



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE SELEÇÃO ACADÊMICA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ / RJ
FUNDAÇÃO ESTATAL DE SAÚDE DE MARICÁ

FEMMAR
FUNDAÇÃO ESTATAL DE SAÚDE DE MARICÁ
EDITAL
2023-1

EDITAL FEMAR Nº 01/2023

Emprego: MÉDICO HEBIATRA	Nível SUPERIOR	Código 144
--------------------------	--------------------------	----------------------

CADERNO DE QUESTÕES

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

- Confira se o **Caderno de Questões** recebido está de acordo com o **Emprego** ao qual está concorrendo. Caso haja divergência, notifique imediatamente ao fiscal. A inobservância deste item poderá implicar na eliminação do candidato.
- Confira se constam do **Caderno de Questões**, de forma legível, **50 (cinquenta)** questões de múltipla escolha, cada uma com 5 (cinco) opções de respostas, sendo apenas uma correta.
- Confira se no **Cartão de Respostas** recebido os seus dados estão corretos. Caso afirmativo, assine-o e transcreva a frase para o exame grafotécnico no campo apropriado. Leia atentamente as instruções para seu preenchimento. No caso de divergência, notifique imediatamente ao fiscal.
- Assinale no **Cartão de Respostas**, com caneta de tinta azul ou preta, apenas uma opção, caso contrário, será atribuída pontuação zero à questão da prova que contiver mais de uma resposta assinalada ou nenhuma resposta assinalada, emenda ou qualquer tipo de rasura.
- O tempo disponível para realizar esta prova, incluindo o preenchimento do **Cartão de Respostas**, é de no mínimo, **uma hora e trinta minutos**, e de no máximo, **quatro horas**.
- O candidato só poderá portar sobre a mesa a caneta esferográfica de corpo transparente e de ponta média com tinta azul ou preta para preencher o **Cartão de Respostas**, não sendo permitido fazer uso de qualquer outro objeto para assinalar as respostas ou para efeito rascunho.
- **Evite a eliminação no concurso.** Se estiver portando: celular, instrumento auxiliar para cálculo ou desenho, qualquer dispositivo eletrônico que sirva de consulta ou comunicação, mantenha-os acondicionados no envelope de segurança, fornecido pelo fiscal de sala, lacrado e devidamente desligados no caso de aparelhos de comunicação.
- O candidato poderá levar o seu **Caderno de Questões**, faltando **uma hora** para o término da prova, com a devida permissão da equipe de fiscalização.
- É de responsabilidade do candidato entregar ao fiscal de sala, o **Cartão de Respostas** devidamente assinado e com a frase para o exame grafotécnico contida na Capa do Caderno de Questões, transcrita no Campo apropriado. A não entrega implicará a sua eliminação no Concurso.
- No caso de dúvida, solicite esclarecimento à equipe de aplicação.

BOA PROVA

**FRASE A SER TRANSCRITA PARA O CARTÃO DE RESPOSTAS NO
QUADRO “EXAME GRAFOTÉCNICO”**

A Saúde do Corpo começa pela Educação da Mente.

Rangel Lima

Parte I – Língua Portuguesa

Texto 1

O menino do alto

Eliane Brum

A tragédia do menino é ter nascido no lado errado da cidade. No alto do Morro da Polícia, em um barraco encarapitado sobre uma ironia. Suspenso sobre um cartão-postal 5 de Porto Alegre, sobre a visão do Guaíba escavando a capital como um Michelangelo. O drama do menino é que nasceu duas vezes. Nos primeiros 12 anos descia a cidade vertical aos trambolhões de criança, resvalando pelos 10 barrancos, rindo das pedras. Espantando a fome que assombrava a família com aquela inocência que protege a infância. Suspirando por um videogame que jamais chegaria no Natal, mas mesmo assim sonhando como só os 15 meninos são capazes. Numa das incursões à planície, aconteceu. Não viu o carro, não viu mais nada. Despertou cinco meses depois. Acordou para o horror. Tinha as pernas retorcidas, as mãos em garras. O menino 20 renasceu. Como prisioneiro. (...)

