



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOUTOR PEDRINHO
ADMINISTRAÇÃO DIRETA

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2023

CARGO: **TÉCNICO DE ENFERMAGEM**

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



Nº de Inscrição:

Nome do candidato:

Língua Portuguesa

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

Novas vias para explorar o espaço

O lançamento, em abril, de um satélite de 12 quilos (kg), pouco maior do que uma caixa de sapatos, representou um marco para a indústria espacial brasileira. Concebido pela Visiona Tecnologia Espacial, joint venture da Embraer Defesa e Segurança e da Telebras, o VCUB1 é o primeiro nanossatélite de alto desempenho projetado e desenvolvido no país. Também é uma iniciativa pioneira de aplicação comercial - até então, projetos nacionais desse tipo eram de uso científico ou educacional. A expectativa da empresa é validar o software embarcado e usar as informações coletadas para complementar e aperfeiçoar serviços de sensoriamento remoto e telecomunicações que ela oferece a seus clientes, hoje baseados em satélites de terceiros.

O dispositivo custou mais de R\$ 30 milhões, dos quais R\$ 2,9 milhões foram investidos pela Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação (Embrapii). Conta com uma câmera reflexiva de observação - a primeira do tipo desenvolvida no Brasil - com um sistema óptico formado por três espelhos, capaz de coletar imagens da superfície terrestre com resolução espacial de 3,5 metros. Ou seja, se fosse instalada em Campinas, seria capaz de fotografar um caminhão nas ruas do Rio de Janeiro. O equipamento foi desenvolvido pela Opto Space & Defense e Equatorial Sistemas, com apoio da FAPESP e da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep).

O nanossatélite deverá cruzar o território brasileiro várias vezes por dia, coletando imagens e dados de uso meteorológico e de apoio a atividades do setor agrícola, como o monitoramento de lavouras em locais afastados e a identificação de áreas de baixa produtividade. Eventualmente, poderá auxiliar na prevenção de desastres naturais, atividades de monitoramento ambiental ou atender a outros usos, ligados à área de segurança e cidades inteligentes. O principal objetivo da Visiona, no entanto, é validar a tecnologia para lançar satélites maiores e mais complexos. "Para isso, precisávamos de uma arquitetura que fosse escalável e um software embarcado confiável", diz João Paulo Campos, presidente da empresa.

O equipamento possui um sistema de gerenciamento de dados de bordo, responsável pelo controle de outros subsistemas e da interface com o solo. Tem também um sistema de comunicação e controle de atitude e órbita, que permite apontar com maior precisão a câmera para o local onde se deseja coletar imagens ou direcionar seus painéis solares para o Sol, de modo a ampliar a geração da energia que o alimenta. "Essa é uma tecnologia estratégica, que ainda não era dominada pelo Brasil", destaca Campos. "O VCUB1, nesse sentido, coloca o país em um grupo de nações que dominam todo o processo de desenvolvimento de satélites", completa.

A Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

(Embrapa) participou do esforço conjunto de desenvolvimento, ajudando a definir as cores que o satélite iria enxergar - foi escolhida a banda red edge, mais apropriada para o monitoramento de lavouras. O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe) apoiou a concepção do projeto com sua expertise em engenharia de sistemas, montagem, integração e testes do satélite. Já o Instituto Senai de Inovação em Sistemas Embarcados (ISI-SE), em Florianópolis, foi responsável pela construção e pelos testes da estação de terra e dos softwares que fazem a integração do computador de bordo com os componentes embarcados, com financiamento da Embrapii.

O ISI-SE também está envolvido em outro programa, o Constelação Catarina, criado em maio de 2021 pela Agência Espacial Brasileira (AEB). A iniciativa pretende colocar em órbita 13 nanossatélites nos próximos anos. Dois deles estão em desenvolvimento. Um no ISI-SE, o outro, na Universidade Federal de Santa Catarina. "A ideia é que eles formem uma rede e trabalhem de forma orquestrada na coleta de informações agrícolas e meteorológicas", explica Augusto De Conto, gerente responsável pelo projeto. "Se tudo der certo, nosso nanossatélite será lançado em 2024", diz.

