

Prefeitura Municipal de Seara

Processo Seletivo – 03/2025

CADERNO DE PROVA - A

Organizadora:



FARMACÊUTICO

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

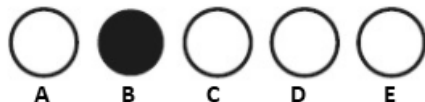
- Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Processo Seletivo:
 - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
 - b) Comunicação entre candidatos;
 - c) Uso de máquina calculadora;
 - d) Uso de relógio de qualquer 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

Analise as seguintes construções nominais e suas respectivas regências. Assinale a alternativa em que a regência do substantivo está incorretamente aplicada, violando a norma-padrão da língua portuguesa:

- (A) O aluno demonstrou dificuldade em resolver os problemas matemáticos mais complexos.
- (B) O líder exigia obediência a todas as normas institucionais sem exceção.
- (C) A equipe não tinha dúvidas sobre a eficácia do novo método de pesquisa.
- (D) O cientista manifestava admiração por teorias revolucionárias, mesmo quando controversas.
- (E) O discurso revelou sua aversão para as mudanças abruptas no sistema educacional.

Questão 02

Considerando as figuras de sintaxe assíndeto e polissíndeto, analise o trecho a seguir:

"Chegou, viu, conquistou. Não hesitou, não recuou, não falhou."

Assinale a alternativa que corretamente descreve as figuras de linguagem presentes no período:

- (A) Predomina o assíndeto, com omissão de conectivos para conferir agilidade à narrativa, enquanto o polissíndeto aparece secundariamente para contrastar.
- (B) O texto emprega apenas polissíndeto, com repetição de conjunções para enfatizar a sequência de ações, criando um ritmo acelerado.
- (C) Ambos os recursos são utilizados de forma equilibrada: o assíndeto introduz ideias fragmentadas, e o polissíndeto as organiza com conjunções repetidas.
- (D) A estrutura é exclusivamente sindética, pois prioriza a conexão lógica entre as orações, sem espaço para figuras de omissão ou repetição.
- (E) O trecho é marcado pelo assíndeto, que elimina conjunções para produzir um efeito de brevidade e dinamismo, típico de enumerações rápidas.

Raciocínio Lógico

Questão 03

Uma pequena padaria tem 3 prêmios que serão entregues a três de seus 5 funcionários, e cada funcionário só pode ganhar um prêmio. De quantas formas diferentes podem ser determinados os 3 ganhadores?

- (A) De 12 maneiras diferentes.
- (B) De 10 maneiras diferentes.
- (C) De 9 maneiras diferentes.

- (D) De 15 maneiras diferentes.
- (E) De 5 maneiras diferentes.

Questão 04

Uma sorveteria produz potes cilíndricos de sorvete com altura de 12 cm e raio da base de 5 cm. Para calcular quantos litros de sorvete cabem em cada pote, é necessário determinar o volume do cilindro. Qual é o volume aproximado de sorvete que caberá em cada pote?

- (A) O volume é de aproximadamente 1 litro.
- (B) O volume é de aproximadamente 2 litro.
- (C) O volume é de aproximadamente 800 ml.
- (D) O volume é de aproximadamente 950 ml.
- (E) O volume é de aproximadamente 1 litro e meio.

Conhecimentos Gerais

Questão 05

Em Seara, a colonização inicial contou com agricultores vindos do Rio Grande do Sul, que chegaram com ferramentas simples e sementes. Qual atividade era praticada imediatamente por esses colonizadores para garantir alimento e sustento?

- (A) Criação de cavalos para transporte urbano.
- (B) Comércio de produtos manufaturados.
- (C) Plantação de flores ornamentais.
- (D) Extração de madeira de florestas nativas.
- (E) Agricultura e criação de animais.

Questão 06

Em 2003, o Brasil lançou o programa Bolsa Família, voltado à redução da pobreza e à inclusão social. Qual era o foco principal desse programa?

