



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO
ADMINISTRAÇÃO DIRETA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **NUTRICIONISTA**

INSTRUÇÕES

- 1- O **Caderno de Questões** contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (A, B, C, D, E), sendo 6 (seis) questões de Língua Portuguesa, 8 (oito) questões de Conhecimentos Gerais, 6 (seis) questões de Raciocínio Lógico e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos, e uma **Folha Intermediária de Respostas**.
- 2- Ao receber o material, confira no **Cartão-Resposta**, 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 objetiva terá **duração de 3 (três) horas**, incluído, neste tempo, o preenchimento do **Cartão-Resposta**.
- 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 **Cartão-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.

Doutor Pedrinho, 23 de julho de 2023.

BOA PROVA

Realização:



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 6.

O que sabemos sobre as profundezas do oceano

Embora as pessoas explorem a superfície do oceano há dezenas de milhares de anos, apenas cerca de 20% do fundo do mar foi mapeado, de acordo com dados de 2022 da Administração Nacional Oceânica e Atmosférica (NOAA, em inglês), dos Estados Unidos.

Os pesquisadores costumam dizer que viajar para o espaço é mais fácil do que mergulhar no fundo do oceano. Enquanto 12 astronautas passaram um total coletivo de 300 horas na superfície lunar, apenas três pessoas passaram cerca de três horas explorando o *Challenger Deep*, o ponto mais profundo conhecido do fundo do mar da Terra, de acordo com a *Woods Hole Oceanographic Institution*.

Na verdade, "temos melhores mapas da Lua e de Marte do que do nosso próprio planeta", disse o pesquisador Gene Feldman, oceanógrafo emérito da Nasa que passou mais de 30 anos na agência espacial.

Há uma razão pela qual a exploração do mar profundo por humanos tem sido tão limitada: viajar para as profundezas do oceano significa entrar em um reino com níveis enormes de pressão quanto mais você desce - um empreendimento de alto risco. **O ambiente** é escuro com quase nenhuma visibilidade. As temperaturas frias são extremas.

O que está no fundo do oceano

Enquanto o que é considerado o oceano profundo se estende de 1.000 metros a 6.000 metros abaixo da superfície, as trincheiras do fundo do mar podem chegar a 11.000 metros, de acordo com a *Woods Hole Oceanographic Institution*. **Essa região**, chamada de zona hadal ou hadopelágica, recebeu o nome de Hades, o deus grego do submundo. Na zona hadal, as temperaturas estão um pouco acima de zero e nenhuma luz do sol alcança.

Os cientistas conseguiram provar pela primeira vez que existia vida abaixo de 7 mil metros em 1948, de acordo com a instituição. As descobertas no *Challenger Deep* foram notáveis, incluindo afloramentos rochosos "vibrantemente coloridos" que podem ser depósitos químicos, anfípodos supergigantes semelhantes a camarões e holoturianos ou pepinos-do-mar que vivem no fundo.

Feldman também se lembra de sua própria tentativa na década de 1990 de vislumbrar a evasiva lula gigante, que se esconde nas profundezas escuras do oceano. O primeiro vídeo de uma criatura viva, que pode chegar a quase 18 metros de comprimento, foi capturado no fundo do mar perto do Japão em 2012, de acordo com a NOAA.

Um novo mundo também se abriu na década de 1970, disse Feldman, quando "um ecossistema totalmente alienígena" foi descoberto pelo geólogo marinho Robert

Ballard, então com a *Woods Hole Oceanographic Institution*, dentro do mar perto do Rift de Galápagos - "com esses vermes gigantes, gigantes amêijoas, caranguejos e coisas que viviam nessas... aberturas no fundo do mar."

As criaturas incomuns - algumas das quais brilham com bioluminescência para se comunicar, atraem presas e atraem parceiros - esculpiram habitats dentro das paredes íngremes das fossas oceânicas. Essas formas de vida se adaptaram para viver em ambientes extremos e não existem em nenhum outro lugar do planeta. Em vez de depender da luz solar para processos fundamentais, elas usam energia química expelida de vazamentos hidrotermais e aberturas formadas pelo magma que sobe do fundo do oceano.

