

PROVA DE CONHECIMENTOS
ESPECÍFICOS

ENFERMAGEM

31. Sobre a terceira fase do processo administrativo que consiste na contratação e alocação dos funcionários, é correto afirmar que:

- (A) as entrevistas vêm sendo eliminadas do processo de seleção para contratação de várias organizações em decorrência da subjetividade.
- (B) a seleção requer da(o) enfermeira(o) uma elaboração prévia das etapas do processo, deixando os critérios exigidos pelo cargo para o momento da contratação.
- (C) a última etapa da contratação de funcionários consiste na adaptação planejada e orientada desde à organização e ao ambiente de trabalho.
- (D) o recrutamento é um processo de busca ou de atração de pretendentes a cargos existentes que se finaliza quando as organizações alcançam um número adequado de profissionais para atender à demanda.
- (E) realizar a composição do quadro de pessoal é uma tarefa importante, em que se devem garantir profissionais desabilitados, no entanto em números adequados para o alcance das metas da organização.

32. O socorrista ao iniciar o atendimento de uma vítima deve prever que há lesão raquimedular e coluna instável nas seguintes situações:

- qualquer queda, principalmente em pessoas idosas.
- vítimas de acidente em água rasa.
- impacto violento na cabeça com alteração do nível de consciência.

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

33. Analise as afirmativas sobre a comunicação interpessoal nos espaços organizacionais, colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- A estrutura formal de uma organização e as diferenças de gênero, poder e posição afetam significativamente a qualidade da comunicação.
- Os elementos básicos comuns em qualquer processo de comunicação são: emissão, mensagem e receptor. A mensagem, por sua vez, é enviada por meio unicamente da escrita e da fala.
- A comunicação não verbal é considerada mais confiável por incluir a linguagem corporal (expressão facial, movimentos corporais e gestos) e transmitir a parte emocional da mensagem. Entretanto, a incoerência entre o verbal e o não verbal pode acarretar muitos problemas na comunicação.

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

34. Em relação aos princípios éticos que norteiam a profissão da enfermagem, associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

Propriedade de uma Transação Característica da Propriedade

1. Autonomia () São realizadas ações na tentativa de promover o bem.
2. Beneficência () Promove a autodeterminação e a liberdade de escolha.
3. Não maleficência () Tratar de forma igual os "iguais" e tratar os desiguais conforme as suas diferenças.
4. Justiça () Um indivíduo assume o direito de decidir pelo outro.
5. Paternalismo

- (A) 2 - 1 - 4 - 5
- (B) 3 - 1 - 5 - 2
- (C) 5 - 3 - 2 - 4
- (D) 4 - 1 - 3 - 5
- (E) 3 - 5 - 2 - 4

35. Complete as lacunas abaixo e assinale a alternativa que dá sentido correto ao parágrafo.

"Os produtos gerados um a um nos serviços de hemoterapia, a partir do sangue total, por meio de processo físico (centrifugação, congelamento) são denominados de _____. Já os produtos obtidos em escala industrial, a partir do fracionamento do plasma por processo físico-químico são denominados de _____."

- (A) Hemoderivados - Hemocomponentes
- (B) Hemocomponentes - Hemoderivados
- (C) Hemonúcleos - Hemocomponentes
- (D) Hemoderivados - Hemonúcleos
- (E) Hemocomponentes - Hemonúcleos

36. A Triagem tem por finalidade classificar de forma rápida as vítimas, de acordo com a prioridade de atendimento, em função da maior ou menor gravidade de seu estado geral, bem como das expectativas de sobrevivência. Sobre o significado das faixas coloridas utilizadas no sistema de triagem

- I. Para os pacientes muito graves, em situação de risco iminente, contudo viáveis, utiliza-se a faixa na cor preta por ser considerada prioridade 1.
- II. Para os pacientes sem gravidade, que não se encontram em situação de risco e que podem aguardar seu atendimento, sem perigo de agravamento, utiliza-se a faixa na cor verde por ser considerada prioridade 4.
- III. Para os pacientes graves e viáveis, mas que não se encontram em situação de risco iminente, utiliza-se a faixa na cor amarela por ser considerada prioridade 2.
- IV. Para os pacientes extremamente graves, em situação de risco iminente e inviáveis, utiliza-se a faixa na cor vermelha por ser considerada prioridade 3.

