

Prefeitura Municipal de Seara

Processo Seletivo – 03/2025

CADERNO DE PROVA - A

Organizadora:



TÉCNICO DE ENFERMAGEM - SAMU

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) Próclise e ênclise.
- (B) Não existem pronomes átonos.
- (C) Próclise, ênclise e mesóclise.
- (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) Alvorada (simples, abstrato, próprio) / Fome (simples, comum, concreto) / Antônio (simples, comum, concreto).
- (C) Guarda-chuva (composto, comum, abstrato) / Luz (simples, próprio, concreto) / Pedro (comum, composto, concreto).
- (D) Relógio (simples, comum, abstrato) / Cidade (próprio, composto, concreto) / João (comum, simples, concreto).
- (E) Árvore (simples, comum, concreto) / Beleza (simples, comum, concreto) / Rio de Janeiro (próprio, simples, concreto).

Raciocínio Lógico

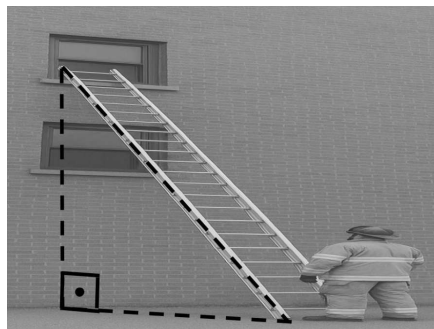
Questão 03

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

Questão 04

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

Conhecimentos Gerais

Questão 05

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

Questão 06

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) Nova Milano pertencia originalmente ao município de Florianópolis.
- (B) O nome Seara foi sugerido pelo Engenheiro Carlos Otaviano Seara.

- (C) Seara recebeu seu nome em 15 de março de 1944, em homenagem ao Engenheiro Carlos Otaviano Seara.
- (D) Seara nunca fez parte do Distrito de Itá.
- (E) Seara emancipou-se de Concórdia antes de 1940.

Informática

Questão 07

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) CC
- (C) CCO
- (D) Para
- (E) Assunto

Questão 08

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

Conhecimentos Específicos

Questão 09

O controle inadequado do Diabetes Mellitus pode levar a complicações metabólicas agudas, como a hipoglicemia e os estados hiperglicêmicos, que frequentemente resultam em alterações do estado mental e demandam intervenção emergencial. O manejo adequado dessas condições no ambiente pré-hospitalar é crucial para prevenir danos neurológicos permanentes e outras consequências graves. A respeito da abordagem das emergências diabéticas, assinale a alternativa correta.

- (A) A administração de insulina regular por via subcutânea constitui a primeira linha de tratamento no atendimento pré-hospitalar para pacientes em cetoacidose diabética, com o objetivo de reduzir rapidamente os níveis glicêmicos antes da chegada ao hospital.
- (B) A administração de solução de bicarbonato de sódio em bolus é uma prática rotineira no atendimento pré-hospitalar de pacientes com suspeita de cetoacidose diabética, para corrigir a acidose metabólica antes da avaliação hospitalar.

- (C) A administração de soro fisiológico a 0,9% deve ser evitada em pacientes com Estado Hiperglicêmico Hiperosmolar, dando-se preferência a soluções hipotônicas para uma correção mais rápida da hiperosmolaridade plasmática.
- (D) A administração de glucagon intravenoso é indicada para todos os pacientes com hiperglicemia e rebaixamento do nível de consciência, pois atua como um antídoto direto aos efeitos da glicose elevada no sistema nervoso central.
- (E) A administração de glicose hipertônica por via intravenosa é a medida terapêutica de eleição para pacientes com alteração do nível de consciência e confirmação de hipoglicemia por teste capilar, visando a rápida reversão do déficit neurológico.