- (A) Financiar exclusivamente grandes projetos de infraestrutura em áreas vulneráveis.
- (B) Garantir crédito ilimitado a pequenas empresas sem critérios sociais.
- (C) Transferir renda diretamente a famílias em situação de vulnerabilidade, condicionada à educação e saúde.
- (D) Aumentar a isenção de impostos sobre produtos de primeira necessidade.
- (E) Substituir o ensino público por vouchers para escolas privadas.

Informática

Questão 07

Associe os recursos do Microsoft Word às suas respectivas funções:

- 1.Revisão de ortografia.

2. Tabelas.

3. Mala direta.

4. Estilos de texto.

Criar e organizar dados em linhas e colunas.

Automatizar envio de cartas/padrões personalizados.

Verificar e sugerir correções de erros.

Padronizar formatação de títulos e subtítulos.

A sequência correta da associação é:

(A) 3, 4, 1 e 2.

(B) 2, 1, 4 e 3.

(C) 2, 3, 1 e 4.

(D) 1, 2, 3 e 4.

(E) 4, 2, 3 e 1.

Questão 08

Leia as afirmações abaixo sobre scanners e marque a alternativa correta:

I. O scanner converte documentos físicos em arquivos digitais.

II. Scanners podem salvar arquivos em diferentes formatos, como PDF e JPEG.

III. O scanner é um dispositivo de saída de dados.

Sobre as assertivas acima podemos afirmar que:

(A) I e II estão corretas.

(B) II e III estão corretas.

(C) Apenas III está correta.

(D) Apenas I está correta.

(E) Apenas II está correta.

Conhecimentos Específicos

Questão 09

Um profissional de saúde responsável pela gestão da Assistência Farmacêutica em uma Unidade Básica de Saúde está elaborando o planejamento das ações necessárias para assegurar o fornecimento adequado de medicamentos à população. Nesse processo, torna-se fundamental organizar as etapas que compõem o ciclo da assistência farmacêutica em sua ordem correta. Considerando os princípios da Política Nacional de Assistência Farmacêutica e as recomendações de boas práticas no âmbito do SUS, assinale a alternativa que indica a sequência adequada das etapas do ciclo da assistência farmacêutica.

(A) Programação, distribuição, seleção, aquisição, dispensação e armazenamento.

(B) Dispensação, armazenamento, distribuição, seleção, programação e aquisição.

(C) Armazenamento, dispensação, programação, distribuição, seleção e aquisição.

(D) Seleção, programação, aquisição, armazenamento, distribuição e dispensação.

(E) Aquisição, seleção, programação, dispensação, armazenamento e distribuição.

Questão 10

Um farmacêutico responsável pelo controle de qualidade em uma indústria farmacêutica está realizando ensaios para verificar a conformidade de um lote de comprimidos. Durante a análise, ele precisa avaliar parâmetros físico-químicos e microbiológicos para garantir que o produto atenda às especificações da Farmacopeia Brasileira. Considerando os ensaios de controle de qualidade de formas farmacêuticas sólidas, assinale a alternativa que apresenta corretamente um parâmetro físico-químico obrigatório para comprimidos e sua respectiva finalidade.

(A) Teste de dissolução - avalia a liberação do princípio ativo do comprimido em meio aquoso, garantindo a biodisponibilidade do medicamento.

(B) Teste de pH - mede a acidez ou alcalinidade do comprimido sólido, sendo fundamental para determinar a estabilidade química.

(C) Teste de densidade aparente - determina a massa específica do comprimido inteiro, sendo obrigatório para verificar a integridade física.

(D) Teste de esterilidade - verifica a ausência de microrganismos viáveis no comprimido, sendo obrigatório para todas as formas sólidas.

(E) Teste de viscosidade - mede a resistência ao fluxo do comprimido, sendo essencial para avaliar a uniformidade de conteúdo.

Questão 11

No contexto do gerenciamento de resíduos em um hospital, o farmacêutico responsável deve orientar a equipe quanto ao descarte adequado dos diferentes tipos de resíduos gerados na farmácia hospitalar. Em uma capacitação, ele apresenta exemplos práticos de descarte. De acordo com a RDC ANVISA nº 222/2018, que dispõe sobre o gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde (RSS), marque V, para as afirmativas verdadeiras, e F, para as falsas:

Medicamentos vencidos comuns, como analgésicos e anti-hipertensivos, por não apresentarem risco biológico, devem ser classificados como resíduo do Grupo D (resíduo comum) e descartados no lixo municipal.

