

**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
- D) 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:
- descentralização
  - universalização
  - regionalização
  - 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:
- profissionais de saúde
  - usuários
  - representantes do governo
  - 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 saúde e o adoecimento refletem as escolhas individuais, mais que o acesso aos cuidados e as tecnologias médicas
  - a saúde e a doença são um binômio inseparável, determinando necessidades curativas
  - a saúde envolve tanto aspectos físicos como os processos mentais, singulares em cada sujeito
  - 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:
- executar serviços de vigilância epidemiológica e sanitária
  - planejar, organizar, controlar e avaliar as ações e os serviços de saúde e gerir e executar os serviços públicos de saúde
  - participar na formulação e na implementação de políticas relativas às condições e aos ambientes de trabalho
  - acompanhar, avaliar e divulgar os indicadores de morbidade e mortalidade no âmbito da unidade federada

### ESPECÍFICO DO CARGO

- 11.** A transferência de calor que ocorre em um fluido como resultado da vibração de moléculas no interior de sua massa é:
- condução
  - conversão
  - convecção
  - radiação
- 12.** Na utilização da termoterapia, a fim de obter níveis terapêuticos de aquecimento, a temperatura atingida nos tecidos deve situar-se na faixa de:
- 37°C e 39°C
  - 40°C e 45°C
  - 46°C e 52°C
  - 20°C e 30°C
- 13.** O sinal de Schepelmann é indicativo da seguinte patologia:
- espondiloartrose
  - lesão da raiz nervosa C6
  - plexopatia Braquial
  - neurite intercostal
- 14.** A energia que cruza a unidade perpendicularmente à onda, em relação ao tempo utilizado no ultra som é:
- intensidade
  - freqüência
  - voltagem
  - efeito pizoelétrico
- 15.** A patologia clássica em que há uma luxação não traumática no Atlas, surgida como um torcicolo adquirido e relacionada com infecção crônica da região cervical superior é:
- torcicolo congênito
  - subluxação atlanto-axial
  - síndrome de Grisel
  - impactação occipital
- 16.** A classificação tipo II, que ocorre na fratura do osso psiforme, é denominada:
- longitudinal
  - transversa
  - cominutiva
  - impactada
- 17.** O teste ortopédico no qual avaliamos a instabilidade semilunar-piramidal é:
- Watson
  - Tinel
  - Phalen
  - Kleinman

- 18.** Certos antígenos HLA são associados a doenças reumatológicas, o HLA B15 está presente em um terço dos pacientes portadores de:
- A) psoríase
  - B) lupus eritematoso sistêmico
  - C) artrite enteropática
  - D) espondilite anquilosante
- 19.** O tipo de anemia mais freqüente na artrite reumatóide é:
- A) megaloblástica
  - B) hemolítica
  - C) aplástica
  - D) normocítica hipocrômica
- 20.** Tipo de tumefação dolorosa das articulações costocodrais, que produz dor torácica anterior, a qual pode irradiar-se para o tórax lateralmente ou para os braços:
- A) policondrite atrófica
  - B) síndrome de Tietze
  - C) poliartrite benigna
  - D) doença de Jaccoud
- 21.** De acordo com as medidas ergonômicas, em trabalho que exige grandes esforços com os membros superiores, o topo da bancada deverá estar posicionado na linha:
- A) do cotovelo
  - B) de 1/3 médio abdômen
  - C) do púbis
  - D) da cicatriz umbilical
- 22.** Importante ligamento que sustenta diretamente a articulação subtalar:
- A) talocalcâneo interósseo
  - B) talocrural
  - C) talonavicular
  - D) médiotarsal
- 23.** As osteotomias proximais do fêmur em varo têm como objetivo relaxar a cápsula articular e os seguintes grupamentos musculares:
- A) adutor magno, piriforme
  - B) iliopsoas, reto femoral
  - C) glúteo máximo, pectíneo
  - D) glúteo mínimo, tensor da fascia lata
- 24.** Na doença de Alzheimer, as estruturas gravemente envolvidas são:
- A) núcleo rubro e estriado
  - B) fastigia e caudado
  - C) hipocampo e núcleo basal
  - D) emboliforme e denteado
- 25.** Recém-nato, com diagnóstico de hemorragia intraventricular grau IV, apresenta a seguinte seqüela neurológica:
- A) microcefalia
  - B) hemiplegia
  - C) cegueira
  - D) aracnodactilia
- 26.** A patologia em que ocorrem distúrbios degenerativos progressivos das células do corno anterior, com sinais clínicos de hipertonicidade, fraqueza muscular simétrica e reflexos tendinosos abolidos é:
- A) doença de Werding-Hoffmann
  - B) neurofibromatose
  - C) síndrome de Hurler
  - D) esclerose tuberal
- 27.** Neurotransmissor inibitório, sintetizado pelo núcleo Caudado:
- A) acetilcolina
  - B) encefalina
  - C) ácido gama-aminobutírico
  - D) dopamina
- 28.** A utilização de órteses, em pacientes hemiplégicos do tipo AFOS, assegura a estabilidade da seguinte estrutura:
- A) hálux
  - B) ante-pé
  - C) quadril
  - D) mão
- 29.** Padrão Ventilatório patológico que apresenta amplitudes altas de curta duração e períodos de apnéia:
- A) Biot
  - B) Kussmaul
  - C) paradoxal
  - D) Gasping
- 30.** Evidência radiológica em que há presença de múltiplas opacidades nodulares mal definidas e alveolograma aéreo é indicativa da seguinte patologia:
- A) derrame pleural
  - B) pneumonia lobar
  - C) broncopneumonia
  - D) pneumotórax