- (A) Somente I e III estão corretas.
- (B) Somente II e IV estão corretas.
- (C) Somente I e II estão corretas.
- (D) Somente II e III estão corretas.
- (E) Somente III e IV estão corretas.

37. A Parada Cardiorrespiratória (PCR) é uma emergência que ocorre com certa frequência nos serviços de atendimento de emergência, e constitui a interrupção dos batimentos cardíacos e dos movimentos respiratórios:

- (A) pacientes que sofrem PCR apresentam Fibrilação Ventricular (FV) e Taquicardia Ventricular (TV) com pulso.
- (B) a sequência CAB foi alterada para ABC. Portanto, o socorrista iniciará com a abertura das vias aéreas caso o pulso da vítima não esteja presente.
- (C) o desfibrilador é um aparelho que emite descarga elétrica (choque) no intuito de reverter a arritmia cardíaca letal, devendo ser o último recurso a ser utilizado em uma PCR.
- (D) o tempo para a vítima em parada cardiopulmonar é um fator crítico.
- (E) pacientes que sofrem PCR apresentam Fibrilação Atrial (FA) e Taquicardia Ventricular (TV) com pulso.

38. Marina é uma jovem que acaba de ter seu primeiro filho, Pedro, em uma maternidade pública. As vacinas que Pedro deve receber ao nascer são:

- (A) BCG e Hepatite C.
- (B) BCG e DTP.
- (C) Hepatite B e Contra Sarampo.
- (D) BCG e Hepatite B.
- (E) DTP e Hepatite B.

39. Na avaliação da dor abdominal, alguns testes podem ser realizados pelo(s) enfermeira(o) para identificar processos inflamatórios agudos. O sinal de McBurney quando presente é indicativo de:

- (A) apendicite.
- (B) colescistite.
- (C) faringite.
- (D) tendinite.
- (E) pancreatite.

40. O trauma nos órgãos torácicos é ocasionado por mecanismos contusos ou penetrantes que provoca dificuldade na manutenção da oxigenação, ventilação e oferta de oxigênio. Em relação às condutas iniciais do socorrista de acordo com os tipos de lesões torácicas, associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

Lesões torácicas

1. Tórax instável
2. Pneumotórax aberto
3. Hemotórax
4. Fratura de costela

Condutas

- () Alívio da dor, suporte ventilatório e monitoramento do quadro.
- () Administração de oxigênio em alta concentração, suporte ventilatório, monitoramento hemodinâmico e reposição volêmica.
- () Fechamento do orifício no tórax e fornecimento de ar complementar.
- () Alívio da dor, imobilização adequada para redução do movimento e reavaliações frequentes.

- (A) 1-2-4-3
- (B) 1-3-2-4
- (C) 4-3-1-2
- (D) 4-3-2-1
- (E) 2-1-3-4

41. Os profissionais da saúde, como as(os) enfermeiros(as), estão expostos a alguns tipos de riscos ao desempenhar suas atividades laborais. Em relação aos tipos de risco que estes profissionais estão expostos e os agentes causadores, associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

Riscos	Particularidades
1. Risco Biológico	() Agentes tóxicos encontrados na forma sólida, líquida ou gasosa que podem ocasionar efeitos irritantes, anestésicos, sistêmicos, cancerígenos, inflamáveis, explosivos e corrosivos.
2. Risco Químico	() Agentes como os microrganismos, geneticamente modificados ou não; as culturas de células; os parasitas; as toxinas e os prions encontrados em sangue, fluidos corpóreos, meios de culturas e espécimes clínicos.
3. Risco Físico	() Agentes como radiações ionizantes (raios-X, raios gama, raios beta, partículas gama, prótons e nêutrons) e não ionizantes (ultravioleta, raios solar, infravermelho e raios laser), variações atmosféricas (calor, frio e pressão atmosférica) e vibrações oscilatórias (ruído e vibrações).
4. Risco Ergonômico	() Agentes que interferem psicologicamente e fisiologicamente no profissional comprometendo a saúde do mesmo. São exemplos: levantamento de peso, ritmo excessivo de trabalho, repetitividade e postura inadequada de trabalho.

