizes e princípios do SUS são:

- A) Integralidade, Igualdade, Descentralização Político-Administrativa, Fraternidade e Solidariedade.
- B) Hierarquização e Participação da comunidade, Universalidade, Equidade e Fraternidade
- C) Universalidade, Equidade, Integralidade, Participação da comunidade, Fraternidade e Igualdade.

D) Universalidade, Integralidade; Centralização Político-Administrativa, Hierarquização e Participação da comunidade.

E) Universalidade; Integralidade; Equidade; Descentralização Político-Administrativa; Participação da comunidade; Regionalização e Hierarquização.

**Questão 11)** Os Sistemas de notificação de vigilância sanitária epidemiológica são ferramentas de extrema importância. Sobre estes Sistemas, leia as afirmativas e assinale a alternativa correta:

I. O monitoramento e coleta de dados, que têm como objetivo fornecer informações para análise e entendimento de problemas de saúde para alimentar os sistemas de informação em saúde que são instrumentos padronizados para subsidiar decisões nos níveis municipal, estadual e federal.

II. A principal alimentação do Sistema de Informação de Agravos de Notificação – SINAN é a notificação e investigação de doenças e agravos da lista nacional de doenças de notificação compulsória como dengue, raiva humana, hepatites, tétano, entre outras.

III. A Violência Interpessoal e Autoprovocada está nas doenças da lista de notificações e investigações do SINAN/Vigilância Epidemiológica.

IV. A Vigilância Epidemiológica e a Vigilância Sanitária dividem as funções de controle de bens, produtos e serviços como alimentos por exemplo.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

A) São corretas apenas as afirmativas I, II e IV.

B) São corretas apenas as afirmativas I, II e III.

C) São corretas apenas as afirmativas I, III e IV.

D) São corretas apenas as afirmativas II, III e IV.

E) São corretas as afirmativas I, II, III, IV e V.

**Questão 12)** As bactérias estão se tornando cada vez mais resistentes aos tratamentos pelo uso indiscriminado dos antibióticos, que são drogas utilizadas no controle de infecções bacterianas. Surgem então novas classes de antibióticos. Temos várias classes de antibióticos, desde as mais específicas para determinadas cepas até as de amplo espectro, considerando gram-positivas, gram-negativas, aeróbias e anaeróbias, etc.

Leia e analise as afirmativas abaixo sobre os antibióticos e associe as lacunas:

1. Imipenem, meropenem e ertapenem;
2. Levofloxacin, gatifloxacin, moxifloxacin e gemifloxacin;
3. Azitromicina, claritromicina, eritromicina, espiramicina, miocamicina, roxitromicina;

( ) temos as fluorquinolonas com acréscimo de um átomo de flúor na posição 6 do anel quinolônico, com espectro aumentado para bacilos gram-negativos e boa atividade para alguns cocos gram-positivos: Classe das quinolonas.

( ) são agentes bacteriostáticos constituídos por um anel macrocíclico de lactona, ao qual ligam-se um ou mais açúcares, que inibem a síntese de proteínas através de sua ligação às subunidades ribossômicas 50S de microrganismos sensíveis: classe dos macrolídeos

( ) tem ação de amplo espectro para infecções sistêmicas e são estáveis à maioria das  $\beta$ -lactamases; classe dos carbapenêmicos.

Assinale a alternativa que preencha corretamente as afirmativas nas lacunas:

- A) A ordem correta é 2, 3 e 1.
- B) A ordem correta é 1, 2 e 3.
- C) A ordem correta é 3, 2 e 1.
- D) A ordem correta é 2, 1 e 3.
- E) A ordem correta é 3, 1 e 2

**Questão 13)** *"Em pacientes com diabetes, o controle glicêmico deve ser individualizado de acordo com a situação clínica. Os parâmetros de avaliação indicados são a hemoglobina glicada A1c (HbA1c) e as glicemias capilares (ou plasmáticas) determinadas em jejum, nos períodos pré-prandiais, 2h após as refeições e ao deitar."*

<https://diretriz.diabetes.org.br/metas-no-tratamento-do-diabetes>.

A Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia (SBEM) e a Sociedade Brasileira de Diabetes (SBD) apresentam diretrizes que recomendam que pessoas com diabetes, adultas, saudáveis, devem almejar a meta do tratamento, um HbA1 menor que:

- A) < 7,5% para indivíduos com qualquer tipo de diabetes, para prevenção de complicações macrovasculares em longo prazo, desde que não incorra em hipoglicemias graves e frequentes.
- B) < 8,0% para idosos saudáveis com diabetes, desde que não incorra em hipoglicemias graves e frequentes.
- C) < 7,0% para indivíduos com qualquer tipo de diabetes, para prevenção de complicações macrovasculares em longo prazo, desde que não incorra em hipoglicemias graves e frequentes.

- D) < 5,9% adultos e gestantes não diabéticos.
- E) > 5,7% para idosos saudáveis com diabetes, desde que não incorra em hipoglicemias graves e frequentes.

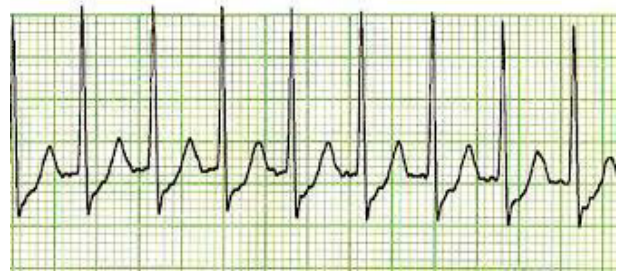
**Questão 14)** *"...é o termo médico utilizado para designar um tipo de tumor que surge no sistema digestivo do paciente, em locais como o pâncreas ou o duodeno (porção inicial do intestino delgado)." BERGSLAND E.. (2018), Up to Date 13.*

*"...é um distúrbio endócrino caracterizado por níveis aumentados do hormônio gastrina, fazendo com que o estômago produza ácido gástrico em excesso." Primary peptic ulcerations of the jejunum associated with islet cell tumors of the pancreas». Ann. Surg. **142** (4): 709-23; discussion, 724-8. PMID [13259432](#). doi: [10.1097/00000658-195510000-00015](#)*

Os textos acima se referem a:

- A) Síndrome de Dumping  
B) Síndrome de Mallory-Weiss  
C) Síndrome de Zollinger Ellison  
D) Câncer de estômago  
E) Síndrome de Plummer-Vinson

**Questão 15)** Paciente chega ao PS do hospital "X" com quadro de dor torácica seguida de síncope, pulso filiforme, PA inaudível e é imediatamente levada para sala de emergência. O monitor cardíaco indica pulso de 190 bpm e a imagem baixo:



Com a identificação do diagnóstico, o médico plantonista segue o protocolo estipulado pela American Heart Association (AHA). Com base nesses dados, o diagnóstico e a medida mais indicada para o caso são, respectivamente:

- A) taquicardia supraventricular; cardioversão sincronizada  
B) taquicardia ventricular; antiarrítmicos classe I ou III  
C) fibrilação ventricular; amiodarona  
D) fibrilação atrial; adenosina 6 mg  
E) AESP; desfibrilação

**Questão 16)** *"O Acidente Vascular Cerebral (AVC) acontece quando vasos que levam sangue ao cérebro entopem ou se rompem, provocando a paralisia da área cerebral que ficou sem circulação sanguínea. É uma doença que acomete mais os homens e é uma das principais causas de morte, incapacitação e internações em todo o*



*mundo."*

<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/avc>

Analizando as lesões causadas pelo AVC, a lesão da área de Wernicke é:

A) uma lesão neurológica, onde o indivíduo consegue entender o significado das palavras e saber como elas desejam responder, porém encontram dificuldade em encontrar as palavras ao falar; articulam as palavras lentamente e com grande esforço, mas o que dizem faz sentido a elas. Não há ritmo e ênfase normais da fala, dificuldade em repetir frases. A maioria das pessoas afetadas são incapazes de escrever palavras.