Os resíduos de medicamentos vencidos, inutilizados ou sobras, em geral, são classificados no Grupo B (químicos) e devem ser segregados e acondicionados em recipientes adequados, identificados com o símbolo de risco químico.

Resíduos de medicamentos hormonais e antimicrobianos, devido ao seu potencial de causar ruptura endócrina e resistência microbiana, respectivamente, também são classificados como Grupo

B e exigem um plano de gerenciamento específico.

(__) Frascos-ampola de medicamentos citostáticos, após o uso, devem ser descartados em caixas coletoras para perfurocortantes do Grupo E, juntamente com agulhas e seringas, para garantir a segurança da equipe de enfermagem.

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

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

Questão 12

No âmbito do Sistema Único de Saúde, a Política Nacional de Medicamentos (PNM), regulamentada pela Portaria GM/MS nº 3.916/1998, foi concebida como um marco fundamental para orientar as ações relacionadas à assistência farmacêutica no Brasil. Entre seus propósitos, destacam-se diretrizes voltadas à qualidade, ao acesso e ao uso racional dos medicamentos. Sobre os objetivos dessa política, analise as afirmativas a seguir.

I. Estabelecer a garantia de segurança, eficácia e qualidade dos medicamentos como um propósito fundamental, além de promover o seu uso racional e o acesso da população àqueles considerados essenciais.

II. Priorizar o desenvolvimento e a produção de medicamentos no país focando exclusivamente na exportação para mercados internacionais, a fim de fortalecer a indústria farmacêutica nacional sem impactar o abastecimento interno.

III. Adotar a Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) como o principal instrumento para orientar o acesso no âmbito do SUS, guiando a prescrição, a dispensação e o abastecimento na rede pública.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 13

Em um hospital público, o farmacêutico busca desenvolver estratégias para otimizar o uso de medicamentos e aprimorar a integração da assistência farmacêutica com outros setores do sistema de saúde. Em uma reunião multidisciplinar, é identificada a necessidade de melhorar a comunicação entre a farmácia hospitalar, equipe médica, enfermagem e setor de compras, visando reduzir desperdícios e garantir a

segurança do paciente. Com base nas melhores práticas de integração da assistência farmacêutica, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(__) O fortalecimento da Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT) com composição multidisciplinar é uma estratégia de governança fundamental para a tomada de decisões colegiadas e a integração dos setores.

(__) A estratégia mais efetiva para a integração é centralizar todas as decisões de aquisição e distribuição de medicamentos exclusivamente na equipe da farmácia, comunicando as decisões aos demais setores apenas para fins de cumprimento.

(__) A implementação de serviços de farmácia clínica, com a inserção do farmacêutico nas visitas multiprofissionais, promove a integração direta com a equipe de saúde no ponto de cuidado ao paciente.

(__) A implementação de um sistema de prescrição eletrônica, por si só, é suficiente para assegurar a integração entre farmácia e equipe médica, tornando desnecessárias as comissões formais de discussão.

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

Questão 14

Em uma farmácia comunitária, o farmacêutico atende um paciente que apresenta uma receita de medicamento controlado contendo rasuras e alterações suspeitas na dosagem. O paciente insiste na dispensação, alegando urgência, e exerce pressão para obter o medicamento. Considerando a conduta ética adequada segundo a Resolução CFF nº 711/2021, avalie as afirmativas a seguir, marcando V, para as verdadeiras, e F, para as falsas:

(__) O farmacêutico tem o direito e o dever de se recusar a realizar a dispensação caso identifique irregularidades ou suspeitas fundamentadas na receita, devendo priorizar a segurança do paciente e a legalidade do ato.

(__) Considerando a urgência relatada pelo paciente, o código de ética permite a dispensação de uma quantidade menor do medicamento para um dia de tratamento, desde que o farmacêutico anote a ocorrência no verso da receita.

