



Prova Escrita Objetiva – Nível Superior – Médico Diarista

Gastroenterologista

TIPO 1 – BRANCA

Informações Gerais

- Você receberá do fiscal de sala:
 - uma folha de respostas destinada à marcação das respostas das questões objetivas;
 - este caderno de prova contendo **setenta questões objetivas**, cada qual com **cinco** alternativas de respostas (A, B, C, D e E).
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.
- As questões objetivas são identificadas pelo número situado acima do seu enunciado.
- Ao receber a folha de respostas da prova objetiva você deve:
 - conferir seus dados pessoais, em especial seu nome, número de inscrição e o número do documento de identidade;
 - ler atentamente as instruções para o preenchimento da folha de respostas das questões objetivas;
 - marcar na folha de respostas da prova objetiva o campo relativo à confirmação do tipo/cor de prova, conforme o caderno que você recebeu;
 - assinar seu nome, apenas nos espaços reservados, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
- Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - levantar da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - portar aparelhos eletrônicos, tais como *bipe*, telefone celular, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica digital, controle de alarme de carro etc., bem como relógio de qualquer modelo, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc. e, ainda, lápis, lapiseira (*grafite*), corretor líquido e/ou borracha. Tal infração poderá acarretar a eliminação sumária do candidato.
- O preenchimento das respostas da prova objetiva, de inteira responsabilidade do candidato, deverá ser feito com caneta esferográfica de tinta indelével de cor preta ou azul. **Não será permitida a troca da folha de respostas por erro do candidato.**
- O tempo disponível para a realização da prova é de **quatro** horas, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas da prova objetiva.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não seja o próprio caderno de prova.
- Somente depois de decorrida **uma hora e meia** do início da prova você poderá retirar-se da sala de prova, contudo sem levar o caderno de provas.
- Somente no decorrer dos últimos **sessenta minutos** do período da prova, você poderá retirar-se da sala levando o caderno de prova.
- Ao terminar a prova, entregue a folha de respostas da prova objetiva ao fiscal da sala e deixe o local de prova. Caso você se negue a entregar, será eliminado do concurso.
- A FGV realizará a coleta da impressão digital dos candidatos na folha de respostas.
- Os candidatos poderão ser submetidos a sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas. Ao sair da sala, ao término da prova, o candidato não poderá usar o sanitário.
- Os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados no dia **02/09/2014**, no endereço eletrônico www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradeosasco.
- O prazo para interposição de recursos contra os gabaritos preliminares será das 0h00 do dia **03/09/2014** até as 23h59 do dia **04/09/2014**, observado o horário oficial de Brasília-DF, no endereço www.fgv.br/fgvprojetos/concursos/prefeituradeosasco, por meio do Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso.

Língua portuguesa

Texto

Alimentos especiais

Gelatinas que podem se transformar em filezinhos ou pós que viram cenouras são alguns dos produtos específicos para idosos desenvolvidos pela indústria alimentícia japonesa, que encontrou um filão no envelhecimento da sua sociedade.

Cada vez mais empresas japonesas apostam em produtos alimentícios exclusivamente dirigidos aos consumidores de idade avançada, com características como uma textura mais suave do que o habitual ou pré-cozidos e embalados individualmente.

Esses produtos podem ser encontrados nos supermercados com rótulos como "sênior" e com características adaptadas às dificuldades para mastigar e para engolir dos mais velhos, e preparados para se encaixar em seus hábitos de consumo.

Muitos japoneses da terceira idade, com mais de 65 anos, vivem e comem sozinhos – entre 20% e 40%, segundo dados da Associação Japonesa da Dieta –, o que tem feito os fabricantes optarem em apresentar os produtos em porções individuais e quase prontos para consumo.

(Notícias Uol)

01

O título dado ao texto – *Alimentos especiais* – traz um adjetivo (especiais), que, nesse caso, significa

- (A) que pertencem a uma especialidade médica.
- (B) que não engordam e são cientificamente tratados.
- (C) que mostram uma diferença em relação a outros alimentos.
- (D) que são vendidos exclusivamente para idosos doentes.
- (E) que se dirigem àqueles que vivem sozinhos.

02

“Cada vez mais empresas japonesas apostam em produtos alimentícios”.

Essa frase tem um problema de construção, que é

- (A) a dupla leitura do vocábulo “mais”, que se liga a diferentes termos.
- (B) a coincidência do mesmo som em “empresas japonesas”.
- (C) a utilização inadequada do verbo “apostar”.
- (D) a redundância existente na expressão “produtos alimentícios”.
- (E) a regência equivocada do verbo “apostar” com a preposição “em”.

03

Assinale a opção que indica as expressões que funcionam como exemplos do “politicamente correto”.

- (A) Idosos / consumidores de idade avançada.
- (B) Consumidores de idade avançada / mais velhos.
- (C) Mais velhos / terceira idade.
- (D) Terceira idade / sênior.
- (E) Sênior / idoso.

04

Assinale a opção que aponta a característica dos alimentos especiais que **não** está adequada ao texto.

- (A) Facilidade na mastigação.
- (B) Rapidez no preparo.
- (C) Textura mais branda.
- (D) Apresentação individual.
- (E) Cozimento mais demorado.

05

Ao dizer que a indústria japonesa encontrou “um filão” no envelhecimento da sua sociedade, o autor do texto quer dizer que essa indústria

- (A) especializou-se em alimentos para idosos.
- (B) encontrou um espaço comercial de grandes lucros.
- (C) passou a empregar grande número de idosos.
- (D) dedicou-se a produzir alimentos artificiais.
- (E) fabrica particularmente alimentos de baixo preço.

06

“... produtos alimentícios exclusivamente dirigidos aos consumidores de idade avançada, com características como uma textura mais suave do que o habitual ou pré-cozidos e embalados individualmente”.

Assinale a opção que apresenta a **inadequação** gramatical desse segmento do texto.

- (A) A posição do advérbio “exclusivamente”, que deveria vir após “dirigidos”.
- (B) A posição do adjetivo “avançada”, que deveria vir antes de “idade”.
- (C) O conector “como” deveria vir precedido de “tais”.
- (D) O conector “do que” deveria ser substituído por “que”.
- (E) O termo “o habitual” deveria ser substituído por “a habitual”.