A água fria do mar se infiltra pelas rachaduras do fundo do mar e se aquece a 400 graus Celsius ao interagir com as rochas aquecidas pelo magma. As reações químicas produzem minerais contendo enxofre e ferro, e as fontes expelem a água rica em nutrientes que sustenta o ecossistema de vida marinha incomum agrupada em torno delas.

Retirado e adaptado de: WATTLES, Jackie.; STRICKLAND, Ashley.; HUNT, Katie. O que sabemos sobre as profundezas do oceano - e por que é tão arriscado explorá-lo. CNN. Disponível em: [nddezaassdooceano--ppo-que--e-ao-arriscado-exploalo-sobre-as-profundezas-do-oceano-e-por-que-e-tao-arriscado-explora-lo/](https://www.cnn.com/2023/06/23/science/ocean-deep-sea/index.html)
Acesso em: 26 jun., 2023.

Questão 01

Analise o seguinte trecho retirado de "O que sabemos sobre as profundezas do oceano":

Feldman também se lembra de sua própria tentativa na década de 1990 de vislumbrar a **evasiva** lula gigante, que se esconde nas **profundezas** escuras do oceano. O primeiro vídeo de uma criatura viva, que pode chegar a quase 18 metros de comprimento, foi **capturado** no fundo do mar perto do Japão em 2012, **de acordo** com a NOAA.

Assinale a alternativa que correta e respectivamente apresenta palavras que poderiam substituir as palavras destacadas sem prejuízo de valor (feitas as necessárias alterações sintáticas e de concordância):

- (A) sutil - barrancos - conquistado - uníssonos.
- (B) ardilosa - despenhadeiros - preso - consoante.
- (C) engenhosa - fendas - tomado - como.
- (D) capciosa - profundidades - trancafiado - conforme.
- (E) esquiva - abismos - registrado - segundo.

Questão 02

Assinale a alternativa que apresenta a correta classificação, entre parênteses, da relação de sentido presente na sentença:

- (A) Existe um esforço em andamento para criar um mapa definitivo do fundo do oceano, chamado Seabed 2030. **Ainda assim**, existem enormes lacunas no que se sabe sobre o fundo do mar (adição).
- (B) O primeiro submarino foi construído pelo engenheiro holandês Cornelis Drebbel em 1620, **mas** ficou preso em águas rasas (explicação).
- (C) Depois da plataforma continental, os oceanos se tornam muito mais profundos rapidamente, **porque** existem os chamados taludes ou declives continentais (disjunção).
- (D) **De acordo com** a Convenção sobre Diversidade Biológica, 80% do oceano não foi explorado e 91% das espécies marinhas ainda não foram identificadas (conformidade).
- (E) As profundezas do oceano abrigam uma baixíssima diversidade de espécies, que é representada em sua vasta maioria por seres simples **como** bactérias e protozoários (explicação).

Questão 03

A partir da leitura do "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as afirmações a seguir:

I. Os motivos de ser tão difícil conhecer o fundo do mar são a alta pressão, a falta de luminosidade e as altas temperaturas, de até 400 graus Celsius.

II. Por diversos fatores, especialmente de investimento financeiro, é mais fácil viajar ao espaço do que ao fundo do oceano.

III. A comprovação de vida abaixo de 7 mil metros é bastante recente, não tem nem cem anos.

IV. Nas fossas oceânicas, a temperatura pode chegar a 400 graus Celsius, esta é a razão para não haver vida em tais locais.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 04

Sobre o gênero do texto e a função da linguagem predominante em "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as asserções a seguir e a relação entre elas:

I. O texto pertence ao gênero reportagem, pois expõe, opina e interpreta informações do cotidiano.

PORQUE

II. A função da linguagem predominante no texto é a expressiva, pois expõe subjetividades por meio da própria opinião.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) As asserções I e II são proposições falsas.
- (B) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma justificativa correta da I.
- (D) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma justificativa correta da I.
- (E) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.

Questão 05

A respeito das relações coesivas em "O que sabemos sobre as profundezas do oceano", analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) A expressão "o ambiente", no quarto parágrafo, é um anafórico de "mar profundo".