B) uma lesão neurológica, onde o indivíduo tem dificuldade na compreensão da linguagem e da escrita, costumam falar fluentemente e com um ritmo natural, mas as frases saem formuladas com palavras confusas. Podem não saber que estão falando coisas sem sentido. A maioria das pessoas afetadas é incapaz de ler palavras, escrevem como falam — de forma fluente, mas incompreensível.

C) uma desordem motora que envolve tanto a manutenção postural quanto às transferências, seguido de déficits de sensibilidade que envolvem as modalidades perceptivas e proprioceptivas. Dor, tato e sensação térmica podem estar alterados.

D) a perda parcial de força no hemicorpo contralateral ao da lesão cerebral. A fraqueza muscular é a incapacidade de gerar níveis normais de força e pode acontecer em função da perda ou diminuição do recrutamento de unidades motoras ou das modificações fisiológicas do músculo parético, seja pela denervação, pela redução da atividade física ou pelo desuso, resultando em atrofia muscular

E) a fraqueza muscular, parestesia, parestesia de hemicorpo, disfagia, confusão, hemianopsia, perda de equilíbrio e coordenação.

**Questão 17)** *"A articulação do cotovelo consiste no osso do braço (úmero) e um dos ossos do antebraço (ulna). As saliências ósseas encontradas na parte inferior do úmero são chamadas de epicôndilos. A borda do lado de fora do cotovelo é chamada de epicôndilo lateral e a interna de epicôndilo medial. Os músculos do antebraço que se estendem do punho estão ligados a estas protuberâncias ósseas pelos seus tendões."*

<https://www.reumatologia.org.br/orientacoes-ao-paciente/>

A "tendinite do tenista" é a principal causa de dor na região do cotovelo. Baseado nessas informações assinale a alternativa que caracteriza a patologia e manobra para identificação. São, respectivamente:

- A) epicondilite media; teste de Mill
- B) epicondilite lateral; teste de Thompson
- C) epicondilite medial; teste de Hawkins
- D) epicondilite medially; teste de Spurling
- E) epicondilite lateral; teste de Cozen

**Questão 18)** Um paciente de 49 anos, procura a UPA para atendimento com queixa de cansaço e palpitação. Relata que faz uma hora de caminhada 5x por semana regularmente. Tem notado que, nos últimos dias enquanto caminha, se sente cansado, tem sensação de dor precordial leve e taquicardia, sem ter mudado ritmo, percurso ou tempo da atividade e que em repouso, se sente bem. Consegue tomar banho ou vestir-se sem interrupção, desfazer e arrumar a cama, limpar janelas e cumprir tarefas de seu cotidiano em sua rotina. Levando em consideração a classificação de insuficiência cardíaca da New York Heart Association (NYHA), o caso acima, se enquadra como:

- A) paciente com IC classe II
- B) paciente com IC classe I
- C) paciente com IC classe IV
- D) paciente com IC classe III
- E) paciente com diagnóstico inconclusivo para IC

**Questão 19)** Em atendimento no ambulatório de neurologia de um Hospital universitário, um paciente de 22 anos, vem para consulta com quadro de cefaleia o tipo episódica frequente, com duração de 30 minutos a sete dias, holocraniana e em pressão ou aperto, não pulsátil, de intensidade leve ou moderada; sem piora se com atividade física, ausência de náusea ou vômito, ausência de fotofobia ou fonofobia, sem comorbidade ou patologia de base. De acordo com a classificação das cefaleias, o caso clínico acima é:

- A) enxaqueca
- B) cefaleia em salvas
- C) cefaleia tensional
- D) pós-traumática
- E) cefaleia cervicogênica

**Questão 20)** Clarissa, 19 anos, procura a clínica de Otorrinolaringologia para consulta médica apresentando dor de garganta e linfonodomegalia de pescoço, astenia intensa há média de uma semana, hipertermia até 39,5 °C no início da noite, dor local intensa, purulência ou secreção semelhante a pus em faringe. Iniciou uso de amoxicilina 500 mg há 2 dias e após o início do fármaco, houve o aparecimento de erupções cutâneas, o que a deixou mais preocupada por acreditar ser alérgica a este antibiótico. Outro achado do exame físico foi a esplenomegalia. Com base nas informações, assinale a alternativa que indica o diagnóstico:

- A) citomegalovírus
- B) mononucleose
- C) leptospirose
- D) amigdalite bacteriana
- E) toxoplasmose

**Questão 21)** *"A tuberculose é uma doença infecciosa e transmissível, causada pela bactéria Mycobacterium tuberculosis, também conhecida como bacilo de Koch. A doença afeta prioritariamente os pulmões (forma pulmonar), embora possa acometer outros órgãos e/ou sistemas. A forma extrapulmonar, que afeta outros órgãos que não o pulmão, ocorre mais frequentemente em pessoas vivendo com HIV, especialmente aquelas com comprometimento imunológico. "*

<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/t/tuberculose#:~:text=A%20tuberculose%20%C3%A9%20uma%20doen%C3%A7a,outros%20%C3%B3rg%C3%A3os%20e%20sistemas>.

O esquema básico do tratamento da tuberculose primária consiste em:

- A) rifampicina, isoniazida por 6 meses
- B) rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol por 6 meses na fase intensiva; pirazinamida e etambutol por mais 6 meses na fase de manutenção
- C) rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol por 6 meses

- D) rifampicina e isoniazida por 2 meses na fase intensiva; rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol por mais 4 meses na fase de manutenção.
- E) rifampicina, isoniazida, pirazinamida e etambutol por 2 meses na fase intensiva; rifampicina e isoniazida por mais 4 meses na fase de manutenção.

**Questão 22)** Coração é um órgão localizado na parte inferior do mediastino médio. Encontra-se na cavidade torácica, mais precisamente na região posterior ao osso esterno e acima do músculo diafragma. O sangue chega da grande circulação pelo lado D do coração, passa para a pequena circulação - pulmões - e volta para o lado E. As valvas cardíacas da câmara direita pela ordem/fluxo natural são, respectivamente:

- A) valva tricúspide; valva semilunar pulmonar.
- B) semilunar aórtica; valva tricúspide.
- C) valva mitral; valva semilunar aórtica.
- D) valva bicúspide; valva semilunar pulmonar.
- E) valva tricúspide; valva semilunar aórtica.

**Questão 23)** *"Segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), a obesidade é o excesso de gordura corporal, em quantidade que determine prejuízos à saúde. Classicamente, uma pessoa é considerada obesa quando seu Índice de Massa Corporal (IMC) é maior ou igual a 30 kg/m<sup>2</sup> e a faixa de peso*

normal varia entre 18,5 e 24,9 kg/m<sup>2</sup> (BRASIL, 2020)."

Sobre a cirurgia bariátrica, leia as afirmativas.

1. ( ) maior benefício da cirurgia bariátrica e metabólica, além da perda de peso é a remissão das doenças associadas à obesidade, como diabetes e hipertensão (entre outras), diminuição do risco de mortalidade, aumento da longevidade e melhoria na qualidade de vida.
2. ( ) é um dos critérios, IMC acima de 40 kg/m<sup>2</sup>, independentemente da presença de comorbidades.
3. ( ) em relação à idade, abaixo de 16 anos, a operação deve ser consentida pela família ou responsável legal e estes devem acompanhar o paciente no período de recuperação.
4. ( ) em relação ao tempo da doença, apresentar IMC estável há pelo menos 2 anos e comorbidades em faixa de risco além de ter realizado tratamentos convencionais prévios. Além disso, ter tido insucesso ou recidiva do peso, verificados por meio de dados colhidos do histórico clínico do paciente.