07

Em “pré-cozidos e embalados individualmente”, observa-se que

- (A) o advérbio “individualmente” se refere a “pré-cozidos” e “embalados”.
- (B) o vocábulo “pré-cozidos” equivale a “antes de serem cozidos”.
- (C) a forma “pré” é uma abreviação do verbo “preparar”.
- (D) o advérbio “individualmente” se liga apenas ao adjetivo “pré-cozidos”.
- (E) o advérbio “individualmente” gera ambiguidade.

08

O texto aborda o problema da alimentação dos idosos japoneses a partir do ponto de vista

- (A) da preocupação médica com os de idade avançada.
- (B) da produção industrial em busca de lucratividade.
- (C) do equilíbrio com a alimentação de qualidade.
- (D) da tradição japonesa de respeito com os mais velhos.
- (E) da oferta de produtos alimentícios de base natural.

09

“o que tem feito os fabricantes optarem em apresentar os produtos em porções individuais e quase prontos para consumo”.

A opção dos fabricantes visa a

- (A) prevenir a obesidade e poupar energia.
- (B) evitar o desperdício e economizar tempo.
- (C) baratear o custo e causar pouco trabalho.
- (D) trazer mais facilidade e dar mais conforto.
- (E) obedecer à tradição e seguir os hábitos alimentares japoneses.

10

“Esses produtos podem ser encontrados nos supermercados com rótulos como ‘sênior’ e com características adaptadas às dificuldades para mastigar e para engolir dos mais velhos, e preparados para se encaixar em seus hábitos de consumo”.

O segmento “para se encaixar” pode ter sua forma verbal reduzida adequadamente desenvolvida em

- (A) para se encaixarem.
- (B) para seu encaixotamento.
- (C) para que se encaixassem.
- (D) para que se encaixem.
- (E) para que se encaixariam.

11

“Gelatinas que podem se transformar em filezinhos ou pós que viram cenouras são alguns dos produtos específicos para idosos desenvolvidos pela indústria alimentícia japonesa, que encontrou um filão no envelhecimento da sua sociedade”.

Nesse parágrafo inicial do texto há três ocorrências do pronome relativo “que”.

Sobre esse tipo de pronome, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) Relaciona-se a substantivos anteriormente expressos.
- (B) Desempenha as funções sintáticas dos substantivos.
- (C) Substitui termos anteriores na introdução de novas orações.
- (D) Introduz orações subordinadas adjetivas.
- (E) Mostra flexões de gênero e número.

12

“Muitos japoneses da terceira idade, com mais de 65 anos, vivem e comem sozinhos – entre 20% e 40%, segundo dados da Associação Japonesa da Dieta –, o que tem feito os fabricantes optarem em apresentar os produtos em porções individuais e quase prontos para consumo”.

Assinale a opção que mostra o valor semântico correto do termo destacado.

- (A) com = companhia.
- (B) entre = posição superior.
- (C) segundo = ordem de colocação.
- (D) em (porções) = modo.
- (E) quase = intensidade.

13

Entre os vocábulos a seguir, assinale aquele que foi formado por um processo **diferente** dos demais.

- (A) Alimentícia
- (B) Envelhecimento
- (C) Filezinhos
- (D) Fabricantes
- (E) Supermercados

14

Assinale a frase em que a forma verbal do infinitivo sublinhada pode também ser corretamente empregada no plural.

- (A) “Gelatinas que podem se transformar em filezinhos”.
- (B) “Esses produtos podem ser encontrados nos supermercados”.
- (C) “e com características adaptadas às dificuldades para mastigar (...) dos mais velhos,...”.
- (D) “... e preparados para se encaixar em seus hábitos de consumo”.
- (E) “...o que tem feito os fabricantes optarem em apresentar os produtos em porções individuais”.

15

“o que tem feito os fabricantes optarem em apresentar os produtos em porções individuais e quase prontos para consumo”.

A expressão sublinhada pode ser adequadamente substituída por

- (A) para a sua consumação.
- (B) para que sejam consumidos.
- (C) a fim de que se consumem.
- (D) para serem consumados.
- (E) para que fossem consumidos.

Raciocínio Lógico-Matemático

16

João é uma das pessoas que acham que os anos que são múltiplos de 7 são “anos da sorte”.

De acordo com João o número de anos da sorte desde a independência do Brasil (1822) até hoje é

- (A) 26.
- (B) 27.
- (C) 28.
- (D) 29.
- (E) 30.

17

Dalva tem na dispensa, recipientes de diversos tamanhos para guardar alimentos e tem também uma balança. Dalva pegou dois recipientes vazios e a balança mostrou que um tinha 280g e o outro tinha 400g. Ela então distribuiu um quilo e meio de arroz nesses recipientes de forma que ficassem com mesmo peso.

A quantidade de arroz que o recipiente mais leve possui é

- (A) 690g.
- (B) 720g.
- (C) 760g.
- (D) 780g.
- (E) 810g.

18

Os amigos Carlos, Marcio e Fabio estão em lugares seguidos de uma fila e vestem camisetas de cores diferentes: verde, azul e branca.

Sabe-se que:

- Aquele que está de camiseta verde está imediatamente atrás de Fabio.
- Carlos não está de camiseta azul nem é vizinho de quem está de camiseta azul.
- Marcio e Carlos são vizinhos na fila.

Assim, é correto afirmar que

- (A) quem veste camiseta azul está atrás de quem veste camiseta verde.
- (B) Carlos está com camiseta branca.
- (C) Marcio está de camiseta azul.
- (D) quem está de camiseta verde está imediatamente à frente de Fabio.
- (E) Fabio está com camiseta branca.

19

Certo dia um posto de saúde possuía as vacinas A, B e C e as 100 crianças que compareceram nesse dia tomaram pelo menos uma dessas vacinas. Sabe-se, entretanto, que a criança que toma a vacina C não pode tomar nem ter tomado nenhuma das outras duas vacinas nesse dia.