- (A) 2 - 1 - 4 - 3
 (B) 1 - 3 - 2 - 4
 (C) 4 - 3 - 1 - 2
 (D) 4 - 3 - 2 - 1
 (E) 2 - 1 - 3 - 4

42. P.M.S., 45 anos, sexo feminino, viúva há 03 anos, mãe de dois filhos que residem com a avó materna, é levada pela irmã a um Centro de Apoio Psicossocial para um programa de tratamento para abuso de álcool. A(o) enfermeira(o) identifica que a Srª P.M.S apresenta alguns sinais de abstinência de álcool, como:

- () Letargia.
 () Pressão sanguínea elevada.
 () Ansiedade.

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

43. Síndrome geriátrica, crônica e progressiva, decorrente de doença ou disfunção cerebral, caracterizada por múltiplas perturbações das funções cognitivas (memória, atenção e aprendizado, pensamento, orientação, compreensão, e cálculo, linguagem e julgamento) frequentemente acompanhada, e circunstancialmente precedida, por deterioração do controle emocional, do comportamento social ou da motivação. Além disso, produz um declínio considerável no funcionamento intelectual que intervéem com as atividades diárias. A afirmativa se refere a:

- (A) encefalopatia hepática.
 (B) parkinson.
 (C) delírio.
 (D) demência.
 (E) hiperglicemia.

44. A insulina é um hormônio produzido pelo pâncreas que tem por objetivo reduzir os níveis séricos de glicose, ácidos graxos e aminoácidos. Sobre o uso e o tipo terapêutico da insulina nos pacientes com diabetes mellitus:

- I. a insulina Regular tem tempo de ação intermediário, devendo ser utilizada nos pacientes com neuropatia diabética.
- II. a insulina NPH e a Regular por possuírem ação intermediária são utilizadas usualmente nos pacientes com diabetes do tipo 1 e 2.
- III. nos pacientes com diabetes tipo 2, o uso da insulina é indicado quando os hipoglicemiantes orais não conseguem manter os níveis glicêmicos dentro dos limites desejáveis.
- IV. a insulina NPH tem ação intermediária podendo ser utilizada comumente nos pacientes com diabetes do tipo 1.

- (A) Somente I e III estão corretas.
- (B) Somente II e III estão corretas.
- (C) Somente I e II estão corretas.
- (D) Somente II e IV estão corretas.
- (E) Somente III e IV estão corretas.

45. Sobre os cuidados de enfermagem a um paciente em pós-operatório de colecistectomia em uso de dreno de Kher:

- I. pinçar o dreno sempre que realizar o transporte do paciente.
- II. observar o aspecto do líquido drenado, quanto à cor, quantidade e viscosidade, uma vez que este dreno é utilizado exclusivamente para a drenagem da via biliar.
- III. observar o focal de inserção do dreno, bem como a presença de sinais flogísticos perinservação.
- IV. observar a presença de borbulhamento no selo d'água, que pode indicar a presença de fistula no local.

- (A) Somente I e III estão corretas.
- (B) Somente II e III estão corretas.
- (C) Somente I e II estão corretas.
- (D) Somente II e IV estão corretas.
- (E) Somente III e IV estão corretas.

46. Analise as afirmativas sobre as características clínicas e epidemiológicas da Meningite, colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () A meningite caracteriza-se por um processo inflamatório das meninges, membrana que recobre a coluna vertebral.
- () As meningites podem ser causadas por agentes não infecciosos, como no traumatismo, e por agentes infecciosos, como bactérias, vírus e fungos. Entretanto, em virtude da dimensão de sua ocorrência, as meningites não infecciosas são as mais importantes do ponto de vista da saúde pública.
- () Em geral, a transmissão é de pessoa a pessoa, através do trato gastrointestinal, havendo necessidade de contato íntimo ou contato direto com as eliminações do paciente. Os adultos jovens são mais vulneráveis.