Quando se mergulha no coma, o corpo dorme. Os membros, as articulações desmaiam como se perdessem a vida. Para que não se cristalizem no lugar errado, é 25 preciso que um fisioterapeuta movimente os pés, as mãos, dia após dia. Não fizeram com o menino do alto. Selaram seu destino com a displicência com que a planície trata a cidade de cima. Não foi o acidente que roubou a 30 liberdade do menino. Não foi o traumatismo craniano que retorceu seus pés. Foi o crime. (...)

Há menos de um mês aconteceu o que raramente acontece. A enfermeira do posto de 35 saúde descobriu o menino. Horrorizou-se com a indecência cometida, com o tanto que lhe roubaram. Aliou-se a ele. Uma luta invisível é travada agora duas vezes por semana. (...)

Fonte: BRUM, Eliane. O menino do alto. In: _____. **A vida que ninguém vê**. Porto Alegre: Arquipélago Editorial, 2006. p. 70-75. Fragmento.

Eliane Brum, jornalista e escritora brasileira, é autora de “crônicas-reportagem” como “O menino do alto”, que aliam a realidade dos fatos a uma linguagem poética, em um estilo bastante peculiar.

01 A estrutura do texto “Menino do alto” é predominantemente:

- (A) descritiva
- (B) injuntiva
- (C) narrativa
- (D) argumentativa
- (E) expositiva

02 Lê-se logo no início do texto: “A tragédia do menino é ter nascido no lado errado da cidade” (Linhas 1-2). Dessa frase, de acordo com o restante do texto, infere-se que:

- (A) o acidente com o menino só aconteceu porque ele brincava “na planície” e não “na cidade vertical”.
- (B) a expressão “a tragédia do menino” teve como referência seu atropelamento.
- (C) o nascimento do menino foi uma ironia da vida por ter ocorrido dentro de um barraco.
- (D) o sofrimento do menino deveu-se ao não atendimento de direitos básicos, fruto da desigualdade social.
- (E) a sequela do menino foi fruto da inconsequência de brincar do outro lado da cidade.

03 Assinale a opção em que o sujeito se classifica da mesma forma que na oração “Quando se mergulha no coma, ...” (Linha 21):

- (A) “Nos primeiros 12 anos descia a cidade vertical aos trambolhões de criança, ...” (Linhas 8-9)
- (B) “Selaram seu destino com a displicência ...” (Linhas 27-28)
- (C) “Há menos de um mês ...” (Linha 33)
- (D) “Acordou para o horror.” (Linha 18)
- (E) “A enfermeira do posto de saúde descobriu o menino.” (Linhas 34-35)

04 “Os membros, as articulações desmaiam como se perdessem a vida.” (Linhas 22-23)

O enunciado acima sublinhado configura um exemplo da figura de linguagem:

- (A) sinestesia
- (B) eufemismo
- (C) ironia
- (D) hipérbole
- (E) personificação

Texto 2

HEROÍNAS...



Disponível em: <https://jeonline.com.br/noticia/21882/super-mulheres>. Acesso em: 16 out 2023.

05 O título do texto – “Heroínas...” – se justifica porque:

- (A) a menina confunde a enfermeira com a atriz que representa a Mulher Maravilha.
- (B) procura-se aproximar a imagem das enfermeiras à de heroínas.
- (C) a menina conversa com a enfermeira sobre a Mulher Maravilha.
- (D) as personagens são mulheres.
- (E) a menina diz ser fã da Mulher Maravilha.

06 As reticências em “Heroínas...” se explicam para:

- (A) assinalar uma inflexão de natureza emocional
- (B) destacar uma suspensão marcada por surpresa ou timidez de quem fala
- (C) indicar o corte da fala de um personagem pela interferência de outro
- (D) marcar que a fala do personagem continua após uma interferência de outro personagem
- (E) indicar que a ideia expressa não se completa, devendo ser suprida pelo leitor

Texto 3

Quem é Katalin Karikó, a bioquímica que ganhou o Nobel de Medicina

Gabriela Guido

Katalin Karikó é uma pesquisadora conhecida principalmente por suas contribuições na criação de vacinas de mRNA – RNA mensageiro – que possibilitaram o desenvolvimento das vacinas 5 contra a Covid-19 da Pfizer-BioNTech e da Moderna, além das doses de reforço dadas nos últimos anos. Nesta segunda-feira (2) a húngara conquistou o Nobel de Medicina, junto do colega Drew Weissman, pela “impressionante 10 flexibilidade e rapidez de desenvolvimento e adaptação das vacinas de mRNA”, segundo a organização da premiação.

