



ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHOTA

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N.º 001/2023

CARGO: **MÉDICO REGULADOR**

### INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 10 (dez) questões de Língua Portuguesa, 05 (cinco) questões de Conhecimentos Gerais e Legislação, 05 (cinco) questões de Raciocínio Lógico, 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.

Ilhota, 10 de dezembro de 2023.

**BOA PROVA**

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 10.

### Haverá em breve uma vacina contra o câncer?

Empresas de biotecnologia querem lançar em alguns anos imunizantes contra a doença, algo que se tornou possível com a tecnologia de mRNA. Com isso, o câncer pode deixar de ser uma "sentença de morte". Em poucos anos, a tecnologia de RNA mensageiro (mRNA) revolucionou a medicina. Durante a pandemia de covid-19, imunizantes de alta eficácia contra o vírus Sars-Cov-2 foram desenvolvidos em apenas alguns meses graças a essa tecnologia.

Mesmo que o vírus se desenvolva com mutações mais agressivas, vacinas sob medida podem ser novamente desenvolvidas em pouco tempo graças à tecnologia de mRNA. Mas esse avanço, recentemente agraciado com o Prêmio Nobel de Medicina, pode ainda alcançar muito mais.

A tecnologia de mRNA também deu novo impulso à pesquisa sobre o câncer. O CEO da empresa de biotecnologia CureVac, Alexander Zehnder, quer introduzir no mercado vacinas com base nessa tecnologia em um prazo máximo de cinco anos.

O desenvolvimento de vacinas contra certos tipos de câncer seria um sonho realizado para a humanidade. "Pesquisas sobre vacinas contra o câncer vêm sendo realizadas há 20 anos. Os progressos atuais, porém, são enormes", afirma Zehnder. "Ganhamos muita experiência durante a pandemia e a inteligência artificial está tão avançada que consegue resolver muitos problemas na programação do mRNA", explicou o chefe da CureVac em entrevista ao jornal alemão *Bild am Sonntag*.

As vacinas contra o câncer estimulam o sistema imunológico de maneira que as defesas próprias do corpo podem combater especificamente as células tumorais. "O fator mortal no câncer é o fato de ele se manter em crescimento. A vacina visa conter esse crescimento, mesmo que o câncer já esteja metastático. O câncer, dessa forma, se torna uma doença crônica com a qual se pode conviver durante décadas. Não é mais uma sentença de morte", disse Zehnder.

#### *Corrida pela vacina*

Além da CureVac, outras empresas também investem intensamente em pesquisas contra o câncer. No início de outubro, a empresa BioNTech publicou resultados preliminares promissores de um estudo clínico em andamento. A eficácia de sua vacina de mRNA contra o câncer, CARVac, já está sendo testada em cobaias.

O CEO da BioNTech, Ugur Sahin, disse em entrevista à revista alemã *Der Spiegel* que, segundo sua estimativa, haverá vacinas contra o câncer disponíveis nos próximos anos. "Acreditamos que será possível produzi-las em larga escala antes de 2030", afirmou.

No longo prazo, as vacinas tendem a substituir o tratamento convencional contra o câncer. Isso também

seria um fator bastante positivo, uma vez que as terapias com quimioterapia ou radiação são extremamente agressivas para os pacientes.

"A quimioterapia ou a radiação nunca combatem somente o tumor, mas também os tecidos saudáveis. É por isso que há tantos efeitos colaterais", explicou Zehnder. "A vantagem de usar o mRNA é que o sistema imunológico próprio é estimulado e combate especificamente o câncer, e nada mais".

#### *Como funciona a vacina?*

As células T, ou linfócitos T, ajudam o corpo a combater infecções ao destruir as células adoecidas ou estimular outras células imunológicas a agirem, mas têm dificuldades em reconhecer as células cancerígenas, o que as células CAR-T conseguem fazer.

O tratamento com as células CAR-T foi aprovado na Europa em 2018 e vem sendo utilizado principalmente no tratamento da leucemia, o chamado câncer sanguíneo.

No entanto, essa forma bastante eficaz de imunoterapia tem custos impraticáveis para muitos. Segundo o Centro Alemão de Pesquisas sobre o Câncer da Alemanha, os fabricantes cobram até 320 mil euros pela produção dessas células imunológicas para apenas um paciente.

Nesse tipo de imunoterapia, as células T são filtradas dos leucócitos - os glóbulos brancos - do sangue do paciente. Elas então são geneticamente modificadas para formarem receptores quiméricos de antígeno (CARs) na superfície. Isso resulta em um receptor cujos componentes diferentes não se encaixam.