Nesse dia, 62 crianças tomaram a vacina A, 48 tomaram a vacina B e 24 crianças tomaram a vacina C.

O número de crianças que tomaram apenas a vacina A é

- (A) 14.
- (B) 22.
- (C) 28.
- (D) 34.
- (E) 38.

20

Um fabricante de curativos adesivos, com a finalidade de atrair o público infantil, comercializa caixas com curativos variados nos seguintes formatos:

- I. Círculo com raio de 2,5 cm;
- II. Quadrado com lado de 4,0 cm;
- III. Triângulo equilátero com lado de 4,0 cm.

Deseja-se cobrir completamente um corte retilíneo com comprimento de 4,5 cm usando um dos curativos citados.

Assinale:

- (A) se apenas I for adequado.
- (B) se apenas II for adequado.
- (C) se apenas III for adequado.
- (D) se apenas I e II forem adequados.
- (E) se todos forem adequados.

Conhecimentos Gerais

21

Os artigos a seguir foram retirados do novo Código de Ética Médica (CEM), em vigor desde 2010:

“É vedado ao médico revelar fato de que tenha conhecimento em virtude do exercício de sua profissão, salvo por motivo justo, dever legal ou consentimento, por escrito, do paciente.”

“É vedado ao médico deixar de elaborar prontuário legível para cada paciente.”

Os artigos acima correspondem, respectivamente, aos seguintes capítulos do CEM:

- (A) Sigilo Profissional – Documentos Médicos.
- (B) Responsabilidade Profissional – Direitos Humanos.
- (C) Auditoria e Perícia Médica – Publicidade Médica.
- (D) Relação entre Médicos – Relação com Pacientes e Familiares.
- (E) Ensino e Pesquisa Médica – Remuneração Profissional.

22

O trabalho em saúde *“é um trabalho essencial para a vida humana e é parte do setor de serviços. É um trabalho da esfera da produção não-material, que se completa no ato de sua produção. [...] O produto é indissolúvel do processo que o produz, é a própria realização da atividade. O trabalho em saúde envolve um trabalho profissional, que exige conhecimentos e técnicas especiais para assistir o indivíduo ou grupo com problemas de saúde ou com risco de adoecer, em atividades de cunho investigativo, preventivo, curativo ou com o objetivo de reabilitação.”*

(PIRES, D. *“Organização do trabalho na saúde”* in LEOPARDI, M. T. (org). *O processo de trabalho em saúde: organização e subjetividade*. Florianópolis: Papa-Livros, 1999. p.176.)

A respeito das relações humanas no processo de trabalho em saúde e com base no texto citado, analise as afirmativas a seguir.

- I. O trabalho em saúde diz respeito à vida humana e faz parte do setor de serviço.
- II. O trabalho em saúde é fruto de um contexto produtivo e relacional que envolve saberes e ações.
- III. O trabalho em saúde resulta em um produto material gerado por diferentes profissionais da área.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

23

Atualmente, o celular tem a potência de elaboração de dados equivalente a de um supercomputador da NASA dos anos 1970 e uma capacidade multimídia que há trinta anos requereria um conhecimento altamente especializado para o seu uso.

As opções a seguir apresentam avanços das novas tecnologias acessíveis de comunicação, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) A proliferação de aplicativos de troca de mensagens instantâneas, como o WeChat.
- (B) A expansão de *microblogs* como o WhatsApp.
- (C) A criação de aplicativos de identificação de música, como o Shazam.
- (D) A popularização de redes sociais, como o Facebook.
- (E) A disponibilidade de *softwares* para chamada de vídeo e voz, como o Skype.

24

Em julho de 2014, chefes de Estado e de Governo de vários países emergentes se reuniram na VI Cúpula em Fortaleza e aprovaram a “Declaração de Fortaleza”, que formalizou os objetivos de funcionamento de uma importante instituição financeira internacional voltada para a mobilização de recursos para projetos de infraestrutura e desenvolvimento sustentável em economias emergentes e em desenvolvimento.

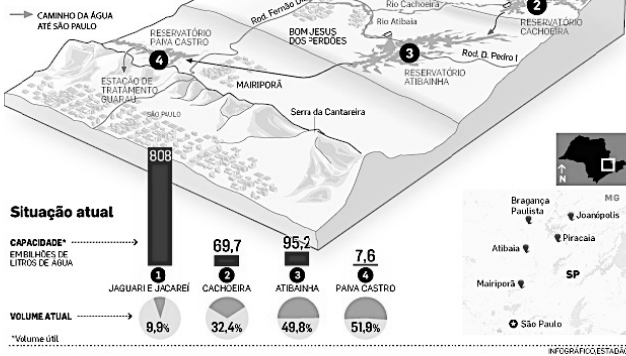
Assinale a opção que identifica corretamente a instituição financeira à qual o texto se refere.

- (A) Fundo Monetário Internacional (FMI)
- (B) Novo Banco de Desenvolvimento (NBD-BRICS)
- (C) Banco Mundial (BIRD)
- (D) Fundo Africano de Desenvolvimento (FAD)
- (E) Organização Mundial do Comércio (OMC)

25

DEMANDA NO LIMITE

● Sistema Cantareira abastece uma área que abrange metade de Grande São Paulo e as regiões de Campinas, Jundiaí, Limeira e Piracicaba



(http://www.estadao.com.br/fotos/2014.3.11_-_cantareira.JPG)

O infográfico acima ilustra a atual crise de abastecimento hídrico no Estado de São Paulo, indicando que a maioria das represas do Sistema Cantareira encontra-se com menos da metade da capacidade do seu volume de água armazenada. Esta falta de água no Sistema Cantareira tem levado especialistas a tentar identificar os fatores causadores da maior crise hídrica já vivida em São Paulo, desde 1931.