(__) A expressão "essa região", no quinto parágrafo, é um catafórico de "oceano profundo".

(__) A expressão "os cientistas", no sexto parágrafo, introduz um referente não indicado antes no texto.

(__) A expressão "as criaturas incomuns", no nono parágrafo, introduz "vermes gigantes, gigantes amêijoas e caranguejos".

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 06

Considere o seguinte trecho retirado de "O que sabemos sobre as profundezas do oceano":

Enquanto o que é considerado o oceano profundo se estende de 1.000 metros a 6.000 metros abaixo da superfície, as trincheiras do fundo do mar podem chegar a 11.000 metros.

Agora, analise-o sintaticamente e reflita sobre as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(___) O trecho se trata de um período composto por subordinação.

(___) No trecho, há uma ideia de temporalidade.

(___) "As trincheiras do fundo do mar" é o sujeito da oração subordinada.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Conhecimentos Gerais

Questão 07

Segundo a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 57º, o Conselho do Município é órgão superior de consulta do Prefeito e dele participam:

I.o Vice-Prefeito.

II.o Presidente da Câmara.

III.os líderes dos partidos, dos blocos parlamentares e do governo na Câmara Municipal.

IV.os secretários municipais e os de cargo correspondente na Câmara Municipal.

V.seis cidadãos brasileiros, com mais de 35 anos de idade, sendo três nomeados pelo Prefeito Municipal e três eleitos pela Câmara Municipal, todos com mandato de dois anos vedada a recondução.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 08

Segundo a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 64º:

I. o Município adotará política de oportunidade de crescimento profissional aos seus servidores.

BEM COMO

II. o município proporcionará remuneração compatível com o mercado de trabalho para a função respectiva, oportunidade de progresso funcional e acesso de escalão superior.

A respeito dessas asserções, assinale a opção correta:

- (A) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.
- (B) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.
- (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras e a II é uma complementação correta da I.
- (D) As asserções I e II são proposições falsas.
- (E) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é uma complementação correta da I.

Questão 09

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 1º, o município de Doutor Pedrinho, em união indissolúvel à República Federativa do Brasil e ao Estado de Santa Catarina, assume a esfera local do Governo, dentro do Estado Democrático de Direito e fundamenta sua experiência no/na:

- (A) Interesse público.
- (B) Competência administrativa.
- (C) Território próprio.
- (D) Patrimônio histórico-cultural.
- (E) Integração política.

Questão 10

Analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(___)A região que hoje se denomina Doutor Pedrinho alcançou a categoria de distrito, em 1948, em homenagem ao pai do governador à época.

(___)A economia de Doutor Pedrinho é baseada na agricultura e extração de madeira de reflorestamento.

(___)A condição de município de Doutor Pedrinho ocorreu em 1989, desmembrando-se de Benedito Novo.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 11

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 3º, é/são objetivo(s) do Município de Doutor Pedrinho:

- (A) a constituição de uma comunidade inovadora.
- (B) o aperfeiçoamento de sua comunidade, prioritariamente pelas políticas de saúde e bem-estar.
- (C) a garantia do desenvolvimento regional integrado ao desenvolvimento mundial.
- (D) a garantia do desenvolvimento local, sem prejuízo dos sistemas públicos-administrativos.
- (E) a erradicação da pobreza e da marginalização e a redução das desigualdades sociais e regionais.

Questão 12

Doutor Pedrinho, essa pequena cidade do vale europeu de Santa Catarina, é atrativa por seu/sua:

- (A) exploração cervejeira.
- (B) rota de eventos.
- (C) ecoturismo
- (D) turismo náutico.
- (E) turismo religioso.

Questão 13

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Doutor Pedrinho, em seu artigo 4º, o município de Doutor Pedrinho rege-se, entre outros, pelo princípio da/do:

- (A) clareza e equidade, em estrito cumprimento da legalidade.
- (B) otimização dos recursos humanos e materiais disponíveis, assegurando a sua continuidade e aumentando a eficácia.
- (C) poder de associar-se aos municípios limítrofes e ao Estado para planejamento, organização e execução de projetos de interesse comum.
- (D) oportunização de acesso a bens e serviços essenciais a toda a população.
- (E) objetividade e profissionalismo, no cumprimento estrito dos requisitos legais e regulamentares vigentes.

