

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA DO DISTRITO FEDERAL
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGAS E FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O
CARGO AUXILIAR OPERACIONAL DE SERVIÇOS DIRETOS
EDITAL Nº 01 – SEAP/SES-AOSD, DE 28 DE MAIO DE 2014.

Cargo 303
FARMÁCIA

Data e horário da prova:
Domingo, 12/10/2014, às 14h30

INSTRUÇÕES

- Você receberá do fiscal:
 - um **caderno de questões** da prova objetiva contendo 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas de resposta cada uma, e apenas uma alternativa correta;
 - um **cartão de respostas** ótico personalizado.
- Verifique se a numeração das questões, a paginação do **caderno de questões** e a codificação do **cartão de respostas** ótico estão corretas.
- Quando autorizado pelo **fiscal do IADES**, no momento da identificação, escreva no espaço apropriado do **cartão de respostas**, com a sua caligrafia usual, a seguinte frase:

Felicidade, combinação de sorte com escolhas bem-feitas.

- Você dispõe de 3 (três) horas e 30 (trinta) minutos para fazer a prova objetiva, devendo controlar o tempo, pois não haverá prorrogação desse prazo. Esse tempo inclui a marcação do **cartão de respostas** ótico.
- Somente será permitido levar o **caderno de questões** da prova objetiva após 2 (duas) horas e 37 (trinta e sete) minutos do início da prova.
- Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá entregar seu **cartão de respostas** ótico e retirar-se da sala.
- Após o término da prova, entregue ao fiscal do **IADES** o **cartão de respostas** devidamente assinado.
- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identidade e a **caneta esferográfica de tinta preta ou azul, fabricada de material transparente**.
- Não é permitida a utilização de qualquer aparelho eletrônico de comunicação. Desligue e guarde em embalagem fornecida pelo fiscal do **IADES**: máquina fotográfica; telefone celular; relógio; gravador; *bip*; receptor; *pager*; *notebook*; *tablet* eletrônico; *walkman*; aparelho portátil de armazenamento e de reprodução de músicas, vídeos e outros arquivos digitais; agenda eletrônica; *palmtop*; régua de cálculo; máquina de calcular e (ou) qualquer outro equipamento similar.
- Não é permitida a consulta a livros, dicionários, apontamentos e apostilas.
- Você somente poderá sair e retornar à sala de aplicação de provas na companhia de um **fiscal do IADES**.
- Não será permitida a utilização de lápis em nenhuma etapa da prova.

Prezado(a) Candidato(a),
confira se o tipo de prova recebido está de acordo com o indicado no seu ótico.

INSTRUÇÕES PARA A PROVA OBJETIVA

- Verifique se os seus dados estão corretos no **cartão de respostas**. Caso haja algum dado incorreto, escreva apenas no(s) campo(s) a ser(em) corrigido(s), conforme instruções no **cartão de respostas**.
- Leia atentamente cada questão e assinale, no **cartão de respostas** ótico, uma única alternativa.
- O **cartão de respostas** ótico não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- A maneira correta de assinalar a alternativa no **cartão de respostas** é cobrir, fortemente, com **caneta esferográfica preta ou azul**, o espaço a ela correspondente.
- Marque as respostas assim: ●

TIPO “B”

Realização


iades
Instituto Americano de Desenvolvimento

CONHECIMENTOS BÁSICOS

Questões de 1 a 25

LÍNGUA PORTUGUESA

Questões de 1 a 10

Texto 1 para responder as questões de 1 a 4.

Diarreia

1 As principais características da diarreia são o aumento do número de evacuações e a perda de consistência das fezes, que se tornam aguadas.

4 Uma das piores complicações da diarreia é a desidratação. Adultos são mais resistentes, mas bebês, crianças e idosos desidratam-se com facilidade. Boca seca, 7 lábios rachados, letargia, confusão mental e diminuição da urina são sintomas de desidratação que, além de diminuir as reservas de água do corpo humano, constituído por cerca de 10 75% de água, reduz os níveis de dois importantes minerais: 11 sódio e potássio.

Disponível em: <<http://drauziovarella.com.br/letras/d/diarreia/>>. Acesso em: 30/6/2014, com adaptações.

QUESTÃO 1

Considerando as informações do texto, assinale a alternativa correta.