(__) A responsabilidade pela prescrição é exclusiva do profissional prescritor, isentando o farmacêutico de qualquer questionamento ético ou legal caso dispense a receita mesmo com indícios de adulteração.

(__) A autonomia técnico-científica do profissional farmacêutico é um princípio ético que respalda a sua decisão de não dispensar o medicamento,

sobrepondo-se à pressão do paciente ou a interesses comerciais do estabelecimento.

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

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

Questão 15

Em um hospital de grande porte, um farmacêutico hospitalar é designado para integrar a Comissão de Farmácia e Terapêutica (CFT). Em uma reunião, discute-se a adoção de protocolos voltados ao controle das infecções hospitalares associadas ao uso de antimicrobianos. O farmacêutico deve apresentar propostas fundamentadas em boas práticas que promovam o uso racional desses medicamentos e auxiliem na redução da resistência microbiana. Considerando as atribuições da CFT e as recomendações para o uso adequado de antimicrobianos, analise as afirmativas a seguir:

I.A padronização de uma lista restrita de antimicrobianos para uso no hospital, selecionada com base no perfil epidemiológico e de sensibilidade local, é uma atribuição central da CFT e uma estratégia primária para orientar a terapia.

II.A estratégia mais eficaz é a substituição compulsória de todos os antimicrobianos de amplo espectro por fármacos de espectro reduzido, independentemente do quadro clínico do paciente, para minimizar a pressão seletiva.

III.A implementação de um Programa de Gerenciamento de Antimicrobianos (Antimicrobial Stewardship Program), que inclua auditorias de prescrições, políticas de restrição de uso e protocolos para descalonamento da terapia, é a abordagem mais abrangente e recomendada.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 16

Na Unidade Básica de Saúde em que atua, um farmacêutico está implementando serviços de atenção farmacêutica com o objetivo de melhorar os resultados terapêuticos dos pacientes. Em um atendimento, ele avalia um idoso de 75 anos em uso de múltiplos medicamentos para hipertensão, diabetes e dislipidemia, que apresenta dificuldade de adesão ao tratamento e queixas de tontura. Diante disso, o profissional decide

iniciar um acompanhamento farmacoterapêutico. Considerando a metodologia desse processo, analise as afirmativas a seguir:

I.A etapa inicial e fundamental do processo é a coleta de dados, que envolve a realização da anamnese farmacêutica para obter informações detalhadas sobre o paciente, suas condições de saúde, todos os medicamentos em uso e seu histórico.

II.A primeira ação do farmacêutico deve ser a elaboração de um relatório detalhado para o Conselho Regional de Farmácia, comunicando a suspeita de reação adversa e a baixa adesão do paciente, antes de qualquer intervenção direta.

III.O processo metodológico inclui, após a fase inicial de coleta de dados, a identificação de Problemas Relacionados com a Farmacoterapia (PRM) e, subseqüentemente, a elaboração de um plano de cuidado em conjunto com o paciente e/ou equipe de saúde.

Está correto o que se afirma em:

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

Questão 17

Um farmacêutico hospitalar identifica que um paciente internado desenvolveu uma reação adversa grave após o uso de um medicamento recém-introduzido no mercado. O paciente apresentou erupção cutânea generalizada, febre e alterações laboratoriais compatíveis com hepatotoxicidade. Considerando os princípios da farmacovigilância e as diretrizes do Sistema Nacional de Notificação para a Vigilância Sanitária (NOTIVISA), assinale a alternativa que apresenta a conduta mais adequada do farmacêutico nesta situação.

- (A) Contatar diretamente o laboratório fabricante do medicamento para relatar o caso e solicitar orientações sobre o manejo clínico.
- (B) Aguardar a evolução do quadro clínico por 48 horas antes de tomar qualquer medida, pois reações adversas podem ser transitórias.
- (C) Notificar imediatamente o evento adverso ao NOTIVISA, documentar detalhadamente o caso e comunicar à equipe médica para avaliação da suspensão do medicamento.
- (D) Orientar o paciente a interromper o medicamento por conta própria e procurar atendimento médico apenas se os sintomas piorarem.
- (E) Registrar o evento apenas no prontuário do paciente e orientar a equipe de enfermagem a monitorar os sinais vitais.