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

47. Os sinais e sintomas de hipotermia generalizada incluem:

- (A) frio, tremores, estado mental alterado, função motora diminuída, déficit de julgamento, tontura e postura enrijecida.
- (B) fraqueza geral, câimbras musculares, pele quente e pegajosa, suor abundante, respiração rápida e superficial e letargia.
- (C) eupneia, pulso rápido e forte, pupilas dilatadas, pele fria, perda de consciência e convulsão.
- (D) pele fria e pegajosa, perda da consciência, pulso fraco e rápido, fome e dores de cabeça.
- (E) pele quente e seca, respiração acelerada, pulso fraco e rápido, diurese freqüente e coma.

48. A(o) enfermeira(o) ao optar pela liderança autocrática, conduzirá a sua gestão:

- I. com sua participação mínima nas decisões, as quais são tomadas livremente pelo grupo ou individualmente.
- II. estimulando e assistindo o grupo a desenvolver as tarefas que serão divididas por todos e, de acordo com as próprias escolhas.
- III. determinando as tarefas que cada profissional deverá tomar.
- IV. sem qualquer participação do grupo de trabalho, sendo dominador e pessoal tanto nas críticas quanto nos elogios.

- (A) Somente I e III estão corretas.
- (B) Somente II e III estão corretas.
- (C) Somente I e II estão corretas.
- (D) Somente II e IV estão corretas.
- (E) Somente III e IV estão corretas.

49. Quanto às recomendações do uso de glutaraldeído a 2% para desinfecção de artigos médico-hospitalar:

- (A) a solução de glutaraldeído, após ativada, deve ser colocada dentro de caixas metálicas fechadas.
- (B) após serem utilizados os materiais podem ser colocados diretamente em solução de glutaraldeído, porque este desinfetante não tem capacidade de penetração na matéria orgânica.
- (C) é utilizado para a desinfecção e esterilização de instrumentos, como por exemplo: endoscópios e instrumentos odontológicos.
- (D) equipamentos de borracha ou plástico não são indicados para desinfecção com glutaraldeído, porque o mesmo altera os componentes.
- (E) o uso de equipamentos de proteção individual é desnecessário durante a manipulação desse agente químico devido a baixa toxicidade.

50. A laminectomia é um procedimento cirúrgico para tratamento de:

- (A) câncer de pele.
- (B) valvulopatia cardíaca.
- (C) fratura de fêmur.
- (D) hérnia de disco.
- (E) lâmina cardíaca.

51. Analise as afirmativas sobre preparo, diluição e aplicação de medicação colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () Para aplicar uma medicação por via subcutânea em um indivíduo caquético deve-se levantar e segurar a pele administrando a medicação em posição paralela.
- () Ao punccionar uma veia periférica de um idoso, deve-se utilizar cateter 24 G ou 22 G com o objetivo de evitar traumatismos.
- () O gotejamento correto (por minuto) de 2500 ml de Soro Glicosado a 5% durante 24 horas é de 12 gotas por minuto.
- () Um dos princípios básicos para a administração de medicamentos é escolher a via de administração do medicamento.
- () Os medicamentos sublinguais devem ser administrados na mesma hora dos medicamentos orais.

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

52. Acerca do tema transfusão sanguínea, pode-se afirmar:

- (A) ao proceder uma hemotransfusão o enfermeiro deverá colocar o paciente em posição de Fowler e inspecionar o sangue a procura de bolhas.
- (B) os principais sinais de sobrecarga circulatória durante a transfusão são: dispnéia, estertores pulmonares de base e elevação da pressão venosa central.
- (C) quando se suspeita de uma reação transfusional a primeira medida a ser empregada pela enfermagem é a de notificar o banco de sangue.
- (D) nas transfusões sanguíneas podem ocorrer reações pirogênicas que se manifestam através de febre, oligúria e icterícia.
- (E) o coagulograma é o exame que determina a compatibilidade sanguínea para que na transfusão não ocorra anormalidades como o choque anafilático.