Questão 14

As divisas intermunicipais do município de Doutor Pedrinho, ao norte, são:

- (A) Benedito Novo e Itaiópolis.
- (B) Rio Negrinho e Rio dos Cedros.
- (C) José Boiteux e Benedito Novo.
- (D) Itaiópolis e Rio Negrinho.
- (E) Benedito Novo e Rio dos Cedros.

Raciocínio Lógico

Questão 15

Um determinado concurso envolve uma prova teórica e uma prova prática. A nota final do candidato equivale a 40% da nota da prova teórica e 60% da nota da prova prática. As notas são atribuídas em uma escala de 0 a 10 pontos. Para ser aprovado no concurso, o candidato necessita obter nota final igual ou maior que 6,0. Ao tirar nota 4,5 na prova teórica, a nota mínima que um candidato deverá obter na prova prática, para ser aprovado no concurso, deverá ser:

- (A) 7,0.
- (B) 5,0.
- (C) 6,8.
- (D) 6,5.
- (E) 6,0.

Questão 16

Uma máquina produz um total de 120 peças, trabalhando 5 horas por dia, durante 3 dias. Usando essa mesma máquina durante 5 dias, a quantidade de horas por dia que ela deve operar para produzir um total 320 peças é de:

- (A) 8.
- (B) 10.
- (C) 9.
- (D) 7.
- (E) 11.

Questão 17

Uma equipe de enfermagem é formada por 4 mulheres e 3 homens. Desses, uma comissão com 3 integrantes será escolhida para representar a equipe em um evento. Deseja-se que a comissão tenha, pelo menos, uma mulher e, pelo menos, um homem. Pode-se afirmar que a quantidade de comissões diferentes que podem ser formadas para representar a equipe é igual a:

- (A) 30.
- (B) 35.
- (C) 210.
- (D) 180.
- (E) 12.

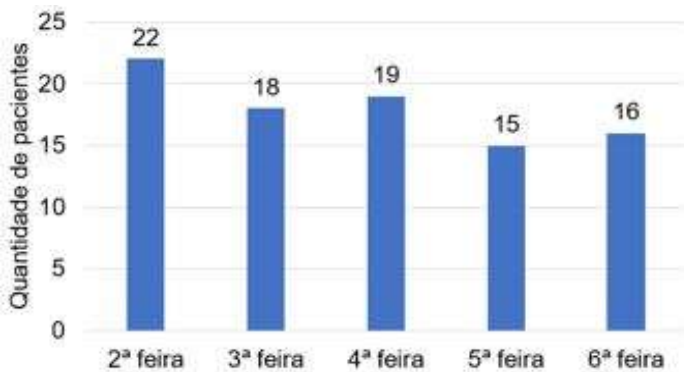
Questão 18

Lucas recebeu um valor de R\$ 15.000,00 como parte do valor de um processo judicial. Esse valor recebido por Lucas equivale a 80% do valor total decorrente do processo judicial, sendo que os 20% restantes equivalem ao valor recebido pelo advogado. Pode-se afirmar que o valor recebido pelo advogado, em reais, foi de:

- (A) 3.000,00.
- (B) 3.250,00.
- (C) 3.750,00.
- (D) 3.800,00.
- (E) 3.500,00.

Questão 19

O gráfico a seguir apresenta a quantidade de pacientes atendidos por dia em uma clínica durante a última semana do mês de março:



Já na última semana de abril, a média de pacientes atendidos por dia foi de dois terços da média da última semana de março. Considerando que a semana de atendimento abrange apenas de segunda a sexta-feira, pode-se afirmar que a média por dia da quantidade de pacientes atendidos na última semana do mês de abril foi de:

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

Questão 20

Ana comprou um equipamento, pagando um valor total de R\$ 1.020,00. Ao observar a nota fiscal, percebeu que o valor dos impostos já inclusos no valor total era de R\$ 224,40. Pode-se afirmar que o valor desses impostos equivale a um percentual do valor total pago pelo equipamento, em %, de:

- (A) 20.
- (B) 21.
- (C) 24.
- (D) 22.
- (E) 23.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

Em relação à triagem e à avaliação nutricional em pacientes oncológicos, assinale a alternativa correta:

Fonte: <https://www.braspen.org>

- (A) A avaliação nutricional do paciente com câncer não é essencial para a realização da intervenção correta e precoce.
- (B) A triagem nutricional é o procedimento cuja intenção é detectar pacientes em risco nutricional. No paciente com câncer, especificamente, isso tem grande importância, já que essa população é exposta a maior risco de desnutrição pela presença da doença em si e pelos tratamentos propostos.
- (C) A ingestão dietética não deve ser avaliada de forma qualitativa e quantitativa em pacientes oncológicos.
- (D) A circunferência da panturrilha (CP) é uma medida antropométrica complexa e pouco aplicável, sendo assim, não deve ser utilizada como um marcador de perda de massa muscular, principalmente em idosos.
- (E) A mensuração da perda de peso é uma das medidas mais simples de ser verificada. No entanto, essa medida deve ser desconsiderada em pacientes oncológicos devido à presença frequente de edema e desidratação.

Questão 22

A avaliação nutricional de crianças e adolescentes é de extrema importância para acompanhar o crescimento e desenvolvimento adequados, identificar possíveis desvios nutricionais e auxiliar na promoção da saúde. Entre as diversas ferramentas utilizadas nesse processo, os indicadores antropométricos desempenham um papel fundamental. Nesse contexto, assinale a alternativa que corresponde aos indicadores antropométricos que devem ser utilizados na avaliação nutricional de adolescentes (10 a 19 anos):

- (A) IMC para idade e Peso para idade.
- (B) Peso para estatura e IMC para idade.
- (C) IMC para idade e Estatura para idade.
- (D) Peso para idade, Peso para estatura e IMC para idade.
- (E) Peso para idade e Peso para estatura.

Questão 23

Além de serem pigmentos lipofílicos que ocorrem amplamente em plantas, insetos, peixes, aves, algas, leveduras e bactérias, os carotenoides desempenham várias funções biológicas importantes.

Fonte: Nutrição Moderna de Shils na Saúde e na Doença - 11ª Edição. São Paulo: Manole, 2016. SHILS, M.E; OLSON, J.A; SHIKE, M.ROSS, A. C. 11ª edição, 2016.

No que se refere aos carotenoides, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

() O betacaroteno é responsável pela cor laranja de cenouras.

() OS carotenoides são compostos encontrados em alimentos vegetais, como frutas e vegetais, que o corpo humano pode converter em vitamina B12.

() As principais fontes de carotenoides na dieta humana são frutas e vegetais de pigmentação intensamente roxa.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 24

O termo "necessidade nutricional" pode ser definido como as quantidades de nutrientes e de energia disponíveis nos alimentos que um indivíduo sadio deve ingerir para satisfazer suas necessidades fisiológicas normais e prevenir sintomas de deficiências. Assim, as necessidades nutricionais representam valores fisiológicos individuais que se expressam em médias para grupos semelhantes da população.

Fonte: Guia de nutrição: clínica no adulto / coordenação deste guia Lillian Cuppari. - 3. ed. -- Barueri, SP: Manole, 2014.

Nesse contexto, analise as afirmativas a seguir:

I. A Necessidade Média Estimada (EAR) representa o valor de ingestão de um nutriente estimado para cobrir as necessidades de 50% dos indivíduos saudáveis de determinada faixa etária, estado fisiológico e sexo.

II. A Ingestão Adequada (AI) é o nível mais alto de ingestão diária de nutrientes isento de risco de efeitos adversos à saúde para quase todos os indivíduos de uma população.

III. O Nível Máximo De Ingestão Tolerável (UL) é o nível de ingestão de nutrientes a ser utilizado em substituição à Ingestão Dietética Recomendada (RDA) quando as evidências científicas não são suficientes para o cálculo da necessidade (EAR).