Questão 10

As crises hipertensivas representam uma elevação acentuada da pressão arterial que pode colocar em risco a vida do paciente, demandando avaliação e conduta adequadas por parte dos serviços de emergência. A diferenciação correta entre os tipos de crise hipertensiva é fundamental para o manejo no ambiente pré-hospitalar, pois o tratamento inadequado pode agravar o quadro clínico. Sobre a abordagem das crises hipertensivas, analise as afirmativas a seguir:

I.A emergência hipertensiva é definida pela elevação crítica dos níveis de pressão arterial acompanhada de lesão de órgão-alvo aguda e progressiva, como encefalopatia, infarto agudo do miocárdio ou dissecação aórtica, o que demanda redução imediata da pressão.

II.A urgência hipertensiva se caracteriza por uma elevação pressórica significativa sem lesão de órgão-alvo, sendo o tratamento de escolha no atendimento pré-hospitalar a administração de anti-hipertensivo sublingual para uma rápida normalização da pressão arterial em até 30 minutos.

III.Em quadros de crise hipertensiva associados a um Acidente Vascular Cerebral (AVC) hemorrágico, a conduta prioritária no atendimento pré-hospitalar é a administração de volume com solução cristalóide para garantir a perfusão cerebral, evitando-se o uso de anti-hipertensivos.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 11

A Regulação Médica das Urgências é o elemento ordenador e orientador do Sistema de Atenção às Urgências, sendo um ato médico praticado à distância por profissionais qualificados. O médico regulador, com o apoio dos demais profissionais da Central de Regulação,

é responsável por avaliar cada caso e definir a melhor resposta, seja orientando o solicitante ou acionando uma equipe de atendimento. Acerca dos protocolos que norteiam a Regulação Médica das Urgências no âmbito do SAMU 192, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() O Técnico Auxiliar de Regulação Médica (TARM), após identificar o endereço e o motivo da chamada, tem a prerrogativa de, em casos de evidente gravidade, acionar imediatamente uma Unidade de Suporte Avançado (USA), comunicando sua decisão ao médico regulador posteriormente para agilizar o atendimento.

() O conceito de "vaga zero" no contexto da regulação médica implica que, embora o hospital de referência seja acionado, sua equipe de gestão tem autonomia para recusar o recebimento do paciente caso a unidade esteja com sua capacidade operacional excedida, devendo a equipe do SAMU buscar outra unidade.

() A regulação médica se encerra no momento em que a equipe da ambulância assume o cuidado do paciente no local da ocorrência; a partir desse ponto, toda a responsabilidade pela conduta terapêutica e pela escolha do destino é exclusivamente da equipe em campo.

() O médico regulador, ao atuar como autoridade sanitária, possui a competência para acionar e utilizar recursos de saúde privados, caso sejam necessários para garantir o atendimento adequado e em tempo oportuno ao paciente, mesmo que este seja usuário exclusivo do SUS.

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

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

Questão 12

A Política Nacional de Atenção às Urgências (PNAU) foi estabelecida para garantir a universalidade, equidade e integralidade no atendimento às urgências no Brasil, articulando os diversos pontos de atenção à saúde. A efetividade dessa política depende da correta organização de seus componentes e do fluxo de pacientes. Com base na estrutura e nos componentes da Rede de Atenção às Urgências (RUE) conforme a PNAU, assinale a alternativa correta.

- (A) A estruturação da Rede de Atenção às Urgências é realizada por meio da articulação entre componentes como a Promoção, Prevenção e Vigilância à Saúde, Atenção Primária em Saúde, SAMU 192, Salas de Estabilização, Força Nacional do SUS, Unidades de Pronto Atendimento (UPAs) e a Atenção Hospitalar.

- (B) A Central de Regulação Médica das Urgências tem como principal atribuição a gestão das vagas de internação hospitalar de longa permanência, definindo a alocação de leitos para pacientes crônicos, independentemente da natureza do agravo ser de urgência.

- (C) A organização da rede de urgências centraliza o atendimento exclusivamente nas Unidades de Pronto Atendimento (UPAs), que funcionam como o único portal de entrada para todos os casos, sendo responsáveis pela triagem e encaminhamento para a atenção básica.

- (D) O financiamento da PNAU é de responsabilidade exclusiva da esfera federal, que realiza o repasse direto de verbas aos municípios para a manutenção de serviços como o SAMU 192, sem a contrapartida de estados ou do próprio município.