- 31.** Uma trabalhadora da indústria gráfica com tumefação e queixas de dor no polegar refere colar brochuras manualmente durante toda a jornada de trabalho, realizando movimentos de extensão e abdução desse dedo, sob um ritmo que a leva a produzir em média oito brochuras por minuto. A situação descrita parece não deixar dúvidas quanto à relação trabalho e queixa musculoesquelética, com quadro clínico característico de:
- A) doença de De Quervain
  - B) doença de Kienbock
  - C) síndrome do Canal de Guyon
  - D) síndrome de Wartenberg
- 32.** Dentre os receptores cinestésicos, aqueles responsáveis por uma adaptação rápida e captação da velocidade do movimento articular são denominados de:
- A) complexo de Golgi
  - B) terminações de Ruffini
  - C) receptores de Krause
  - D) corpúsculos de Pacini
- 33.** São nervos pares cranianos que se originam na Ponte:
- A) olfatório e óptico
  - B) vestibulococlear, facial, abducente e trigêmeo
  - C) oculomotor e troclear
  - D) glossofaríngeo, vago, acessório e hipoglosso
- 34.** Quando ocorre uma entorse em inversão, os ligamentos comumente lesionados são:
- A) tíbio-navicular, tibiotalar anterior e tibiotalar posterior
  - B) talocalcâneo lateral, talocalcâneo interósseo e bifurcado
  - C) talofibular anterior, talofibular posterior e calcâneo fibular
  - D) talofibular anterior, talofibular posterior e bifurcado
- 35.** O conceito de apraxia é:
- A) incapacidade de realizar um movimento ou uma seqüência de movimentos, apesar da sensação intacta, do impulso motor automático e da compreensão da tarefa
  - B) incapacidade de realizar um movimento ou uma seqüência de movimentos, pois há ausência da sensação, embora o impulso motor automático e a compreensão da tarefa estejam intactos
  - C) incapacidade de realizar um movimento ou uma seqüência de movimentos, apesar de se encontrarem intactos a sensação e o impulso motor automático, devido à incompreensão da tarefa
  - D) a incapacidade de realizar um movimento ou uma seqüência de movimentos, pois há ausência de sensação do impulso motor automático e da compreensão da tarefa
- 36.** A artrocinemática ocupa-se com a movimentação das superfícies articulares em relação à direção do movimento da extremidade distal do osso (osteocinemática). São exemplos de movimentos artrocinemáticos:
- A) flexão, rolamento ou balanço, e deslizamento ou escorregamento
  - B) rolamento ou balanço, deslizamento ou escorregamento, e rotação ou giro
  - C) rolamento ou balanço, deslizamento ou escorregamento, e protusão ou giro
  - D) extensão, deslizamento ou escorregamento, e rotação ou giro
- 37.** Ao final da gravidez, o útero torna-se cada vez mais excitável, até iniciar fortes contrações rítmicas para expulsão da criança. Os principais hormônios responsáveis por esse processo são:
- A) estrogênio e prolactina
  - B) progesterona e oxitocina
  - C) estrogênio e oxitocina
  - D) progesterona e prolactina
- 38.** O fisioterapeuta Robin Mckenzie da Nova Zelândia, por volta de 1956, com o principal objetivo de tratar as desordens posturais, mais comumente as lombalgias, decorrentes da permanência na posição sentada, desenvolveu uma série de exercícios realizados principalmente por movimentos em:
- A) flexão
  - B) extensão
  - C) rotação
  - D) inclinação
- 39.** A doença resultante da precipitação de cristais de urato de sódio ao nível das estruturas mesenquimais, ocasionando uma sinovite aguda, reação granulomatosa (tofus), processos degenerativos osteocartilaginosos e nefropatia crônica denomina-se:
- A) artrite reumatóide
  - B) osteoartrose
  - C) artrite traumática
  - D) gota
- 40.** Paciente com dor na face anterior do braço, por vezes irradiada para antebraço relatando piora do quadro doloroso quando é solicitado a flexionar o cotovelo e supinar a mão contra a resistência manual do examinador, apresenta características clínicas de:
- A) epicondilite
  - B) tendinite bicipital
  - C) tendinite olecraniana
  - D) bursite

