LEGISLAÇÃO DO SUS

- 01. O Ministério da Saúde, por meio da Secretaria de Vigilância em Saúde, publicou em 2006 a Política Nacional de Promoção da Saúde. São ações prioritárias dessa Política:
 - A) incentivo à amamentação, campanha de prevenção as DST/aids, prevenção e controle do tabagismo
 - B) alimentação saudável, redução da morbimortalidade por acidentes de trânsito
 - C) redução da morbimortalidade em decorrência do uso abusivo de álcool e outras drogas, estímulo a atividade física e redução de gravidez na adolescência
 - D) promoção do desenvolvimento sustentável, controle da obesidade infanto-juvenil, redução da mortalidade infantil
- 02. O financiamento das ações básicas de saúde se dá pelo Piso de Atenção Básica (PAB), composto por uma parte fixa e outra variável. Os investimentos aplicados por meio do PAB variável têm por objetivo:
 - A) estimular a implantação de estratégias nacionais de reorganização do modelo de atenção à saúde
 - B) ampliar o montante de recursos destinados à qualificação da média e da alta complexidade
 - C) financiar ações de saúde em municípios de pequeno porte
 - D) assegurar a autonomia dos municípios na sua utilização
- 03. A estratégia de Saúde da Família tem como objetivo central a reorientação da atenção básica no âmbito do Sistema Único de Saúde. São princípios dessa estratégia:
 - A) ter caráter complementar em relação à atenção básica, realizar cadastramento das famílias e atuar de forma intersetorial
 - B) desenvolver atividades com base no diagnóstico situacional, ter como foco o indivíduo e buscar parcerias para as ações de saúde
 - C) dirigir as ações aos problemas de saúde de maneira pactuada com a comunidade, priorizar as ações recuperadoras e manter postura pró-ativa frente aos problemas de saúde-doença da população
 - atuar no território, ofertar cuidado longitudinal e ser um espaço de construção da cidadania

Sobre as Diretrizes Operacionais do Pacto pela Saúde, publicadas pelo Ministério da Saúde no ano de 2006, responda às questões de números 4 a 7

- **04.** É uma diretriz e uma ação do Pacto em Defesa do SUS, respectivamente:
 - A) expressar os compromissos entre gestores do SUS com a consolidação da Reforma Sanitária Brasileira; implantar serviços de atenção domiciliar
 - B) desenvolver e articular ações que visem assegurar o SUS como política pública; publicação da Carta dos Direitos dos Usuários do SUS
 - C) garantir financiamento de acordo com as necessidades do SUS; apoiar o desenvolvimento de estudos e pesquisas
 - D) articular e apoiar a mobilização social pela promoção da cidadania; reorganizar o processo de acolhimento nas unidades de saúde
- **05.** "O Pacto pela Vida é o compromisso entre gestores do SUS em torno de prioridades que apresentam impacto sobre a situação de saúde da população brasileira." São prioridades pactuadas:
 - A) saúde bucal; controle do câncer do colo de útero e da mama; fortalecimento da atenção básica
 - B) redução da mortalidade infantil e materna; controle da dengue, tuberculose e malária; controle de hipertensão e diabetes
 - C) promoção da saúde; fortalecimento da capacidade de resposta às doenças emergentes e endemias; saúde do idoso
 - D) aumento da produção de imunobiológicos; redução da transmissão vertical do HIV; atenção às doenças negligenciáveis
- **06.** É diretriz para o trabalho da Educação na Saúde:
 - A) ampliar a compreensão dos conceitos de formação e educação permanente para adequá-los às distintas lógicas e especificidades
 - B) capacitar recursos humanos do SUS para a difusão de informações sobre prevenção de doenças e auto-cuidado
 - C) considerar a Educação Continuada como a estratégia de formação e de desenvolvimento de trabalhadores para o setor
 - D) centrar o planejamento e o acompanhamento das atividades educativas em saúde com vistas à aquisição de conhecimentos e mudança de hábitos