- (E) As Salas de Estabilização são unidades de alta complexidade, localizadas estrategicamente para oferecer tratamento definitivo a pacientes críticos, funcionando sempre como Unidades de Terapia Intensiva (UTIs) em áreas remotas.

Questão 13

A Política Nacional de Atenção às Urgências (PNAU) busca organizar e integrar os diversos serviços de saúde para garantir um atendimento rápido, qualificado e hierarquizado aos pacientes em situações de urgência. Essa organização se materializa na Rede de Atenção às Urgências (RUE), que articula diferentes componentes e pontos de atenção. Acerca da estrutura e do funcionamento dos componentes da RUE, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

() As Unidades de Pronto Atendimento (UPA 24h) são estabelecimentos de complexidade intermediária, cujo papel é prestar atendimento resolutivo e qualificado aos pacientes com quadros agudos, além de estabilizá-los para um encaminhamento seguro a serviços de maior complexidade quando necessário.

() A Força Nacional do Sistema Único de Saúde (FN-SUS) é um componente da RUE de acionamento permanente, que atua de forma rotineira no atendimento pré-hospitalar dos municípios com alta demanda, em substituição às equipes locais do SAMU 192.

() A Atenção Básica em Saúde, por meio das Unidades Básicas de Saúde, integra a RUE exclusivamente para ações de educação e prevenção de doenças, não possuindo atribuições no atendimento direto a pacientes com queixas de urgência, mesmo as de baixa complexidade.

() O Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU 192) é o componente da RUE responsável pelo atendimento pré-hospitalar móvel, chegando precocemente à vítima após uma chamada gratuita, com regulação médica das equipes e dos recursos.

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

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

Questão 14

O Acidente Vascular Cerebral (AVC) é uma emergência médica tempo-dependente, na qual a agilidade no reconhecimento dos sinais e no encaminhamento para um centro especializado impacta diretamente o prognóstico do paciente. A atuação da equipe de atendimento pré-hospitalar é, portanto, fundamental na cadeia de cuidados. Acerca dos protocolos de avaliação e manejo inicial do paciente com suspeita de AVC, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

() A aplicação de escalas pré-hospitalares, como a Escala de Cincinnati, tem como objetivo principal diferenciar o tipo de AVC, se isquêmico ou hemorrágico, permitindo que a equipe de transporte já inicie a terapia específica.

() A determinação precisa do horário de início dos sintomas, ou a última vez que o paciente foi visto em estado normal, é uma informação crucial a ser coletada no atendimento inicial, pois define a elegibilidade para terapias de reperfusão.

() Em pacientes com suspeita de AVC que apresentam níveis pressóricos elevados, a prioridade da equipe pré-hospitalar é a redução agressiva da pressão arterial para valores normais, a fim de minimizar o risco de ressangramento ou edema cerebral.

() A verificação da glicemia capilar é uma etapa obrigatória na avaliação inicial do paciente com suspeita de AVC, uma vez que a hipoglicemia pode mimetizar os sinais e sintomas neurológicos de um AVC.

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

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

Questão 15

O Sistema Único de Saúde (SUS) foi instituído pela Constituição Federal de 1988 e regulamentado pela Lei nº 8.080/90, estabelecendo um novo paradigma para a saúde pública no Brasil. Seu funcionamento é orientado por um conjunto de princípios doutrinários e organizacionais que norteiam todas as ações e serviços. A compreensão desses princípios é essencial para a atuação de qualquer profissional na rede de saúde. Com base nos princípios do SUS, assinale a alternativa correta.

