



## ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE GUABIRUBA

### CONCURSO PÚBLICO EDITAL N.º 001/2024

**CARGO: TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

#### INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 5 (cinco) questões de Língua Portuguesa, 5 (cinco) questões de Raciocínio Lógico, 5 (cinco) questões de Informática, 5 (cinco) questões de Legislação, 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos e uma **Folha Intermediária de Respostas** para a prova objetiva.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta da prova objetiva**, seu nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3- A prova terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta da prova objetiva**.
- 4- Leia atentamente cada questão e assinale, no **Cartão-Resposta**, a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão-Resposta** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão-Resposta** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão-Resposta** por erro do candidato.
- 5- Utilize a **Folha Intermediária de Respostas** para registrar as alternativas escolhidas. É proibido fazer qualquer outro tipo de anotação. Essa folha ficará em seu poder para conferência com o gabarito a ser publicado.
- 6- Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão-Resposta**:
  - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
  - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
  - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas, ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, bem como emendadas ou rasuradas.
- 7- O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
- 8- Você poderá se retirar, definitivamente, da sala de realização da prova após transcorridos 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início, **sem levar** o **Caderno de Questões** e o **Cartões-Resposta**.
- 9- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e afins no **Caderno de Questões**.
- 10- Após se identificar e se instalar na sala, você não poderá consultar qualquer material enquanto aguarda o horário de início da prova.
- 11- Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último deles entregue o **Cartão-Resposta**.
- 12- Assine no local indicado no **Cartão-Resposta** e no **Caderno de Questões**.
- 13- Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão-Resposta** e o **Caderno de Questões**.
- 14- Não se esqueça de pegar seus pertences acondicionados em sala.

Guabiruba, 07 de abril de 2024.

**BOA PROVA**

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

### Cerca de 400 mil pessoas morreram em 2022 no Brasil por problemas cardiovasculares

As doenças cardiovasculares são a principal causa de morte no Brasil. Após uma breve perda da dianteira em 2021 para a Covid-19, que naquele ano causou 411 mil óbitos, as enfermidades do coração e do sistema circulatório retomaram a liderança. De acordo com os dados do relatório "Carga global de doenças e fatores de risco cardiovasculares" mais recente, publicado em dezembro de 2023 no *Journal of the American College of Cardiology*, um conjunto de 18 doenças cardiovasculares tirou a vida de aproximadamente 400 mil brasileiros em 2022, quase o equivalente ao total de mortos no pior ano da pandemia do novo coronavírus.

O relatório é parte de um estudo mais amplo chamado Carga global de doenças, ou *Global burden of diseases* (GBD), que envolve a participação de mais de 10 mil pesquisadores, brasileiros inclusive, e registra desde 1990 a evolução de 371 causas de morte e 88 fatores de risco relacionados a elas no mundo. Na edição de 2023 do documento sobre doenças cardiovasculares, os dados do Brasil são apresentados somados aos do Paraguai, que à época tinha 6,1 milhões de habitantes, o correspondente a cerca de 3% da população brasileira.

Nos dois países, os únicos integrantes da sub-região denominada América Latina Tropical no GBD, as doenças cardiovasculares mataram 408 mil pessoas em 2022, um aumento de 48,4% em relação às 275 mil mortes de 1990 – no período, a população dos dois países cresceu 35,6%. No mundo todo, as mortes por doenças cardiovasculares aumentaram um pouco menos, 39,4%, passando de 12,4 milhões em 1990 para 19,8 milhões em 2022, período em que a população mundial cresceu 51%.

Dois problemas responderam, sozinhos, pela grande maioria (76%) dos óbitos em 2022 na América Latina Tropical: o infarto do miocárdio e as diferentes formas de acidente vascular cerebral (AVC). Foram 170,5 mil óbitos pelo problema cardíaco e 138,4 mil por AVC. "Os números absolutos de morte crescem porque a população está aumentando e as pessoas estão vivendo mais", explica o médico e epidemiologista Paulo Lotufo, da Universidade de São Paulo (USP), um dos colaboradores do GBD.

Apesar da elevação no total de casos, devido ao crescimento e ao envelhecimento da população, em boa parte do mundo a situação vem melhorando e o número relativo de mortes por doenças cardiovasculares ajustados por idade, recurso estatístico que permite comparar dados de populações com estruturas etárias diferentes, encontra-se em queda nessas três décadas. No Brasil, a redução foi de 55,6%: baixou de 356 mortes por 100 mil pessoas em 1990 para 158 por 100 mil em 2022. No restante do planeta, a redução foi de 35%. Caiu de 358 óbitos por 100 mil em 1990 para 233 por

100 mil em 2022.