- (A) A diarreia apresenta apenas duas características, que são o aumento do número de evacuações e a perda de consistência das fezes.
- (B) Uma das principais características da diarreia é a perda de consistência das fezes, que ficam aguadas.
- (C) A desidratação, que não acomete os adultos, é uma complicação decorrente da diarreia.
- (D) A desidratação diminui cerca de 75% das reservas de água existentes no corpo humano.
- (E) Os níveis do sódio e do potássio, os mais importantes minerais do corpo humano, são reduzidos pela desidratação provocada pela diarreia.

QUESTÃO 2

No trecho “Boca seca, lábios rachados, letargia, confusão mental e diminuição da urina são sintomas de desidratação” (linhas de 6 a 8), a vírgula, em todas as ocorrências, foi utilizada para

- (A) separar termos que exercem a mesma função sintática.
- (B) separar o sujeito do predicado.
- (C) explicar o sentido de um termo.
- (D) assinalar o fim e o início de orações.
- (E) isolar apostos da oração.

QUESTÃO 3

Se, no lugar do termo destacado em “**Adultos** são mais resistentes” (linha 5), fosse empregada a construção **Grande parte dos adultos**, conforme a norma-padrão, a nova redação

- (A) deveria ser obrigatoriamente **Grande parte dos adultos são mais resistentes**.
- (B) deveria ser obrigatoriamente **Grande parte dos adultos é mais resistente**.

- (C) poderia tanto ser **Grande parte dos adultos são mais resistentes** quanto **Grande parte dos adultos é mais resistente**.
- (D) não poderia ser **Grande parte dos adultos são mais resistentes**.
- (E) não poderia ser **Grande parte dos adultos é mais resistente**.

QUESTÃO 4

Os vocábulos acentuados graficamente pela mesma regra são

- (A) “características” e “bebês”.
- (B) “número” e “níveis”.
- (C) “bebês” e “é”.
- (D) “além” e “água”.
- (E) “consistência” e “lábios”.

QUESTÃO 5

De acordo com o que prescreve a norma-padrão acerca do emprego do sinal indicativo de crase, assinale a alternativa correta.

- (A) O diretor do hospital referia-se à algumas enfermeiras que estiveram no plantão de ontem.
- (B) Cheguei à acreditar que a médica receitaria um analgésico à minha mãe.
- (C) O enfermeiro conduzirá à paciente até o ambulatório.
- (D) A doutora começa a atender às 8 horas.
- (E) Daquí a duas horas, retornarei a farmácia, que fica ao lado da pediatria.

QUESTÃO 6

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão grafadas corretamente.

- (A) A médica de repente me falou que eu estava com febre.
- (B) Atráz de mim havia mais seis pessoas na fila do consultório.
- (C) A doutora receitou um medicamento que diminue bastante os riscos de contaminação.
- (D) Ficamos sabendo dês de cedo que a enfermeira atrasaria 45 minutos.
- (E) Como a torce da minha filha não cessava, decidimos levá-la ao posto de saúde.

Texto 2 para responder as questões de 7 a 10.

Os benefícios do limão

1 O limão é considerado o rei dos frutos curativos, graças à variedade de usos medicinais que possui. Isso se deve a uma substância presente na casca, com vários efeitos 4 benéficos à saúde: ajuda a emagrecer, reduz o colesterol, controla a ansiedade e tira o desânimo.

Além de tudo, ela combate os radicais livres, 7 retardando o envelhecimento. Rico em vitamina C e sais minerais, o limão também é ótimo para curar e prevenir a gripe. E não é só isso! Estudos comprovam ainda que o 10 fruto possui propriedades antibacterianas. Aprenda como 11 usá-lo melhor no seu dia a dia.

Disponível em: <<http://mdemulher.abril.com.br/saude/reportagem/vida-saudavel/limao-farmacia-ana-maria-slideshow-493167.shtml>>. Acesso em: 30/6/2014.

QUESTÃO 7 _____

Com base nas informações do texto, assinale a alternativa correta.

- (A) Por possuir uma variedade de usos medicinais, o limão é considerado o rei dos frutos curativos.
- (B) A casca do limão é uma substância que propicia vários benefícios à saúde.
- (C) A casca do limão combate os radicais livres, mas retarda o envelhecimento.
- (D) O consumo do limão ajuda a curar a gripe, mas não a previne.
- (E) Segundo estudos, o limão é o único fruto curativo, pois contém alto nível de vitamina C e sais minerais.

QUESTÃO 8 _____

Acerca do emprego dos pronomes e das conjunções no texto, assinale a alternativa correta.