#### *Vacinas deixam as células tumorais visíveis*

Se as células CAR-T produzidas dessa forma forem injetadas de volta no paciente, elas se alojam especificamente nas células cancerígenas. O sistema imunológico é ativado e ataca as células tumorais. As futuras vacinas podem dar apoio a esse processo se, por exemplo, as células CAR-T não conseguirem encontrar ou estiverem muito enfraquecidas para lutar contra as tumorais.

Para deixar as células tumorais mais visíveis, a proteína Claudin-6 é introduzida na célula cancerígena com ajuda da tecnologia mRNA. Isso cria um antígeno que se aloja na superfície da célula tumoral, tornando-a mais fácil de ser reconhecida e combatida pelas CAR-T.

Até agora, as células T modificadas combatiam somente o câncer sanguíneo. Mas os avanços rápidos na tecnologia de mRNA aumentam as esperanças de que possa haver no futuro terapias eficazes e menos agressivas, não apenas para a leucemia, mas também para outros tipos de câncer.

Retirado e adaptado de: TERRA. Haverá em breve uma vacina contra o câncer? Portal Terra. Disponível em: <https://www.terra.com.br/noticias/havera-em-breve-uma-vacina-contra-o-cancer,60f8d40daa34735e8fe2882052bb273fti7x3zb1.html> Acesso em: 09 nov., 2023.

### Questão 01

Assinale a alternativa correta no que diz respeito às relações de concordância, segundo a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Um terço dos trabalhos versavam sobre tratamentos alternativos para o câncer.
- (B) O grupo de pesquisadores estavam abordando a possibilidade de uma vacina para o câncer.
- (C) Fazem anos que se está investindo no tratamento e na cura do câncer.
- (D) Haviam vários estudiosos propondo pesquisas a respeito da cura do câncer.
- (E) Existem inúmeras razões pelas quais vale à pena investir em vacinas.

### Questão 02

Analise o excerto a seguir, retirado de "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

As células T, ou linfócitos T, ajudam o corpo a combater infecções ao destruir as células adoecidas ou estimular outras células imunológicas a agirem, mas têm dificuldades em reconhecer as células cancerígenas, o que as células CAR-T conseguem fazer.

Podemos afirmar que o excerto apresenta uma figura de linguagem conhecida como:

- (A) Zeugma.
- (B) Silepse.
- (C) Elipse.
- (D) Gradação.
- (E) Apóstrofe.

### Questão 03

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona palavras do texto com seus processos de formação:

#### Primeira coluna: Processo de formação

- (1) Derivação parassintética.
- (2) Derivação regressiva.
- (3) Derivação sufixal.
- (4) Composição por justaposição.

#### Segunda coluna: Palavras do texto

- (\_\_ ) radiação
- (\_\_ ) biotecnologia
- (\_\_ ) cancerígenas
- (\_\_ ) desenvolvimento
- (\_\_ ) tratamento
- (\_\_ ) glóbulos brancos

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 2 – 4 – 2 – 1 – 1 – 3
- (B) 4 – 2 – 4 – 3 – 3 – 1
- (C) 1 – 3 – 1 – 4 – 4 – 2
- (D) 3 – 1 – 3 – 2 – 2 – 4
- (E) 3 – 4 – 1 – 3 – 3 – 1

## Questão 04

Analise o sentido das palavras em destaque nos seguintes trechos, retirados de "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

I. Em poucos anos, a tecnologia de RNA **mensageiro** (mRNA) revolucionou a medicina.

II. A quimioterapia ou a radiação nunca combatem somente o tumor, mas também os tecidos **saudáveis**.

III. Isso cria um antígeno que se aloja na superfície da célula tumoral, tornando-a mais fácil de ser **reconhecida** e combatida pelas CAR-T.

IV. Mas os avanços rápidos na tecnologia de mRNA aumentam as esperanças de que possa haver no futuro terapias eficazes e menos **agressivas**.

Assinale a alternativa que apresenta correta e respectivamente o sentido com o qual as palavras foram empregadas nos excertos:

- (A) I. Sentido conotativo. II. Sentido denotativo. III. Sentido denotativo. IV. Sentido conotativo.
- (B) I. Sentido conotativo. II. Sentido conotativo. III. Sentido conotativo. IV. Sentido denotativo.
- (C) I. Sentido denotativo. II. Sentido denotativo. III. Sentido denotativo. IV. Sentido conotativo.
- (D) I. Sentido conotativo. II. Sentido conotativo. III. Sentido denotativo. IV. Sentido denotativo.
- (E) I. Sentido denotativo. II. Sentido conotativo. III. Sentido conotativo. IV. Sentido denotativo.