- 07. Racionalizar os gastos e otimizar os recursos, possibilitando ganho em escala nas ações e serviços de saúde oferecidos para um determinado território, é objetivo da:
 - A) descentralização
 - B) universalização
 - C) regionalização
 - D) hierarquização
- 08. De acordo com a Lei 8.142/90, o segmento que tem representação paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos participantes dos Conselhos e das Conferências de Saúde é o dos:
 - A) profissionais de saúde
 - B) usuários
 - C) representantes do governo
 - D) prestadores de serviço
- **09.** O significado da expressão "concepção ampliada de saúde", que marca conceitualmente a Política Nacional de Promoção de Saúde, é o de que:
 - A) a saúde e o adoecimento refletem as escolhas individuais, mais que o acesso aos cuidados e as tecnologias médicas
 - B) a saúde e a doença são um binômio inseparável, determinando necessidades curativas
 - C) a saúde envolve tanto aspectos físicos como os processos mentais, singulares em cada sujeito
 - D) o processo saúde-doença não é somente resultante da vontade dos sujeitos e/ou comunidades, mas expressa o contexto da própria vida
- **10.** De acordo com a Lei 8.080/90, pode-se afirmar que é competência da direção nacional do SUS:
 - A) executar serviços de vigilância epidemiológica e sanitária
 - B) planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde e gerir e executar os serviços públicos de saúde
 - C) participar na formulação e na implementação de políticas relativas às condições e aos ambientes de trabalho
 - D) acompanhar, avaliar e divulgar os indicadores de morbidade e mortalidade no âmbito da unidade federada

ESPECÍFICO DO CARGO

- **11.** São exames sorológicos obrigatórios para doadores de sangue no estado do Rio de Janeiro:
 - A) anti-HIV e dengue
 - B) anti-HBc e malária
 - C) anti-HTLV I/II e sífilis
 - D) anti-HCV e febre amarela
- **12.** O método mais comumente utilizado para confirmação de teste anti-HIV reativo é:
 - A) ELISA
 - B) Western blot
 - C) Imunofluorescência
 - D) Neutralização
- **13.** Um hemocomponente em quarentena deverá ser rotulado como liberado quando:
 - A) a investigação não for concluída em quarenta dias
 - B) o resultado do anti-HCV for negativo pelo NAT
 - C) a doação for autóloga
 - D) o doador retornar em 6 meses e tiver seus testes sorológicos negativos
- 14. O fenótipo do Sistema Lutheran de maior frequência é:
 - A) Lu(a+b-)
 - B) Lu(a+b+)
 - C) Lu(a-b+)
 - D) Lu(a-b-)
- **15.** A criopreservação de concentrado de hemácias, pelo método que utiliza alta concentração de glicerol, apresenta como característica:
 - A) a taxa de congelamento deve ser rápida
 - B) a concentração final de glicerol de aproximadamente 40%
 - C) o transporte apenas em nitrogênio líquido
 - D) a temperatura mínima de armazenamento de -120°C
- **16.** A única situação, dentre estas, para inaptidão definitiva à doação de sangue é:
 - A) Diabetes tipo II com lesão vascular
 - B) Diabetes tipo II não controlado
 - C) antecedentes de carcinoma in situ da cérvix uterina
 - D) alergias (urticária, rinite, dermatite e outras)
- **17.** Durante a coleta de sangue, a primeira conduta a ser tomada diante de um hematoma é:
 - A) colocar oxigênio sob máscara
 - B) fazer compressão por 20 minutos
 - C) aplicar compressa gelada
 - D) retirar o torniquete e a agulha

- 18. NÃO é contra-indicação para doação autóloga:
 - A) insuficiência cardíaca descompensada
 - B) sorologia reagente para qualquer das doenças testadas
 - C) angina pectoris instável
 - D) presença de infecção ativa
- Dentre estas doenças, a única considerada como indicação categoria I de plasmaférese terapêutica é a:
 - A) Psoríasis
 - B) AIDS
 - C) Esclerodermia
 - D) Miastenia gravis
- 20. Segundo a RDC 153 ANVISA 2004, no caso de reação febril com elevação da temperatura corporal acima de 1°C, a conduta a ser tomada é:
 - A) interromper a transfusão, administrar anti-térmico e reiniciar a transfusão
 - B) interromper a transfusão somente se a temperatura não abaixar
 - C) interromper a transfusão e não reinfundir o hemocomponente
 - D) não interromper a transfusão
- 21. O prazo de validade do pool de concentrado de plaquetas irradiado e preparado em sistema fechado é:
 - A) igual ao prazo de validade original
 - B) 4 horas
 - C) 16 horas
 - D) 24 horas
- **22.** O primeiro marcador sorológico a aparecer, após a infecção pelo vírus da hepatite B é:
 - A) anti-HBc lgM
 - B) anti-HBs
 - C) anti-HBc IgG
 - D) Hbs Ag
- **23.** Os hemocomponentes devem ser infundidos em, no máximo:
 - A) 2 horas
 - B) 4 horas
 - C) 6 horas
 - D) 8 horas

