

Prefeitura Municipal de Seara

Processo Seletivo – 03/2025

CADERNO DE PROVA - A

Organizadora:



TÉCNICO EM ENFERMAGEM

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

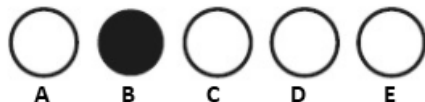
- Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Processo Seletivo:
 - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
 - b) Comunicação entre candidatos;
 - c) Uso de máquina calculadora;
 - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
 - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
 - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
 - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;

- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;

- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;

- O gabarito da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o círculo. Exemplo:

Alternativas



- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar caneta esferográfica de tubo transparente nas cores azul ou preta;

Não é permitido ao candidato a permanência no local de prova como também de utilizar os banheiros após a realização da prova, na entrega do caderno de provas e gabarito, o candidato deverá retirar-se do local;

- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente preenchido e assinado;
- A Prova escrita terá duração 02h30min (duas horas e trinta minutos), incluindo o tempo para preenchimento do cartão resposta. A duração mínima para realização da prova é de 30 (trinta) minutos.
- A Prova será composta por 20 questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;
- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o único documento válido para a correção das provas.
- O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.

BOA PROVA!

Língua Portuguesa

Questão 01

Considerando as regras de colocação dos pronomes oblíquos átonos na norma culta da língua portuguesa, analise os trechos a seguir. A correta identificação das formas de próclise, mesóclise e ênclise exige observar a relação do verbo com os elementos atratores presentes na oração, bem como os tempos verbais envolvidos.

"Ninguém me viu sair, mas logo lhe disseram que voltaria, e, caso não aparecesse, comunicar-lo-iam à direção."

Assinale a alternativa que apresenta quais tipos de pronomes átonos estão presentes no texto acima.

- (A) Não existem pronomes átonos.
- (B) Próclise, ênclise e mesóclise.
- (C) Próclise e ênclise.
- (D) Mesóclise e ênclise.
- (E) Próclise e mesóclise.

Questão 02

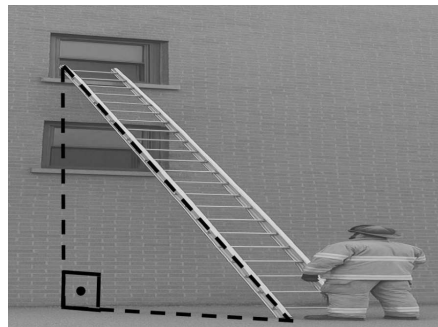
Assinale a alternativa em que a classificação dos substantivos destacados está inteiramente correta. A análise deve considerar simultaneamente os critérios de formação (simples ou composto), de significação (concreto ou abstrato) e de especificidade (comum ou próprio). Assim, exige-se atenção à natureza de cada substantivo no contexto.

- (A) Biblioteca (comum, concreto, simples) / Amor (comum, abstrato, simples) / Brasil (próprio, concreto, simples).
- (B) Árvore (simples, comum, concreto) / Beleza (simples, comum, concreto) / Rio de Janeiro (próprio, simples, concreto).
- (C) Alvorada (simples, abstrato, próprio) / Fome (simples, comum, concreto) / Antônio (simples, comum, concreto).
- (D) Guarda-chuva (composto, comum, abstrato) / Luz (simples, próprio, concreto) / Pedro (comum, composto, concreto).
- (E) Relógio (simples, comum, abstrato) / Cidade (próprio, composto, concreto) / João (comum, simples, concreto).

Raciocínio Lógico

Questão 03

Um bombeiro precisa usar uma escada para alcançar uma janela a 9 metros de altura. A escada será apoiada a 12 metros da parede.



Quanto mede a escada?

- (A) A escada mede 21 metros.
- (B) A escada mede 18 metros.
- (C) A escada mede 12 metros.
- (D) A escada mede 9 metros.
- (E) A escada mede 15 metros.