"Até os anos 2000, infarto e AVC competiam como principal causa de morte nos estados brasileiros. O diagnóstico e o controle da hipertensão arterial fizeram a taxa de mortalidade por AVC cair mais do que a taxa de mortes por infarto", conta a cardiologista Luisa Brant, da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), também colaboradora do GBD. A proporção de mortes por AVC em cada grupo de 100 mil passou de 138 em 1990 para 58 em 2019, queda de 58%. A de infarto baixou 52,5%, de 158 para 75, no mesmo período.

Embora a hipertensão seja o principal fator de risco para os dois problemas, distúrbios metabólicos como o diabetes não controlado e os níveis de colesterol elevados, frequentes na população brasileira, favorecem a ocorrência do infarto, ainda hoje são a principal causa de morte em todos os estados brasileiros, segundo a pesquisadora.

Retirado e adaptado de: FLORESTI, Felipe. Cerca de 400 mil pessoas morreram em 2022 no Brasil por problemas cardiovasculares. Revista Pesquisa FAPESP.

Disponível em: <https://revistapesquisa.fapesp.br/cerca-de-400-mil-pessoas-morreram-em-2022-no-brasil-por-problemas-cardiovasculares/> Acesso em: 26 fev., 2024.

### Questão 01

Analise o seguinte trecho, retirado do texto:

**Embora** a hipertensão seja o principal fator de risco para os dois problemas, distúrbios metabólicos **como** o diabetes não controlado e os níveis de colesterol elevados, frequentes na população brasileira, favorecem a ocorrência do infarto, ainda hoje são a principal causa de morte em todos os estados brasileiros, **segundo** a pesquisadora.

Assinale a alternativa que apresenta correta e respectivamente os valores semânticos das palavras em destaque no texto:

- (A) Adição - explicação - conclusão.
- (B) Oposição – temporalidade – disjunção.
- (C) Concessão – comparação – conformidade.
- (D) Alternância – oposição – adição.
- (E) Disjunção – conformidade – concessão.

## Questão 02

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta o gênero, o tipo textual e a função da linguagem predominante em "Cerca de 400 mil pessoas morreram em 2022 no Brasil por problemas cardiovasculares":

- (A) Campanha - expositivo - expressiva.
- (B) Resenha - narrativo - expressiva.
- (C) Artigo de divulgação científica - dissertativo - denotativa.
- (D) Notícia - injuntivo - fática.
- (E) Artigo científico - descritivo - poética.

## Questão 03

A partir da leitura cuidadosa e atenta do texto, analise as afirmações a seguir:

I. O infarto do miocárdio e os tipos distintos de AVC foram responsáveis por quase metade dos casos de óbitos na América Latina Tropical em 2022.

II. O número relativo de mortes por doenças cardiovasculares ajustados por idade tem diminuído, embora o número total de óbitos seja grande.

III. As doenças cardiovasculares sempre foram a primeira causa de óbitos no Brasil.

IV. Os dados publicados pelo *Global burden of diseases* (GBD) não são confiáveis, visto que as análises associam os dados do Brasil aos do Paraguai.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, III e IV, apenas.
- (C) I, II, III e IV.
- (D) II e IV, apenas.
- (E) II, apenas.

## Questão 04

Analise o seguinte período, retirado do texto:

As doenças cardiovasculares são a principal causa de morte no Brasil.

Podemos afirmar que esta sentença está no presente do modo indicativo. Caso alterássemos a sentença para o futuro do pretérito do modo indicativo, teríamos:

- (A) As doenças cardiovasculares foram a principal causa de morte no Brasil.
- (B) As doenças cardiovasculares eram a principal causa de morte no Brasil.
- (C) Se as doenças cardiovasculares fossem a principal causa de morte no Brasil.
- (D) As doenças cardiovasculares seriam a principal causa de morte no Brasil.
- (E) As doenças cardiovasculares serão a principal causa de morte no Brasil.