Retirado e adaptado de: ANDRADE, Rodrigo de Oliveira. Novas vias para explorar o espaço. Revista Pesquisa FAPESP. Disponível em: <https://revistapesquisa.fapesp.br/novas-vias-para-explorar-o-espaco/>
Acesso em: 26 de jun., 2023.

Questão 01

A partir da leitura do texto "Novas vias para explorar o espaço", analise as afirmações a seguir:

I.O VCUB1 é o primeiro nanossatélite a ser enviado ao espaço.

II.Os projetos anteriores e similares ao VCUB1, que foram criados no Brasil, sempre tiveram uso científico ou educacional.

III.A produção e o envio do VCUB1 foram fruto de uma associação entre diversas empresas e órgãos.

IV.Dentre as funções e objetivos do nanossatélite, está validar a tecnologia empregada, de modo que outros nanossatélites sejam enviados por outros países.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 02

Assinale a alternativa que apresenta a pontuação correta:

- (A) Apesar do interesse crescente do capital de risco pelos nanossatélites, investimentos públicos, ainda são fundamentais para essas iniciativas, dados os riscos associados a elas.
- (B) Apesar do interesse crescente do capital de risco pelos nanossatélites investimentos públicos ainda são fundamentais para essas iniciativas, dados os riscos associados a elas.
- (C) Apesar, do interesse crescente do capital de risco pelos nanossatélites, investimentos públicos ainda são fundamentais para essas iniciativas, dados os riscos associados a elas.
- (D) Apesar do interesse crescente do capital de risco pelos nanossatélites investimentos públicos, ainda são fundamentais para essas iniciativas dados os riscos associados a elas.
- (E) Apesar do interesse crescente do capital de risco pelos nanossatélites, investimentos públicos ainda são fundamentais para essas iniciativas, dados os riscos associados a elas.

Questão 03

Analise o trecho a seguir:

O Brasil não é um expoente da exploração espacial comercial, mas tem potencial para crescer. O nanossatélite da Visiona é apenas uma entre ___ várias iniciativas em curso no país. Outra é o nanossatélite da SciCrop, startup de geoprocessamento de dados de satélite com sede em São Paulo, com lançamento previsto para o segundo semestre. "Nosso objetivo é coletar ___ melhores imagens possíveis do Centro-Oeste brasileiro", afirma José Damico, CEO da empresa. O dispositivo deverá percorrer essa região ___ cada dois dias, registrando imagens que permitam uma visão detalhada da produtividade de cada talhão de soja plantado, de modo a separar ___ diferentes áreas produtivas das fazendas. "Essas informações nos ajudam ___ mensurar o quanto está sendo produzido e se o plantio foi feito na época adequada, por exemplo", diz. Os dados poderão ser usados por instituições financeiras na análise de risco de concessão de crédito ___ produtores rurais, especialmente aqueles que produzem menos de 2 mil hectares e não têm uma demonstração contábil ou balanço patrimonial para apresentar no momento do pedido (ANDRADE, 2023).

Assinale a alternativa que correta e respectivamente preenche as lacunas:

- (A) às - às - há - às - há - a
- (B) as - as - a - as - a - a
- (C) as - às - há - às - a - à
- (D) as - às - à - as - a - a
- (E) às - as - a - às - a - há

Questão 04

Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona valores semânticos a exemplos de seu emprego no texto "Novas vias para explorar o espaço":

Primeira coluna: valor semântico

- (1) Comparação.
- (2) Adição.
- (3) Temporalidade.
- (4) Finalidade.

Segunda coluna: emprego no texto

(___) Tem **também** um sistema de comunicação e controle de atitude e órbita.

(___) **Até então**, projetos nacionais desse tipo eram de uso científico ou educacional.

(___) Foi escolhida a banda *red edge*, **mais** apropriada para o monitoramento de lavouras.

(___) Validar a tecnologia **para** lançar satélites maiores e mais complexos.

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

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

Questão 05

Analise o seguinte trecho, retirado de "Novas vias para explorar o espaço":

O lançamento, em abril, de um satélite de 12 quilos (kg), pouco maior do que uma caixa de sapatos, representou um marco para a indústria espacial brasileira.

Agora, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

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

(___) O trecho apresenta um aposto.

(___) Há, pelo menos, um adjunto adverbial no trecho.