## Questão 05

Partindo da leitura do texto "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?", analise as afirmações a seguir:

I. O tratamento com as células CAR-T foi iniciado durante a pandemia e resultou em muito conhecimento construído sobre o tema.

II. As células T já são empregadas no tratamento do câncer sanguíneo e, com o avanço da tecnologia, poderão ser empregadas também no combate de outros tipos de cânceres.

III. A única limitação apresentada pela tecnologia de mRNA é relativa às mutações possíveis nos vírus.

IV. A estimativa é que as vacinas substituam o tratamento convencional contra câncer nos próximos cinco anos.

V. Os tratamentos convencionais têm, como ponto negativo, a falta de especificidade de sua ação: além de destruir células cancerígenas, também acabam incidindo sobre células saudáveis.

É correto o que se afirma em:

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

## Questão 06

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o gênero do texto "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

- (A) Artigo de divulgação científica.
- (B) Reportagem.
- (C) Artigo de opinião.
- (D) Nota.
- (E) Artigo científico.

## Questão 07

Analise o seguinte trecho, retirado de "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

Empresas de biotecnologia querem lançar em alguns anos imunizantes contra a doença, algo que se tornou possível com a tecnologia de mRNA.

Em relação às relações coesivas nesse trecho, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_ ) A expressão "a doença" é catafórica para "o câncer", apresentado logo a seguir: "Com isso, o câncer pode deixar de ser uma 'sentença de morte'".

(\_\_ ) A expressão "a doença" é um elemento anafórico para "câncer", que foi apresentado no título: "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?".

(\_\_ ) Podemos afirmar que, coesivamente falando, a forma "Empresas de biotecnologia querem lançar em alguns anos imunizantes contra o câncer, algo que se tornou possível com a tecnologia de mRNA. Com isso, a doença pode deixar de ser uma "sentença de morte" seria mais adequada à compreensão.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

## Questão 08

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona relações de sentido a exemplos de seu uso no texto "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

### Primeira coluna: Relações de sentido

- (1) Condicionalidade.
- (2) Adição.
- (3) Temporalidade.
- (4) Oposição

### Segunda coluna: Emprego no texto

(\_\_ ) Até agora, as células T modificadas combatiam somente o câncer sanguíneo.

(\_\_ ) Se as células CAR-T produzidas dessa forma forem injetadas de volta no paciente, elas se alojam especificamente nas células cancerígenas.

(\_\_ ) No entanto, essa forma bastante eficaz de imunoterapia tem custos impraticáveis para muitos.

(\_\_ ) A quimioterapia ou a radiação nunca combatem somente o tumor, mas também os tecidos saudáveis.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 3 – 1 – 4 – 2
- (B) 2 – 4 – 3 – 1
- (C) 4 – 2 – 1 – 3
- (D) 1 – 3 – 2 – 4
- (E) 3 – 4 – 1 – 2

## Questão 09

Analise os excertos a seguir, retirados de "Haverá em breve uma vacina contra o câncer?":

I. Mas esse avanço, recentemente agraciado com o Prêmio Nobel de Medicina, pode ainda alcançar muito mais.

II. Nesse tipo de imunoterapia, as células T são filtradas dos leucócitos - os glóbulos brancos - do sangue do paciente.

III. As células T, ou linfócitos T, ajudam o corpo a combater infecções ao destruir as células adoecidas ou estimular outras células imunológicas a agirem...

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta o tipo de aposto presente em cada um dos excertos apresentados:

- (A) I. Aposto explicativo. II. Aposto explicativo. III. Aposto explicativo.
- (B) I. Aposto explicativo. II. Aposto comparativo. III. Aposto distributivo.
- (C) I. Aposto distributivo. II. Aposto circunstancial. III. Aposto de especificação.
- (D) I. Aposto de especificação. II. Aposto explicativo. III. Aposto da oração.
- (E) I. Aposto resumido. II. Aposto enumerativo. III. Aposto explicativo.

## Questão 10

Assinale a alternativa em que o uso da vírgula é opcional:

- (A) As células T, ou linfócitos T, ajudam o corpo a combater infecções ao destruir as células adoecidas ou estimular outras células imunológicas a agirem.
- (B) Além da CureVac, outras empresas também investem intensamente em pesquisas contra o câncer.
- (C) Mesmo que o vírus se desenvolva com mutações mais agressivas, vacinas sob medida podem ser novamente desenvolvidas em pouco tempo graças à tecnologia de mRNA.
- (D) Se as células CAR-T produzidas dessa forma forem injetadas de volta no paciente, elas se alojam especificamente nas células cancerígenas.
- (E) Durante a pandemia de covid-19, imunizantes de alta eficácia contra o vírus Sars-Cov-2 foram desenvolvidos em apenas alguns meses graças a essa tecnologia.