- (A) O princípio da equidade determina que todos os cidadãos devem receber exatamente o mesmo tipo de tratamento e ter acesso aos mesmos serviços, padronizando o cuidado para garantir a isonomia absoluta no atendimento, sem distinção de qualquer natureza.
- (B) O princípio da hierarquização define os serviços de alta complexidade, como os hospitais especializados, como a porta de entrada preferencial do sistema, sendo responsáveis pela triagem inicial e pelo encaminhamento dos usuários aos demais níveis de atenção.
- (C) O princípio da descentralização se manifesta por meio do controle social, garantindo à sociedade o direito de participar da gestão do SUS através dos Conselhos e das Conferências de Saúde, que possuem caráter deliberativo na formulação de estratégias.
- (D) O princípio da universalidade assegura o atendimento prioritário a grupos específicos, distribuindo os recursos de saúde de forma desigual para diminuir as diferenças e garantir que os mais necessitados recebam mais atenção, independentemente de sua contribuição financeira.
- (E) O princípio da integralidade pressupõe a consideração do indivíduo como um todo, com suas necessidades específicas, e a articulação das ações de saúde, abrangendo a promoção, a prevenção, o tratamento e a reabilitação em todos os níveis de complexidade do sistema.

Questão 16

O ambiente de atendimento pré-hospitalar expõe os profissionais de saúde a uma variedade de riscos biológicos, tornando a adesão estrita às normas de biossegurança um componente essencial para a segurança da equipe e dos pacientes. A aplicação correta das precauções-padrão e o manejo adequado dos resíduos de serviços de saúde são pilares para a prevenção de infecções. Sobre as práticas de biossegurança no serviço pré-hospitalar móvel, analise as afirmativas a seguir:

I. A utilização de luvas de procedimento estéreis é obrigatória em todos os atendimentos, e o mesmo par de luvas pode ser utilizado para realizar diferentes procedimentos no mesmo paciente, como punção venosa e aspiração de vias aéreas, para otimizar o tempo de resposta.

II. Os materiais perfurocortantes, como agulhas, scalpels e lâminas, devem ser desprezados imediatamente após o uso em recipientes rígidos, resistentes à punctura, vazamento e com identificação de "resíduo infectante", sendo vedado o reencape ou a desconexão manual das agulhas.

III. Os resíduos gerados na ambulância, como gazes, compressas e equipos que tiveram contato com sangue ou secreções, são classificados como Resíduos do Grupo D (resíduo comum), desde que sejam acondicionados em sacos plásticos brancos e

identificados.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 17

No atendimento pré-hospitalar a um paciente vítima de trauma com sinais de instabilidade hemodinâmica, a obtenção de um acesso venoso periférico calibroso é uma das ações prioritárias da equipe de enfermagem. A eficácia dessa técnica é fundamental para a reposição volêmica e administração de medicamentos que podem salvar a vida do paciente. Considerando a técnica de punção venosa periférica em cenários de urgência, assinale a alternativa correta.

- (A) A escolha do cateter deve recair sobre os de maior calibre, como 18G, 16G ou 14G, e a punção deve ser preferencialmente realizada em veias calibrosas dos membros superiores, como a cefálica ou a basílica, para viabilizar a infusão de grandes volumes em um curto espaço de tempo.
- (B) A escolha de veias nos membros inferiores é a prioritária em pacientes com trauma torácico, pois garante que a infusão de fluidos não seja afetada por possíveis lesões em vasos da parte superior do corpo, como a veia cava superior.
- (C) A escolha do local para a punção em membros superiores deve sempre iniciar pela região mais proximal (próxima ao ombro), progredindo para a distal (próxima à mão) em tentativas subsequentes, a fim de preservar os vasos maiores para o ambiente hospitalar.
- (D) A escolha da punção arterial, em detrimento da venosa, é uma alternativa válida no APH quando não se encontra um acesso venoso, pois permite uma infusão de fluidos mais rápida e direta na circulação sistêmica.
- (E) A escolha de veias localizadas em articulações, como a da fossa cubital, é a mais indicada para pacientes agitados ou em transporte, pois a flexão natural do membro ajuda a manter o cateter posicionado e previne sua perda acidental.

Questão 18

Um paciente deu entrada em uma Unidade de Pronto Atendimento (UPA) com quadro de dor torácica intensa, sendo diagnosticado com infarto agudo do miocárdio com supradesnivelamento do segmento ST. A UPA, por não dispor de serviço de hemodinâmica, precisa transferi-lo com urgência para um hospital de referência em cardiologia. A Central de Regulação de Urgências é acionada para mediar e viabilizar o transporte. Considerando os protocolos de regulação das

transferências inter-hospitalares, analise as afirmativas a seguir.