53. No contexto atual, as úlceras de pressão representam um dos principais indicadores de qualidade de assistência de enfermagem. Assim sendo, analise as proposições abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. Úlceras de pressão são feridas resultantes da ação da pressão contínua sobre uma proeminência óssea onde pode estar presente ou não pontos de necrose tecidual.
- II. A classificação das úlceras de pressão mais comumente aceita é aquela que engloba 4 estágios e é dada pela National Pressure Ulcer Advisory Panel.
- III. A úlcera de pressão tem como fator etiológico mais importante a pressão nos aspectos de intensidade, duração e tolerância tissular.
- IV. Na avaliação de risco para o desenvolvimento de úlceras de pressão devem ser considerados os seguintes aspectos: mobilidade, umidade e incontinência.
- V. Na terapia tópica em feridas deve-se utilizar agentes de limpeza, desbridantes e antibióticos para acelerar o processo de cicatrização.

- (A) Somente I, II e III estão corretas.
- (B) Somente I e IV estão corretas.
- (C) Somente II, IV e V estão corretas.
- (D) Somente II e V estão corretas.
- (E) Somente III e V estão corretas.

54. Considerando a Insuficiência Respiratória em adultos, assinale a alternativa correta.

- (A) A IRA apresenta-se em alguns casos como uma complicação da DPOC e pode ser causada por medicamentos, fatores emocionais, hereditariedade, alérgenos, dentre outros.
- (B) Na assistência de enfermagem faz-se necessário a administração de O₂ com revezamento de cateter nas narinas a cada 12 horas.
- (C) Uma das desvantagens do uso da cânula nasal na assistência ao paciente com Insuficiência Respiratória é a irritabilidade tecidual da nasofaringe.
- (D) A ventilação mecânica é a melhor terapia curativa empregada no suporte para o paciente durante a falência respiratória aguda.
- (E) O tratamento de enfermagem do paciente com IRA inclui, dentre outros, assistir com a intubação, manter a ventilação mecânica, monitorar a oximetria de pulso e os SSVV.

55. Sobre o mal de Parkinson é correto afirmar:

- (A) caracteriza-se pela combinação de três sinais clássicos: tremor de repouso, bradicinesia e rigidez.
- (B) caracteriza-se pela combinação de três sinais clássicos: tremor de repouso, bradicinesia e perda da memória.
- (C) caracteriza-se pela combinação de três sinais clássicos: tremor de repouso, perda da memória e rigidez.
- (D) caracteriza-se pela combinação de três sinais clássicos: tremor de repouso, bradicinesia e delírium.
- (E) caracteriza-se pela combinação de três sinais clássicos: tremor de repouso, bradicinesia e incontinências.

56. Em relação à Legislação de Enfermagem, associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

1. Resolução COFEN 358/2009 () Dispõe sobre a criação do COFEN e COREN's.
2. Resolução COFEN 159/1993 () Regulamenta a Lei nº 7.498, de 25 de junho de 1986 e dá outras providências.
3. Resolução COFEN 240/2000 () Traz considerações a respeito da Consulta de Enfermagem.
4. Lei 2.604/55 () Aprova o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem.
5. Lei 5.905/73 () Regula o exercício da enfermagem profissional.
6. Decreto Nº 94.406/87 () Revoga a Resolução COFEN 272/2002, dispondo sobre a Sistematização da Assistência de Enfermagem em ambientes públicos ou privados em que ocorra o cuidado profissional de Enfermagem.

- (A) 4-6-2-3-5-1
 (B) 5-1-2-6-4-3
 (C) 5-6-4-3-2-1
 (D) 2-3-1-6-4-5
 (E) 5-6-2-3-4-1

57. Em relação aos cuidados de Enfermagem nos períodos pré, trans e pós operatórios no paciente cirúrgico idoso, associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

1. Pré-operatório mediato () Neste período, as principais funções da enfermagem compreendem, a recepção do idoso no centro cirúrgico, a organização da sala operatória, encaminhamento do paciente para a UTI, se necessário.
2. Pré-operatório imediato
3. Período Transoperatório
4. Pós-operatório imediato
5. Pós-operatório mediato () Neste período, as principais funções da enfermagem estão voltadas para o controle de infusões endovenosas, administração de medicações prescritas e verificação do curativo cirúrgico.
- () Neste período, as principais funções da enfermagem passam pela realização do exame físico, controle dos sinais vitais, fornecimento de informações sobre a cirurgia para o paciente, familiares ou acompanhantes.