## Conhecimentos Gerais e Legislação

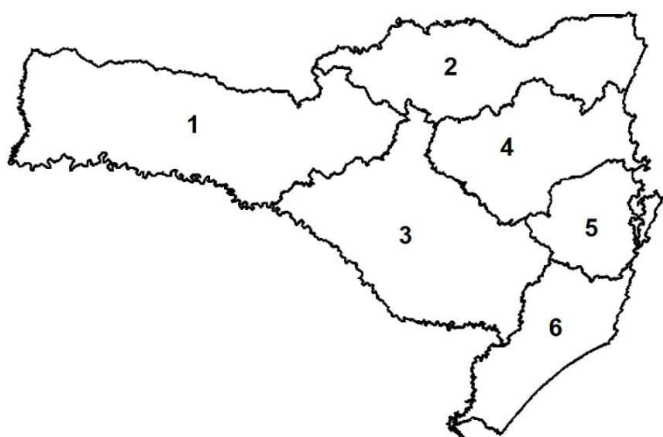
### Questão 11

O Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Ilhota, em seu art. 62, esclarece acerca das indenizações. Sendo assim, constituem indenizações ao servidor público:

- (A) a gratificação natalina, a gratificação por encargo e a gratificação por assessoramento.
- (B) o auxílio moradia, a gratificação por encargo e o adicional de férias.
- (C) as diárias, o transporte e o auxílio escolar.
- (D) o adicional por insalubridade, o adicional por periculosidade e o adicional por atividade penosa.
- (E) o adicional por serviço extraordinário, o adicional de férias e o adicional noturno.

### Questão 12

Ilhota, a cidade em que você almeja ingressar como servidor público, Blumenau, cidade da banca organizadora deste concurso, Florianópolis, a capital do estado de Santa Catarina, e Pescaria Brava, um dos povoados mais antigos do estado e que recentemente perdeu o título de cidade mais jovem do Brasil, ficam correta e respectivamente localizadas nas seguintes mesorregiões do mapa:



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

### Questão 13

De acordo com dados do Censo da Educação Superior, do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), 1,1 milhão de estudantes ingressaram no ensino superior público por meio da Lei de Cotas entre 2012 e 2022. Ao encontro disso, entrou em vigor a Lei 14.723/23, que atualiza a Lei de Cotas no ensino federal (superior e técnico) e prevê a reserva de vagas para estudantes egressos de escolas públicas e outros (Fonte: Agência Câmara de Notícias, 2023). Entre as alterações que a nova legislação prevê está/estão:

I.A mudança do mecanismo de ingresso dos cotistas no ensino superior federal.

II.A redução da renda familiar para reservas de vagas.

III. A inclusão de estudantes quilombolas como beneficiários das cotas.

IV.A determinação de que a lei seja monitorada anualmente e avaliada a cada dez anos.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 14

Conforme o art. 22, da Lei Orgânica do Município de Ilhota:

I.O servidor público estável só perderá o cargo em virtude de sentença judicial transitada em julgado ou mediante processo administrativo em que seja assegurado ampla defesa ou mediante sindicância, se não estável.

II.Invalidada por sentença a demissão do servidor estável, será, ele, reconduzido, e o eventual ocupante da vaga readaptado ao cargo de origem, com direito à indenização, aproveitado em outro cargo ou posto em disponibilidade.

III.Extinto o cargo ou declarada a necessidade, o servidor estável, inclusive o de autarquia intermunicipal lotado no Município, ficará em disponibilidade não-remunerada até seu adequado aproveitamento em outro cargo.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 15

Conforme a Lei Orgânica do Município de Ilhota, em seu art. 125, a ordem social do Município tem como base o primado do trabalho e como objeto:

- (A) o bem-estar e a justiça social.
- (B) a educação e a previdência social.
- (C) o meio ambiente e a política social.
- (D) a saúde e a assistência social.
- (E) a cultura e a seguridade social.

### Raciocínio Lógico

---

### Questão 16

Mari colocou uma senha de 5 algarismos distintos para acesso ao seu armário. Sabe-se que ela usou uma combinação dos algarismos de 1 até 5 e que a senha inicia com 1 e é um número par. Pode-se afirmar que o número de senhas diferentes que podem resultar dessas escolhas realizadas por ela é de:

- (A) 8.
- (B) 12.
- (C) 6.
- (D) 10.
- (E) 14.