I.A transferência segura do paciente depende de uma responsabilidade compartilhada, onde o médico solicitante deve garantir a estabilização do quadro clínico e fornecer informações completas, enquanto o médico regulador, em contato com o médico receptor, deve assegurar a existência da vaga e dos recursos necessários no hospital de destino.

II.Uma vez que a Central de Regulação autoriza a transferência e a vaga é aceita pelo hospital de destino, a responsabilidade legal e clínica sobre o paciente é imediatamente transferida para a equipe médica da unidade receptora, mesmo que o transporte ainda não tenha sido iniciado.

III.A decisão sobre o tipo de ambulância a ser utilizada (Suporte Básico ou Suporte Avançado) é determinada pelo médico regulador com base na gravidade do paciente, na necessidade de cuidados intensivos durante o trajeto e no risco de instabilização, não sendo um critério de simples disponibilidade de frota.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 19

O Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) é uma das principais emergências cardiovasculares, e o atendimento pré-hospitalar desempenha um papel vital na redução da morbimortalidade. A identificação precoce e a instituição de medidas terapêuticas iniciais são cruciais para limitar o dano ao músculo cardíaco e melhorar o prognóstico do paciente. No que tange ao manejo inicial do paciente com suspeita de IAM no ambiente pré-hospitalar, assinale a alternativa correta.

- (A) A administração de ácido acetilsalicílico (AAS) por via oral, na ausência de contraindicações como alergia conhecida ou sangramento ativo, é uma medida terapêutica fundamental devido à sua ação antiplaquetária, que visa impedir o aumento do trombo coronariano.
- (B) A obtenção de um acesso venoso periférico deve ser postergada até a chegada ao hospital, a fim de evitar o estresse e a dor do procedimento, que poderiam aumentar o consumo de oxigênio pelo miocárdio.
- (C) A suplementação de oxigênio com alto fluxo deve ser iniciada imediatamente em todos os pacientes com suspeita de IAM, independentemente dos seus níveis de saturação de oxigênio, para maximizar a oferta de oxigênio ao miocárdio isquêmico.

- (D) A administração de nitrato sublingual é absolutamente contraindicada em qualquer suspeita de infarto de parede inferior, pois sua ação vasodilatadora invariavelmente causa hipotensão refratária nesse subgrupo de pacientes.
- (E) A colocação do paciente em posição de Trendelenburg é recomendada para aumentar o retorno venoso e, conseqüentemente, melhorar o débito cardíaco e a perfusão das artérias coronárias.

Questão 20

A assistência ao parto em ambiente extra-hospitalar é uma situação que exige conhecimento técnico e calma da equipe de atendimento pré-hospitalar. Embora o parto seja um evento fisiológico, a intervenção correta nos momentos cruciais é fundamental para garantir o bem-estar da mãe e do recém-nascido, prevenindo complicações. Acerca dos procedimentos na assistência ao parto iminente, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

Durante o período expulsivo, deve-se amparar a cabeça do bebê com uma das mãos, exercendo uma leve pressão contrária para controlar a velocidade de saída, sem forçar ou tracionar, a fim de proteger o períneo materno contra lacerações.