- (A) 5-4-1
 (B) 4-3-5
 (C) 3-4-1
 (D) 4-1-3
 (E) 3-5-2

58. No dia do seu plantão na Clínica Médica Feminina, Maria é solicitada para passagem de uma SNG na emergência pediátrica em virtude das suas habilidades com crianças. No percurso entre a Clínica Médica Feminina e a emergência pediátrica, a enfermeira Maria escorrega em uma poça d'água que não estava devidamente sinalizada, apresentando um quadro de fratura de clavícula. Considerando o seguinte caso hipotético, o empregador de Maria deve emitir a Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT) tendo como prazo:

- (A) a data que Maria completará um ano de serviço.
- (B) a data marcada para a perícia médica.
- (C) o primeiro dia útil após a data do início da incapacidade ou confirmação do diagnóstico.
- (D) o dia seguinte ao velório, caso Maria venha a falecer por conta do acidente.
- (E) a data em que Maria obtiver alta.

59. Assinale a alternativa que completa adequadamente as lacunas abaixo.

A variedade dos materiais utilizados nos estabelecimentos de saúde pode ser classificada em três categorias segundo os riscos potenciais de transmissão de _____ para os pacientes. Os artigos _____ são objetos que entram em contato com a pele íntegra necessitando de limpeza com água e sabão. Já os artigos _____ são de alto risco e requerem esterilização, diferente dos _____ que requerem esterilização ou desinfecção de alto nível.

- (A) infecção – não-críticos – críticos – semicríticos
- (B) infecção – semicríticos – não-críticos – críticos
- (C) infecção – semicríticos – críticos – não-críticos
- (D) contaminação – não-críticos – críticos – semicríticos
- (E) contaminação – críticos – semicríticos – não-críticos

60. Analise as afirmativas relativas à infecção hospitalar, colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () Antissepsia é o processo técnico usado para impedir a penetração de microorganismos patogênicos em local que não os contenha.
- () Contaminação é a implantação, o crescimento e a multiplicação de um agente infeccioso no organismo do homem ou de outro animal, provocando lesões anatomoclínicas ao hospedeiro.
- () Desinfecção é o processo de destruição de agentes infecciosos de superfícies ou artigos fora do organismo.
- () Infecção é a implantação, o crescimento e a multiplicação de um agente infeccioso no organismo do homem ou de outro animal, apresentando quadro anatômoclínico resultante da interação fracassada do sistema parasito-hospedeiro-ambiente

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

61. Aprovada em 2006 e desenvolvida juntamente com a Secretaria de Atenção à Saúde e o Departamento da Atenção Básica, ambos do Ministério da Saúde, a partir de uma demanda da Organização Mundial da Saúde (OMS). Traz diretrizes e ações para inserção de serviços e produtos relacionados à medicina tradicional, medicina antropológica e do termalismo social. Trata-se de:

- (A) Política Nacional de Atenção às Urgências.
- (B) Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares.
- (C) Política Nacional de Humanização.
- (D) Política Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação em Saúde.
- (E) Política Nacional de Atenção Hospitalar.

62. Em relação ao Programa Nacional das Doenças Sexualmente Transmissíveis/AIDS do Ministério da Saúde, analise as proposições abaixo colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

() A transmissão do HIV de mãe para filho, conhecida como transmissão vertical, pode se dar durante a gestação, durante o trabalho de parto, no parto e pela amamentação.

() No pré natal, a gestante é orientada a realizar exames para proteger sua saúde e prevenir a transmissão de doenças para seu bebê.

() O teste anti-HIV deve ser realizado com o consentimento da gestante, e ela tem o direito ao sigilo quanto ao resultado.

() Os testes rápidos anti-HIV realizados no momento do pré parto, em gestantes que não fizeram o acompanhamento do pré natal, ou que apesar de terem realizado não tenham sido testadas para o HIV, não há necessidade do consentimento da mesma, haja vista que essa medida possibilitará a instituição de intervenções que visem a redução da transmissão vertical.