## Questão 05

Analise os seguintes trechos retirados do texto e assinale a alternativa na qual a vírgula foi empregada para isolamento de um aposto explicativo:

- (A) Na edição de 2023 do documento sobre doenças cardiovasculares, os dados do Brasil são apresentados somados aos do Paraguai.
- (B) Até os anos 2000, infarto e AVC competiam como principal causa de morte nos estados brasileiros.
- (C) No Brasil, a redução foi de 55,6%: baixou de 356 mortes por 100 mil pessoas em 1990 para 158 por 100 mil em 2022.
- (D) O relatório é parte de um estudo mais amplo chamado Carga global de doenças, ou *Global burden of diseases* (GBD), que envolve a participação de mais de 10 mil pesquisadores.
- (E) Apesar da elevação no total de casos, devido ao crescimento e ao envelhecimento da população, em boa parte do mundo a situação vem melhorando e o número relativo de mortes por doenças cardiovasculares ajustados por idade.

## Raciocínio Lógico

### Questão 06

Em determinado show de música, compareceram 200 pessoas que pagaram ingresso. Sabe-se que 20% das pessoas pagaram metade do valor do ingresso, pois receberam desconto de estudante. O valor integral do ingresso, sem desconto, era de R\$ 30,00. Pode-se afirmar que o total arrecadado com a venda dos ingressos foi, em reais, de:

- (A) 5.000,00.
- (B) 6.000,00.
- (C) 5.400,00.
- (D) 4.500,00.
- (E) 3.600,00.

### Questão 07

Bruna foi incumbida de digitalizar os documentos de um processo que contém 378 páginas. Sabe-se que ela colocou todos os papéis em um equipamento que executa a digitalização automaticamente. Esse equipamento efetua a digitalização de forma constante, com um tempo de 20 segundos por página. Pode-se afirmar que, depois de 2 horas de iniciada a digitalização:

- (A) A digitalização terá terminado e sobrarão 6 minutos.
- (B) Todas as páginas já terão sido digitalizadas.
- (C) Faltarão 18 páginas para serem digitalizadas.
- (D) A digitalização terá terminado e sobrarão 18 minutos.
- (E) Faltarão 6 páginas para serem digitalizadas.

## Questão 08

A tabela a seguir apresenta a quantidade de pessoas atendidas no setor de trocas de uma loja de departamentos, em determinada semana:

Dia	Quantidade de pessoas
Segunda-feira	10
Terça-feira	16
Quarta-feira	8
Quinta-feira	5
Sexta-feira	21

Pode-se afirmar que a média de pessoas atendidas nesses cinco dias foi de:

- (A) 13.
- (B) 12.
- (C) 11.
- (D) 14.
- (E) 10.

## Questão 09

De um estoque de 120 peças, quatro quintos foram vendidos e, do restante, sabe-se que metade estava com defeito. Pode-se afirmar que a quantidade de peças com defeito é:

- (A) 48.
- (B) 36.
- (C) 24.
- (D) 12.
- (E) 60.

## Questão 10

Uma equipe de 6 funcionários terminou um pedido em 10 dias. Trabalhando no mesmo ritmo, essa equipe consegue terminar um pedido com o dobro de peças em um total de dias igual a:

- (A) 20.
- (B) 15.
- (C) 30.
- (D) 25.
- (E) 35.

## Informática

### Questão 11

Analise as seguintes afirmações sobre o Adobe Reader e arquivos PDF:

- I. O Adobe Reader é primariamente usado para visualizar e imprimir arquivos PDF.
- II. O Adobe Reader pode editar o conteúdo de arquivos PDF, permitindo, inclusive, a remoção de conteúdo dos arquivos sem a necessidade de software ou assinaturas adicionais.
- III. Arquivos PDF podem manter sua formatação em diferentes dispositivos e plataformas.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) III, apenas.
- (C) I, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) I e III, apenas.

### Questão 12

Sobre conhecimentos gerais acerca da informática, analise as afirmações a seguir e assinale a correta:

- (A) Em informática, utilizam-se *bytes* para medir velocidade de processamento e *hertz* para quantificar a velocidade de processamento.
- (B) O uso de senhas iguais para várias contas é a melhor prática para manter a segurança dessas contas.
- (C) Um navegador, como o Firefox, permite aos usuários acessar a internet e visualizar páginas e aplicativos da web, enquanto um Sistema Operacional, como o Windows 10, fornece a plataforma para executar aplicativos, incluindo navegadores.
- (D) Intranet é similar à internet e apenas se distingue por sempre utilizar o protocolo HTTPS, tornando-a mais segura.
- (E) Os sistemas operacionais Android e iOS não diferem significativamente, pois constituem o mesmo sistema operacional móvel com customização por fabricantes distintos.