Assinale a alternativa correta de acordo com as afirmativas acima:

- A) 1 - V; 2 - F; 3 - V; 4 - V
- B) 1 - V; 2 - V; 3 - V; 4 - V
- C) 1 - V; 2 - V; 3 - F; 4 - F
- D) 1 - F; 2 - V; 3 - F; 4 - V
- E) 1 - F; 2 - F; 3 - V; 4 - V

**Questão 24)** Em suma, o etilismo se refere às pessoas que fazem uso *abusivo do álcool*. Inclusive, esse é um dos problemas mais comuns no Brasil. Aqui, temos a cultura de beber socialmente. É fato que, para alguns, esse é um momento para relaxar. Nos casos de etilismo crônico, em geral, ocorre principalmente a deficiência nutricional de:

- A) cobalamina (vitamina B12)
- B) ácido fólico (vitamina B9)
- C) tiamina (vitamina B1)
- D) vitamina D (25-hidroxi)
- E) piridoxina (vitamina B6)

**Questão 25)** "...é uma forma de doença reativa das vias respiratórias caracterizada por broncoconstrição e ocorre em indivíduos que trabalham com algodão, linho e cânhamo. O agente etiológico é a endotoxina bacteriana do pó de algodão. Os sintomas são de opressão torácica e dispneia, que pioram no primeiro dia da semana de trabalho e regredem no decorrer da semana. O diagnóstico baseia-se na história e nos testes de função pulmonar."

<https://www.msdmanuals.com/pt/profissional/dist%C3%BArbios-pulmonares/doen%C3%A7as-pulmonares-ambientais>

As doenças ocupacionais pulmonares são muito mais comuns do que imaginamos. A patologia definida no texto acima se refere a:

- A) silicose.
- B) asbestose.
- C) asma ocupacional.
- D) pneumonia
- E) bissinose.

**Questão 26)** *"A vacina BCG protege contra a tuberculose – doença contagiosa, provocada pela bactéria *Mycobacterium tuberculosis*. Foi criada em 1.921 por Léon Calmette e Alphonse Guérin, dando origem ao nome BCG. A doença não afeta apenas os pulmões mas, também, ossos, rins e meninges (membranas que envolvem o cérebro)."*

<https://bvsms.saude.gov.br/01-7-dia-da-vacina-bcg-2/#:~:text=A%20vacina%20CG%20protege%20contra,membranas%20que%20envolvem%20o%20c%C3%A9rebro>

*Rebro)*

A vacina BCG é contraindicada em caso de:

- A) prematuros com menos que 2 kg de peso
- B) pessoas de qualquer idade que possuam contato com portadores de tetano.
- C) mulheres que estejam em fase de amamentação e/ou puerpério.
- D) pessoas de qualquer idade que possuam contato com portadores de hanseníase.
- E) prematuros com menos de 2.500 g de peso

**Questão 27)** Em consulta em uma UPA, o paciente, 34 anos, divorciado há alguns meses, relata feridas múltiplas e dolorosas, avermelhadas, pequenas com presença de pus, na genitália, presença de na virilha e que nas últimas semanas, manteve relações sexuais desprotegidas com múltiplas parceiras, sendo a última delas há média de 8 dias. Ao exame físico, feridas múltiplas com base mole e fundo purulento e linfonodomegalia em região coxo-femoral.

De acordo com o texto, a IST (infecção sexualmente transmissível) e tratamento são, respectivamente:

- A) Sífilis; Benzetacil 2.400.000 UI - 2 doses - uma no momento imediatamente e outra após 7 dias.
- B) Gonorréia; Azitromicina 500 mg - 1 comprimido + Ceftriaxona 1G, ambos em dose única
- C) Cancro mole; Azitromicina 500 mg - 1 comprimido OU Ceftriaxona 250 mg, ambos em dose única
- D) Donovanose; Doxiciclina 100 mg, VO, de 12/12 horas, por 10 dias ou até a cura clínica
- E) Clamídia; metronizadol 500 mg, VO, 12/12h por 5 dias

**Questão 28)** *"A anemia é definida como síndrome caracterizada por diminuição de massa eritrocitária total. Laboratorialmente, definimos anemia como hemoglobina menor que 12 g/dl em mulheres ou 13 g/dl em homens. Na gravidez existe anemia relativa, por hemodiluição, além*

*daquela por carência nutricional, principalmente, por deficiência de ferro e ácido fólico."*

<http://www.me.ufrj.br/images/pdfs/protocolos/obstetricia/anemias.pdf>

Sobre os tipos de anemias, leia as afirmativas e associe os números as lacunas/definições.