Com relação aos fatores desta crise, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- () A expansão urbana desregulada em áreas de mananciais tem contaminado as águas e diminuído o acesso a recursos hídricos de qualidade.
- () A construção dos novos reservatórios de Jaguarí e Jacaréi, em funcionamento desde 2014, não foi suficiente para compensar a baixa consecutiva dos índices pluviométricos.
- () A aprovação do novo Código Florestal de 2012, que eliminou as áreas de preservação ambiental nas margens dos rios e das nascentes, teve um forte impacto na diminuição geral do volume hídrico.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F, V e F.
- (B) F, V e V.
- (C) V, F e F.
- (D) V, V e F.
- (E) F, F e V.

26

Na abertura da Copa do Mundo de 2014, o cientista brasileiro Miguel Nicolelis teve a oportunidade de mostrar ao público mundial o resultado parcial de suas pesquisas em neurociências, no bojo do projeto Andar de Novo, ao fazer um paraplégico andar com uma veste robótica.

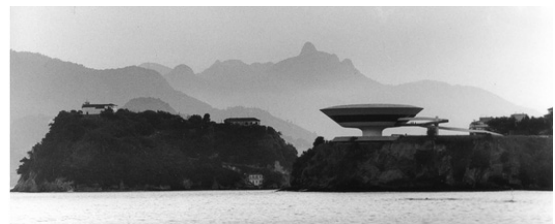
Assinale a opção que identifica corretamente um aspecto dessa pesquisa.

- (A) O projeto Andar de Novo é uma parceria entre o governo brasileiro e o Instituto do Cérebro da UFRN, fundado por Miguel Nicolelis.
- (B) Um dos aspectos revolucionários da interface cérebro-máquina criada por Nicolelis é a autonomia de energia do exoesqueleto, alimentado pelo próprio calor emitido pelo corpo humano.
- (C) Os testes do protótipo foram feitos com voluntários da cidade de Macaíba (RN), onde está localizado o Instituto do Cérebro, sede das pesquisas do cientista brasileiro.
- (D) O exoesqueleto utilizado pelo paraplégico no teste público da veste robótica foi acionado por força mecânica, já que o teste com eletrodos no cérebro falhou com humanos.
- (E) Uma das experiências fundamentais do projeto foi realizada com um macaco, que, com um chip implantado no cérebro, usou o pensamento para movimentar à distância um braço robótico.

27

Durante a 14ª Exposição Internacional de Arquitetura da Bienal de Veneza, em 2014, o curador do Pavilhão do Brasil, André Aranha Corrêa do Lago, declarou: “O Brasil é um dos países que absorveram de forma mais interessante os preceitos da arquitetura moderna, o que contribuiu para o fortalecimento da identidade nacional. Ao contrário de outros países, que construíram, ao longo dos séculos, uma arquitetura típica nacional – reconhecível de forma quase caricatural pelos outros povos – aquela que é conhecida como ‘arquitetura brasileira’ não é a do passado, mas a moderna”.

<http://www.archdaily.com.br/br/601258/pavilhao-do-brasil-na-bienal-de-veneza-2014-brasil-modernismo-como-tradicao>



(Painel fotográfico - Museu de Arte Contemporânea (MAC) de Niterói (RJ), projeto de Oscar Niemeyer - Pavilhão do Brasil.

Com base nas informações acima, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- () A proposta do Pavilhão do Brasil é apresentar como o país se apropriou da modernidade arquitetônica, combinando-a com as capacidades culturais e materiais nacionais.
- () A intenção do curador é mostrar que a identidade arquitetônica brasileira, no século XX, retomou as formas da arte colonial e da arte indígena.
- () O painel fotográfico representando o MAC é um exemplo de como a arquitetura brasileira de Oscar Niemeyer superou os preceitos do modernismo.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F, V e F.
- (B) F, V e V.
- (C) V, F e F.
- (D) V, V e F.
- (E) F, F e V.

28



(<http://brasilemdiscussao.blogspot.com.br/2014/03/porque-nao-devemos-encarar-crise-da.html>)

A charge acima se refere à atual crise política que envolve a Ucrânia e retrata o território ucraniano sendo disputado pela Rússia, pelos Estados Unidos e pela União Europeia.

Sobre essa crise, analise as afirmativas a seguir.

- I. O acordo negociado entre a Rússia e a Ucrânia, em 2010, pela concessão prolongada de bases russas em território ucraniano, incluiu o aluguel das infraestruturas portuárias em Sebastopol, base histórica da frota russa no Mar Negro.
- II. A disputa pelo gás natural ucraniano entre a União Europeia e a Rússia, intensificada quando a Ucrânia começou a elevar fortemente o preço do gás natural exportado, acabou resultando na atual ocupação militar russa daquele país.
- III. As sanções americanas contra a Rússia, em razão do apoio russo aos separatistas ucranianos, envolvem o embargo de todo o comércio exterior americano e europeu para a Rússia e a retirada das representações diplomáticas daquele país.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

29

Em julho deste ano, o Brasil perdeu três escritores membros da Academia Brasileira de Letras (ABL): Ivan Junqueira, João Ubaldo Ribeiro e Ariano Suassuna.

As opções a seguir apresentam aspectos da produção intelectual e literária destes três autores, à exceção de uma. Assinale-a.

- (A) O poeta Ivan Junqueira notabilizou-se também como tradutor de poesias de T. S. Eliot, Charles Baudelaire e Dylan Thomas.
- (B) O romancista João Ubaldo Ribeiro ficou conhecido pelos livros *Viva o povo brasileiro* e *A casa dos budas ditosos*.
- (C) O escritor e dramaturgo Ariano Suassuna escreveu a peça teatral *O Auto da Compadecida*, que ganhou uma versão cinematográfica.
- (D) Os três escritores foram ícones da cultura nordestina e mesclaram referências da cultura erudita e popular.
- (E) Os três autores tiveram importantes contribuições para a cultura brasileira, como o Movimento Armorial proposto por Ariano Suassuna.

30

“A agenda deste ano [2014] está concentrada nos chamados cinco pactos lançados pelo Executivo, em 2013. Os pactos foram respostas imediatas às mobilizações de junho de 2013, em que protestos de larga dimensão, em quase todo o país, mostraram um grau de estresse elevado na relação entre Estado e sociedade. Naquele contexto, aflorou uma exigência maior da cidadania brasileira quanto à garantia efetiva de direitos, à melhor sintonia da representação política com os interesses de um conjunto extenso de setores da sociedade e, finalmente, à qualidade da prestação de serviços públicos.”