### Questão 17

Cristiano comprou um celular no mês de fevereiro por R\$ 1.490,00. Sabe-se que houve um aumento de 8% nesse valor no mês seguinte. Pode-se afirmar que o valor desse aumento foi, em reais, de:

- (A) 119,20.
- (B) 123,50.
- (C) 118,00.
- (D) 149,00.
- (E) 138,20.

### Questão 18

Duas amigas trabalharam juntas na produção de uma encomenda de doces. Helena produziu dois terços dos doces e Bruna os outros 60 doces. Pode-se afirmar que a quantidade total de doces dessa encomenda foi de:

- (A) 120.
- (B) 360.
- (C) 240.
- (D) 300.
- (E) 180.

### Questão 19

Bia tem 2 anos a mais que Lucas; Lucas tem 2 anos a mais que Marta e Marta tem 2 anos a mais que Lili. Os quatro juntos somam 100 anos. Pode-se afirmar que a idade de Lili é:

- (A) 20.
- (B) 23.
- (C) 25.
- (D) 18.
- (E) 22.

### Questão 20

Maria realizou quatro provas, obtendo notas 7,0, 8,0 e 6,5 nas três primeiras. A média final dessas quatro provas resultou em nota 7,5. Pode-se afirmar que a nota da quarta prova foi menor que:

- (A) 7,5.
- (B) 8,5.
- (C) 8,0.
- (D) 7,0.
- (E) 9,0.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

As queimaduras são causas frequentes de trauma em todas as idades, mas são mais comuns nos extremos de idade, com liberação de mediadores celulares e humorais, que determinam alteração das permeabilidades capilar, metabólica e imunológica, levando a distúrbio hidroeletrólítico, desnutrição e infecção. Sobre a reposição volêmica em pacientes queimados, assinale a alternativa correta:

- (A) O volume de reposição volêmica deve ser infundido em 12 horas, metade nas primeiras 4 horas e a outra nas 8 horas seguintes; lembrando que as primeiras 4 horas são contadas a partir do horário da queimadura e não da chegada ao hospital.
- (B) O volume de reposição volêmica deve ser infundido em 24 horas, metade nas primeiras 8 horas e a outra nas 16 horas seguintes; lembrando que as primeiras 8 horas são contadas a partir do horário da queimadura e não da chegada ao hospital.
- (C) O volume de reposição volêmica deve ser infundido em 24 horas, metade nas primeiras 8 horas e a outra nas 16 horas seguintes; lembrando que as primeiras 8 horas são contadas a partir do horário da chegada ao hospital.
- (D) O volume de reposição volêmica deve ser infundido em 12 horas, metade nas primeiras 4 horas e a outra nas 8 horas seguintes; lembrando que as primeiras 4 horas são contadas a partir do horário da chegada ao hospital.
- (E) O volume de reposição volêmica deve ser infundido em 24 horas, metade nas primeiras 16 horas e a outra nas 8 horas seguintes; lembrando que as primeiras 16 horas são contadas a partir do horário da queimadura e não da chegada ao hospital.

### Questão 22

Agitação psicomotora, a emergência mais comum em Psiquiatria, caracteriza-se por atividade motora excessiva associada a um sentimento de tensão interna. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

- (A) Não está associada a comportamento violento.
- (B) A história clínica não deve ser realizada junto ao exame físico e psíquico, afinal não há relevância para o profissional de saúde.
- (C) A atividade, geralmente, é produtiva e não repetitiva.
- (D) A síndrome maníaca é completamente diferente da psicose.
- (E) A agitação psicomotora pode ser sintoma ou sinal de transtorno orgânico agudo (delirium), psicose ou síndrome maníaca e síndrome ansiosa.

### Questão 23

No contexto de Parada Cardiorrespiratória (PCR), assinale a alternativa correta:

- (A) A presença de gasping caracteriza ventilação espontânea e deve ser interpretada como ritmo respiratório não indicativo de PCR.
- (B) Taquicardia ventricular, fibrilação ventricular e assistolia são ritmos chocáveis.
- (C) O posicionamento correto do resgatista é colocar-se à linha do quadril do paciente, do lado direito.
- (D) A pesquisa de pulso é obrigatória por até trinta segundos.
- (E) Quando indicado, o choque inicial é de 360 J se monofásico ou de 150 a 200 J na energia equivalente nos aparelhos bifásicos, sendo o choque bifásico preferível em relação ao monofásico para a reversão da PCR em fibrilação ventricular.