### Questão 13

Assinale a afirmação que melhor descreve a diferença entre armazenamento na nuvem e armazenamento local:

- (A) O armazenamento na nuvem é usado somente para arquivos grandes, enquanto o armazenamento local é utilizado para arquivos menores.
- (B) Dados de armazenamento na nuvem só podem ser acessados com uma conexão direta por cabo, diferentemente do armazenamento local, que é acessível sem fio.
- (C) O armazenamento na nuvem é inerentemente menos seguro do que o armazenamento local, que é completamente imune a ataques cibernéticos.
- (D) O armazenamento local oferece capacidade de dados ilimitada, enquanto o armazenamento na nuvem é limitado por restrições físicas de hardware.
- (E) O armazenamento na nuvem permite que os dados sejam armazenados em servidores remotos acessíveis via internet, enquanto o armazenamento local se refere ao armazenamento de dados no armazenamento físico de um dispositivo, como um disco rígido SSD.

### Questão 14

Assinale a afirmação correta sobre hardware e software:

- (A) O sistema operacional é um exemplo de hardware.
- (B) Hardware é modificado por meio de downloads digitais, da mesma maneira que aplicativos.
- (C) Um teclado é um exemplo de software.
- (D) Hardware é o conjunto de componentes físicos de um sistema de computador, como teclado, mouse e monitor. Enquanto software consiste nos programas que rodam em um computador.
- (E) Hardware inclui vários programas e aplicações usados para realizar tarefas específicas em um computador.

### Questão 15

Sobre a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) no Brasil, é correto afirmar que o seu principal propósito é:

- (A) Regular o uso de computação em nuvem e soluções de armazenamento local no Brasil.
- (B) Proteger a privacidade e os dados pessoais dos indivíduos, disciplinando a coleta, o uso e o armazenamento de dados pessoais.
- (C) Padronizar processos de fabricação de hardware na indústria de tecnologia.
- (D) Aplicar controle e cerceamento na internet e controlar o fluxo de informações online.
- (E) Fornecer diretrizes para o desenvolvimento de software e marketing digital.

## Legislação

### Questão 16

Em conformidade à Lei Orgânica do Município de Guabiruba, analise os itens a seguir:

I. Fica admitida a implantação de sistemas de coleta conjunta de águas pluviais e esgotos domésticos ou industriais.

II. O lançamento de esgotos em quaisquer corpos d'água poderá ser precedido de tratamento terciário.

III. Caberá ao Poder Público Municipal incentivar e apoiar a criação de parques ecológicos, hortos, jardins botânicos, hortas, pomares comunitários e áreas de lazer.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) II e III, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) I, II e III.

### Questão 17

De acordo com a Lei n.º 1458/2014, em seu art. 36, sobre os tipos de formação, analise os itens a seguir:

I. de integração.

II. de capacitação.

III. de atualização.

É tipo de formação o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) II e III, apenas.

## Questão 18

A lei complementar n.º 1453/2014, que consolida o regime jurídico único para os servidores públicos do município, das autarquias e das fundações públicas instituídas e mantidas pelo município, afirma, em seu art. 247, que:

I. Para todos os efeitos previstos na lei n.º 1453/2014, os exames de sanidade física e mental serão desincumbidos de serem realizados por médico designado pelo Município.

II. Em casos especiais, atendendo a natureza da enfermidade, o Chefe do Poder Executivo e os Dirigentes das Autarquias e Fundações Públicas instituídas e mantidas pelo Município deverão obrigatoriamente designar uma Junta Médica para proceder ao exame, dela fazendo parte, ou não, um médico do Município.

III. Os atestados médicos concedidos aos servidores municipais, quando em tratamento fora do Município, terão sua validade condicionada à ratificação posterior por médico designado pelo Município.

É correto o que se afirma em:

- (A) III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) II e III, apenas.

## Questão 19

A lei complementar n.º 1453/2014 afirma, em seu art. 226, que o Tesouro Municipal pagará, entre outros, o seguinte auxílio:

- (A) auxílio natalidade.
- (B) auxílio moradia.
- (C) auxílio funeral.
- (D) auxílio alimentação.
- (E) auxílio saúde.