(Boletim de Análise Político-Institucional / Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada, n. 5 (2014) - Brasília: Ipea, 2014, p. 11.)

Assinale a opção que identifica corretamente uma política pública tomada para concretizar esta agenda.

- (A) O uso da maior parte dos *royalties* do petróleo para a pesquisa universitária.
- (B) A proibição legal de pessoas físicas e jurídicas contribuírem para campanhas eleitorais.
- (C) A instituição do passe livre estudantil nacional.
- (D) A tipificação da corrupção como crime hediondo, na Lei Anticorrupção.
- (E) A reserva de uma parcela dos *royalties* do petróleo para a saúde.

Legislação Específica

31

Com relação ao Estágio Probatório, segundo o estatuto dos funcionários públicos do município de Osasco, analise as afirmativas a seguir.

- I. Estágio Probatório é o período de vinte e quatro meses de exercício do funcionário, durante o qual é apurada a conveniência ou não de ser confirmada sua nomeação.
- II. A confirmação da nomeação ocorre mediante a verificação dos seguintes requisitos: obediência, disciplina e assiduidade.
- III. Não ficará sujeito a estágio probatório o funcionário que, ao ser nomeado para outro cargo ou função municipal, já tiver adquirido estabilidade no serviço público do Município de Osasco.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

32

Com relação ao estatuto dos funcionários públicos do município de Osasco, a volta do funcionário em disponibilidade ao exercício de cargo público é denominada

- (A) reintegração.
- (B) readmissão.
- (C) reversão.
- (D) aproveitamento.
- (E) readaptação.

33

As ações e serviços de saúde, executados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), seja diretamente ou mediante participação complementar da iniciativa privada, serão organizados de forma regionalizada e hierarquizada em níveis de

- (A) complexidade crescente.
- (B) autonomia relativa.
- (C) demanda ampliada.
- (D) atenção específica.
- (E) tecnologia agregada.

34

Com relação ao Conselho Municipal de Saúde de Osasco, analise as afirmativas a seguir.

- I. O Conselho Municipal de Saúde será composto por 16 membros titulares e respectivos suplentes, sendo um representante do Poder Executivo Estadual.
- II. Perderá o mandato junto ao Conselho Municipal de Saúde o representante que tentar valer-se do cargo para obter proveito pessoal, para si ou para outrem.
- III. Será eleito Presidente do Conselho Municipal de Saúde o candidato que obtiver a maioria simples de votos.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

35

Assinale a opção que apresenta uma atribuição comum à União, aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios.

- (A) Formular, avaliar e apoiar políticas de alimentação e nutrição.
- (B) Acompanhar, avaliar e divulgar o nível de saúde da população e das condições ambientais.
- (C) Acompanhar, controlar e avaliar as redes hierarquizadas do Sistema Único de Saúde (SUS).
- (D) Estabelecer normas e executar a vigilância sanitária de portos, aeroportos e fronteiras.
- (E) Formar consórcios administrativos intermunicipais.

36

Em 2011, um capítulo tratando da assistência terapêutica e da incorporação de tecnologia em saúde foi adicionado à Lei nº 8.080/90.

A seguir, um fragmento do referido capítulo: *“documento que estabelece critérios para o diagnóstico da doença ou do agravo à saúde; o tratamento preconizado, com os medicamentos e demais produtos apropriados, quando couber; as posologias recomendadas; os mecanismos de controle clínico; e o acompanhamento e a verificação dos resultados terapêuticos, a serem seguidos pelos gestores do SUS”*.

O fragmento refere-se

- (A) ao projeto terapêutico.
- (B) ao fluxo assistencial.
- (C) ao protocolo clínico.
- (D) aos critérios de inclusão.
- (E) ao plano de cuidado.

37

Com relação à participação complementar da iniciativa privada do Sistema Único de Saúde, analise as afirmativas a seguir.

- I. Esta participação só poderá ocorrer quando as disponibilidades do SUS forem insuficientes para garantir a cobertura assistencial à população de uma determinada área.
- II. As entidades filantrópicas e as sem fins lucrativos terão preferência para participar do Sistema Único de Saúde.
- III. Os critérios e valores para a remuneração de serviços e os parâmetros de cobertura assistencial serão estabelecidos pela direção nacional do SUS.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

38

Assinale a opção que indica a instância que deve reunir-se a cada quatro anos para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde do Município.

- (A) Conselho Municipal de Saúde
- (B) Conferência Municipal de Saúde
- (C) Comissão Intergestores Bipartite
- (D) Comissão Intergestores Tripartite
- (E) Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde

39

Os Conselhos de Saúde são compostos por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários.

De acordo com a Lei nº 8.142/90, o Conselho Nacional de Saúde é formado por 48 conselheiros.

Assinale a opção que indica o número de representantes dos usuários.

- (A) 4
- (B) 6
- (C) 12
- (D) 24
- (E) 48

40

A Carta dos Direitos dos Usuários da Saúde caracteriza-se como uma importante ferramenta para que o cidadão conheça seus direitos e deveres no momento de procurar atendimento de saúde tanto público quanto privado. Este documento apresenta uma série de direitos que devem ser garantidos.

Sobre os direitos dos pacientes internados, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) O paciente, ou pessoa por ele autorizada, tem o direito de acessar o conteúdo do seu prontuário.
- (B) O paciente deve consentir de forma livre, voluntária e esclarecida quaisquer procedimentos diagnósticos, preventivos ou terapêuticos, salvo nos casos que acarretem risco à saúde pública.
- (C) O paciente tem direito à informação a respeito de diferentes possibilidades terapêuticas, podendo escolher a alternativa de tratamento ou mesmo recusar o tratamento proposto.
- (D) O paciente pode receber a visita de outros profissionais de saúde que não pertençam àquela unidade hospitalar, desde que autorizada pela Direção do hospital.
- (E) O paciente pode recusar a assistência psicológica e social.