O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram 15 administradas no mundo todo, embora esse número também inclua vacinas sem a tecnologia de mRNA. Hoje, Karikó é professora e pesquisadora na Universidade de Szeged, na Hungria, e professora temporária na Universidade 20 da Pensilvânia, nos EUA. Entre 2013 e 2022, foi VP sênior da Pfizer-BioNTech no segmento de substituição de proteínas de RNA.

Originária de uma pequena cidade na Hungria, Karikó disse em entrevista após a premiação do 25 Nobel que sua mãe, que já morreu, acreditava que um dia ela poderia receber tal reconhecimento, mesmo quando nem conseguia uma bolsa para manter sua pesquisa. “Ela disse: ‘mas você trabalha tanto’. E eu disse que muitos cientistas 30 trabalham muito, muito duro”, disse Karikó, que estava dormindo quando recebeu a ligação de Estocolmo com a notícia e chegou a achar que era uma piada.

Disponível em: <https://forbes.com.br/forbes-mulher/2023/10/quem-e-katalin-kariko-a-bioquimica-que-ganhou-o-nobel-de-medicina/> Acesso em: 16 out 2023. Fragmento.

07 Em “Nesta segunda-feira (2) a húngara conquistou o Nobel de Medicina, junto do colega Drew Weissman,...”, o vocábulo sublinhado é uma forma coesiva e retoma:

- (A) Drew Weissman, por um mecanismo anafórico
- (B) a bioquímica, por um mecanismo gramatical
- (C) a vacina, por uma substituição por elipse
- (D) Katalin Karikó, por uma substituição lexical
- (E) a Pfizer, por um mecanismo catafórico

08 “O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, embora esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.” (Linhas 13-17)

A forma verbal sublinhada no enunciado acima está na voz passiva analítica. De acordo com a norma culta, na voz passiva sintética, o enunciado teria a seguinte estrutura:

- (A) O Nobel destaca que já se administraram mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 no mundo todo, ...
- (B) O Nobel destaca que já se administrou mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 no mundo todo, ...
- (C) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já teriam sido administradas no mundo todo,...
- (D) O Nobel destaca que já se administram mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 no mundo todo, ...
- (E) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já havia sido administradas no mundo todo,...

09 Ainda sobre o enunciado “O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, embora esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA” (Linhas 13-17), aponte a opção em que a troca de conectivo ALTERA o sentido original do enunciado acima:

- (A) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, uma vez que esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.
- (B) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, ainda que esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.
- (C) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, mesmo que esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.
- (D) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, se bem que esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.

(E) O Nobel destaca que mais de 13 bilhões de doses de vacinas contra a Covid-19 já foram administradas no mundo todo, conquanto esse número também incluía vacinas sem a tecnologia de mRNA.

10 “E eu disse que muitos cientistas trabalham muito, muito duro”,... (Linhas 29-30)
O recurso à repetição dos vocábulos sublinhados no enunciado acima, estilisticamente, expressa:

- (A) intensificação
- (B) ironia
- (C) oposição
- (D) comparação
- (E) continuidade

Parte II: Legislação do Sus

11 A Lei 8080 de 19 de setembro de 1990 estabelece no artigo 24 que quando as disponibilidades do sistema único de saúde (SUS) forem insuficientes para garantir a cobertura assistencial à população de uma determinada área, poder-se-á recorrer aos serviços ofertados pela iniciativa privada. Nessa participação complementar,

- (A) serão utilizadas regras de consórcios de direito privado, mantido o equilíbrio econômico e financeiro do contrato.
- (B) as entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos nestes casos não terão preferência para participar do SUS por expressa previsão legal.
- (C) os critérios e valores para a remuneração de serviços e os parâmetros de cobertura assistencial serão estabelecidos pela direção nacional do SUS, aprovados no conselho nacional de saúde.
- (D) a formalização contratual dos serviços privados será mediante consórcio, observadas a respeito, as normas de direito público.
- (E) aos proprietários, administradores e dirigentes de entidades ou serviços contratados somente será possibilitado exercer função de confiança no SUS desde que expressamente autorizado pelos órgãos de fiscalização do contrato.