Questão 04

Em uma turma de 3ª série do ensino médio que possui 5 alunos que são monitores de Matemática e 3 alunos que são monitores de Física, o Coordenador Pedagógico precisa escolher um aluno aleatoriamente, para representar a escola em uma formação sobre monitoria. Lucas é monitor de Matemática nesta turma e gostaria muito de participar da formação. Qual é a probabilidade de ele ser o escolhido?

- (A) A probabilidade é de 50%.
- (B) A probabilidade é de 16%.
- (C) A probabilidade é de 18%.
- (D) A probabilidade é de 62,5%.
- (E) A probabilidade é de 37,5%.

Conhecimentos Gerais

Questão 05

O município de Seara, antes chamado Nova Milano, passou por mudanças administrativas e de nome ao longo de sua história. Qual das informações abaixo está correta sobre esse processo?

- (A) O nome Seara foi sugerido pelo Engenheiro Carlos Otaviano Seara.
- (B) Nova Milano pertencia originalmente ao município de Florianópolis.
- (C) Seara nunca fez parte do Distrito de Itá.
- (D) Seara recebeu seu nome em 15 de março de 1944, em homenagem ao Engenheiro Carlos Otaviano Seara.
- (E) Seara emancipou-se de Concórdia antes de 1940.

Questão 06

Em 1739, Santa Catarina passou a ser o posto português mais avançado da América do Sul e despertou a ambição de outros exploradores, sendo invadida por espanhóis em 1777 e devolvida a Portugal no mesmo ano, após um tratado, chamado de:

- (A) Tratado de Acordo Europeu.
- (B) Tratado de Santo Idelfonso.
- (C) Tratado Luso Hispânico.
- (D) Tratado Portugal Espanha.
- (E) Tratado de Santa Catarina.

Informática

Questão 07

Em uma reunião da secretária de educação, um grupo de colaboradores precisa expor resultados de uma pesquisa utilizando gráficos, imagens e texto em slides animados. Qual é o software mais adequado para essa apresentação?

- (A) Outlook
- (B) Word
- (C) Excel
- (D) PowerPoint
- (E) Paint

Questão 08

Um estudante precisa enviar a mesma mensagem para vários colegas, mas não quer que cada um veja os endereços de e-mail dos demais. Em qual campo deve inserir os contatos para garantir essa privacidade?

- (A) Anexo
- (B) CCO
- (C) Assunto
- (D) Para
- (E) CC

Conhecimentos Específicos

Questão 09

Um paciente em uso de terapia anticoagulante oral necessita de monitoramento laboratorial rigoroso para ajustar a dose do medicamento, mantendo o equilíbrio entre a prevenção de eventos trombóticos e o risco de sangramentos. A equipe de enfermagem desempenha um papel vital na coleta correta das amostras, na identificação de sinais de complicação e no entendimento dos mecanismos de ação dos fármacos e seus respectivos exames de controle. Com base nos princípios da fisiologia da coagulação e da farmacologia dos anticoagulantes, assinale a alternativa correta.

- (A) A fibrinólise é a etapa final da formação do coágulo sanguíneo, na qual a plasmina converte o fibrinogênio solúvel em fibrina insolúvel, reforçando a estrutura do trombo para garantir a hemostasia definitiva.
- (B) A varfarina, um anticoagulante oral, atua inibindo a síntese dos fatores de coagulação dependentes da vitamina K, sendo seu efeito monitorado pelo Tempo de Protrombina (expresso em INR) e revertido pela administração de vitamina K.
- (C) A heparina não fracionada, administrada por via parenteral, tem seu efeito anticoagulante monitorado pelo INR (International Normalized Ratio), e seu antídoto específico em casos de superdosagem e sangramento é a vitamina K.
- (D) As plaquetas, primeiros elementos a agir em uma lesão vascular, são as responsáveis diretas pela produção de fibrina, formando uma rede insolúvel que estabiliza o coágulo inicial em um processo conhecido como hemostasia primária.
- (E) O Tempo de Tromboplastina Parcial Ativada (TTPA ou aPTT) é o exame laboratorial de escolha para avaliar a via extrínseca da cascata de coagulação, sendo o principal teste para o ajuste de dose de anticoagulantes orais.