## Questão 20

Ao que compete à consulta popular, segundo a Lei Orgânica do Município de Guabiruba, analise as afirmativas a seguir:

I. O Prefeito Municipal poderá realizar consultas populares para decidir sobre assuntos de interesse específico do município, de distrito ou de bairro, cujas medidas deverão ser tomadas diretamente pela administração municipal.

II. É vedada a realização de consulta popular nos 06 meses que antecederem as eleições para qualquer nível de governo.

III. Serão realizadas, no máximo, duas consultas por ano.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I, apenas.
- (C) II, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) II e III, apenas.

## Conhecimentos Específicos

---

### Questão 21

Quais são as principais ações de prevenção e controle destacadas para evitar a propagação de infecções?

- (A) Higienização frequente das mãos e aplicação de protocolos de prevenção específicos para cada tipo de infecção.
- (B) Aplicação de medidas de precaução apenas em casos de suspeita de infecção.
- (C) Esquivamento de limpeza e desinfecção de superfícies para não criar resistência bacteriana.
- (D) Uso indiscriminado de antimicrobianos, isolamento de pacientes apenas após o diagnóstico da doença.
- (E) Elaboração de protocolos de prevenção após a ocorrência de surtos de infecção.

### Questão 22

Assinale a alternativa que apresenta uma das práticas essenciais para prevenir infecções durante o preparo da área operatória:

- (A) Utilização de agentes químicos agressivos para limpeza da pele.
- (B) Aparar as unhas sem necessidade de limpeza rigorosa.
- (C) Aplicação de esmalte nas unhas para facilitar a identificação de cianose.
- (D) Remoção completa dos pêlos da pele durante a tricotomia.
- (E) Execução rápida da tricotomia para economizar tempo.

### Questão 23

O processo saúde-doença representa o conjunto de relações e variáveis que produzem e condicionam o estado de saúde e doença de uma população, que variam em diversos momentos históricos e do desenvolvimento científico da humanidade. Sobre o assunto, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) É uma expressão usada para fazer referência a todas as variáveis que envolvem a saúde e a doença de um indivíduo ou população.

( ) O modelo da história natural da doença define dois períodos sequenciados para o desenvolvimento de uma doença. O primeiro é o pré-patogênese, que é antes do adoecimento.

( ) O período patológico vem após o pré-patológico e acontece quando já ocorreu a contaminação e o desenvolvimento da doença.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 24

A administração da terapia medicamentosa ao paciente é uma das funções assistenciais desempenhadas pela equipe de enfermagem sob a responsabilidade do enfermeiro. Assinale a alternativa que contém um medicamento que pode ser aplicado via subcutânea (SC):

- (A) Todos os medicamento podem ser aplicados via SC.
- (B) Fenitoína.
- (C) Furosemida.
- (D) Diazepam.
- (E) Clopromazina.

### Questão 25

De acordo com o seu conhecimento sobre a coleta de materiais para exames, o jejum para coleta de colesterol e triglicérides deve ser de:

- (A) 12 horas.
- (B) Não há necessidade de jejum para esse tipo de exame.
- (C) 8 horas.
- (D) 4 horas.
- (E) 10 horas.

### Questão 26

No contexto de Instrumentos Cirúrgicos, analise as afirmativas a seguir:

I. Metzenbaum: utilizada para pinçamento de tecidos.

II. Mayo: indicada para tecidos mais moles, por ser menos resistente e ter lâminas menos robustas.

III. Pinça Kocher: pinçamentos de tecido ou pela ponta para tração de aponeurose.

É correto o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) I, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I, II e III.
- (E) III, apenas.

### Questão 27

A temperatura é a medida do calor do corpo: é o equilíbrio entre o calor produzido e o calor perdido. O tempo para deixar o termômetro no paciente é de 5 a 10 minutos. Nesse contexto, assinale a alternativa que apresenta o valor normal da temperatura de acordo com o local aferido:

- (A) Temperatura axilar: de 36,5°C a 37,8°C.
- (B) Temperatura retal: de 36°C a 36,2°C.
- (C) Temperatura inguinal: de 36°C a 36,8°C.
- (D) Temperatura axilar: de 35,6°C a 37,8°C.
- (E) Temperatura retal: de 37,2°C a 38,2°C.

### Questão 28

Considere as afirmativas relacionadas às situações de violências apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) A violência conjugal está bastante ligada à violência contra as mulheres ou à violência de gênero.

( ) É necessário que a situação de violência enunciada seja acolhida, qualificada e tratada com respeito, ética e sigilo.