### Questão 24

O atendimento pré-hospitalar às vítimas de trauma, muitas vezes, ocorre em situações adversas, em que a equipe de socorristas pode estar exposta a riscos químicos, físicos e até biológicos. Cabe à equipe pré-hospitalar e de regulação médica determinar as chamadas zonas do trauma. De acordo com essas zonas, assinale a alternativa correta:

- (A) Morna: região segura mais próxima do evento na qual se deve montar o posto médico avançado para tratamento inicial das vítimas mais graves.
- (B) Fria: epicentro do acidente, em que se deve evitar o excesso de pessoas e recursos pelo risco de novos eventos adversos.
- (C) Morna: epicentro do acidente, em que se deve evitar o excesso de pessoas e recursos pelo risco de novos eventos adversos.
- (D) Quente: região segura mais próxima do evento na qual se deve montar o posto médico avançado para tratamento inicial das vítimas mais graves.
- (E) Quente: região mais segura em que se deve concentrar a maior parte dos recursos humanos e materiais para o atendimento.



## Questão 25

Os traumas penetrantes dividem-se, basicamente, em ferimentos por projéteis de armas de fogo e ferimentos por arma branca. As lesões abdominais significativas ocorrem em cerca de 80% dos ferimentos com arma de fogo e de 20 a 30% nos com arma branca. Sobre o assunto, assinale a alternativa correta:

- (A) A exploração digital dos ferimentos por arma branca em dorso e flancos é um método bastante seguro para excluir lesões intra-abdominais, pois pode subestimar a extensão do trauma.
- (B) Na presença de ferimentos por arma de fogo (FPAFs) tangenciais no abdome, nos pacientes estáveis hemodinamicamente, quando o orifício de entrada dista menos de 10 cm do orifício de saída, a melhor opção para diagnosticar a penetração na cavidade abdominal é a laparoscopia.
- (C) A presença de peritonite é geralmente considerada uma contraindicação absoluta para a laparoscopia, embora em cenários específicos e com profundo julgamento clínico, o procedimento possa ser realizado com cuidados especiais.
- (D) A tríade letal em pacientes politraumatizados envolve hipotermia, coagulopatia e acidose respiratória, pois é um fator preditivo de morbi-mortalidade.
- (E) A presença de hematomas retroperitoneais na área III acompanhados de fraturas pélvicas usualmente requer exploração cirúrgica imediata, exceto em circunstâncias de instabilidade hemodinâmica ou evidência de lesão vascular significativa.

## Questão 26

Sobre Descolamento Prematuro de Placenta (DPP), assinale a alternativa correta:

- (A) Esse diagnóstico é feito para gestações de 10 semanas ou mais.
- (B) Toda gestante com suspeita de DPP precisa ser internada e monitorizada hemodinamicamente. Deve-se garantir acesso venoso calibroso, realizar a administração de cristaloides, colher exames (hemograma, coagulograma, creatinina e tipagem sanguínea) e solicitar reserva de sangue.
- (C) O sangramento que ocorre no DPP, na maioria das vezes, é de origem dos vasos feto-placentários e raramente de origem materna.
- (D) Tríade clássica: sangramento súbito + taquissístolia + hipotensão.
- (E) Descolamento Prematuro de Placenta (DPP) é a separação, parcial ou total, da placenta inserida, normalmente, após o nascimento do feto.

## Questão 27

Sobre o manejo do paciente afogado, assinale a alternativa correta:

- (A) Imediatamente deve-se realizar antibioticoterapia empírica em todos os casos.
- (B) A manobra de Heimlich ou compressão abdominal são sempre indicadas.
- (C) Nas primeiras 48 horas, o paciente pode apresentar febre e a leucocitose sem representar infecção e sim um estado inflamatório agudo.
- (D) Se a vítima estiver em água rasa e em apneia, é preferencial a retirada da vítima da água antes de iniciar a ventilação.
- (E) Pacientes assintomáticos devem ser mantidos em observação por 8 horas.

## Questão 28

Considerando as diretrizes gerais para uma adequada oferta de leitos de UTI, assinale a alternativa que corretamente especifica a proporção recomendada de leitos de UTI em relação ao total de leitos hospitalares:

- (A) Deve ficar entre 4% e 10% do total de leitos hospitalares.
- (B) Deve ficar entre 10% e 20% do total de leitos hospitalares.
- (C) Deve ficar entre 4% e 15% do total de leitos hospitalares.
- (D) Deve ficar entre 2% e 10% do total de leitos hospitalares.
- (E) Deve ficar entre 10% e 15% do total de leitos hospitalares.