Questão 10

A abordagem inicial ao paciente com intoxicação exógena por via oral visa, primordialmente, diminuir a absorção do agente tóxico e acelerar sua eliminação. Diversas medidas de descontaminação gastrointestinal podem ser consideradas pela equipe de saúde, contudo, a aplicação indiscriminada desses procedimentos é proscrita, pois cada um possui indicações e contraindicações precisas que dependem da substância ingerida, do tempo decorrido e das condições clínicas do paciente. Considerando as medidas gerais no atendimento ao paciente intoxicado por ingestão, assinale a alternativa correta.

- (A) Aplicar catárticos salinos, como o sulfato de magnésio, para acelerar o trânsito intestinal e a eliminação do tóxico, sendo esta medida especialmente indicada para pacientes que apresentam ausência de ruídos hidroaéreos.
- (B) Realizar a lavagem gástrica como procedimento de rotina para todos os casos de ingestão tóxica, independentemente do tempo decorrido, pois o método é eficaz na remoção de qualquer substância do estômago até 6 horas após a sua ingestão.
- (C) Administrar o carvão ativado, que age por adsorção, ligando-se à maioria das substâncias tóxicas no lúmen intestinal e reduzindo sua absorção sistêmica, sendo seu uso contraindicado em pacientes com nível de consciência rebaixado e sem via aérea protegida.

- (D) Induzir o vômito, especialmente em casos de ingestão de substâncias cáusticas ou corrosivas (como soda cáustica ou ácidos), para promover a expulsão rápida do agente antes que ocorra lesão gástrica profunda.
- (E) Oferecer leite ao paciente como antídoto universal, pois suas propriedades neutralizam a maioria dos agentes tóxicos, principalmente os derivados de petróleo, e protegem a mucosa gástrica contra a ação de substâncias irritantes.

Questão 11

A vacinação da gestante é uma estratégia de saúde pública fundamental, pois além de proteger a mulher durante um período de alterações imunológicas, também confere proteção ao recém-nascido por meio da transferência passiva de anticorpos. O profissional da sala de vacina deve ter domínio sobre as indicações, os esquemas e as contraindicações dos imunobiológicos para este grupo específico, garantindo uma assistência segura e eficaz. Sobre as recomendações do Calendário Nacional de Vacinação para gestantes, analise as afirmativas a seguir:

I.A vacina tríplice viral (sarampo, caxumba e rubéola) deve ser administrada a todas as gestantes suscetíveis no segundo trimestre de gestação, para garantir a máxima transferência de anticorpos e prevenir a síndrome da rubéola congênita no feto.

II.A vacina adsorvida difteria, tétano e coqueluche (acelular) do tipo adulto, conhecida como dTpa, deve ser administrada a cada gestação, a partir da 20ª semana, visando primariamente à proteção do lactente contra a coqueluche nos primeiros meses de vida.

III.Para uma gestante com esquema vacinal antitetânico incompleto, com apenas uma dose prévia de dT, deve-se administrar duas doses da vacina dTpa com intervalo de 60 dias entre elas, para completar o esquema e já garantir a proteção contra a coqueluche.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 12

A gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) é fundamentada na cooperação e na divisão de responsabilidades entre os entes federativos. Cada esfera de governo — União, Estados, Distrito Federal e Municípios — possui atribuições específicas que, em conjunto, visam garantir o direito à saúde da população. O entendimento claro dessa repartição de competências é fundamental para a articulação dos serviços de saúde. Assim, analise as afirmativas a seguir:

I.Compete à direção nacional do SUS coordenar e

participar na definição das normas e mecanismos de controle, com órgãos afins, de agravo sobre o meio ambiente ou dele decorrentes, que tenham repercussão na saúde humana.

II.Cabe à direção nacional do SUS a execução direta de ações de vigilância sanitária e epidemiológica, como a inspeção de estabelecimentos comerciais e a investigação de surtos locais, em caráter rotineiro, para garantir a padronização dos procedimentos em todo o território.