Conhecimentos Específicos

41

Paciente etilista, tabagista pesado e que apresenta, ao exame físico, tilose palmar e plantar. Esse paciente possui maior probabilidade de desenvolver a seguinte patologia:

- (A) carcinoma de ovário.
- (B) carcinoma epidermóide de esôfago.
- (C) linfoma tipo Hodgkin.
- (D) leucemia linfocítica crônica.
- (E) neuroblastoma.

42

Paciente portador de cirrose hepática por vírus C apresenta ascite dolorosa, febre e queda do estado geral. Faz-se o diagnóstico de Peritonite Bacteriana espontânea (P.B.E.).

Em relação a essa situação (P.B.E), assinale a afirmativa correta.

- (A) Trata-se de uma complicação rara e que não muda o prognóstico da doença de base.
- (B) Deve-se aguardar os resultados das culturas do líquido peritoneal para iniciar tratamento.
- (C) Azitromicina e Claritomicina são as drogas de escolha para o tratamento.
- (D) A pequena quantidade de complemento no líquido ascítico nos cirróticos facilita a P.B.E.
- (E) Os germes pseudomonas e estafilococos são os mais prevalentes.

43

Paciente portador de cirrose hepática internado na emergência com hematêmese volumosa e instabilidade hemodinâmica.

Assinale a opção que indica a melhor conduta frente ao caso descrito.

- (A) Submeter o paciente à endoscopia digestiva alta de urgência.
- (B) Iniciar B bloqueador para reduzir a pressão esplâncnica.
- (C) Puncionar acesso venoso central, reposição volêmica e Terlipressina venosa.
- (D) Administrar vitamina K venosa.
- (E) Iniciar esterelização dos colons com clindamicina oral.

44

A paracentese é um procedimento útil para a definição etiológica da ascite.

Assinale a opção que indica a situação em que a paracentese é contraindicada.

- (A) Plaquetopenia entre 50.000 e 80.000, com I.N.R. de 1.3.
- (B) Paciente com Insuficiência Renal e I.N.R. menor que 1.3.
- (C) Plaquetopenia entre 80.000 e 100,00, com I.N.R de 1.3.
- (D) Gravidez em paciente cirrótica.
- (E) Paciente com hérnia umbelical e ascite.

45

Em relação à doença celíaca, assinale a afirmativa correta.

- (A) A doença celíaca não atinge a submucosa e a muscularis própria no delgado.
- (B) Existe associação entre doença celíaca e Diabetes tipo 2.
- (C) Anticorpos Antigliandina IgA e IgG são os marcadores padrão ouro para doença celíaca.
- (D) Dermatite Herpetiforme é uma manifestação extra intestinal da doença celíaca.
- (E) A anemia na doença celíaca é associada a deficiência de ácido fólico.

46

Alguns fatores podem estar associados a uma maior susceptibilidade para desenvolver as doenças inflamatórias intestinais, (doença de Crohn ou Retocolite ulcerativa), quando associados a um componente genético e a uma alteração na barreira epitelial intestinal.

As opções a seguir apresentam fatores associados a essa susceptibilidade maior, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Uso de Tabaco.
- (B) Apendicectomia prévia.
- (C) Uso de antibióticos prévio.
- (D) Dislipidemia.
- (E) Contraceptivos orais.

47

Paciente 55 anos chega ao hospital com diarreia há dois dias, com febre baixa, cólica e desidratação leve. Cultura das fezes foi positiva para Salmonela.

Essa patologia deve ser tratada com antibióticos, na seguinte situação:

- (A) paciente portador de Anemia Falciforme.
- (B) profissionais da saúde.
- (C) pacientes com diarreia sanguinolenta.
- (D) presença de dor abdominal de forte intensidade em cólica.
- (E) deve-se sempre tratar Salmonelose para evitar o estado de portador.

48

Gestante no segundo trimestre queixa-se de pirose retroesternal, com tosse noturna, é submetida à endoscopia digestiva que mostra esofagite grau A de Los Angeles.

Assinale a opção que indica a melhor conduta terapêutica para o caso descrito.

- (A) Antiácidos que contenham cálcio-alumínio.
- (B) Antiácidos que contenham magnésio.
- (C) Antiácidos que contenham ácido algínico e trissilicato de magnésio.
- (D) Antiácidos que contenham bicarbonato de sódio.
- (E) Antiácidos que contenham sulfato de magnésio.

49

Paciente de 60 anos, com história de refluxo gastroesofágico desde os 45 anos, é submetido à Endoscopia Digestiva Alta com biopsias de esôfago revelando Esôfago de Barret com displasia de baixo grau.

Assinale a opção que indica a melhor conduta a ser seguida para o caso descrito.

- (A) Esofagectomia pela possibilidade de neoplasia rapidamente progressiva.
- (B) Endoscopia digestiva alta de controle em 3 a 6 meses.
- (C) Terapia com ablação fotodinâmica imediata.
- (D) Resseção endoscópica ampla no esôfago distal.
- (E) Funduplicatura imediata.

50

Paciente feminina, 22 anos, com suspeita clínica de doença de Cronh.

Dentre os exames a seguir, assinale aquele que tem maior valor diagnóstico.

- (A) P-ANCA
- (B) VHS
- (C) Lactoferrina fecal
- (D) ASCA
- (E) Leucócitos fecais

51

Homem, 60 anos, etilista inveterado, chega ao Pronto Socorro referindo dor abdominal em barra, vômitos, sudorese e distensão abdominal. Refere ter ingerido grande quantidade de destilado na véspera. Exames confirmam o diagnóstico de Pancreatite aguda.

A esse respeito, assinale a afirmativa correta.

- (A) Pelos critérios de Atlanta, as transaminases elevadas indicam mau prognóstico.
- (B) Pelos critérios de Ranson a dosagem de amilase for maior de 1000md/dl indica mau prognóstico.
- (C) A ultrassonografia de abdome total tem condições de definir o prognóstico.
- (D) A dosagem de desidrogenase láctica maior que 350 UI/ indica mau prognóstico.
- (E) Gasometria arterial com pO₂ entre 70 e 90mmhg indica mau prognóstico.