- (A) O pronome “Isso” (linha 2) refere-se, especificamente, a “o rei dos frutos curativos” (linha 1).
- (B) O pronome destacado em “que possui” (linha 2) retoma o termo “O limão” (linha 1).
- (C) A expressão “Além de” (linha 6) introduz uma ideia que é adicionada ao que foi declarado, no parágrafo anterior, acerca da substância presente na casca do limão.
- (D) Em “ela combate os radicais livres” (linha 6), o pronome destacado retoma o vocábulo “casca” (linha 3).
- (E) No trecho “o limão também é ótimo para curar e prevenir a gripe.” (linhas 8 e 9), a conjunção em destaque relaciona duas orações por meio da ideia de adversidade.

QUESTÃO 9 _____

Considerando o sentido com o qual as palavras foram empregadas no período “Além de tudo, ela combate os radicais livres, retardando o envelhecimento.” (linhas 6 e 7), assinale a alternativa correta.

- (A) O termo “Além de” poderia ser substituído pela expressão sinônima **Apesar de**.
- (B) A forma verbal “combate”, no contexto, significa ataca.
- (C) Os vocábulos “combate” e “retardando” são sinônimos.
- (D) A forma verbal “retardando” tem sentido equivalente a acelerando.
- (E) O vocábulo “envelhecimento” mantém relação de antonímia com processo que torna alguém velho.

QUESTÃO 10 _____

A respeito das questões sintáticas que envolvem o período “Estudos comprovam ainda que o fruto possui propriedades antibacterianas.” (linhas 9 e 10), assinale a alternativa correta.

- (A) O período é composto por coordenação.
- (B) Os termos “Estudos” e “o fruto” desempenham funções diferentes em suas respectivas orações.
- (C) O verbo “comprovam” é intransitivo.
- (D) A segunda oração desempenha o papel de objeto direto da primeira.
- (E) O termo “antibacterianas” é predicativo do sujeito.

MATEMÁTICA

Questões de 11 a 18

QUESTÃO 11 _____

Com 9,5 L de refresco preparados para uma festa, foi servido o maior número possível de copos de 200 mL. Após a distribuição de todos os copos de 200 mL, quanto sobrou de refresco?

- (A) 5 mL.
- (B) 20 mL.
- (C) 40 mL.
- (D) 50 mL.
- (E) 100 mL.

QUESTÃO 12 _____

Plínio desenhou muitas bandeiras do Brasil. Pintou a primeira com as quatro cores reais e, nas outras, foi trocando essas cores entre si de todos os modos possíveis, mantendo as letras sempre em preto. Com base nessas informações, assinale a alternativa que indica quantas bandeiras distintas ele pintou.

- (A) 12.
- (B) 16.
- (C) 24.
- (D) 36.
- (E) 64.

QUESTÃO 13 _____

Certo dia, do total de veículos no estacionamento de um *shopping*, $\frac{1}{4}$ transportava apenas o motorista, $\frac{2}{5}$ levavam exatamente duas pessoas, e os 903 restantes transportavam mais que duas pessoas. O total de veículos no referido estacionamento, nesse dia, era igual a

- (A) 1.800.
- (B) 2.000.
- (C) 2.200.
- (D) 2.500.
- (E) 2.580.

QUESTÃO 14 _____

Dona Flores produz calças e camisas, sendo que, para cada 2 calças, produz 5 camisas. Em determinado mês, ela costurou 91 peças. O número de camisas produzidas foi igual a

- (A) 13.
- (B) 35.
- (C) 45.
- (D) 46.
- (E) 65.

QUESTÃO 15

Uma enchente reduziu em 25% a área de uma lavoura, restando 75.000 hm². A área inicial da lavoura, em hm², é

- (A) menor que 82.000.
- (B) maior que 82.000 e menor que 92.000.
- (C) maior que 92.000 e menor que 102.000.
- (D) maior que 102.000 e menor que 112.000.
- (E) maior que 112.000.

QUESTÃO 16

Maria comprou duas barras de chocolate que vinham divididas em 5 partes iguais, cada uma. Ela abriu uma barra e comeu duas dessas partes. No dia seguinte, deu metade de tudo o que restou ao irmão dela. Quanto de chocolate ainda sobrou?

- (A) $\frac{1}{2}$ do total inicial.
- (B) $\frac{4}{5}$ de uma barra de chocolate.
- (C) $\frac{4}{5}$ do total inicial.
- (D) $\frac{4}{10}$ de uma barra de chocolate.
- (E) $\frac{3}{5}$ de uma barra de chocolate.

QUESTÃO 17

Pedro faz parte de uma equipe de 5 funcionários de uma unidade de saúde. Para determinado final de semana, será sorteado, aleatoriamente, um componente da equipe para um plantão extraordinário. A probabilidade de Pedro ser selecionado é igual a

- (A) 0,2%.
- (B) 1,5%.
- (C) 20%.
- (D) 25%.
- (E) 40%.

