



AVALIAÇÃO ESPECÍFICA AUXILIAR DE FARMÁCIA 2025/244

1. No que se refere à estrutura e funções da Farmácia Hospitalar, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) A seleção de medicamentos é o ponto de partida do ciclo logístico, devendo ser baseada em critérios epidemiológicos e econômicos.
- B) A farmácia hospitalar possui caráter exclusivamente administrativo, não devendo interferir nas decisões clínicas da equipe médica.
- C) O objetivo principal é garantir o uso seguro e racional de tecnologias em saúde.
- D) A estrutura física deve prever áreas específicas para recepção, armazenamento, dispensação e, se houver, manipulação.

2. Os sistemas de distribuição de medicamentos que apresentam como vantagem a maior facilidade de acesso a medicamentos e, menor quantidade de erros de medicação são, respectivamente, o sistema:

- A) Coletivo e o sistema individualizado.
- B) Coletivo e o sistema por dose unitária.
- C) Individualizado e por sistema coletivo.
- D) Individualizado e o sistema por dose unitária.

3. Assinale a alternativa que contém o objetivo mais importante do sistema de dose unitária:

- A) Melhorar os resultados farmacoeconômicos.
- B) Realizar o estudo do medicamento com coleta de dados.
- C) Dispensar o medicamento certo, ao paciente certo e na hora certa.
- D) Facilitar o trabalho da enfermagem e da farmácia na rotina.

4. Um Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços em Saúde - PGRSS deve contemplar rotinas e processos de higienização e limpeza dos serviços de saúde definidos pela comissão de:

- A) Biossegurança interna.
- B) Controle de Infecção Hospitalar.
- C) Limpeza e Hotelaria Hospitalar.
- D) Prevenção de acidentes.

5. No âmbito das organizações de saúde, a Farmácia Hospitalar é uma unidade clínica, administrativa e consultiva, onde se processam atividades de apoio à assistência ao paciente. Considerando as atribuições precípuas deste setor, assinale a alternativa que apresenta corretamente um conjunto de objetivos e atividades da farmácia hospitalar:

- A) Manipulação de formulações com substâncias proscritas em benefício do bem estar do paciente.
- B) Produção de cosméticos e homeopáticos para alívio imediato dos sintomas dos pacientes internados.
- C) Criação e desenvolvimento de produtos médicos cirúrgicos.
- D) Planejamento, aquisição, armazenamento, distribuição e controle de medicamentos e correlatos.

6. Os Medicamentos Potencialmente Perigosos (MPP) são aqueles que possuem um risco elevado de causar danos significativos aos pacientes em caso de erros na sua utilização. Assinale a alternativa abaixo apresenta uma medida correta de segurança que o auxiliar de farmácia deve adotar no armazenamento:

- A) Utilizar etiquetas coloridas ou sinais de alerta visual nas prateleiras e embalagens para destacar que se trata de um medicamento de alta vigilância.
- B) Dispensar o medicamento sem conferência dupla, confiando apenas na memória visual das embalagens.
- C) Retirar todos os medicamentos das embalagens originais para economizar espaço nos armários da farmácia.
- D) Armazenar os MPP em prateleiras comuns, misturados aos demais medicamentos por ordem alfabética para facilitar o acesso rápido.



7. Segundo a RDC 306/2004, os resíduos perfurocortantes, como por exemplo ampolas quebradas, pertencem a qual grupo?

- A) Grupo A.
- B) Grupo B.
- C) Grupo D.
- D) Grupo E.

8. A forma farmacêutica “Elixir” caracteriza-se por ser:

- A) Uma solução hidroalcoólica de sabor adocicado e agradável.
- B) Uma suspensão que deve ser agitada antes do uso.
- C) Uma formulação sólida via retal.
- D) Um comprimido que se dissolve rapidamente sob a língua.

9. No ciclo logístico, a "Dispensação" diferencia-se da "Entrega" por envolver:

- A) Apenas o transporte do item.
- B) O ato profissional de orientação de verificação da segurança da terapia.
- C) A conferência do preço de venda.
- D) O descarte de sobras de medicamentos.

10. Para preparar 500 mL de uma solução a 10%, qual a massa de soluto necessária?

- A) 5g.
- B) 50g.
- C) 10g.
- D) 100g.