( ) A violência sexual faz parte de uma pequena margem da violência contra a mulher.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 29

A parada cardiorrespiratória (PCR) é considerada uma das mais importantes emergências no setor médico, já que a sobrevivência está ligada ao tempo e à qualidade do atendimento realizado. Isso exige atuação rápida, eficaz e objetiva por parte da equipe de saúde, ainda mais nos cuidados de enfermagem. Após o acionamento da equipe médica, deve-se iniciar as compressões torácicas e ventilação em todos os pacientes adultos com PCR, na frequência de:

- (A) 80 a 120 compressões/ minuto.
- (B) 200 a 220 compressões/ minuto.
- (C) 100 a 150 compressões/ minuto.
- (D) 100 a 120 compressões/ minuto.
- (E) 50 a 120 compressões/ minuto.

### Questão 30

Considere as afirmativas relacionadas à desinfecção e à esterilização de materiais e equipamentos apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Não há necessidade de limpeza do material antes da realização da desinfecção ou esterilização.

( ) Os marcadores físicos são aqueles encontrados em fitas adesivas específicas para esterilização a vapor ou calor seco ou papéis de embalagem com marcadores específicos.

( ) Todo o processo de limpeza, desinfecção ou esterilização de materiais deve ser centralizado em um local especial, uma sala de tratamento de materiais.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 31

Um grande desafio atual para as equipes de Atenção Básica é a Atenção em Saúde para as doenças crônicas. Essas condições são muito prevalentes, multifatoriais com coexistência de determinantes biológicos e socioculturais, e sua abordagem, para ser efetiva, necessariamente envolve as diversas categorias profissionais das equipes de saúde e exige o protagonismo dos indivíduos, suas famílias e comunidade. Nesse contexto, analise as afirmações a seguir:

I. A partir do consumo diário médio de 30 g de etanol, quantia contida em duas doses de destilados, em duas latas de cerveja ou em dois copos de vinho, há definido e exponencial aumento da pressão arterial em homens.

II. Uma RAS consiste na organização do conjunto de serviços e ações de Saúde de iguais densidades tecnológicas.

III. As Redes de Atenção à Saúde (RAS) são fundamentais para a coordenação e a integração dos serviços e ações de saúde, assim como para a integralidade e a qualidade do cuidado à saúde.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I, II e III.
- (E) I, apenas.

### Questão 32

Quais são as principais ações realizadas pela equipe de enfermagem para proporcionar cuidados compassivos e conforto ao paciente e à família, especialmente na fase final da vida?

- (A) Criar um ambiente de cuidados desagradável para preparar o paciente e a família para a morte.
- (B) Proporcionar cuidados paliativos que abrangem o conforto físico, psicológico, social e espiritual, respeitando a vontade do paciente ou de seu representante legal.
- (C) Fornecer cuidados paliativos apenas quando solicitado pelo paciente ou representante legal.
- (D) Manter uma comunicação evasiva e não transparente com o paciente e a família.
- (E) Ignorar as crenças religiosas e culturais do paciente e de seus familiares.



### Questão 33

A Sonda Nasogástrica é um tubo de polivinil que, quando prescrito, deve ser tecnicamente introduzido desde as narinas até o estômago. Qual é o método correto para medir o comprimento da sonda?

- (A) Da testa ao queixo e para baixo até o esterno.
- (B) Da asa do nariz ao queixo e para baixo até o umbigo.
- (C) Da orelha ao nariz e para baixo até o queixo.
- (D) Do queixo ao pescoço e para baixo até o umbigo.
- (E) Da asa do nariz ao lóbulo da orelha e para baixo até o apêndice xifóide.

### Questão 34

A gestão financeira do Sistema Único de Saúde (SUS) se refere ao conjunto de processos e estratégias utilizados para gerenciar os recursos financeiros designados ao Sistema Único de Saúde. No que se refere à gestão financeira do Sistema Único de Saúde (SUS), é correto afirmar que:

- (A) Os recursos financeiros do Sistema Único de Saúde (SUS) são depositados em conta especial, em uma única esfera de atuação.
- (B) O processo de planejamento e orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS) é ascendente, do nível local até o federal.
- (C) Os planos de saúde serão a base das atividades e programações de cada nível de direção do Sistema Único de Saúde (SUS) e seu financiamento não será previsto na respectiva proposta orçamentária.
- (D) É permitida a transferência de recursos para financiar atividades que não estejam contempladas nos planos de saúde, salvo em situações de emergência ou calamidade pública na área da saúde.
- (E) Na esfera federal, os recursos financeiros, originários do Orçamento da Seguridade Social, de outros Orçamentos da União, além de outras fontes, serão administrados pelo Ministério da Fazenda, por meio do Fundo Nacional de Saúde.