QUESTÃO 18

Sabe-se que o volume de um cubo de aresta a é dado por a^3 . Considerando que a aresta de um cubo seja multiplicada por 2, em quantas vezes seu volume aumentará?

- (A) Duas.
- (B) Três.
- (C) Quatro.
- (D) Seis.
- (E) Oito.

SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS)

Questões de 19 a 21

QUESTÃO 19

De acordo com o disposto na Resolução nº 453/2012 do Conselho Nacional de Saúde, as funções, como membro do Conselho de Saúde,

- (A) não serão remuneradas.
- (B) serão remuneradas com um salário mínimo por mês de efetiva atividade.
- (C) serão remuneradas de acordo com o salário mensal do membro.
- (D) serão remuneradas de acordo com o número de reuniões mensais do conselho.
- (E) serão remuneradas somente se o conselho dispuser de recursos para tal.

QUESTÃO 20

O conjunto de ações e serviços de saúde articulados em níveis de complexidade crescente, com a finalidade de garantir a integralidade da assistência à saúde.

As informações apresentadas se referem

- (A) à Rede de Atenção à Saúde.
- (B) ao Mapa da Saúde.
- (C) a ações de saúde.
- (D) à área distrital.
- (E) a região do SUS.

QUESTÃO 21

De acordo com o previsto na Lei nº 8.080/1990, a iniciativa privada poderá participar do SUS em caráter

- (A) obrigatório.
- (B) complementar.
- (C) facultativo.
- (D) terminal.
- (E) emergencial.

LEGISLAÇÃO APLICADA AOS SERVIDORES DO GDF

Questões 22 e 23

QUESTÃO 22

De acordo com o regime jurídico dos servidores públicos civis do Distrito Federal, sem prejuízo de ação cível ou penal e das demais medidas administrativas, assinale a alternativa correta quanto ao prazo no qual haverá incompatibilização para nova investidura em cargo público do Distrito Federal no caso de demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade ou destituição de cargo em comissão, motivada por infração disciplinar grave do grupo II do referido estatuto.

- (A) Um ano.
- (B) Três anos.
- (C) Cinco anos.
- (D) Dez anos.
- (E) Nesse caso, o servidor não mais poderá retornar ao serviço público distrital.

QUESTÃO 23 _____

Se o governador do Distrito Federal considerar o projeto de lei, no todo ou em parte, inconstitucional ou contrário ao interesse público, irá vetá-lo, total ou parcialmente, no prazo, contado da data do recebimento, de

- (A) dois dias.
- (B) dez dias úteis.
- (C) quinze dias.
- (D) quinze dias úteis.
- (E) trinta dias.

ATUALIDADES Questões 24 e 25

QUESTÃO 24 _____

A cidade goiana que **não** faz parte da chamada região do entorno do Distrito Federal é

- (A) Valparaíso de Goiás.
- (B) Padre Bernardo.
- (C) Planaltina.
- (D) Anápolis.
- (E) Novo Gama.

QUESTÃO 25 _____

Nos meses de abril e maio de 2014, foi realizada a 16^a Campanha Nacional de Vacinação contra a Influenza. A respeito do tema, assinale a alternativa correta.

- (A) As vacinas foram oferecidas em troca de um quilo de alimento, que foi doado posteriormente a instituições de caridade.
- (B) Alguns dos alvos principais da campanha de vacinação foram as pessoas com 60 anos ou mais e as crianças entre seis meses e cinco anos de idade.
- (C) A Síndrome Respiratória Aguda Grave é a doença com mais casos notificados no Distrito Federal e a maior causadora de morte em adultos com idade entre 25 e 40 anos.
- (D) A Influenza é uma infecção viral aguda que afeta o sistema respiratório, porém apresenta baixa transmissibilidade e é difícil de se disseminar por meio de epidemias sazonais.
- (E) A transmissão da gripe Influenza ocorre apenas por meio da transfusão de sangue de pessoas contaminadas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questões de 26 a 50

QUESTÃO 26 _____

A farmácia hospitalar possui abrangência assistencial, técnico-científica e administrativa, em que são desenvolvidas atividades relacionadas à produção, ao armazenamento, ao controle, à dispensação e à distribuição de medicamentos e de materiais médico-hospitalares. Acerca da farmácia hospitalar, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) É responsável somente pela orientação de pacientes internos, excluindo ambulatoriais, visando à eficácia da terapêutica e à racionalização de custos.
- (B) Deve ser considerada um serviço clínico hierarquicamente subordinado à direção do hospital.
- (C) Deve contar com um sistema eficiente de análise de informações, planejamento e gerenciamento adequado do serviço.
- (D) Deve possuir um relacionamento integrado com as divisões clínicas e administrativas do hospital.
- (E) Deve possuir responsável técnico farmacêutico.