III.À direção estadual do SUS compete acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde (SUS), bem como prestar apoio técnico e financeiro aos Municípios e executar supletivamente ações e serviços de saúde.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 13

O arsenal de instrumentais cirúrgicos é vasto e diversificado, sendo organizado de acordo com sua finalidade principal dentro de um procedimento. O conhecimento da classificação funcional desses instrumentos é essencial para o técnico de enfermagem que atua como instrumentador ou circulante de sala, pois permite a antecipação das necessidades da equipe cirúrgica e a correta montagem da mesa. Acerca da classificação dos instrumentais cirúrgicos por função, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__) Os instrumentos de diérese, utilizados para seccionar tecidos, incluem o bisturi, as tesouras e as pinças de Halstead (mosquito), que são delicadas e ideais para a divulsão de planos teciduais.

(__) As pinças hemostáticas, como as de Kelly e Crile, são instrumentais de hemostasia cuja função primordial é o pinçamento de vasos sanguíneos para impedir ou coibir o sangramento de forma temporária ou definitiva.

(__) A síntese cirúrgica, tempo destinado à união dos tecidos, utiliza instrumentais como o porta-agulhas de Mayo-Hegar e a pinça de Allis, que serve para aproximar as bordas da ferida com mínima lesão tecidual durante a sutura.

(__) As pinças de Backhaus são consideradas instrumentais especiais ou de campo, destinadas à apreensão dos campos cirúrgicos que delimitam a área operatória, fixando-os à pele do paciente ou entre si.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

- (A) V, V, F, F.
(B) V, V, V, V.

(C) F, F, V, V.

(D) V, F, F, F.

(E) F, V, F, V.

Questão 14

O técnico de enfermagem, recém-admitido em uma Unidade Básica de Saúde (UBS), participa de uma capacitação sobre a organização do Sistema Único de Saúde (SUS). Durante a apresentação, o gestor enfatiza que todas as ações e serviços, desde a recepção até os procedimentos mais complexos, devem ser orientados por um conjunto de diretrizes e princípios estabelecidos em lei. Compreender esses fundamentos é crucial para a prática profissional diária. Com base nos princípios e diretrizes do SUS, conforme a legislação vigente, assinale a alternativa correta.

- (A) A integralidade da assistência, entendida como um conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.
- (B) A universalidade de acesso, que assegura a todos os contribuintes da seguridade social o direito aos serviços de saúde, priorizando o atendimento nos níveis secundário e terciário de complexidade, onde se concentram os recursos de alta tecnologia.
- (C) A equidade, que garante o acesso universal e igualitário a todos os cidadãos, oferecendo exatamente os mesmos serviços e recursos para todas as pessoas, independentemente de suas condições sociais ou de saúde, para assegurar um tratamento padronizado.
- (D) A participação da comunidade, exercida por meio de conselhos de saúde consultivos, que atuam na fiscalização dos aspectos financeiros do sistema, sendo sua composição majoritariamente formada por representantes da gestão e prestadores de serviços.
- (E) A descentralização político-administrativa, que promove a concentração das decisões e responsabilidades na esfera federal, cabendo aos estados e municípios a função de meros executores das políticas de saúde definidas pela União, visando à uniformidade nacional.

Questão 15

Um técnico de enfermagem que atua na Estratégia Saúde da Família (ESF) é responsável por organizar a sala de procedimentos e orientar as usuárias que buscam a coleta do exame citopatológico. O conhecimento das diretrizes ministeriais é essencial para garantir a qualidade do rastreamento e a correta orientação ao público-alvo. Acerca das diretrizes para o rastreamento do câncer do colo do útero no Brasil, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__) O rastreamento deve ser iniciado anualmente a partir dos 18 anos de idade para todas as mulheres que já iniciaram atividade sexual, visando à detecção precoce

de lesões precursoras.

(__) A coleta do exame citopatológico é contraindicada durante o período gestacional, devendo ser adiada para o puerpério, preferencialmente 60 dias após o parto, para evitar riscos ao feto e alterações celulares fisiológicas da gravidez.