11. Durante a etapa de RECEPÇÃO de medicamentos termolábeis, o auxiliar de farmácia deve priorizar:

- A) A conferência da ordem alfabética na nota fiscal.
- B) O registro do preço unitário no sistema informatizado.
- C) A verificação imediata da temperatura e a integridade da embalagem térmica.
- D) O armazenamento em prateleiras distantes do chão, independentemente da temperatura.

12. Os Medicamentos Potencialmente Perigosos (MPP), também conhecidos como medicamentos de alta vigilância, são aqueles que possuem um risco elevado de causar danos significativos aos pacientes quando utilizados incorretamente. Assinale a alternativa que apresenta apenas exemplos de MPPs:

- A) Dipirona sódica, Cloreto de Sódio 0,9% e Vitamina C.
- B) Insulinas, Anticoagulantes (ex: Heparina) e Eletrólitos Concentrados (ex: Cloreto de Potássio).
- C) Paracetamol, Soro Glicosado 5% e Omeprazol.
- D) Amoxicilina, Loratadina e Complexo B.

13. A estratégia de segurança na dispensação de MPPs consiste na conferência realizada por dois profissionais de forma separada, onde um não deve ser influenciado pelo resultado do outro, é denominada:

- A) Conferência Simples.
- B) Auditoria de Prateleira.
- C) Dupla Checagem.
- D) Inventário Rotativo.

14. O processo de "Fracionamento" em farmácia hospitalar consiste em:

- A) Dividir o comprimido ao meio para facilitar a deglutição, sem registro técnico.
- B) Subdividir um medicamento em doses unitarizadas, mantendo a rastreabilidade e informações do fabricante.



- C) Misturar dois tipos de xaropes diferentes para aumentar o volume.
- D) Transferir o conteúdo de uma ampola para um frasco plástico comum sem identificação

15. Os materiais médicos classificados como "Semi Críticos" são aqueles que:

- A) Entram em contato com a pele íntegra.
- B) Entram em contato com membranas mucosas ou pele não íntegra.
- C) São introduzidos diretamente no sistema vascular.
- D) Não apresentam risco de infecção.

16. A RDC 371/2021 estabelece critérios para a dispensação de antimicrobianos. Sobre a validade da receita de antimicrobianos, é correto afirmar que é de:

- A) 10 dias a partir da data de emissão.
- B) 30 dias a partir da data de emissão.
- C) 5 dias a partir da data de emissão.
- D) Validade indeterminada enquanto durar o tratamento.

17. Na interpretação de uma guia de medicação, a sigla "VO" e "SN" significam, respectivamente:

- A) Via Ocular e Somente Noite.
- B) Vaporização e Sem Número.
- C) Via Otológica e Sem Notificação.
- D) Via Oral e Se Necessário.

18. As substâncias entorpecentes constantes nas listas A1 e A2 (como a Morfina) devem ser dispensadas mediante a apresentação de:

- A) Notificação de Receita B, de cor azul, válida por 30 dias.
- B) Receita de Controle Especial, em duas vias, de cor branca.
- C) Notificação de Receita A, de cor amarela, acompanhada de receita médica.
- D) Notificação de Receita Especial para Retinoides, de cor branca.

19. Na gestão de estoques da farmácia hospitalar, a "Curva ABC" é uma ferramenta administrativa que classifica os itens de acordo com a sua importância financeira e volume. Sobre a "Classe A" dessa curva, é correto afirmar que:

- A) Compreende a maior quantidade de itens do estoque (cerca de 80%), mas representa o menor valor monetário.
- B) São itens de importância intermediária, que não exigem controle rigoroso de validade.
- C) Representa uma pequena quantidade de itens (cerca de 10% a 20%), mas que corresponde ao maior valor financeiro acumulado (cerca de 70% a 80% do valor do estoque).
- D) Refere-se exclusivamente aos medicamentos que estão com a validade próxima do vencimento (estoque crítico).

20. Sobre o armazenamento e a utilização de materiais médico-hospitalares estéreis, assinale a alternativa que indica uma condição que TORNA o material IMPRÓPRIO para o uso:

- A) Embalagem com o selo de esterilização dentro do prazo de validade.
- B) Embalagem íntegra, sem furos ou rasgos.
- C) Armazenamento em prateleiras distantes 20 cm do piso.
- D) Presença de umidade, manchas ou condensação visível dentro da embalagem.