() A realização do pré natal, com oferecimento da testagem para o HIV e do aconselhamento pré e pós teste, amplia as chances da gestante ter um bebê saudável, por possibilitar diagnóstico precoce e tratamento adequado da gestante soropositiva para o HIV e de seu recém-nascido, como a cirurgia cesariana, o uso do AZT quimioprofilático e a não amamentação.

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

63. Com relação aos Sistemas de Informações em Saúde, assinale a alternativa correta.

(A) O SAI-SUS é o sistema responsável pelas informações sobre mortalidade hospitalar, gestão hospitalar e custeio da atenção hospitalar.
 (B) A sigla SIH-SUS corresponde a Sistema de Informações Hospitalares do Sistema Único de Saúde.

(C) O SINAN é alimentado, principalmente, pela notificação e investigação de casos de doenças e agravos que constam na lista nacional de doenças de notificação compulsória.

(D) O SIM e o SIF são sistemas de informação em saúde que podem servir de parâmetro para o planejamento e construção de um novo hospital e uma nova UBS em Salvador-BA.

(E) O SIAB tem como função essencial a coleta de dados com a finalidade de realizar ações de interesse exclusivamente científico.

64. Analise as afirmativas relativas à Estratégia de Saúde da Família, colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F, quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

() A equipe multiprofissional é composta por, no mínimo, 1 (um) médico generalista, 2 (dois) enfermeiros generalistas, 3 (três) auxiliares ou técnicos de enfermagem e 4 (quatro) agentes comunitários de saúde.

() Todos os membros da USF devem participar do processo de territorialização e mapeamento da área de atuação da equipe, identificando grupos famílias e indivíduos expostos a riscos.

() São características da ESF a promoção e desenvolvimento de ações intersectoriais voltadas a promoção da saúde de acordo com prioridades e sob a coordenação da gestão estadual.

() A contratação de recursos humanos é a primeira etapa de implantação da Estratégia de Saúde da Família nos municípios.

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

65. No que se refere à administração aplicada a enfermagem, analise as proposições abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. O enfermeiro desenvolve a função de previsão quando realiza o levantamento das necessidades de recursos materiais da unidade de enfermagem, identificando a quantidade e a especificidade dos materiais.
- II. O método proposto para o dimensionamento do pessoal de enfermagem fundamenta-se através do reconhecimento da situação, cálculo, recrutamento e distribuição do pessoal.
- III. É função do enfermeiro chefe de unidade acompanhar a visita médica, diariamente, para melhor atender ao paciente.
- IV. Para avaliação da assistência de enfermagem ao paciente, deve o supervisor de enfermagem verificar o trabalho antes e durante a sua execução.
- V. A escala de atividades baseada no método de distribuição do atendimento, de acordo com as tarefas e as várias categorias do pessoal de enfermagem, denomina-se funcional.

- (A) Somente I, II e III estão corretas.
(B) Somente I e IV estão corretas.
(C) Somente II e III e V estão corretas.
(D) Somente II e IV estão corretas.
(E) Somente III e V estão corretas.

66. No que se refere ao Programa Nacional de Imunização, analise as proposições abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. No transporte dos imunobiológicos deve-se vedar bem a tampa da caixa térmica com fita adesiva gomada de aproximadamente 5 cm de largura, não deixando folgas ou frestas.
- II. A vacina Pentavalente imuniza o paciente contra tétano, poliomielite, coqueluche, Haemophilus influenzae e hepatite B.
- III. O intervalo mínimo da vacina dT entre a 1ª e 2ª dose é de 30 dias.
- IV. O esquema profilático de pré exposição e os dias de aplicação da vacina contra raiva indicados para pessoas com risco de exposição permanente ao vírus é de 3 doses e os dias de aplicação corresponde a 0, 7 e 28.
- V. A meta operacional básica do PNI é vacinar 80% das crianças menores de 01 ano com todas as vacinas indicadas no calendário vacinal básico.