(___) O segmento "um marco para a indústria espacial brasileira" exerce a função de objeto indireto.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 06

Sobre a significação das palavras no texto, analise as afirmações a seguir:

I.No título, "Novas vias para explorar o espaço", a palavra "vias" pode ser considerada ambígua.

II.A palavra "nanossatélite" teve seu sentido construído a partir da adição de um prefixo ao radical.

III.A palavra "lançamento" no trecho "O lançamento, em abril, de um satélite de 12 quilos (kg)..." significa que o projeto foi apresentado ao público.

É correto o que se afirma em:

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

Conhecimentos Gerais

Questão 07

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) o aperfeiçoamento de sua comunidade, prioritariamente pelas políticas de saúde.
- (B) a garantia do desenvolvimento regional, integrado ao desenvolvimento mundial.
- (C) a constituição de uma comunidade livre, justa e solidária.
- (D) a erradicação das doenças e da miséria e a redução das desigualdades sociais e municipais.
- (E) a garantia do desenvolvimento local, sem prejuízo dos sistemas públicos-administrativos.

Questão 08

Doutor Pedrinho é conhecida por suas/seus:

- (A) Chapadas.
- (B) Cavernas.
- (C) Parques.
- (D) Cachoeiras.
- (E) Grutas.

Questão 09

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) repúdio ao terrorismo, à violência, ao tóxico e ao racismo.
- (B) responsabilização individual e coletiva pelas próprias ações.
- (C) transparência nos processos de decisão e nas práticas organizacionais.
- (D) continuidade, por meio de uma gestão rigorosa dos meios humanos e financeiros.
- (E) política de honestidade, imparcialidade e respeito pelo próximo.

Questão 10

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

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

Questão 11

A condição de município de Doutor Pedrinho, ocorreu em _____, quando desmembrando-se de _____:

Assinale a alternativa que corretamente completa a lacuna no excerto:

- (A) 1989 - Corupá.
- (B) 1989 - Timbó.
- (C) 1948 - Rio dos Cedros.
- (D) 1948 - José Boiteux.
- (E) 1989 - Benedito Novo.

Questão 12

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.

II.o Município concede, em todos os casos, a conversão de férias em dinheiro.

III. o Município não assegura empregos a pessoas com deficiência.

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 13

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) Colaboração.
- (B) Segurança.
- (C) Pluralismo político.
- (D) Liberdade.
- (E) Defesa civil.

Questão 14

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, além do vice-prefeito e o presidente da Câmara:

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

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

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

Raciocínio Lógico

Questão 15

Bruno comprou uma televisão no valor total de R\$ 1.750,00. Ele pagou 20% desse valor à vista e o restante parcelou em 8 prestações, sem acréscimos. Pode-se afirmar que o valor de cada prestação foi, em reais, de:

- (A) 175,00.
- (B) 180,00.
- (C) 200,00.
- (D) 218,00.
- (E) 165,00.

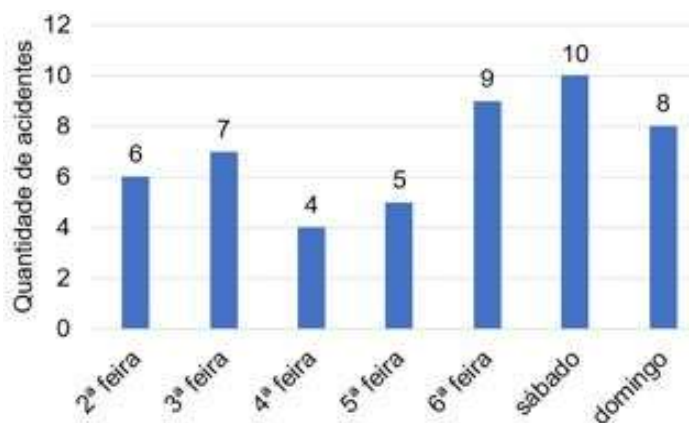
Questão 16

Bianca foi comprar tênis para seus filhos. Chegando à loja, ela encontrou uma promoção na qual a cada 3 pares de tênis, o de menor preço não seria cobrado. Bianca comprou um par de tênis no valor de R\$ 80,00 e outros dois pares de tênis no valor de R\$ 60,00 cada. Pode-se afirmar que o desconto que ela recebeu no valor total de sua compra, devido a essa promoção, foi em %, de:

- (A) 35.
- (B) 30.
- (C) 25.
- (D) 28.
- (E) 22.