(__) Mulheres na pós-menopausa, mesmo que nunca tenham tido resultado de exame alterado, estão dispensadas da coleta, uma vez que o risco de infecção pelo HPV e de desenvolvimento de novas lesões é considerado insignificante após a cessação da função ovariana.

(__) Após dois exames anuais consecutivos com resultados negativos para malignidade ou lesões precursoras, o intervalo entre as coletas do exame citopatológico pode ser estendido para três anos.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

(A) F, F, V, V.

(B) V, V, V, V.

(C) F, F, F, F.

(D) V, F, F, F.

(E) F, F, F, V.

Questão 16

O processamento de artigos e instrumentais utilizados na assistência à saúde é uma etapa fundamental para a segurança do paciente e a prevenção de infecções. A escolha do método de desinfecção ou esterilização a ser aplicado depende diretamente do risco potencial de transmissão de microrganismos que cada item apresenta ao entrar em contato com o organismo do paciente. Essa avaliação de risco determina o nível de reprocessamento necessário. Com base na classificação de artigos hospitalares e no nível de processamento recomendado, assinale a alternativa correta.

(A) A desinfecção de alto nível, indicada para artigos termossensíveis, é um processo que elimina todos os microrganismos, incluindo os esporos bacterianos, sendo considerada um método substituto à esterilização para instrumentais cirúrgicos quando a autoclave não está disponível.

(B) Artigos semicríticos, como equipamentos de assistência ventilatória e espéculos vaginais, que entram em contato com mucosas íntegras, requerem apenas desinfecção de nível intermediário, pois as mucosas oferecem barreira eficaz contra a maioria dos microrganismos.

(C) Artigos não críticos, como estetoscópios, termômetros e comadres, por entrarem em contato apenas com a pele íntegra do paciente, devem ser submetidos à desinfecção de alto nível para garantir a eliminação de todas as formas de vida microbiana.

- (D) Artigos críticos, como instrumentais cirúrgicos e cateteres intravenosos, que penetram tecidos estéreis ou o sistema vascular, exigem obrigatoriamente o processo de esterilização para sua reutilização.
- (E) A limpeza rigorosa com água e sabão é um procedimento opcional antes da desinfecção, podendo ser dispensada para artigos não críticos com pouca sujidade visível, já que o próprio agente desinfetante é capaz de remover a matéria orgânica.

Questão 17

A coleta de amostras de sangue para exames laboratoriais é um procedimento de enfermagem de alta frequência e grande responsabilidade, pois a qualidade dos resultados depende diretamente da fase pré-analítica. A correta seleção dos tubos de coleta, identificados pelas cores de suas tampas, é crucial, uma vez que cada um contém aditivos específicos que interferem na amostra de maneiras distintas. Sobre a relação entre os aditivos dos tubos de coleta de sangue a vácuo e sua finalidade, analise as afirmativas a seguir.

I.O tubo com tampa azul-celeste contém citrato de sódio como anticoagulante e é o de escolha para a realização de testes de coagulação, como o Tempo de Protrombina (TP), exigindo uma coleta que garanta o preenchimento total do volume do tubo.

II.O tubo com tampa roxa, que contém o anticoagulante EDTA, é utilizado para a maioria das dosagens bioquímicas, como glicose, ureia, creatinina e, principalmente, para a medição de eletrólitos como cálcio e potássio séricos.

III.O tubo com tampa cinza contém um ativador de coágulo e é o mais indicado para a obtenção de soro para exames sorológicos e de imunologia, como testes para HIV e hepatites, pois acelera a retração do coágulo.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 18

A assistência de enfermagem ao paciente com doença infectocontagiosa exige a aplicação rigorosa de medidas de precaução para interromper a cadeia de transmissão do agente etiológico. A escolha correta das barreiras de proteção e das condutas a serem adotadas pela equipe de saúde varia conforme o modo de transmissão de cada patologia, sendo essencial para a segurança de pacientes e profissionais. Acerca dos cuidados e medidas de precaução relacionados à tuberculose pulmonar bacilífera, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__)O profissional de saúde, ao prestar cuidados a um

paciente com suspeita ou diagnóstico de tuberculose pulmonar bacilífera, deve utilizar máscara de proteção respiratória do tipo N95 ou PFF2, além de adotar as precauções padrão.