QUESTÃO 27 _____

O sistema métrico decimal adotado no Brasil integra o sistema de medidas e tem como unidade fundamental o metro. Quanto aos múltiplos e submúltiplos do metro, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) 1 km equivale a 1.000 m.
- (B) 1 m equivale a 100 cm.
- (C) 1 mm equivale a 10 dm.
- (D) 1 dam equivale a 10 m.
- (E) 1 cm equivale a 0,01 m.

QUESTÃO 28 _____

A concentração indica a quantidade de fármaco presente em determinada preparação; por exemplo, 500 mg de amoxicilina ou 200 mg de carbamazepina. A esse respeito, é correto afirmar que as unidades de concentração mais utilizadas nos medicamentos são

- (A) grama (g), miligrama (mg) e mililitro (mL).
- (B) micrograma (mcg), grama (g) e miligrama (mg).
- (C) miligrama (mg), litro (L) e grama (g).
- (D) quilograma (kg), miligrama (mg) e mililitro (mL).
- (E) mililitro (mL), micrograma (mcg) e grama (g).

QUESTÃO 29 _____

Certo creme de um medicamento x precisa ser preparado a 0,4% a partir de um outro já preparado na concentração de 0,1%. A quantidade de creme a 0,1% necessária para se obter 30 g do referido creme a 0,4% é

- (A) 60 g.
- (B) 85 g.
- (C) 100 g.
- (D) 120 g.
- (E) 160 g.

QUESTÃO 30

Em relação à manipulação de medicamentos na farmácia hospitalar, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) As maiores dificuldades para a manipulação de comprimidos estão no número de operações para sua obtenção, nos testes de dissolução e de uniformidade de conteúdo e nos equipamentos envolvidos.
- (B) As formas farmacêuticas líquidas para administração oral são de grande importância para pacientes com dificuldade de deglutição.
- (C) Comprimidos gastrorresistentes não devem ser fracionados, pois a trituração destrói a película gastrorresistente, diminuindo a proteção do fármaco.
- (D) A manipulação de cápsulas pode ser feita a partir do fármaco puro ou do conteúdo de uma cápsula ou comprimidos industrializados, com a vantagem de se obter uma dose personalizada muito precisa.
- (E) Sob o aspecto farmacotécnico, as soluções são preparados líquidos que contêm, exclusivamente, uma substância química dissolvida em um solvente, onde as moléculas do soluto são envolvidas.

QUESTÃO 31

Em 2011, a Organização Mundial da Saúde e a Organização Pan-Americana da Saúde elegeram, como tema do Dia Mundial da Saúde, a resistência aos antimicrobianos. Acerca dos grupos que pertencem à classe farmacêutica dos antimicrobianos, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Aminoglicosídeos – antifúngicos – carbapenemas.
- (B) Penicilinas – tetraciclina – polimixinas.
- (C) Quinolonas – estatinas – daptomicinas.
- (D) Cloranfenicol – cefalosporinas – gliciliclinas.
- (E) Lincosamidas – estreptograminas – sulfonamidas.

QUESTÃO 32

A água é a principal matéria-prima para os medicamentos injetáveis. A respeito da obtenção de água purificada para manipulação de injetáveis em farmácia de manipulação, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Segundo a Farmacopeia Brasileira IV, a água para injetáveis deve ser destilada ou purificada por osmose reversa e isenta de pirogênio.
- (B) Todos os equipamentos de purificação da água devem ser monitorados quanto à carga microbiana e ao teor de sólidos totais.
- (C) A água de origem deve ser potável, tratada por desmineralização e posteriormente purificada.
- (D) A água bacteriostática para injetáveis é um tipo de água estéril que pode ser usada várias vezes, ou seja, pode ser fracionada como se fosse um veículo estoque.
- (E) A água para injetáveis não é necessariamente estéril, portanto os produtos manipulados com ela não necessitam passar por esterilização final.