Questão 18

Um farmacêutico clínico está desenvolvendo estratégias para promover o uso racional de medicamentos em uma unidade básica de saúde. Durante uma consulta farmacêutica, ele identifica que um paciente idoso está utilizando múltiplos medicamentos prescritos por diferentes médicos, incluindo alguns com potencial de interação medicamentosa. Considerando os princípios do uso racional de medicamentos estabelecidos pela Organização Mundial da Saúde (OMS), assinale a alternativa que apresenta a conduta mais adequada para promover o uso racional nesta situação.

- (A) Orientar o paciente a suspender imediatamente todos os medicamentos e procurar apenas um médico para nova prescrição.
- (B) Dispensar todos os medicamentos normalmente, pois a responsabilidade pela prescrição é exclusivamente médica.
- (C) Recomendar que o paciente tome todos os medicamentos em horários diferentes para evitar qualquer tipo de interação.
- (D) Realizar revisão da farmacoterapia, identificar interações medicamentosas e comunicar-se com os prescritores para otimizar o tratamento.
- (E) Sugerir ao paciente que compre medicamentos genéricos mais baratos para substituir todos os medicamentos de marca.

Questão 19

Durante a introdução de um novo processo produtivo em uma indústria farmacêutica, torna-se indispensável aplicar os princípios das Boas Práticas de Fabricação (BPF) e realizar a validação de processos para garantir que o produto final atenda aos requisitos de qualidade, eficácia e segurança. Nesse contexto, é necessário identificar e monitorar os parâmetros críticos do processo, assegurando a consistência da produção.

Com base nos fundamentos da validação de processos farmacêuticos e nas diretrizes das BPF, analise as afirmativas a seguir e marque V para as verdadeiras e F para as falsas:

(__)A validação retrospectiva é a abordagem preferencial para todos os novos processos produtivos, pois utiliza dados históricos para confirmar a consistência do processo sem a necessidade de um protocolo formal de validação.

(__)Os Parâmetros Críticos do Processo (PCP) referem-se aos atributos físicos, químicos e biológicos do produto final que devem ser mantidos dentro de limites específicos para garantir a qualidade desejada, como a pureza e a potência do fármaco.

(__)A regulamentação de Boas Práticas de Fabricação determina rigorosamente que um mínimo de cinco lotes-piloto consecutivos devem atender a todos os critérios de aceitação para que qualquer processo de fabricação seja considerado validado.

(__)A validação prospectiva é executada antes da distribuição rotineira de um novo produto e é essencial para demonstrar, por meio de um protocolo pré-aprovado, que o processo de fabricação opera de forma consistente e controlada, gerando um produto que atende às suas especificações.

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, F, V.
- (D) F, F, V, V.
- (E) F, F, V, F.

Questão 20

Na farmácia comercial, o farmacêutico responsável pela dispensação recebe em 28 de agosto de 2025 uma Receita de Controle Especial em duas vias, datada de 10 de agosto de 2025, contendo um medicamento pertencente à lista C1. Considerando as disposições da Portaria SVS/MS nº 344/1998, que regulamenta os medicamentos sujeitos a controle especial, analise as afirmativas a seguir quanto ao procedimento adequado:

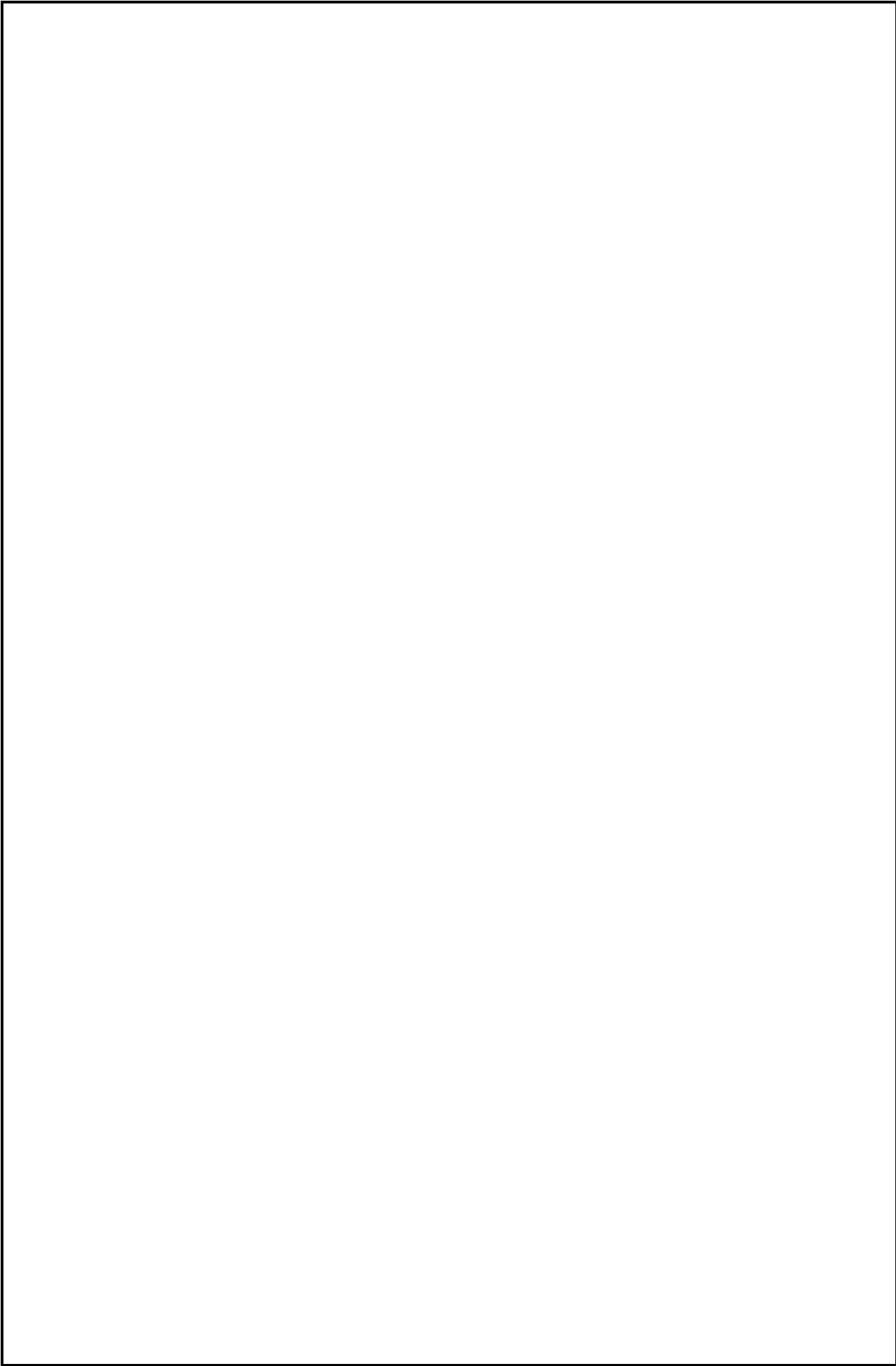
I.O farmacêutico deve conferir se a receita está dentro do prazo de validade de 30 dias, contados a partir da data de sua emissão, e se a quantidade prescrita não excede o limite para 60 dias de tratamento.

II.Após a dispensação, o farmacêutico deve reter a 1ª via da receita no estabelecimento para fins de fiscalização e devolver a 2ª via ao paciente, com carimbo e anotações sobre o atendimento.

III.A receita de medicamentos da lista C1 só pode ser dispensada se for emitida na mesma Unidade Federativa (UF) da farmácia, sendo proibido o aviamento de prescrições originadas em outros estados.

Está correto o que se afirma em:

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



RASCUNHO

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



BOA PROVA!