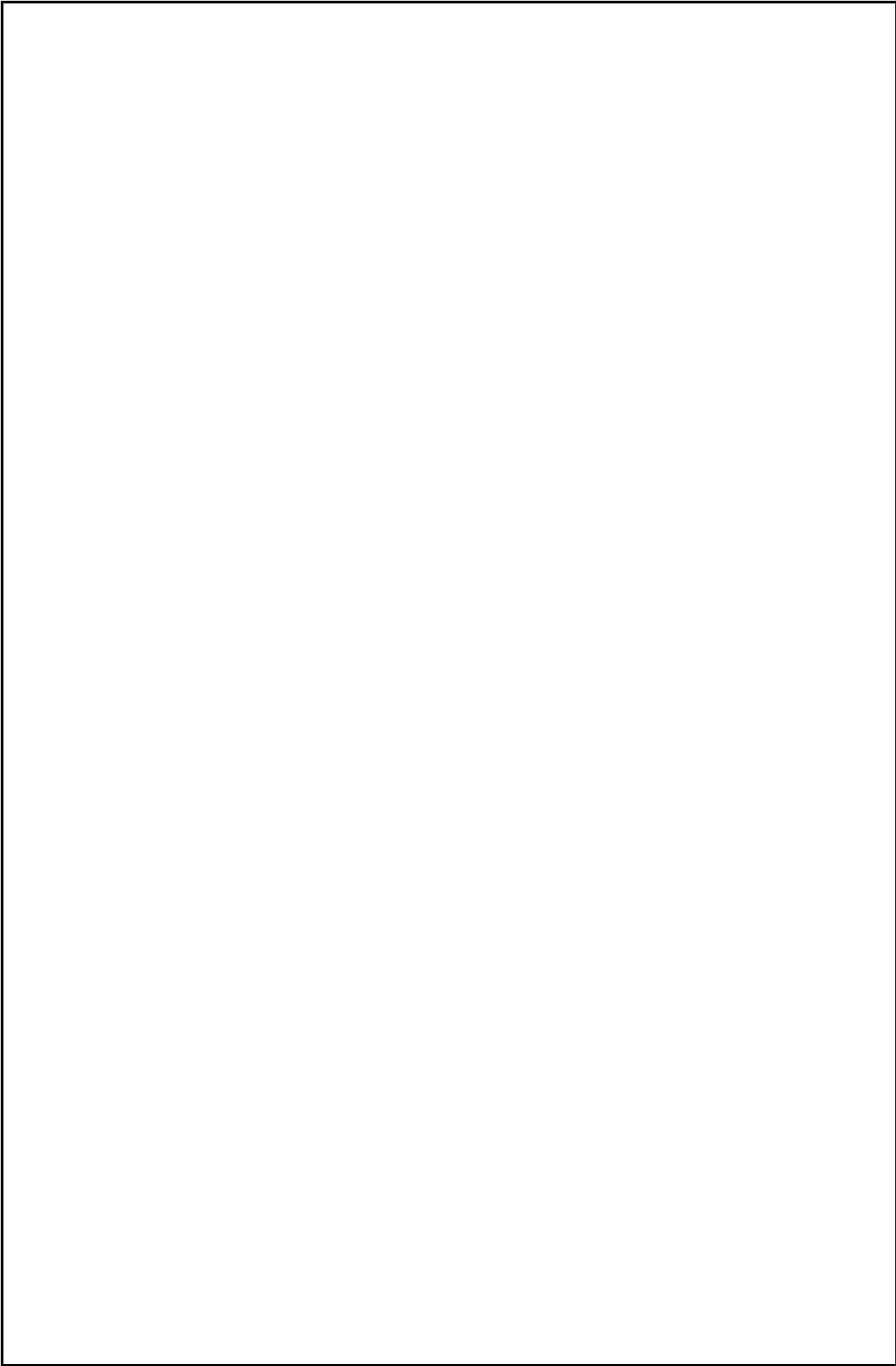
A secção do cordão umbilical deve ser a primeira ação imediatamente após o nascimento, realizada o mais próximo possível do abdome do recém-nascido, para minimizar a perda de volume sanguíneo do neonato e estimular a primeira respiração.

Após o nascimento do bebê, é mandatório que a equipe realize a tração controlada do cordão umbilical para acelerar a expulsão da placenta, procedimento conhecido como manejo ativo do terceiro período do parto, a fim de reduzir o sangramento.

Os cuidados imediatos com o recém-nascido vigoroso incluem secá-lo vigorosamente com campos limpos e aquecidos para prevenir a hipotermia, posicioná-lo sobre o abdome ou tórax da mãe em contato pele a pele e avaliar sua vitalidade no primeiro e quinto minutos de vida.

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

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



RASCUNHO

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



BOA PROVA!