QUESTÃO 33

O gerenciamento de materiais e medicamentos visa a satisfazer as necessidades assistenciais do hospital, sendo responsável pela coordenação e pela conciliação de interesses dos profissionais de saúde e administrativos envolvidos. A esse respeito, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A Central de Abastecimento Farmacêutico (CAF) é uma unidade de assistência farmacêutica que serve para guarda de medicamentos e correlatos, onde são realizadas atividades de aquisição, de recepção, de estocagem, de distribuição e de orientação.
- (B) O estoque de segurança, ou estoque mínimo, é a quantidade de cada item que deve ser mantida como reserva para garantir a continuidade do abastecimento em caso de ocorrências não previstas, tais como elevação de consumo ou atraso no suprimento.
- (C) A seleção e a padronização de medicamentos são processos dinâmicos, contínuos, multidisciplinares e participativos.
- (D) A padronização facilita os processos de aquisição, de armazenamento, de distribuição e de controle de estoque, pois reduz a quantidade de itens.
- (E) O controle de estoques é um dos componentes da gestão de materiais, caracterizado como um subsistema com a responsabilidade de determinar quando e quanto comprar visando a uma aquisição adequada.

QUESTÃO 34

Existem diversos modelos de organização no cuidado hospitalar agudo de idosos, muitos dos quais são simplesmente originados de adaptações da estrutura disponível. Em geral, esses modelos pressupõem avaliação ampla dos problemas médicos, funcionais e psicossociais dos pacientes idosos, com o estabelecimento de um plano de cuidados a ser executado por equipes de diferentes profissionais. Em relação a esse tema, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) No Brasil, a população de idosos vem crescendo consideravelmente, requerendo uma nova estruturação política e social para atender as demandas emergentes no processo de envelhecimento.
- (B) São exemplos de tratamento humanizado: chamar o idoso pelo nome, explicar a ele os procedimentos aos quais será submetido e a finalidade da terapêutica proposta, entre outros.
- (C) Na relação entre o idoso e os profissionais de saúde, um dos aspectos que deverá ser sempre observado diz respeito à possibilidade de ocorrerem maus-tratos.
- (D) Conforme o Estatuto do Idoso, o Estado poderá garantir à pessoa idosa a liberdade, o respeito e a dignidade, como pessoa humana e sujeito a direitos civis, políticos, individuais e sociais.
- (E) É necessário priorizar uma abordagem centrada na equipe multidisciplinar, para que se tome uma posição diante das dificuldades em lidar com os diagnósticos e com as terapêuticas complexas.

QUESTÃO 35

No que se refere a aspectos importantes para o controle de estoque, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Os itens de maior rotatividade que entram em grandes volumes e com peso elevado devem ficar próximos da área de expedição para facilitar a distribuição.
- (B) Toda e qualquer área reservada à estocagem de produtos farmacêuticos poderá também, em conjunto, ser destinada à guarda de outros materiais.
- (C) O empilhamento constitui uma variante na armazenagem de caixas, diminuindo a necessidade de divisões nas prateleiras ou formando uma espécie de prateleira por si só.
- (D) *Pallets* consistem em estrados, geralmente de madeira resistente, de dimensões variadas, para uso de acordo com a necessidade da instituição.
- (E) A ordem de entrada é um aspecto fundamental para produtos que apresentam prazo de validade. Os medicamentos que vão vencer primeiro devem ser armazenados à esquerda e na frente.

QUESTÃO 36

Quanto à curva ABC (ou análise de Pareto), assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A curva ABC também é conhecida como análise de Pareto ou regra 80 – 20.
- (B) O nome Pareto vem de uma homenagem ao economista italiano Vilfredo Pareto que, em seu estudo, observou que 80% da riqueza da Itália estavam nas mãos de 20% da população.
- (C) Classe A é a de maior importância, valor ou quantidade, correspondendo a 20% do total.
- (D) Classe B é a de menor importância, valor ou quantidade, correspondendo a 80% do total.
- (E) O uso mais comum da curva ABC dá-se no gerenciamento de estoques.

QUESTÃO 37

A Norma Regulamentadora 32 tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e de assistência à saúde em geral. No que se refere a essa norma, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Para fins de aplicação dessa norma, considera-se risco biológico a probabilidade da exposição ocupacional a agentes biológicos.
- (B) O uso de luvas pode substituir o processo de lavagem das mãos.
- (C) PCMSO equivale a Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional.
- (D) Todo local onde exista possibilidade de exposição ao agente biológico deve ter lavatório exclusivo para higiene das mãos provido de água corrente, sabonete líquido, toalha descartável e lixeira com sistema de abertura sem contato manual.
- (E) São considerados agentes biológicos os microrganismos (geneticamente modificados ou não), as culturas de células, os parasitas, as toxinas e os príons.