### Questão 29

A Organização Mundial de Saúde (OMS) define Incidente com Múltiplas Vítimas (IMV) como um evento que gera simultaneamente um maior número vítimas de forma a comprometer a capacidade de resposta local disponível rotineiramente. Nesse contexto, analise as afirmações a seguir:

I. No Brasil, o Ministério da Saúde conceitua o IMV quando o incidente envolve um número maior ou igual a cinco vítimas.

II. Um dos métodos mais utilizados internacionalmente e amplamente difundido no Brasil é o START (*Simple Triage And Rapid Treatment*), que utiliza uma classificação de prioridades das vítimas em cores, sendo o preto prioridade imediata e as demais cores em ordem decrescente de prioridade são o amarelo e o verde.

III. Uma das estratégias de atendimento ao IMV é o processo de triagem pré-hospitalar, que tem por objetivo identificar e priorizar pacientes que necessitam de intervenção imediata e/ou remoção.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 30

Considere as afirmativas relacionadas ao atendimento do paciente chocado, apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) A pré-carga deve ser aumentada visto que a hipovolemia, seja ela absoluta ou relativa, quase sempre está presente.

( ) São representados por agentes inotrópicos (Dobutamina, Inibidores da Fosfodiesterase), vasopressores (Dopamina, Noradrenalina) e vasodilatadores (Nitroprussiato, Nitroglicerina).

( ) Transfusões são reservadas a pacientes com grandes perdas (>60% volemia). Em geral, procura-se manter o hematócrito em 30% e a hemoglobina em 15 g/dL.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

### Questão 31

Considere as afirmativas relacionadas aos direitos do paciente apresentadas a seguir. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Receber ou recusar assistência psicológica e religiosa.

( ) Optar pelo local de morte.

( ) Solicitar segunda opinião médica em relação ao seu diagnóstico ou tratamento e, se desejar, substituição do médico responsável pelo seu atendimento, conforme política da instituição.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

### Questão 32

Os envenenamentos ativos por animais são causados por picadas ou mordeduras. Animais peçonhentos são aqueles que apresentam glândulas secretoras e uma estrutura anatômica específica para a inoculação do veneno. Entre os mais importantes na prática clínica, pela frequência e importância dos acidentes, estão as serpentes, as aranhas e os escorpiões. Sobre o assunto, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) A jararaca pertence ao grupo botrópico.

( ) O veneno dos crotálicos causa bloqueio neuromuscular, rabdomiólise e ativação da coagulação.

( ) O uso de torniquete na lesão causada pelo acidente botrópico deve ser realizado.

Assinale a alternativa que apresenta sequência correta:

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

### Questão 33

No que se refere às competências no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as afirmativas a seguir:

I. Controlar e fiscalizar procedimentos, produtos e substâncias de interesse para a saúde.

II. Normatizar e coordenar nacionalmente o Sistema Nacional de Sangue, Componentes e Derivados.

III. Elaborar normas para regular as relações entre o Sistema Único de Saúde (SUS) e os serviços privados contratados de assistência à saúde.

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 34

Analise as afirmativas a seguir no que se refere ao Sistema de Informações Sobre Nascidos Vivos (SINASC):

I. O SINASC coleta dados sobre todos os nascidos vivos no Brasil, independentemente se o nascimento se deu numa instituição pública, privada ou no domicílio.

II. O SINASC não possui cobertura nacional.

III. O SINASC não é considerado um sistema de informações bastante confiável.

Fonte: <https://unasus.ufsc.br>

É correto o que afirma em:

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

### Questão 35

A política de recursos humanos na área da saúde será formalizada e executada, articuladamente, pelas diferentes esferas de governo. Nesse sentido, é correto afirmar que:

- (A) Os serviços públicos que integram o Sistema Único de Saúde (SUS) constituem campo de prática para ensino e pesquisa, mediante normas específicas, elaboradas conjuntamente com o sistema educacional.
- (B) Os servidores que legalmente acumulam dois cargos ou empregos não poderão exercer suas atividades em mais de um estabelecimento do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (C) Os cargos e funções de chefia, direção e assessoramento, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), só poderão ser exercidos em regime de tempo parcial.
- (D) A política de recursos humanos na área da saúde tem como objetivo a valorização da dedicação não exclusiva aos serviços do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (E) As especializações na forma de treinamento em serviço sob supervisão serão regulamentadas pelos Conselhos Municipais, garantida a participação das entidades profissionais correspondentes.

### Questão 36

Os estudos epidemiológicos constituem um ótimo método para colher informações adicionais não-disponíveis a partir dos sistemas rotineiros de informação de saúde ou de vigilância. Sobre a tipologia dos estudos epidemiológicos, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(\_\_ ) O estudo transversal consiste em um tipo de estudo que examina as pessoas em um determinado momento, fornecendo dados de prevalência; aplica-se, particularmente, a doenças comuns e de duração relativamente longa.