### Questão 35

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde ao indicador de saúde referente à medida da gravidade da doença, calculada dividindo-se o número de óbitos por determinada doença pelo número de casos da mesma doença:

- (A) Morbidade
- (B) Virulência.
- (C) Letalidade.
- (D) Natalidade.
- (E) Mortalidade.

### Questão 36

A prevalência consiste em uma medida de frequência de doenças que representa o número de casos existentes de uma doença em um determinado momento. Sobre os fatores que aumentam a prevalência, analise o itens a seguir:

- I.Redução no número de casos novos.
- II.Redução no tempo de duração dos casos.
- III.A maior frequência com que surgem novos casos (incidência).

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) I e III, apenas.
- (C) I, II e III.
- (D) II, apenas.
- (E) III, apenas.

### Questão 37

Em relação à política de recursos humanos na área da saúde, é correto afirmar que os serviços públicos que integram o Sistema Único de Saúde (SUS) constituem campo de prática para ensino e pesquisa, mediante:

- (A) Normas inespecíficas, elaboradas conjuntamente com a assistência social.
- (B) Normas específicas, elaboradas conjuntamente com o sistema educacional.
- (C) Normas específicas, elaboradas conjuntamente com o sistema de informação em saúde.
- (D) Normas específicas, elaboradas conjuntamente com o serviço social.
- (E) Normas específicas, elaboradas conjuntamente com o sistema de saúde.

### Questão 38

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde ao nível de assistência considerada porta preferencial de entrada do usuário no Sistema Único de Saúde, em que a maioria dos problemas de saúde podem ser resolvidos ou encaminhados para tratamento em outra rede de atenção, se for o caso:

- (A) Atenção de média complexidade (AMC).
- (B) Atenção terciária à saúde (ATS).
- (C) Atenção especializada (AE).
- (D) Atenção de alta complexidade (AAC).
- (E) Atenção primária à saúde (APS).

### Questão 39

A comunicação está presente em nossas atividades cotidianas e nas relações pessoais que desenvolvemos, entre elas as relações de trabalho (Gama, Bahia e Godinho, 2019). Ao encontro disso, analise as afirmativas a seguir:

I. A falta de compreensão no processo de comunicação ocasiona discordâncias nas relações interpessoais, interferindo no processo de trabalho.

II. É essencial conhecer os elementos de ordem humana que podem interferir no processo da comunicação, denominados de barreiras da comunicação.

III. A comunicação é a base das relações interpessoais e o sucesso ou não dessa interação com as pessoas dependerá do grau de comunicação que conseguimos estabelecer.

É correto o que se afirma em:

- (A) II, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I, apenas.
- (E) III, apenas.

### Questão 40

Assinale a alternativa correta:

- (A) A ética é definida de uma forma reduzida, como a explicitação teórico-prática dos comportamentos morais do agir humano, na busca do bem comum e da realização individual (BARSANO, 2014).
- (B) A ética é definida de uma forma ampla, como a explicitação teórico-prática dos comportamentos morais do agir humano, na busca do bem individual e da realização individual (BARSANO, 2014).
- (C) A ética é definida de uma forma ampla, como a explicitação prática dos comportamentos morais do agir humano, na busca do bem comum e da realização comum (BARSANO, 2014).
- (D) A ética é definida de uma forma ampla, como a explicitação teórica dos comportamentos morais do agir humano, na busca do bem comum e da realização individual (BARSANO, 2014).
- (E) A ética é definida de uma forma reduzida, como a explicitação prática dos comportamentos morais do agir humano, na busca do bem individual e da realização comum (BARSANO, 2014).



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE GUABIRUBA**

**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N.º 001/2024**

**FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS**

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

**INFORMAÇÕES**

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até as **20h do dia 08 de abril de 2024**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br>, na página da Prefeitura Municipal de Guabiruba – Concurso Público - Edital n.º 001/2024.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 09 de abril de 2024 e 23h59min do dia 10 de abril de 2024**.

Guabiruba, 07 de abril de 2024.