QUESTÃO 38

A farmácia hospitalar é uma unidade clínica administrativa e econômica, dirigida por profissional farmacêutico, ligada hierarquicamente à direção do hospital e integrada funcionalmente com as demais unidades de assistência ao paciente. A respeito das atribuições e das funções da farmácia hospitalar, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Planejamento, aquisição, análise, armazenamento, distribuição e controle de medicamentos e de correlatos.
- (B) Desenvolvimento e (ou) manipulação de fórmulas magistrais e oficinais.
- (C) Dispensação e venda de medicamentos.
- (D) Desenvolvimento de pesquisas.
- (E) Desenvolvimento de atividades didáticas.

QUESTÃO 39

Vários são os objetivos da farmácia hospitalar, os quais devem ser alcançados com eficiência e eficácia na assistência ao paciente e na integração com as demais atividades desenvolvidas no ambiente hospitalar. Acerca desse tema, assinale a alternativa que **não** apresenta função da farmácia hospitalar.

- (A) Chefiar a Comissão de Terapia Nutricional, efetuando visitas de avaliação nutricional e prestando informações relacionadas a compatibilidades, à estabilidade e ao custo das formulações.
- (B) Implementar ações que contribuam para o uso seguro e racional de medicamentos.
- (C) Efetuar o planejamento, a aquisição, o armazenamento, a distribuição e o controle dos medicamentos e dos produtos para saúde.
- (D) Atuar na Comissão de Controle de Infecção Hospitalar, subsidiando as decisões políticas e técnicas relacionadas, em especial, à seleção, à aquisição, ao controle de antimicrobianos, de germicidas e de saneantes.
- (E) Participar ativamente da seleção de medicamentos necessários ao perfil assistencial do hospital, realizada pela Comissão de Farmácia e Terapêutica.

QUESTÃO 40

As diversas apresentações farmacêuticas, tais como pomadas, géis, loções cremosas, soluções tópicas, cremes e outros, geralmente apresentam suas concentrações expressas em porcentagem (%). A esse respeito, assinale a alternativa que indica o que ocorre especialmente na apresentação farmacêutica dos semissólidos.

- (A) mg % (miligrama por cento).
- (B) % v/v (porcentagem volume por volume).
- (C) % p/v (porcentagem peso por volume).
- (D) % v/p (porcentagem volume por peso).
- (E) % p/p (porcentagem peso por peso).

QUESTÃO 41

Na farmácia de manipulação, são realizados cálculos em todos os processos, que envolvem a quantidade de matéria-prima a ser adquirida, o cálculo do preço da formulação, o estoque, os fatores de correção e diluição que muitas substâncias têm, além de todos os cálculos envolvidos no preparo e no controle de qualidade dos produtos finais. Qualquer desvio ou erro nesses processos pode ocasionar prejuízos à empresa, ao consumidor ou a ambos. Segundo a Farmacopeia Brasileira, a unidade de massa é o grama; e de volume, o mililitro. Sendo assim, é necessário a conversão dessas unidades em seus múltiplos e submúltiplos. Assinale a alternativa que apresenta a correlação **incorreta** entre as unidades de massa ou unidades de volume.

- (A) $1 \text{ kg} = 1.000 \text{ g} = 10^3 \text{ g}$
- (B) $1 \text{ mL} = 100 \text{ microlitros } (\mu\text{L}) = 10^3 \mu\text{L}$
- (C) $1 \text{ g} = 1.000 \text{ mg} = 10^3 \text{ mg}$
- (D) $1 \text{ mg} = 1.000 \mu\text{g}$ ou $\text{meg} = 10^3 \mu\text{g}$
- (E) $1 \text{ L} = 10^3 \text{ mL} = 10^3 \text{ cc} = 10^6 \mu\text{L}$

QUESTÃO 42

O solvente utilizado na manipulação que tem propriedade edulcorante, alta viscosidade e ação bacteriostática, aceita mistura com água e álcool e é usado em preparações de uso tópico é denominado

- (A) glicerina.
- (B) éter etílico.
- (C) propilenoglicol.
- (D) benzina.
- (E) clorofórmio.

QUESTÃO 43

A forma farmacêutica constituída de um invólucro gelatinoso ou amiláceo, contendo um ou mais fármaco, é denominada

- (A) granulado.
- (B) drágea.
- (C) comprimido.
- (D) cápsula.
- (E) óvulo.

QUESTÃO 44

Em relação aos conceitos básicos de farmacologia, assinale a alternativa cuja definição **não** esteja adequada.