(__)O paciente com tuberculose pulmonar ativa, ao ser transportado para fora do quarto de isolamento, deve obrigatoriamente utilizar uma máscara do tipo N95 para garantir a máxima contenção dos bacilos e impedir a contaminação do ambiente.

(__)O diagnóstico definitivo da tuberculose pulmonar ativa é confirmado pela positividade da prova tuberculínica (teste de Mantoux ou PPD), sendo um resultado superior a 10 mm indicativo de doença em qualquer indivíduo.

(__)A precaução para aerossóis para um paciente hospitalizado pode ser suspensa após 15 dias do início do tratamento medicamentoso específico, desde que o paciente apresente melhora clínica e tenha baciloscopia de escarro negativa.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

Questão 19

Em uma sala de vacinação de uma Unidade Básica de Saúde, um técnico de enfermagem prepara os imunobiológicos para a vacinação de rotina de uma criança de 4 meses, conforme o calendário nacional. A correta aplicação das vacinas combinadas, que protegem contra múltiplas doenças em uma única aplicação, exige conhecimento técnico preciso sobre sua composição, esquema posológico, via e local de administração, a fim de garantir a máxima eficácia e segurança do procedimento. Com base nas diretrizes do Programa Nacional de Imunizações (PNI) para a vacina Pentavalente (DTP/Hib/HB), assinale a alternativa correta.

- (A) O local de aplicação indicado para a vacina é o músculo glúteo, na região ventroglútea, por ser uma área de grande massa muscular e menor risco de atingir o nervo ciático em comparação com a região dorsoglútea.
- (B) O componente pertussis (coqueluche) da vacina é do tipo acelular, o que confere à vacina um perfil de eventos adversos mais brandos, sendo raros os casos de febre alta e reações locais intensas.
- (C) A sua composição protege contra cinco doenças, sendo elas: Difteria, Tétano, Coqueluche, Poliomielite e Sarampo, representando uma combinação das vacinas DTP, VIP e Tríplice Viral.

- (D) O esquema vacinal completo consiste em três doses, administradas aos 2, 4 e 6 meses de idade, com dois reforços subsequentes utilizando a própria vacina Pentavalente, aos 15 meses e aos 4 anos.
- (E) A via de administração da vacina é a intramuscular profunda, sendo o músculo vasto lateral, na região anterolateral da coxa, o local de aplicação preferencial para a faixa etária de lactentes.

Questão 20

O atendimento inicial a um paciente com suspeita de fratura visa, fundamentalmente, a prevenir a movimentação dos fragmentos ósseos, aliviar a dor e evitar a ocorrência de lesões secundárias em nervos, vasos e tecidos moles adjacentes. A aplicação de cuidados adequados no local do trauma, antes do tratamento definitivo, é determinante para um bom prognóstico. Acerca dos princípios de atendimento inicial e imobilização em casos de suspeita de fratura, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() Ao realizar a imobilização de uma suspeita de fratura em um osso longo, como o fêmur ou o úmero, o dispositivo de imobilização deve abranger e restringir o movimento tanto da articulação distal quanto da proximal ao local da lesão.