12 No artigo 40 do decreto 7508 de 28 de junho de 2011, está previsto que o controle e a fiscalização do Contrato Organizativo de Ação Pública da Saúde será realizado pelo

- (A) sistema nacional de auditoria e avaliação do SUS, por meio de serviço especializado.
- (B) Tribunal de Contas da União com auxílio do serviço de auditoria da receita federal.
- (C) Tribunal de Contas do Estado.
- (D) Tribunal de Contas do Município (onde houver) ou pelas Secretarias Municipais de Saúde.
- (E) Ministério da Saúde com auxílio do Tribunal de Contas da União.

13 Por determinação constitucional (artigo 198, parágrafo 2º, inciso I) a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios aplicarão, anualmente, em ações e serviços públicos de saúde recursos mínimos derivados da aplicação de percentuais calculados, no caso da União, sobre a receita corrente líquida do respectivo exercício financeiro, não podendo ser inferior a

- (A) 3%.
- (B) 5%.
- (C) 10%.
- (D) 15%.
- (E) 20%.

14 Considere a afirmação:

O sistema único de saúde (SUS), de que trata a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, contará, em cada esfera de governo, sem prejuízo das funções do Poder Legislativo, com as seguintes instâncias colegiadas:

- I Conferência de Saúde.
- II Conselho de Saúde.
- III Fundo Nacional (União) e Regional (Estados da Federação) de Saúde.
- IV Comissões Bipartite.
- V Comissão Tripartite.

Fazem parte do artigo 1º da lei 8142 de 28 de dezembro de 1990, os itens:

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

15 As diretrizes de âmbito nacional, estadual, regional e interestadual, a respeito da organização das redes de atenção à saúde, principalmente no tocante à gestão institucional e à integração das ações e serviços dos entes federativos serão pactuados pelas (os):

- (A) Conselhos estaduais de saúde
- (B) Conselhos municipais de saúde
- (C) Conferências de saúde
- (D) Comissões intersetoriais
- (E) Comissões intergestores

16 A telessaúde, prevista na Lei 8080/90, abrange a prestação remota de serviços relacionados a todas as profissões da área da saúde regulamentadas pelos órgãos competentes do Poder Executivo federal e obedecerá aos seguintes princípios, EXCETO:

- (A) Assistência segura e com qualidade ao paciente
- (B) Autonomia do profissional de saúde
- (C) Consentimento livre e informado do paciente
- (D) Direito de recusa ao atendimento na modalidade telessaúde, com a garantia do atendimento presencial sempre que solicitado
- (E) Ampla divulgação dos dados

17 O artigo 35 da Lei nº 8.080/1990, estabelece que os valores a serem transferidos a Estados, Distrito Federal e Municípios devem ser estabelecidos a partir da combinação dos seguintes critérios, dentre outros, segundo análise técnica de programas e projetos, EXCETO:

- (A) Previsão do plano bienal de investimentos na rede.
- (B) Características quantitativas e qualitativas da rede de saúde na área.
- (C) Desempenho técnico, econômico e financeiro no período anterior.
- (D) Perfil epidemiológico da população a ser coberta.
- (E) Níveis de participação do setor saúde nos orçamentos estaduais e municipais.

18 Segundo a Lei nº 8.080/90, a definição dos serviços de vigilância epidemiológica no âmbito do Sistema Único de saúde (SUS) é competência

- (A) da Agência Nacional de Vigilância Sanitária.
- (B) do Conselho de Secretários Estaduais de Saúde.
- (C) do Ministério da Saúde.
- (D) do Conselho de Secretários Municipais de Saúde.
- (E) da direção nacional do SUS.