52

Paciente masculino soropositivo para HIV com tratamento irregular, com febre vespertina, tosse seca que apresenta aumento do volume abdominal e ao exame físico apresenta teste de piparote positivo. A ultrassonografia mostra ascite volumosa. Foi submetido à paracentese de alívio e diagnóstico com GASA (gradiente albumina soro/ ascite) cujo valor foi < 1.1.

Assinale a opção que indica o diagnóstico esperado para o caso descrito.

- (A) Síndrome de Budd-Chiari
- (B) Insuficiência hepática
- (C) Tuberculose peritoneal
- (D) Insuficiência cardíaca congestiva
- (E) Síndrome de Insuficiência Respiratória

53

Mulher jovem, em exames de rotina, é submetida a ultrassonografia de abdome total, sendo observada uma lesão única nodular hiperecoica com 2cm, próxima a cápsula hepática. Nega dor abdominal. Faz uso de anticoncepcional oral.

Assinale a opção que indica o melhor exame complementar a ser solicitado para elucidação diagnóstica, quando se pensa em Hiperplasia Nodular Focal.

- (A) Ultrassonografia de abdome com doppler colorido do sistema porta.
- (B) Tomografia Computadorizada de abdome total.
- (C) Cintilografia hepática.
- (D) Arteriografia do sistema porta.
- (E) Ressonância Magnética de Abdome.

54

Paciente portador de gastropatia associada a *H. pylori* fez o tratamento correto para a sua erradicação. Como controle clínico fez o teste respiratório com carbono marcado com pesquisa do *H. pylori*.

Em relação a esse teste, assinale a afirmativa correta.

- (A) O teste com carbono 13 deve ser utilizado em grávidas por ser um isótopo não radioativo.
- (B) Os resultados falso positivos são comuns e por isso não é o melhor método a ser utilizado.
- (C) O uso de antibióticos deve ser suspenso 5 dias antes do procedimento.
- (D) O teste não pode ser utilizado em pacientes portadores de imunodeficiência adquirida.
- (E) Não é necessário suspender o uso de bismuto para realizar o procedimento.

55

Paciente masculino, 30 anos, com queixa de dor abdominal epigástrica, plenitude pós prandial que teve início há 3 meses, procura atendimento médico. Nega vômitos, hematêmese ou melena. Peso estável. Trabalha como bancário, referindo período difícil no trabalho. Exame físico sem alterações.

Assinale a opção que indica a melhor conduta a ser seguida nessa fase inicial.

- (A) Solicitar ultrassonografia abdominal para afastar patologia gástrica.
- (B) Solicitar endoscopia digestiva alta.
- (C) Solicitar pesquisa do teste respiratório para *H. pylori*.
- (D) Solicitar sorologia (IgG) para pesquisa de *H. pylori*.
- (E) Solicitar tomografia computadorizada com contraste oral e venoso.

56

Paciente de 60 anos, masculino, deu entrada no Pronto Socorro com dor abdominal em fossa ilíaca esquerda, que teve início há 3 horas, associada à distensão abdominal. Foi submetida à tomografia computadorizada do abdome total, que revelou diverticulite aguda.

Em relação à diverticulite, assinale a afirmativa correta.

- (A) Pela classificação, em Hinchey II ocorre perfuração com comunicação com a cavidade peritoneal.
- (B) A colonoscopia deve ser indicada para confirmar o diagnóstico.
- (C) Nutrição parenteral com dieta oral zero nos casos de Hinchey I.
- (D) Diverticulite é mais prevalente no cólon direito.
- (E) Aterosclerose, hipertensão arterial e uso de AINS aumentam o risco de sangramento diverticular.

57

Paciente com hepatopatia crônica refere aumento do volume abdominal com dor no hipocôndrio direito. Foi submetido a tomografia de abdome revelando lesão nodular irregular em lobo hepático direito. Há necessidade de biópsia hepática transcutânea.

Sobre a biópsia hepática, assinale a afirmativa correta.

- (A) Derrame pleural à direita é contra indicação absoluta para realizar o procedimento.
- (B) Plaquetopenia de 120.000 mm é uma contra indicação absoluta.
- (C) São consideradas uma boa amostra de tecido, biópsias com 5 espaços porta.
- (D) Hemobilia é uma complicação pouco freqüente, mas grave.
- (E) Hematoma intrahepático é sempre cirúrgico.

58

Paciente feminina portadora de cirrose biliar com colestase intrahepática apresenta vários hematomas distribuídos pelo tórax, abdome e membros inferiores, icterícia severa, ascite, e desorientação.

Assinale a opção que indica a alteração laboratorial que poderia ser esperada frente ao quadro cínico.

- (A) Deficiência dos fatores VII, IX e X.
- (B) Deficiência do fator III.
- (C) Deficiência do fator VIII.
- (D) Fator II normal.
- (E) Albumina sérica em torno de 6mg/dL.

59

Paciente masculino, 40 anos, tem queixa persistente de pirose retroesternal e disfagia intermitente, que não melhora com altas doses de inibidor de bomba de prótons. Foi aventado o diagnóstico de esofagite eosinofílica.

Assinale a opção que indica a melhor conduta para o caso descrito.

- (A) Solicitar esofagograma pois existe uma imagem patognômica que indica esofagite eosinofílica.
- (B) Restringir cafeína, chá verde, pois existe associação alérgica desses alimentos com E. eosinofílica.
- (C) Solicitar endoscopia digestiva alta com biópsias do esôfago proximal.
- (D) Azatioprina é o imunossupressor adequado para tratar a esofagite eosinofílica.
- (E) Iniciar antialérgico por via oral pois sua resposta é promissora.

60

Homem, 68 anos, tabagista, dislipidêmico, hipertenso, chega à emergência com queixa de dor abdominal, de moderada intensidade, periumbilical, há pelo menos 4 meses, que se intensificou há 48 horas. Nega alteração do ritmo intestinal, hematoquezia, vômitos, epigastralgia ou pirose retroesternal. Perdeu peso nos últimos meses. Ao exame físico nota-se emagrecimento, corado, hidratado, anictérico. Abdome somente com sopro audível a nível da cicatriz umbilical.