1. ANEMIA FERROPRIVA
2. ANEMIA MEGALOBLÁSTICA
3. TALASSEMIA
4. ANEMIA DE DOENÇAS CRÔNICAS
5. PERDA AGUDA DE SANGUE
6. ANEMIA FALCIFORME
7. ANEMIAS HEMOLÍTICAS

( ) É doença hereditária resultante de um defeito genético na síntese de uma ou mais cadeias globínicas da hemoglobina. Há dois principais tipos - alfa e beta – que podem se manifestar como menor, intermédia ou maior.

( ) A deficiência de ferro. Representa a causa mais comum de anemia.

( ) Pode ser causada por deficiência de vitamina B12 ou ácido fólico, que ocorre por baixa ingestão (deficiência de folato) ou por impacto na absorção, como é o caso da anemia perniciosa (deficiência de vitamina B12).

( ) Pode ser dividida em: Esferocitose Hereditária, Deficiência de Glicose 6 Fosfato Desidrogenase (G6PD), Autoimune, Microangiopática

( ) Ocorre por mutação que substitui o ácido glutâmico por valina na posição 6 da cadeia  $\beta$  da globina. A hemácia com a globina mutante quando desoxigenada torna a clássica forma de foice, perdendo a flexibilidade necessária para atravessar os pequenos capilares. Os heterozigotos para a mutação apresentam uma entidade benigna (traço falciforme), sem ocorrência de anemia ou obstrução vascular.

( ) Cursa com anemia normocítica e normocrômica, geralmente leve a moderada. Sua causa é multifatorial e as doenças infecciosas, autoimunes, neoplasias e insuficiência renal crônica são condições associadas.

( ) É causa comum de anemia hiperproliferativa. Perdas de até 15% do volume sanguíneo são normalmente toleradas por mecanismos compensatórios. Perdas maiores levam a hipotensão e choque. No choque hipovolêmico ocorre perda sanguínea global de tal forma que os valores hematimétricos podem permanecer normais e não refletem imediatamente a extensão da perda sanguínea.

Assinale a alternativa que indica as definições corretas de cada um dos tópicos:

- A) 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7.
- B) 3; 1; 2; 7; 6; 4; 5.
- C) 2; 3; 7; 6; 1; 5; 4.
- D) 6; 2; 1; 5; 4; 7; 3.
- E) 5; 7; 6; 3; 4; 1; 2

**Questão 29)** No Brasil, causa mais frequente da baixa produção hormonal da tireoide, conhecida como hipotireoidismo é:

- A) síndrome de Hashimoto
- B) deficiência de iodo
- C) doença de Graves
- D) distúrbios hereditários
- E) doença de Addison

**Questão 30)** Gestante, 33 anos, branca, multípara, G3 P2 A0, ID 37 semanas e 6 dias, encaminhada da UPA para o serviço de emergência obstétrica com queixa de desconforto abdominal em quadrante superior direito e dor epigástrica, náusea e vômitos. Foram realizados exames laboratoriais, onde foram encontrados plaquetopenia < 100.000, proteinúria 3+/4+, LDH 348 UI/L e elevação dos níveis de AST e ALT com valores mais que 2x maiores que os limites superiores dos parâmetros de normalidade. A paciente foi internada e, durante a internação, apresentou epistaxe, quadro hipertensivo PA 180 x 120 mmHg. A hipótese diagnóstica mais provável e conduta a ser tomada são, respectivamente:

- A) Hipertensão gestacional, tratamento clínico com metildopa 500 mg 3x ao dia.
- B) Pré eclâmpsia grave, corticoterapia, controle de PA e exames de controle.
- C) Eclâmpsia, sulfato de magnésio e cardiotocografia.
- D) Síndrome de HELLP, sulfato de magnésio, corticoterapia, controle de PA, exames de vitalidade fetal e início da indução do parto imediatamente.
- E) Pré eclâmpsia leve, corticoterapia, internação e exames de controle.