19 Sobre os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) previstos no artigo 2º da lei 8142 de 28 de dezembro de 1990, considere as afirmações:

Tais recursos serão alocados como:

- I despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta;
- II investimentos previstos em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo e aprovados pelo Congresso Nacional;
- III investimentos previstos no plano bienal do Ministério da Saúde;
- IV cobertura das ações e serviços de saúde a serem implementados pelos Municípios, Estados e Distrito

Estão corretas apenas:

- (A) I, II, e III
- (B) II, III e IV
- (C) I, II e IV
- (D) I, III e IV
- (E) I, II

20 Nos termos da Lei Complementar nº 141, de 13 de janeiro de 2012 (artigo 3º) serão consideradas despesas com ações e serviços públicos de saúde as referentes a(ao):

- (A) ações de assistência social.
- (B) merenda escolar e outros programas de alimentação.
- (C) pagamento de aposentadorias e pensões, inclusive dos servidores da saúde.
- (D) manejo ambiental vinculado diretamente ao controle de vetores de doenças.
- (E) saneamento básico, inclusive quanto às ações financiadas e mantidas com recursos provenientes de taxas, tarifas ou preços públicos instituídos para essa finalidade.

Parte III – Conhecimentos Específicos

21 Observando os marcos do desenvolvimento de acordo com a faixa etária da criança, percebe-se, ao avaliá-la, a ausência de dois ou mais marcos para a faixa etária anterior da mesma; sendo assim, a impressão diagnóstica é

- (A) falta de estímulo familiar
- (B) alterações no comportamento
- (C) alerta para o desenvolvimento
- (D) provável atraso no desenvolvimento
- (E) desenvolvimento adequado com fatores de risco

22 O antibiótico de escolha para quimioprofilaxia de doença meningocócica a ser administrada em dose adequada e simultaneamente em todos os contatos próximos da criança, preferencialmente até quarenta e oito horas da exposição é

- (A) Azitromicina.
- (B) Lincomicina.
- (C) Rifampicina.
- (D) Gentamicina.
- (E) Ciprofloxacino.

23 É um fator de risco para a ocorrência de infecção do trato urinário:

- (A) Retocolite
- (B) Sinéquia vulvar
- (C) Diarreia aguda
- (D) Síndrome de Potter
- (E) Hipoplasia Renal Unilateral

24 Escolar realiza exame parasitológico de fezes por orientação de seu pediatra. O exame foi positivo para *Ascaris lumbricoides* e *Giardia lamblia*.

Indique o fármaco, dentre os relacionados a seguir, a ser prescrito como terapia preferencial para este paciente.

- (A) Nitazoxanida
- (B) Clindamicina
- (C) Ivermectina
- (D) Secnidazol
- (E) Levamizol

25 Mais de noventa por cento das exposições tóxicas em crianças ocorrem em casa e a maioria envolve apenas uma única substância.

A N-acetilcisteína pode ser utilizada como antídoto na criança com intoxicação por

- (A) difenidramina.
- (B) paracetamol.
- (C) carbamatos.
- (D) organofosforados.
- (E) monóxido de carbono.

26 Um menino de 8 anos, vítima de atropelamento por automóvel, é atendido em serviço de emergência. O exame físico revela feridas corto-contusas em face, escoriações em flanco esquerdo, dor à palpação abdominal e uretrorragia. A radiografia de abdome revela fratura no lado esquerdo do quadrante superior do púbis.

O melhor procedimento inicial para avaliar o sangramento uretral deste paciente é realizar

- (A) urografia excretora.
- (B) ultrassonografia renal.
- (C) uretrografia retrógrada.
- (D) lavagem peritoneal diagnóstica.
- (E) tomografia computadorizada do abdome.

27 A pneumonia é definida como recorrente quando

- (A) persistem os sintomas além do tempo esperado.
- (B) ocorrem dois ou mais episódios em um único ano.
- (C) ocorrem dois ou mais episódios em qualquer tempo nos primeiros cinco anos.
- (D) persistem as anormalidades radiológicas além do tempo esperado.
- (E) não responde a um ciclo completo de antibioticoterapia.

28 Em relação ao desenvolvimento motor do lactente, é correto afirmar que

- (A) aos 6 meses transfere objetos de uma mão para outra.
- (B) o reflexo de Moro permanece até 12 meses.
- (C) aos 5 meses consegue sentar-se sozinho.
- (D) aos 10 meses a principal aquisição é a marcha.
- (E) aos 2 meses o bebê mantém a cabeça elevada em um ângulo de 90 graus.