É correto o que se afirma em:

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

Questão 25

Na avaliação nutricional, além das medidas antropométricas, como peso, altura e Índice de Massa Corporal (IMC), as circunferências também desempenham um papel importante. As circunferências são medidas realizadas em diferentes partes do corpo e fornecem informações adicionais sobre a distribuição de gordura corporal e a composição corporal. Nesse contexto, assinale a alternativa correta:

Fonte: Avaliação nutricional na prática clínica: da gestação ao envelhecimento/ Thiago Durand Mussoi. - 1. ed. - Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

- (A) A circunferência do braço (CB) é uma medida amplamente utilizada na avaliação nutricional. Ela é obtida com o braço relaxado ao longo do corpo e é aferida no ponto médio entre o processo acromial da supra-íliaca e o olécrano da ulna.
- (B) A circunferência muscular do braço (CMB) é obtida por meio da CB (circunferência do braço) e da DCSI (dobra cutânea supra-íliaca).
- (C) A circunferência muscular do braço (CMB) é obtida por meio da CB (circunferência do braço) e da DCT (dobra cutânea tricipital).
- (D) Para o cálculo da circunferência muscular do braço (CMB), utiliza-se a fórmula: $CMB (cm) = CB (cm) - [3,14 \times CB (cm)]$.
- (E) Para o cálculo da adequação da circunferência do braço (CB), utiliza-se a fórmula: $Adequação \text{ de } CB (\%) = (Circunferência \text{ do } Braço (CB) / Circunferência \text{ do } Braço (CB)) * 1000$.

Questão 26

Em relação aos processos básicos de cocção, assinale a alternativa correta:

- (A) Ao utilizar os métodos de cocção por calor úmido, é essencial ressaltar que pode ocorrer perda de componentes lipossolúveis por dissolução, resultando em um aumento do valor nutritivo do alimento.
- (B) O calor seco não deve ser aplicado nos alimentos com ou sem gordura.
- (C) Os processos básicos de cocção são realizados por meio de calor úmido, calor seco e calor misto.
- (D) O calor seco ocorre quando, no método de cocção, existe a hidratação do alimento.
- (E) A cocção por calor úmido pode acontecer por meio de líquido quente ou vapor. É uma cocção rápida, na qual o vapor desidrata o alimento, abrandando as fibras.

Questão 27

A anamnese nutricional é fundamental para que se façam inferências sobre a adequação e a qualidade da alimentação da criança e do adolescente. As informações devem ser primeiramente levantadas de maneira objetiva, contribuindo para direcionar a orientação alimentar.

Fonte: <https://www.sbp.com.br>

Sobre os inquéritos alimentares, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os tipos de inquérito alimentar a seus respectivos conceitos:

Primeira Coluna: Tipo de inquérito alimentar

1. Recordatório de 24 horas.
2. Registro alimentar.
3. Frequência alimentar.

Segunda Coluna: Conceito

(__) Estima o número de vezes que determinado alimento ou grupo alimentar foi ingerido durante um determinado período de tempo.

(__) Consiste em uma entrevista na qual a criança e a mãe (ou o adolescente) recordam toda a alimentação ingerida nas 24 horas precedentes.

(__) Consiste no preenchimento de uma planilha estruturada, na qual deverá ser anotada toda a alimentação ingerida, geralmente, durante três dias alternados (dois dias de semana e um de final de semana).

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

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

Questão 28

Em relação às boas práticas na manipulação de alimentos, registre V, para Verdadeiro, e F, para falso:

(__)As carnes cruas e os vegetais não lavados podem transmitir micróbios patogênicos aos alimentos prontos por meio dos utensílios (talhares, pratos, bacias, tabuleiros). Isso é chamado de contaminação cruzada.

(__)Quando os óleos e as gorduras são utilizados por um longo período, são formadas substâncias tóxicas que podem causar mal à saúde. Essas substâncias dão um sabor e cheiro ruins ao alimento e, geralmente, produzem muita fumaça e espuma. Esses sinais indicam que o óleo deve ser trocado imediatamente.

(__)Os alimentos devem ser descongelados em temperatura ambiente.