- (A) Placebo é a administração de um medicamento visando ao bem-estar psicológico do paciente, uma vez que ele acredita que somente este fármaco solucionará o seu problema.
- (B) Remédio é o conceito que se dá a tudo o que é feito com a intenção de combater a dor e a doença, sem ter comprovação científica e nem margem de segurança.
- (C) Nome genérico é a denominação do fármaco ou princípio ativo, de registro legalmente obrigatório em embalagem e que já não sofre proteção de patentes.

- (D) Anti-inflamatórios: são drogas que reduzem quadros inflamatórios, podendo ser analgésicos ou não.
- (E) Antibióticos são medicamentos que inibem o crescimento ou destroem bactérias.

QUESTÃO 45

Para atendimento às boas práticas de armazenamento e de distribuição e para a garantia da estabilidade dos medicamentos, algumas especificações deverão ser atendidas. A respeito da conservação adequada dos medicamentos termolábeis, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Temperatura fria ou refrigerada: permitem-se variações entre 2°C e 8°C .
- (B) Temperatura fresca: permitem-se variações entre 8°C e 15°C .
- (C) Temperatura ambiente: em torno de 30°C , permitindo-se variação entre 20°C e 35°C .
- (D) Temperatura em congeladores: permitem-se variações entre 0°C e -20°C .
- (E) Temperatura refrigerada: ideal para conservação de insulinas e de algumas vacinas.

QUESTÃO 46

O controle de estoque pode ser definido como o conjunto de artigos armazenados à espera de utilização mais ou menos próxima, que permita fornecimento quando necessário, sem que seja imposto atraso de fornecimento por déficit de produção ou entrega. Em relação ao controle de estoque em farmácia hospitalar, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) A realização de um controle permanente dos estoques é recomendada, com a verificação diária das necessidades de ressuprimentos e com um rígido controle das quantidades de todos os produtos.
- (B) A principal função do controle de estoque é o acompanhamento da variação financeira e contábil ao longo do tempo.
- (C) O controle de estoque é uma ferramenta imprescindível para a implementação da política de estoques.
- (D) A gestão de um estoque em farmácia hospitalar pode ser subdividida em dois grupos de atividades: operacionais e estratégicas.
- (E) A gestão de estoques, quando presente no dia a dia das empresas, permite importantes ganhos, tais como eficiência, redução de falhas e custos, rapidez, confiabilidade e capacidade de rastreamento.

QUESTÃO 47

Assinale a alternativa que **não** apresenta equipamento de proteção individual (EPI).

- (A) Luvas de procedimento.
- (B) Avental.
- (C) Escudo facial.
- (D) Lava-olhos.
- (E) Propé.

QUESTÃO 48 _____

Considerando que a classificação ABC é um agrupamento de produtos pela ordem de custo, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Essa classificação mostra que a maior parte do volume de custo decorre de relativamente poucos produtos.
- (B) Os produtos de alto custo são geralmente classificados como A.
- (C) Os produtos de médio custo são geralmente classificados como C.
- (D) Os produtos da classe A exigem um alto nível de monitoramento e controle.
- (E) Os produtos das classes B e C podem ser monitorados e controlados em intervalos semanais ou até bimestrais.

QUESTÃO 49 _____

Acerca dos óculos de proteção, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) Os óculos de grau são suficientes para proteger contra estilhaços e aerossóis.
- (B) Sua higienização deve ser feita com água e sabão.
- (C) Sua higienização deve ser feita com solução de hipoclorito de sódio 0,1% quando o manipulador trabalhar com agentes biológicos.
- (D) Devem cobrir a área dos olhos.
- (E) Os óculos de proteção especial devem ser utilizados quando o manipulador estiver exposto a radiações especiais.

QUESTÃO 50 _____

A respeito das condutas que devem ser adotadas na relação entre o cliente e o profissional da saúde, assinale a alternativa **incorreta**.

- (A) O contato entre cliente e profissional deve ser compreendido como uma maneira de tratamento, ou mesmo um modo de intervenção.
- (B) Para que essa relação não seja prejudicada, faz-se necessária a tomada de medidas importantes que possam estabelecer confiança e credibilidade no tratamento do cliente.
- (C) É importante que haja compreensão mútua e decisões compartilhadas.
- (D) A equipe multiprofissional deve ser coesa com as decisões, evitando conflito entre o cliente e os seus familiares.
- (E) Essa relação deve ser usada, unicamente, para servir de coleta de dados para um diagnóstico mais preciso.

Área livre