29 Menino de 6 anos de idade apresenta edema, eritema e ferida corto-contusa na mão esquerda após mordida do seu cão de estimação que ocorreu cinco horas antes de seu atendimento no serviço de emergência (SE). No SE foram realizados os procedimentos adequados de tratamento da ferida seguido de curativo. A profilaxia de infecção deve ser feita preferencialmente com um dos fármacos relacionados a seguir. Indique-o.

- (A) Eritromicina
- (B) Clindamicina
- (C) Gentamicina
- (D) Sulfametaxol-trimetropim
- (E) Amoxicilina-clavulanato

30 Aponte o defeito da parede abdominal de um recém-nascido que se caracteriza pela presença de herniação ou protrusão do conteúdo abdominal no interior da base do cordão umbilical e cujo saco herniário é recoberto por peritônio sem cobertura por pele.

- (A) Gastrosquise
- (B) Cisto de úraco
- (C) Onfalocele congênita
- (D) Hérnia congênita de Spigel
- (E) Hérnia congênita de Richter

31 Sobre a doença falciforme, indique a opção correta.

- (A) A associação com Traço alfa talassêmico agrava o prognóstico da doença falciforme
- (B) A frequência da Retinopatia proliferativa é maior na HbSS quando comparada com HbSC
- (C) A colelitíase e a colecistite são complicações observadas apenas a partir do final da adolescência
- (D) Úlceras de perna são complicações associadas à baixa Hb fetal, observadas a partir dos primeiros anos de vida
- (E) A síndrome torácica aguda, causada pela associação de fenômenos vaso-oclusivos e infecção, é precedida por febre, nas crianças

32 A dose de vitamina D que deve ser prescrita profilaticamente para o lactente a partir do primeiro ano de vida é

- (A) 200 UI.
- (B) 300 UI.
- (C) 400 UI.
- (D) 600 UI.
- (E) 1000 UI.

33 No atual cenário brasileiro, a obesidade infantil tem aumentado de forma acentuada, podendo gerar prejuízo a longo prazo na adolescência e vida adulta. Na prevenção da obesidade infantil pode-se considerar como fator que exerce um impacto positivo o(a):

- (A) uso precoce de metformina.
- (B) alimentação com predomínio de cereais.
- (C) uso de fluoxetina.
- (D) suplementação nutricional com produtos ultraprocessados.
- (E) aleitamento materno.

34 Identifique a opção que representa uma possível causa de icterícia neonatal com hiperbilirrubinemia às custas de bilirrubina conjugada.

- (A) Atresia de vias biliares
- (B) Doença hemolítica do recém-nascido
- (C) Deficiência de vitamina K
- (D) Síndrome de Crigler-Najjar
- (E) Síndrome de Gilbert

35 Indique a manifestação clínica que pode estar presente no exantema súbito.

- (A) Fotofobia
- (B) Conjuntivite purulenta
- (C) Cefaleia persistente
- (D) Prurido intenso
- (E) Convulsão febril

36 Adolescente de 13 anos, feminina, relata que há 3 semanas vem apresentando dificuldade de subir escada, pentear os cabelos e ficar em pé. Observou vermelhidão na face, braços e pálpebras superiores. Ao exame físico apresenta exantema eritemato-escamoso na face e braços e exantema macular nas pálpebras; tônus muscular diminuído. Para elucidar o diagnóstico, deverá ser realizado o exame:

- (A) Creatininfosfoquinase
- (B) Coombs direto
- (C) Antiestreptolisina O
- (D) Fator reumatoide
- (E) VHS

37 Durante o atendimento médico de uma adolescente de 15 anos, a presença de um dos pais é obrigatória:

- (A) em todas as consultas
- (B) caso o paciente more com os pais
- (C) em caso de prescrição de métodos contraceptivos
- (D) somente nas consultas subsequentes
- (E) na vigência de gravidez ou abuso de drogas

38 Adolescente, puérpera, apresenta exames de pré-natal compatíveis com diagnóstico de infecção por citomegalovírus. Seu filho nasceu a termo com boa vitalidade.