Questão 17

O gráfico a seguir apresenta a quantidade de acidentes em determinada via pública, durante certa semana:



Pode-se afirmar que a média de acidentes por dia nessa semana foi de:

- (A) 9.
- (B) 6.
- (C) 5.
- (D) 7.
- (E) 8.

Questão 18

Uma máquina antiga consegue produzir 120 metros de tecido em 6 horas de trabalho. Uma máquina nova, de melhor desempenho, consegue produzir 25 metros por hora. Pode-se afirmar que usando a máquina nova ao invés da antiga, o tempo para produzir 200 metros de tecido será reduzido em um total, em horas, de:

- (A) 2.
- (B) 8.
- (C) 4.
- (D) 3.
- (E) 6.

Questão 19

Para alimentar 80 crianças por 10 dias em determinado orfanato, são utilizados 64kg de arroz (cru). Reduzindo a quantidade de arroz (cru) por criança em 10 gramas por dia, pode-se afirmar que 140kg irão alimentar essas crianças por um período, em dias, de:

- (A) 18.
- (B) 15.
- (C) 35.
- (D) 20.
- (E) 25.

Questão 20

Devido a uma enxurrada, várias famílias ficaram desabrigadas. Em um abrigo, foram atendidas 120 pessoas, sendo que destas, dois terços eram mulheres, 25% eram homens e o restante eram crianças. Pode-se afirmar que a quantidade de crianças atendidas nesse abrigo foi de:

- (A) 30.
- (B) 25.
- (C) 35.
- (D) 20.
- (E) 10.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

No contexto dos sistemas para oxigenoterapia, se refere corretamente ao sistema de baixo fluxo:

- I. Fornece fluxos iguais àqueles alcançados no processo inspiratório do paciente.
- II. Concentrações de oxigênio de 24% a 50%.
- III. Concentrações de 40% até 98%.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 22

Dadas as seguintes vias, assinale a que é usada para a administração de medicamentos de forma a permitir a rápida absorção, evitando a primeira passagem hepática:

- (A) Via sonda nasogástrica.
- (B) Via intramuscular.
- (C) Via retal.
- (D) Via oral.
- (E) Via sublingual.

Questão 23

A biotransformação do fármaco em substâncias mais polares visa:

- (A) Aumentar a toxicidade do fármaco.
- (B) Aumentar a eficácia do fármaco.
- (C) Evitar a difusão do fármaco para fora do lúmen renal.
- (D) Reduzir o impacto do fármaco no sistema nervoso.
- (E) Permitir a reabsorção do fármaco pelo lúmen renal.

Questão 24

Qual das alternativas a seguir apresenta função específica dos Broncodilatadores?

- (A) Aumento da produção de muco, estimulando a tosse.
- (B) Relaxamento das vias aéreas, permitindo maior fluxo de ar.
- (C) Aumento dos níveis séricos de oxigênio absorvido pelos pulmões.
- (D) Diminuição do reflexo da tosse.
- (E) Diminuição da viscosidade do muco, permitindo facilidade na expectoração.

Questão 25

Sobre as características da microbiota transitória e a higienização das mãos, assinale a alternativa correta:

- (A) A microbiota transitória é uma colonização permanente da pele que não pode ser eliminada por meios convencionais de higienização.
- (B) A microbiota transitória é resistente a soluções antissépticas, sendo necessária a lavagem mecânica para sua eliminação.
- (C) A microbiota transitória não tem qualquer impacto no controle de infecções, sendo, portanto, desnecessário focar em sua eliminação durante a higienização das mãos.
- (D) A microbiota transitória está presente na camada mais superficial da pele, possibilitando sua remoção mecânica pela higienização das mãos com água e sabão, sendo eliminada mais facilmente ao se utilizar uma solução antisséptica.
- (E) A microbiota transitória é encontrada nas camadas mais profundas da pele e não pode ser eliminada facilmente com a higienização das mãos.

Questão 26

Sobre a classificação de Febre ou Hipertermia, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona o tipo a suas características:

Primeira coluna: classificação

- 1.Contínua.
- 2.Intermitente.
- 3.Remitente.
- 4.Recrudente.