- **24.** Quanto aos testes pré-transfusionais em crianças com menos de 4 meses de idade, a conduta indica que:
 - A) se as hemácias selecionadas para transfusão não são do grupo O, deve ser investigada, no soro ou plasma do neonato, a presença de anti-A ou anti-B
 - B) o fator Rh(D) não precisa ser determinado
 - C) deve-se realizar a tipagem ABO direta e reversa
 - D) mesmo se não houver anti-A ou anti-B detectável é necessário efetuar subseqüentes provas de compatibilidade durante o resto do período neonatal
- **25.** O tipo de anticorpo reagente que está presente no soro anti-humano é:
 - A) anti-C5
 - B) anti-C2b
 - C) anti-lgG
 - D) anti-lgE
- 26. Um soro anti-humano poliespecífico contém:
 - A) anti-IgG e anti-C3a
 - B) anti-IgG e anti-C3d
 - C) anti-IgM e anti-C2a
 - D) anti-IgM e anti-C2b
- 27. As hemácias que não aglutinam com soros anti-A e anti-AB de qualquer origem e em que o antígeno A é demonstrado apenas em estudos de adsorção ou eluição, são classificadas como:
 - A) A₂
 - B) A₃
 - C) A
 - D) A_{el}
- **28.** O fenótipo r^y é composto pelos antígenos:
 - A) c,E
 - B) C,e
 - C) C,E
 - D) c,e
- **29.** As complicações da anemia falciforme em que a transfusão de sangue é imprescindível são:
 - A) seqüestro esplênico e crise aplástica
 - B) crise álgica e crise aplástica
 - C) acidente vascular cerebral e úlcera de perna
 - D) síndrome torácica aguda e síndrome mão-pé

- **30.** A transfusão de granulócitos, em paciente com leucemia mielóide aguda pós-quimioterapia, está indicada quando encontramos:
 - A) granulócitos < 500/μL e febre
 - B) granulócitos < 500/μL e hemocultura positiva para fungo
 - C) granulócitos < 1000/μL e hemocultura positiva para bactéria
 - D) granulócitos < 1000/μL e febre
- **31.** Após o seu descongelamento, os componentes plasmáticos devem ser transfundidos em, no máximo:
 - A) 8 horas se armazenados a 22 \pm 2 °C, e 24 horas se a 4 \pm 2 °C
 - B) 6 horas se armazenados a 22 ± 2 °C, e 48 horas se a 4 ± 2 °C
 - C) 8 horas se armazenados a 22 ± 2 °C, e 48 horas se a 4 ± 2 °C
 - D) 6 horas se armazenados a 22 \pm 2 °C, e 24 horas se a 4 \pm 2 °C
- **32.** O medicamento que pode ser infundido na mesma linha venosa que um hemocomponente é:
 - A) dopamina
 - B) soro glicosado
 - C) solução de cloreto de sódio a 0,9%
 - D) dextran
- **33.** O procedimento em hemocomponentes que previne a doença enxerto versus hospedeiro associada à transfusão é:
 - A) leucorredução
 - B) irradiação
 - C) lavagem
 - D) desplasmatização
- **34.** O procedimento que previne a reação febril nãohemolítica é:
 - A) leucorredução
 - B) irradiação
 - C) lavagem
 - D) desplasmatização
- **35.** Segundo a RDC 153 ANVISA 2004, todos os registros referentes à doação e à transfusão devem ser armazenados por, pelo menos:
 - A) 5 anos
 - B) 10 anos
 - C) 15 anos
 - D) 20 anos