Em relação a alimentação a ser dada para o recém-nascido, deve ser orientada o uso de

- (A) aleitamento misto.
- (B) seio materno exclusivo.
- (C) fórmula láctea exclusiva.
- (D) leite da mãe após pasteurização.
- (E) leite materno, após congelamento a -20° C.

39 Adolescente, 14 anos, sexo masculino, procura unidade de pronto atendimento com queixa de aumento de volume da bolsa escrotal, dor importante e dificuldade de deambular devido à dor. Nega trauma local. Ao exame físico: aumento da bolsa escrotal a direita, com sinais flogísticos, com transluminação negativa. Reflexo cremastérico ausente.

Aponte a hipótese diagnóstica mais provável.

- (A) Varicocele
- (B) Torção testicular
- (C) Tumor maligno
- (D) Hidrocele
- (E) Hérnia inguinal

40 Adolescente de 17 anos, grávida de 39 semanas, deu entrada na maternidade em trabalho de parto. Realizou pré-natal regular, sem intercorrências durante a gestação. Sorologias não reatoras. Ao exame físico observa-se lesões máculo-eritematosas, pápulas, pústulas e vesículas na face, dorso e abdome. A paciente informou que as lesões surgiram há 2 dias e são pruriginosas. O parto ocorreu sem intercorrências materna e do recém-nascido (RN).

Em função do quadro clínico da mãe, indique as orientações quanto aos cuidados do RN.

- (A) Isolar a criança da mãe, administrar fórmula láctea e imunoglobina para varicela – zoster até 24h.
- (B) Iniciar aleitamento materno, administrar aciclovir intravenoso e imunoglobina para varicela – zoster até 48h.
- (C) Iniciar leite materno e administrar imunoglobina para varicela - zoster no RN até 96h após a exposição.
- (D) Iniciar aleitamento materno e aplicar aciclovir intravenoso.
- (E) Iniciar aleitamento artificial e administrar aciclovir intravenoso.

41 Adolescente feminina com 15 anos vai à consulta médica acompanhada dos pais. A mãe relata que quer conversar pessoalmente com o médico, sem a presença da adolescente, pois quer saber do que a mesma se queixou. O sigilo médico tem que ser preservado, mas pode ser rompido na seguinte situação:

- (A) uso experimental de drogas ilícitas
- (B) comportamento agressivo
- (C) uso de anticoncepcional
- (D) atividade sexual
- (E) maus-tratos

42 Adolescente de 14 anos, jogador de handball na escola, queixa-se de dor na parte anterior e inferior da perna direita, próximo ao joelho. Piora com a subida de escadas da sua casa. Nega traumas. Ao exame físico: Dor à digito-pressão do local. Você solicita RX simples de perfil e antero posterior da perna direita, que apresenta irregularidade e presença de ossículo junto à tuberosidade anterior da tíbia.

O principal diagnóstico é:

- (A) doença de Leg – Perthes - Calvé
- (B) lesão de menisco
- (C) fratura local
- (D) doença de Osgood – Schlatter
- (E) osteomielite aguda

43 Com relação ao crescimento nos meninos é correto afirmar que o pico de velocidade de crescimento ocorre no estágio de Tanner

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

44 Adolescente de 12 anos, sexo masculino, é atendido em unidade de pronto atendimento acompanhado da mãe com queixa de dificuldade para andar há 3 dias. Mãe refere que o mesmo apresentou um quadro de “gripe” há 6 dias, tendo feito tratamento sintomático por orientação médica. Ao exame físico apresenta dor à palpação das panturrilhas, moderada dificuldade para deambular, restante do exame físico sem anormalidades. Após realização de exames complementares foi constatado aumento muito acentuado de creatinoquinase. A principal hipótese diagnóstica é:

- (A) lúpus críematoso sistêmico
- (B) miosite pós-viral
- (C) esclerose sistêmica
- (D) dermatomiosite juvenil
- (E) dor de crescimento

45 Adolescente de 16 anos, sexo feminino, vem à consulta de rotina e relata que está fazendo dieta vegetariana restrita há 6 meses. Exame físico sem anormalidades.