Segunda coluna: características

- (__) Alterna regularmente, períodos de hipertermia e padrões de normotermia.
- (__) Temperatura mantida elevada, com poucas oscilações.
- (__) Oscilação de temperatura em vários graus, sem períodos de normotermia.
- (__) Retorno da hipertermia após um período de normalidade.

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

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

Questão 27

Qual das alternativas a seguir apresenta função específica dos Expectorantes reflexos?

- (A) Aumento da produção de muco, estimulando a tosse.
- (B) Aumento dos níveis séricos de oxigênio absorvido pelos pulmões.
- (C) Diminuição do reflexo da tosse.
- (D) Relaxamento das vias aéreas, permitindo maior fluxo de ar.
- (E) Diminuição da viscosidade do muco, permitindo facilidade na expectoração.

Questão 28

Qual das opções a seguir apresenta o curativo usado para parar a perda de sangue ou favorecer o retorno venoso?

- (A) Curativo oclusivo.
- (B) Curativo aberto.
- (C) Curativo oclusivo seco.
- (D) Curativo oclusivo úmido.
- (E) Curativo compressivo.

Questão 29

No contexto da alimentação por sonda nasogástrica, analise as afirmações a seguir:

I.A sonda de Levine possui uma luz única e é fabricada com plástico ou borracha. Ela possui aberturas localizadas próximas à ponta para permitir a passagem de alimentos e medicamentos para o estômago.

II.Essas sondas são rígidas e podem causar desconforto, irritação e inflamação da mucosa da nasofaringe e do esôfago. Além disso, devido ao seu diâmetro externo maior, elas podem prejudicar a capacidade do esfíncter esofágico, aumentando o risco de refluxo e aspiração.

III.Recomenda-se substituir as sondas de Levine por sondas de poliuretano ou silicone na primeira troca, que deve ser realizada no prazo máximo de 48 horas.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 30

No contexto das manobras de ressuscitação cardiorrespiratória, assinale a alternativa que apresenta a posição correta a ser adotada para o paciente e o porquê de essa posição ser recomendada:

- (A) Posição de Trendelenburg, sobre uma tábua de plano duro e sem almofada, com a cabeça em hiperextensão, pois facilita o fluxo sanguíneo para o cérebro.
- (B) Decúbito ventral, sobre uma tábua de plano duro e sem almofada, com a cabeça em hiperextensão, pois facilita a ventilação dos pulmões.
- (C) Sentado, sobre uma tábua de plano duro e sem almofada, com a cabeça em hiperextensão, pois melhora a circulação sanguínea.
- (D) Decúbito dorsal, sobre uma tábua de plano duro e sem almofada, com a cabeça em hiperextensão, pois permite a realização eficiente das manobras de ressuscitação.
- (E) Decúbito lateral, sobre uma tábua de plano duro e sem almofada, com a cabeça em hiperextensão, pois evita o risco de aspiração.

Questão 31

No contexto dos procedimentos e cuidados específicos no âmbito do sistema respiratório humano, analise as afirmações a seguir. Marque V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__) O trato respiratório inferior tem a função de aquecer e filtrar o ar inalado.

(__) O trato respiratório superior é responsável pelas trocas gasosas.

(__) Tanto o trato respiratório superior quanto o inferior são responsáveis pela ventilação.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

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

Questão 32

Assinale a alternativa que apresenta o tipo de curativo mais adequado para uma lesão aberta que apresenta exsudato nas primeiras 48 horas após uma cirurgia:

- (A) Curativo oclusivo úmido.
- (B) Curativo oclusivo seco.
- (C) Curativo aberto.
- (D) Curativo compressivo.
- (E) Curativo de terapia compressiva.

Questão 33

Considerando os conceitos relacionados à prevenção de infecções, como a anti-sepsia, desinfecção e esterilização, analise as afirmações a seguir:

I.A anti-sepsia se refere ao processo de inibir a reprodução microbiana na pele e nas mucosas, enquanto a desinfecção se concentra na destruição de microrganismos patogênicos presentes em superfícies inertes.

II.A esterilização é um processo que elimina todas as formas de vida microbiana, enquanto a anti-sepsia apenas inibe a reprodução microbiana na pele e nas mucosas.

III.A desinfecção de nível baixo é eficaz contra todas as formas de vida microbiana, incluindo esporos e *Mycobacterium tuberculosis*.