41. A luz laser é emitida de modo organizado e não em um padrão aleatório como uma lâmpada. Sendo assim, as três propriedades que a distinguem das fontes de luz incandescentes e fluorescentes são:
- A) coerência, policromaticidade e colimação
  - B) coerência, monocromaticidade e dispersão
  - C) coerência, monocromaticidade e colimação
  - D) coerência, policromaticidade e dispersão
42. É considerado vital, essencial para o desenvolvimento infantil pós-natal, o reflexo de:
- A) sucção
  - B) moro
  - C) marcha
  - D) preensão
43. São algumas das características da síndrome de Down:
- A) hipertonia, macroglossia e prega simiesca
  - B) hipotonia, microcefalia e prega simiesca
  - C) hipotonia, macroglossia e prega simiesca
  - D) hipertonia, macroglossia e hidrocefalia
44. Membro superior em extensão e rotação neutra é elevado passiva e rapidamente no plano da escápula pelo examinador; nesta situação, o tubérculo maior do úmero projeta-se contra a face ântero-inferior do acrômio, reproduzindo um impacto. O teste descrito é denominado de:
- A) Apley
  - B) Gerber
  - C) Speed
  - D) Neer
45. O teste que é realizado com o paciente em decúbito dorsal, joelho em flexão de 30°, uma das mãos do examinador estabilizando a coxa do paciente e a outra tracionando a tíbia para frente, é denominado de:
- A) Ortoloni
  - B) Lachman
  - C) McMurray
  - D) Apley
46. O planejamento, a programação, a ordenação, a execução e a supervisão de métodos e técnicas fisioterápicas que visem à saúde nos níveis de prevenção primária, secundária e terciária são direitos garantidos ao profissional e estabelecidos na resolução:
- A) Resolução COFFITO-10
  - B) Resolução COFFITO-60
  - C) Resolução COFFITO-8
  - D) Resolução COFFITO-97
47. Lesão benigna de 3 a 5cm, localizada dorsolateralmente entre a interfalangeana distal e a matriz ungueal é:
- A) Cisto mucoso
  - B) Tuberculose óssea
  - C) Tenossinovite vilonodular
  - D) Lipoma
48. A doença que se caracteriza por rigidez muscular, marcha de pés arrastados, postura encurvada, tremores musculares, rítmicos e uma expressão facial em máscara é classificada como:
- A) síndrome de Túnel do Carpo
  - B) síndrome de Volkman
  - C) síndrome de Horner
  - D) síndrome de Guillan-Barré
49. Uma lesão completa do nervo Hipoglosso (XII par craniano) causa:
- A) ptose e diplopia
  - B) atrofia da língua ipsilateral
  - C) atrofia da língua contralateral
  - D) paralisia do músculo ECOM e Trapézio ipsilateral
50. A inflamação compreende as alterações nos tecidos em resposta à lesão, por causa bacteriana, traumática, química, térmica ou outras. A substância liberada por células lesadas, responsável pelo aumento do fluxo sanguíneo local e de substratos, é:
- A) adrenalina
  - B) heparina
  - C) histamina
  - D) acetilcolina