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

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 29

A amamentação, cujas vantagens são amplamente conhecidas, tem papel central em mitigar a dupla carga de má-nutrição, pois além de corresponder a uma dieta de alta qualidade, também diminui a morbidade e mortalidade infantil, melhora o desenvolvimento na infância e promove a saúde materna, com consequente impacto positivo na economia.

No que diz respeito ao aleitamento materno, analise as afirmativas a seguir:

I.A amamentação na primeira hora pós-parto assegura que o bebê entre em contato com o colostro, rico em fatores protetores contra as principais doenças infecciosas.

II.A recomendação é que o aleitamento materno seja exclusivo até os 6 meses e após deve ser complementado com outros alimentos, porém para os prematuros, deve ser considerada a idade gestacional corrigida e as habilidades para deglutição.

III.O aleitamento materno é considerado padrão ouro e o modo mais natural e seguro de alimentação para as crianças, incluindo os prematuros, devido aos seus aspectos nutricionais e imunológicos.

Fonte: <https://www.sbp.com.br>

É correto o que se afirma em:

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

Questão 30

Para que os alimentos possam ser consumidos, é necessário, inicialmente, passar pelo processo de pré-preparo, que consiste em operações de limpeza, divisão ou mistura, para serem consumidos crus ou submetidos à cocção.

Fonte: Nutrição e técnica dietética. PHILIPPI, SoniaTucunduva. São Paulo: Atheneu, 2006.

No que se refere aos métodos de divisão e união de alimentos no pré-preparo, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__)A decantação é utilizada para separar dois componentes líquidos, deixando-os descansar e fazendo que se separem em razão das diferentes densidades que possuem.

(__)A trituração consiste em dividir o alimento em pedaços muito pequenos por meio de aparelhos ou máquinas.

(__)A sedimentação consiste em deixar o líquido em repouso para que as partículas sólidas nele contidas depositem-se no fundo do recipiente.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 31

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde ao nutriente encontrado em todas as células do corpo, que faz parte da hemoglobina nos glóbulos vermelhos e da mioglobina nos músculos, sendo essencial para transportar o oxigênio:

- (A) Cálcio.
- (B) Fósforo.
- (C) Magnésio.
- (D) Ferro.
- (E) Potássio.

Questão 32

As interações fármacos-nutrientes representam uma subseção das numerosas interações possíveis entre alimentos e fármacos. Nesse contexto, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__)A metformina é um medicamento antidiabético que, ao aumentar a absorção da vitamina B12, pode levar à ocorrência de alcalose metabólica.

(__)A varfarina é um medicamento anticoagulante usado para prevenir a formação de coágulos sanguíneos. Ela atua estimulando a conversão da vitamina K oxidada em sua forma ativa, resultando em anticoagulação sistêmica.

(__)O omeprazol reduz a secreção ácida prolongada, o que pode resultar na estimulação da absorção de ferro e vitamina B12. Além disso, ele também aumenta a absorção de cálcio, o que pode levar ao desenvolvimento de osteoporose.

Fonte: Krause alimentos, nutrição e dietoterapia.14^aed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 33

Assinale a alternativa correta no que se refere à Vitamina C:

- (A) A vitamina C é conhecida principalmente como um antioxidante insolúvel em água, que previne os efeitos nocivos dos radicais livres e regenera outros antioxidantes no corpo.
- (B) O teor de vitamina C do alimento pode ser aumentado pelo armazenamento prolongado e pelo cozimento, porque o ácido ascórbico não é solúvel em água e é destruído pelo calor.
- (C) A vitamina C previne o escorbuto, caracterizado por fadiga ou lassidão, fraqueza generalizada do tecido conjuntivo e fragilidade capilar.
- (D) As frutas e os legumes são as piores fontes de vitamina C, especialmente as frutas cítricas.
- (E) A vitamina C não é necessária para a biossíntese de colágeno.

Questão 34

As relações humanas se estabelecem a partir de um contexto no qual são exploradas as personalidades de cada indivíduo e, por isso, há hoje no ambiente profissional uma tendência de análise da capacidade que se tem em lidar com a diversidade de forma harmônica, caracterizada por dois tipos de competências, que se chamam:

- (A) Competência Pessoal e Competência Corporativa.
- (B) Competência Intrapessoal e Competência Interpessoal.
- (C) Competência Interior e Competência Coletiva.
- (D) Competência Individual e Competência Coletiva.
- (E) Competência Profissional e Competência Individual.