IV.A anti-sepsia e a desinfecção são processos semelhantes, com a principal diferença sendo os agentes utilizados em cada um.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 34

Um comportamento ético vem sempre fundamentado em valores que, na administração pública, vêm definidos em princípios, como o da/do:

- (A) Moralidade.
- (B) Individualismo.
- (C) Simpatia.
- (D) Apatia.
- (E) Arrogância.

Questão 35

Os eventuais conflitos gerados no ambiente de trabalho estão fundamentados em relações interpessoais desarmoniosas que se estabelecem em âmbito pessoal, mas atingem de forma negativa o profissional. Nesse sentido, podemos afirmar que um dos mais significativos prejuízos causados ao processo produtivo pelos conflitos nas relações humanas diz respeito:

- (A) Ao desenvolvimento individual.
- (B) À imagem da instituição.
- (C) Ao trabalho em equipe.
- (D) Ao papel social da instituição.
- (E) À promoção dos profissionais.

Questão 36

Em relação ao planejamento e orçamento do Sistema Único de Saúde (SUS), assinale a alternativa correta:

- (A) É permitida a transferência de recursos para o financiamento de atividades não contempladas nos planos de saúde, salvo em casos de emergência ou situações de desastre público na área da saúde.
- (B) A destinação de subvenções e auxílios a instituições prestadoras de serviços de saúde com fins lucrativos é permitida.
- (C) O processo de planejamento e orçamento do SUS é descendente, do nível federal até o nível local.
- (D) 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 será previsto na respectiva proposta orçamentária.
- (E) A Assembleia Nacional de Saúde será responsável por estabelecer as diretrizes a serem observadas na elaboração dos planos de saúde, em função das características epidemiológicas e da organização dos serviços em cada jurisdição administrativa.

Questão 37

No que se refere ao controle social do Sistema Único de Saúde (SUS), analise as assertivas a seguir:

Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como:

I.Despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta.

II.Investimentos previstos no Plano Quinquenal do Ministério da Saúde.

III.Cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelos Municípios, Estados e Distrito Federal.

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

É correto o que se afirma em:

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

Questão 38

No que diz respeito aos níveis de assistência de saúde, assinale a alternativa correta:

- (A) A atenção secundária consiste na porta de entrada do Sistema Único de Saúde.
- (B) A atenção especializada é dividida em dois elementos (atenção primária e secundária).
- (C) A atenção terciária fornece atendimento de alta complexidade, sendo formada por hospitais de grande porte.
- (D) A atenção terciária é composta por Unidades Básicas de Saúde (UBS) que realizam ações e atendimentos voltados à prevenção e promoção à saúde.
- (E) A atenção primária é composta pelos serviços especializados encontrados em hospitais e ambulatorios.

Questão 39

No que diz respeito aos Sistemas de Informações em Saúde, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(__)O Brasil dispõe de vários Sistemas de Informações em Saúde (SIS).

(__)Os saldos registrados, sobretudo em âmbito municipal, compõem imensos sistemas informatizados que podem ser acessados para o cálculo de indicadores de saúde.

(__)Os Sistemas de Informações em Saúde podem ser definidos pela Organização Mundial de Saúde como um conjunto de componentes que atuam de forma integrada, por meio de mecanismos de coleta, processamento, análise e transmissão da informação necessários para planejar, organizar, operar e avaliar os serviços de saúde.

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

Assinale a alternativa com a sequência correta:

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

Questão 40

No que diz respeito à política de recursos humanos na área da saúde, assinale a alternativa correta:

- (A) Os servidores que legalmente acumulam dois cargos ou empregos poderão exercer suas atividades em mais de um estabelecimento do SUS.
- (B) Os serviços públicos que integram o SUS constituem campo de prática para ensino e pesquisa, mediante normas específicas, elaboradas separadamente do sistema educacional.
- (C) Os cargos e funções de chefia, direção e assessoramento, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), não poderão ser exercidas em regime de tempo integral.
- (D) Será formalizada e executada, desarticuladamente, pelas duas esferas de governo.
- (E) As especializações, na forma de treinamento em serviço sob supervisão, serão regulamentadas pelos Conselhos Municipais garantida a participação das entidades profissionais correspondentes.



**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.