A paciente deve ser orientada quanto ao risco de deficiência de

- (A) Vitamina A.
- (B) Vitamina B12.
- (C) Vitamina B6.
- (D) Vitamina C.
- (E) Vitamina E.

46 Adolescente de 17 anos, sexo feminino, portadora de cardiopatia congênita (estenose de aorta), vai ser submetida a um implante dentário. Não apresenta alergia medicamentosa. Já apresentou episódio de endocardite anteriormente tratada sem sequelas. Sabendo-se que a paciente não é alérgica à penicilina está indicada a profilaxia com:

- (A) oxacilina 1 grama intramuscular duas horas antes e uma hora depois do procedimento.
- (B) claritomicina 2 gramas 3 horas antes da intervenção.
- (C) amoxicilina 2 gramas via oral 1 hora antes da intervenção.
- (D) clindamicina 1200 miligramas 2 horas antes e duas horas após o procedimento.
- (E) azitromicina 1 grama 1 hora antes e 1 hora após a cirurgia.

47 Mário, 16 anos, procura a unidade de pronto atendimento com queixa de “dor de cabeça e febre”. Há 6 dias iniciou quadro de febre alta, mialgia e cefaleia intensa. Há 24 horas houve desaparecimento da febre e surgiu exantema máculopapular eritematoso em tronco e membros. Ao exame físico: lúcido, hipohidratado, taquicárdico, apresentando taquipneia leve, pulsos amplos e simétricos. Cabeça e pescoço normais, aparelho cardiovascular ritmo regular em dois tempos, bulhas normofonéticas, sem sopros. Ausculta Pulmonar: murmúrio vesicular presente, reduzido em base do hemitórax esquerdo, sem ruídos adventícios. Abdome flácido, doloroso à palpação do hipocôndrio direito, sem visceromegalias.

Indique o provável diagnóstico e exames complementares que devem ser realizados.

- (A) Chikungunya – hemograma completo, enzimas hepáticas, CPK, creatinina, sorologia específica para a doença
- (B) Zika – hemograma completo, sorologia específica para doença, enzimas hepáticas
- (C) Dengue – hemograma completo, dosagem de albumina sérica e transaminases hepáticas, RX de tórax PA e perfil e incidência de Laurell, ultrassonografia de abdome e sorologia para dengue
- (D) Kawasaki – hemograma completo, PCR, hemocultura, ecocardiograma
- (E) Lúpus Eritematoso Sistêmico – hemograma completo, PCR, exames de anticorpos, incluindo teste de anticorpos nucleares, RX do tórax, função renal, dosagem de complementos C3 e C4.

48 Mãe traz sua filha de 13 anos de idade à consulta, preocupada com seu crescimento pois a acha baixa em relação às outras crianças da mesma idade. Ao exame físico: apresenta estatura abaixo do score Z-3, mandíbula pequena, implantação baixa das orelhas, pescoço alado e tórax largo.

O exame complementar que deverá ser pedido para elucidar o diagnóstico é

- (A) GH.
- (B) IGF.
- (C) raio X de mão, punho e arcada dentária.
- (D) análise cromossômica.
- (E) ultrassonografia de pelve ginecológica.

49 Maria, 17 anos, vai à consulta ambulatorial e relata queixa de secreção vaginal fétida, escassa, fina, de cor acinzentada, sem queixas urinárias. A paciente relata atividade sexual regular, sem uso de proteção. O quadro piora após as relações sexuais e durante a menstruação. O diagnóstico provável é:

- (A) leucorreia por *Clamídia spp*
- (B) leucorreia por enterobactérias
- (C) vaginose bacteriana
- (D) infecção por HPV
- (E) uretrite

50 Helena, de 14 anos, vai à consulta com sua mãe, e a mesma refere está preocupada, pois sua filha ainda não menstruou. Ao exame físico: sem anormalidades, estadiamento de Tanner M3, P3.

A hipótese diagnóstica mais provável é:

- (A) imperfuração himenal
- (B) tumor hipofisário
- (C) ovários policísticos
- (D) adolescente normal, sem comorbidades
- (E) sinéquia vulvar