- (A) Somente I, II e III estão corretas.
(B) Somente I e IV estão corretas.
(C) Somente II, III e V estão corretas.
(D) Somente II e IV estão corretas.
(E) Somente III e V estão corretas.

67. Analise as afirmativas relativas a Dengue, colocando entre parênteses a letra V, quando se tratar de afirmativa verdadeira, e a letra F quando se tratar de afirmativa falsa. A seguir, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- () É por intermédio das ações setoriais, cada qual participando, através de seus conhecimentos e por etapas, que a prevenção da dengue se efetivará.
- () São condutas da enfermagem para pacientes com dengue tipo C: realizar a prova do laço com o paciente, monitorar seus sinais vitais, aplicar a escala de dor e administrar a medicação que lhe tenha sido prescrita.
- () Aumento da diurese e o aumento repentino da temperatura corpórea ou hipotermia são sinais e/ou sintomas de alarme de dengue hemorrágica.
- () As orientações básicas para a prevenção e o controle da dengue devem ser planejadas de acordo com a realidade da comunidade assistida.

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

68. Associe a segunda coluna de acordo com a primeira e, a seguir, assinale a alternativa com a sequência correta.

- 1. Vigilância Sanitária () Tem como objetivo a análise permanente da situação de saúde da população, articulando-se num conjunto de ações que se destinam a controlar determinantes, riscos e danos à saúde de populações.
- 2. Vigilância em Saúde Ambiental () Tem como principal finalidade desenvolver ações para evitar o surgimento e a disseminação de doenças infecto parasitárias.
- 3. Vigilância a Saúde () Engloba um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos a saúde e de intervir em problemas decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- 4. Vigilância Epidemiológica () Tem como objetivo, prevenir e controlar os fatores de risco de doenças e de outros agravos à saúde, decorrentes do ambiente e das atividades produtivas.

- (A) 1 - 2 - 3 - 4
- (B) 4 - 3 - 2 - 1
- (C) 2 - 1 - 4 - 3
- (D) 3 - 4 - 2 - 1
- (E) 3 - 4 - 1 - 2

69. Sobre a assistência de enfermagem no atendimento pré-hospitalar, analise as proposições abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. O tratamento imediato para os casos de ofídismo consiste em aplicar um torniquete abaixo do local da picada.
- II. Embora o controle da pressão arterial seja um componente de tratamento do paciente com AVE/AVC no serviço de urgência e emergência, a menos que o paciente esteja hipotenso, o tratamento pré-hospitalar da pressão arterial não é recomendado.
- III. Durante a ressuscitação cardiopulmonar, a profundidade da compressão torácica em adultos é de no mínimo 3 centímetros.
- IV. Na vítima inconsciente de crise hipertensiva, o atendimento deve ser o mais rápido e ágil possível. Neste caso, a ressuscitação cardiopulmonar deve ser feita se necessário.

- (A) Somente I e III estão corretas.
(B) Somente II e III estão corretas.
(C) Somente I e II estão corretas.
(D) Somente II e IV estão corretas.
(E) Somente III e IV estão corretas.

70. Sobre suporte de vida em situações de estado de choque, analise as proposições abaixo e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- I. Nos casos de choque hemorrágico em que o paciente apresenta pressão arterial decrescente, supressão de função renal, palidez, taquifirmia e pele úmida, a equipe de enfermagem deverá de imediato providenciar cateterização uretral, administrar hipotensores, manter o paciente sentado e promover heparinização.
- II. No momento do atendimento pré-hospitalar não é necessário manter a vítima aquecida. É primordial verificar sangramento e avaliar outras lesões.
- III. Na vítima acometida pelo choque hipovolêmico faz-se necessário a reposição rápida de solução salina e/ou sangue e controlar o sangramento.
- IV. No caso de choque cardiogênico não é necessário repor perdas líquidas de imediato. Deve-se administrar oxigênio e manter a vítima em posição semi-fowler.

- (A) Somente I e III estão corretas.
(B) Somente II e III estão corretas.
(C) Somente I e II estão corretas.
(D) Somente II e IV estão corretas.
(E) Somente III e IV estão corretas.

FINAL DA PROVA