- **36.** Um receptor cujo fenótipo HLA é A1,3;B8,27 será classificado como nível A de correspondência (match), se o doador de plaquetas apresentar o sequinte fenótipo HLA:
 - A) A1,3;B8,7
 - B) A1,3;B8,27
 - C) A1,-;B8,27
 - D) A1,32;B8,35
- 37. A leucorredução previne:
 - A) aloimunização plaquetária
 - B) reação hemolítica
 - C) reação anafilática
 - D) TRALI
- **38.** A lesão pulmonar aguda, relacionada à transfusão, deve-se à presença de:
 - A) citocinas no sangue transfundido
 - B) anticorpos anti-HLA no sangue transfundido
 - C) leucócitos no sangue transfundido
 - D) anticorpos anti-HPA no receptor
- **39.** A transfusão profilática de concentrado de plaquetas está indicada em:
 - A) leucemia mielóide aguda pós-quimioterapia
 - B) aplasia de medula
 - C) púrpura trombocitopênica imunológica
 - D) púrpura trombocitopênica trombótica
- **40.** Paciente plaquetopênico submeter-se-á a uma neurocirurgia. A contagem plaquetária recomendada para a realização deste procedimento é de, pelo menos:
 - A) 20.000/μL
 - B) 50.000/μL
 - C) 80.000/µL
 - D) 100.000/μL
- 41. Um hemofílico A sem inibidor deve ser tratado com:
 - A) concentrado de fator IX
 - B) imunoglobulina
 - C) concentrado de fator VIII
 - D) DDAVP
- **42.** A anti-trombina inativa o seguinte fator da coagulacão:
 - A) IXa
 - B) VIIIa
 - C) VIIa
 - D) Va

- 43. Indica-se imunoglobulina em:
 - A) leucemia mielóide crônica
 - B) mononucleose
 - C) pneumonia por streptococo em crianças
 - D) deficiência seletiva de anticorpos
- **44.** O registro de entrada de bolsas de sangue coletadas deve conter, obrigatoriamente, os seguintes dados:
 - A) data da coleta e pesquisa para Sistema Kell
 - B) iniciais do doador e número de identificação da unidade coletada
 - C) pesquisa de hemoglobina S e Grupo ABO e tipo Rho (D) do doador
 - D) volume de sangue coletado e número de componentes em que serão fracionadas
- **45.** Paciente sem história de transfusão, com anemia aguda, reticulocitose, hemoglobinemia, hemoglobinúria, redução da haptoglobina sérica e aumento da bilirrubina indireta e da LDH deverá fazer para efeito de conclusão diagnóstica:
 - A) o teste da antiglobulina direto
 - B) o teste da antiglobulina indireto
 - C) o teste de afoiçamento
 - D) a dosagem de hemoglobina fetal
- **46.** Pacientes sem anemia e com testes de coagulação normais deverão ter cruzadas e reservadas 2 unidades de concentrado de hemácias para a realização de:
 - A) cesariana
 - B) artroscopia
 - C) pancreatectomia
 - D) biópsia pulmonar
- 47. Para efeito de controle de qualidade, as unidades de células progenitoras hematopoéticas obtidas do sangue periférico (CPHSP) para uso em transplante alogênico, devem, obrigatoriamente, ser submetidas a:
 - A) contagem de células CD34 positivas e anti-HIV
 - B) contagem de células CD34 positivas e análise microbiológica para fungos e bactérias aeróbias e anaeróbias
 - C) contagem de células CD54 positivas e análise microbiológica para fungos e bactérias aeróbias e anaeróbias
 - D) contagem de células CD54 positivas e anti-HIV

- **48.** A única situação considerada como causa de discrepância de tipagem ABO, relacionada à reatividade das hemácias em campo misto, é:
 - A) a transfusão recente
 - B) o excesso de proteína no soro
 - C) a hipogamablobulinemia
 - D) a anemia hemolítica auto-imune
- **49.** O alo-anticorpo presente na pesquisa anticorpos irregulares em um paciente com fenótipo R_4R_0

Célula	С	D	Ε	С	е	M	N	S	S	P_1	TA	37°	AGH	
1	+	+	0	0	+	0	+	+	0	+	0	0	0	
2	+	+	+	0	+	+	0	+	+	+	0	++	++++	é:

- A) anti-c
- B) anti-D
- C) anti-e
- D) anti-E
- 50. Segundo a RDC 157 ANVISA 2004, NÃO são critérios de exclusão da coleta de Sangue de Cordão Umbilical e Placentário, para uso em transplante alogênico não-aparentado:
 - A) feto com anormalidade congênita e presença de doenças que possam interferir com a vitalidade placentária
 - B) temperatura materna de 37 °C durante o trabalho de parto e gestante com prolapso mitral
 - C) infecção durante o trabalho de parto e gestante em uso de hormônios ou drogas que se depositam nos tecidos
 - D) sofrimento fetal grave e gestante com situação de risco acrescido para transmissão de doença infecciosa transmissível pelo sangue