Questão 35

Uma das principais bases da ética profissional no serviço público é a certeza de se agir de acordo com o interesse da coletividade e não para defender suas próprias realizações. Assim, no ambiente de trabalho, ao participar de decisões que possam ajudar ou prejudicar um particular, é preciso agir com:

- (A) Prepotência.
- (B) Superioridade.
- (C) Indiferença.
- (D) Subordinação.
- (E) Impessoalidade.

Questão 36

Sobre o Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a alternativa correta, no que se refere à sua organização e gestão:

- (A) No nível municipal, o Sistema Único de Saúde (SUS) não poderá se organizar em distritos de forma a integrar e articular recursos, técnicas e práticas voltadas para a cobertura total das ações de saúde.
- (B) As ações e serviços de saúde, executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), serão organizados de forma regionalizada e hierarquizada em níveis de complexidade decrescente.
- (C) A direção do Sistema Único de Saúde (SUS) é única, sendo exercida, no âmbito da União, pela respectiva Secretaria de Saúde ou órgão equivalente.
- (D) As comissões intersetoriais terão a finalidade de articular políticas e programas de interesse para a saúde, cuja execução envolva áreas não compreendidas no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (E) A direção do Sistema Único de Saúde (SUS) é única, sendo exercida, no âmbito dos Municípios, pelo Ministério da Saúde.

Questão 37

No que se refere ao controle social no Sistema Único de Saúde, é correto afirmar que:

- (A) A Conferência de Saúde se reúne a cada cinco anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.
- (B) A Conferência de Saúde se reúne a cada três anos com a representação dos vários segmentos sociais, para reavaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes.
- (C) A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde e Conferências não é paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos.
- (D) O Conselho de Saúde atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde na instância correspondente.
- (E) O controle social no Brasil refere-se à exclusão da sociedade na formulação e implementação de políticas públicas, bem como na gestão, supervisão financeira e monitoramento de planos e programas de saúde.

Questão 38

De acordo com as bases conceituais da epidemiologia, assinale a alternativa que corresponde à estimativa do risco de morte a que está exposta uma população de nascidos vivos em determinada área e período, antes de completar o primeiro ano de vida:

- (A) Taxa de mortalidade infantil.
- (B) Taxa de mortalidade materna.
- (C) Taxa de fecundidade.
- (D) Mortalidade proporcional por idade.
- (E) Indicador de fecundidade.

Questão 39

No que se refere ao modelo de assistência no Sistema Único de Saúde (SUS), registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__) A atenção secundária, que consiste na principal porta de entrada para o Sistema Único de Saúde (SUS), é composta principalmente pelas Unidades Básicas de Saúde (UBS).

(__) A atenção primária é composta pelos serviços especializados encontrados em hospitais e ambulatórios.

(__) A atenção terciária de saúde engloba o fornecimento de atendimento altamente especializado e de alta complexidade, sendo composta por hospitais de grande porte.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 40

Dentre as opções citadas a seguir, assinale a alternativa que corresponde a uma das competências da direção nacional do Sistema Único da Saúde (SUS):

- (A) Formar consórcios administrativos intermunicipais.
- (B) Formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.
- (C) Dar execução, no âmbito municipal, à política de insumos e equipamentos para a saúde.
- (D) Executar serviços, no âmbito municipal, de vigilância sanitária.
- (E) Participar do planejamento, programação e organização da rede descentralizada do Sistema Único de Saúde (SUS), em articulação com sua direção estadual.



**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO
ADMINISTRAÇÃO DIRETA**

**CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N° 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 da prova objetiva serão divulgados até as 20h do dia 24 de julho de 2023, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, link Prefeitura Municipal de Doutor Pedrinho – Concurso Público – Edital n.º 001/2023.

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 25 de julho de 2023 e 23h59min do dia 26 de julho de 2023.

Doutor Pedrinho, 23 de julho de 2023.