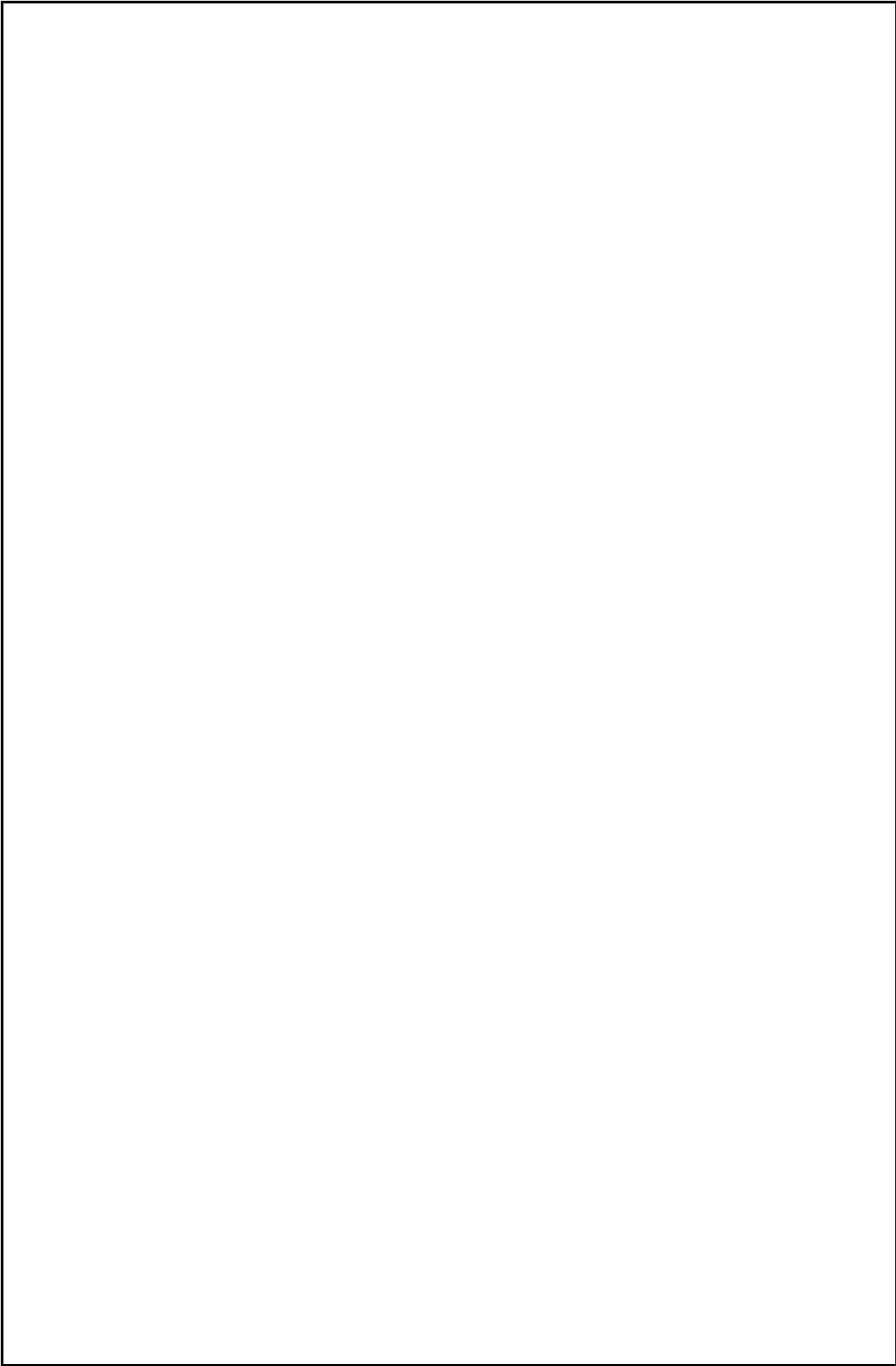
() Em casos de fratura exposta, caso haja um fragmento ósseo protruído, a primeira medida deve ser tentar realinhar o membro, empurrando a extremidade óssea de volta para o interior da ferida, a fim de diminuir a contaminação e facilitar a imobilização.

() A avaliação da perfusão (pulso, coloração e temperatura) e da sensibilidade do membro acometido deve ser realizada somente após a conclusão da imobilização, para verificar se o procedimento não causou comprometimento circulatório.

() A aplicação de compressas frias ou bolsas de gelo sobre a área da suspeita de fratura, de forma protegida para não lesar a pele, é uma medida indicada para auxiliar no controle do edema e da dor.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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



RASCUNHO

1		6		11		16	
2		7		12		17	
3		8		13		18	
4		9		14		19	
5		10		15		20	



BOA PROVA!