(\_\_ ) O estudo de coorte é um tipo de estudo em que um grupo de pessoas com alguma coisa em comum (nascimento, exposição a um agente, trabalhadores de uma indústria etc.) é acompanhado ao longo de um período de tempo para observar-se a ocorrência de um desfecho.

(\_\_ ) O estudo de casos e de controles parte do desfecho (do efeito ou da doença) para chegar à exposição. O grupo, tanto de casos quanto de controles, não precisa ser necessariamente representativo da população em geral.

Fonte: <https://bichosonline.vet.br>

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

### Questão 37

No que diz respeito à relação entre incidência e prevalência de uma doença, analise as afirmativas a seguir:

I. A prevalência de uma doença depende da incidência dela (quanto maior for a ocorrência de casos novos, menor será o número de casos existentes) e da sua duração.

II. A relação entre incidência e prevalência segue a seguinte fórmula (Vaughan, 1992):  $\text{Prevalência} = \text{Incidência} \times \text{Duração Média da Doença}$ .

III. A mudança da prevalência pode ser afetada tanto pela velocidade da incidência como pela modificação da duração da doença.

Fonte: <https://bichosonline.vet.br>

É correto o que se afirma em:

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

### Questão 38

No que se refere aos níveis de assistência no Sistema Único de Saúde (SUS) no Brasil, analise a afirmativa a seguir:

A \_\_\_\_\_ é o primeiro nível de atenção em saúde e se caracteriza por um conjunto de ações de saúde, no âmbito individual e coletivo, que abrange a promoção e a proteção da saúde, a prevenção de agravos, o diagnóstico, o tratamento, a reabilitação, a redução de danos e a manutenção da saúde com o objetivo de desenvolver uma atenção integral que impacte positivamente na situação de saúde das coletividades.

Fonte: <https://www.gov.br>

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) Atenção Secundária à Saúde
- (B) Atenção de Alta Complexidade
- (C) Atenção de Média Complexidade
- (D) Atenção Primária à Saúde
- (E) Atenção Terciária à Saúde

### Questão 39

Sobre os princípios éticos e morais que orientam o serviço público, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os princípios a especificações:

#### Coluna I: princípios

- 1.Princípio da Impessoalidade.
- 2.Princípio da Moralidade.
- 3.Princípio da Finalidade.
- 4.Princípio da Supremacia do Interesse Público.

#### Coluna II: especificações

(\_\_)Exige que a administração pública combata ativamente a corrupção e a má conduta, mesmo quando tais ações não são estritamente proibidas por leis específicas.

(\_\_)O interesse público deve prevalecer sobre os interesses individuais ou privados.

(\_\_)No serviço público, deve-se tratar todos os cidadãos de maneira igual, sem discriminação ou favoritismo. As decisões devem ser baseadas em critérios objetivos e imparciais.

(\_\_)Todos os atos no serviço público devem ter um propósito legítimo e justificável. A administração não pode agir de maneira arbitrária ou sem motivo.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 4 – 2 – 3 – 1.
- (B) 3 – 4 – 1 – 2.
- (C) 2 – 4 – 1 – 3.
- (D) 1 – 2 – 3 – 4.
- (E) 2 – 3 – 4 – 1.

### Questão 40

Considere o seguinte:

Uma situação em que um colega de trabalho, Pedro, está passando por um momento pessoal difícil devido a uma situação de saúde de um familiar. Ele está visivelmente abatido e com dificuldades para se concentrar em suas tarefas. Sua colega, Ana, percebe a tristeza de Pedro e se aproxima dele para expressar seu apoio.

Diante disso, assinale a alternativa correta:

- (A) Ana agiu corretamente, colocando-se no lugar de Pedro, exercendo a autoconsciência.
- (B) Ana não agiu corretamente, pois não é adequado que as pessoas deixem seu posto de trabalho para conversar.
- (C) Ana agiu corretamente, colocando-se no lugar de Pedro, exercendo a empatia.
- (D) Ana agiu corretamente, promovendo a inclusão social de Pedro.
- (E) Ana não agiu corretamente, pois o certo seria deixar que Pedro resolvesse seus problemas sozinho.





ESTADO DE SANTA CATARINA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHOTA

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N.º 001/2023

**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 11 de dezembro de 2023**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, na página da Prefeitura Municipal de Ilhota – Concurso Público - Edital n.º 001/2023.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões objetivas ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **8h do dia 12 de dezembro de 2023 e 23h59min do dia 13 de dezembro de 2023**.

Ilhota, 10 de dezembro de 2023.