Assinale a opção que indica a melhor hipótese diagnóstica para o caso descrito.

- (A) Sub-oclusão intestinal
- (B) Úlcera péptica
- (C) Isquemia intestinal crônica
- (D) Litíase renal crônica
- (E) Peritonite crônica agudizada

61

Homem, 75 anos portador de cirrose por ingesta crônica de grande quantidade de bebidas alcoólicas é internado com quadro sugestivo de Peritonite Bacteriana Espontânea (P.B.E.). Exames laboratoriais mostram inicialmente creatinina sérica de 1,3 mg/dL. No terceiro dia o paciente evolui com piora clínica e a creatinina sobe para 3,0 mg/dL. Aventa-se a hipótese de síndrome hepato-renal estar se instalando.

A esse respeito, assinale a afirmativa correta.

- (A) Na síndrome hepato-renal tipo 1 a creatinina sérica fica entre 1,0 e 1,5 mg/dL.
- (B) A síndrome hepato-renal tipo 2 pode evoluir sem ascite.
- (C) Deve-se pesquisar proteinúria maior que 500 mg/dL para confirmar a síndrome hepato-renal tipo 1.
- (D) A expansão volumétrica com albumina é o tratamento da síndrome hepato-renal tipo 1.
- (E) A colocação de TIPS (*Stent* porto sistêmico transjugular intrahepático) é o tratamento na síndrome hepato-renal tipo 1.

62

Paciente masculino de 16 anos, chega à emergência trazido pela família referindo que o menor há 15 dias vem apresentando agitação psicomotora, tremores, e hoje, esta icterícia, porém sem colúria. Ao exame físico notam-se sinais de parkinsonismo, e presença do sinal de Kayser-Fleischer. Inicialmente foi pensado em Doença de Wilson como diagnóstico etiológico.

A esse respeito, assinale a afirmativa correta.

- (A) O anel de Kayser-Fleischer está presente em 90% dos pacientes com hepatopatia crônica.
- (B) A dosagem de Ceruloplasmina menor que 5 mg é muito sugestivo de Doença de Wilson.
- (C) A dosagem de cobre urinário, nas 24 horas, menor que 30 microgramas é sugestivo de D. Wilson.
- (D) A insuficiência renal é uma manifestação infrequente na doença de Wilson.
- (E) A icterícia pelo aumento da bilirrubina direta.

63

Paciente masculino, de 78 anos, fez tratamento com antibioticoterapia para pneumonia bacteriana. Após cinco dias do término do esquema terapêutico começou a apresentar diarreia líquida, sem sangue ou dor abdominal. O paciente evoluiu com desidratação, necessitando internação hospitalar. Foi feito diagnóstico de diarreia por *Clostridium difficile*.

A esse respeito, assinale a afirmativa correta.

- (A) Vancomicina 125 mg IV 12/12 horas é a primeira opção terapêutica.
- (B) Metronidazol 500 mg IV de 6/6 horas é indicada em casos de vômitos incoercíveis.
- (C) Vancomicina não pode ser utilizada em gestantes com diarreia por *Clostridium difficile*.
- (D) Teicoplanina via oral é a droga de escolha em casos graves.
- (E) Metronidazol é a melhor escolha em casos severos da diarreia por *Clostridium difficile*.

64

Paciente portador do vírus HIV com CD4 menor que 100, apresenta dor no hipocôndrio direito, febre, náuseas e queda do estado geral. Exames laboratoriais: fosfatase alcalina 1000 U/L, AST de 130 U/L, ALT de 100U/L e bilirrubina total de 1.0 mg/dl com direta de 0.6 mg/dL, amilase de 150 U/dL.

Valores de referência: fosfatase alcalina: até 200 U/L, AST até 40 u/l, ALT até 40 u/l, BT até 1.0 mg/dL, amilase até 200 U/dL.

Assinale a opção que indica o provável diagnóstico para o caso descrito.

- (A) Hepatite aguda viral
- (B) Colestase intra-hepática
- (C) Colecistite alitiásica
- (D) Pancreatite aguda viral
- (E) Colangite bacteriana

65

Considerando um paciente com tumor carcinoide do tubo digestivo, assinale a afirmativa correta.

- (A) O tumor carcinoide é a neoplasia mais comum do apêndice.
- (B) Os tumores carcinoide gástricos não estão associados a gastrite atrófica.
- (C) Tumor carcinoide de reto tem 80% de probabilidade de desenvolver em síndrome carcinoide.
- (D) O exame para diagnóstico de síndrome carcinoide é a dosagem de serotonina sérica.
- (E) A síndrome carcinoide não muda o prognóstico da doença de base.

66

Paciente do sexo masculino, com 42 anos, portador de retocolite ulcerativa idiopática, na forma restrita ao colon esquerdo, com 22 anos de evolução. Apresenta elevação da fosfatase alcalina e da TGO. A colangiografia endoscópica retrógrada (CPRE) mostrou múltipla estenose do colédoco e da árvore biliar intra-hepática.

Assinale a opção que indica o melhor diagnóstico para a doença biliar.

- (A) Coledocolitíase
- (B) Doença de Caroli
- (C) Síndrome ductopênica
- (D) Cirrose biliar primária
- (E) Colangite esclerosante primária

67

Paciente masculino, 22 anos, apresenta poliartrite, diarreia e emagrecimento. Nos últimos meses apresentou presença de sangue nas fezes. Ao exame físico encontra-se emagrecido, hipocorado, sem visceromegalias. Exames complementares com os seguintes resultados: HIV (ELISA) duvidoso, Hb 11 g/dL, VCM de 102, leucócitos de 3000 (4 bastões, 5 linfócitos, 3 monócitos), 80.000 plaquetas. VHS de 100 mm. Tomografia Computadorizada de abdome com linfonodomegalia retroabdominal, periileal espessamento do ceco e do íleo terminal.

Assinale a opção que indica a principal hipótese para o caso descrito.

- (A) Retocolite ulcerativa.
- (B) Tuberculose intestinal.
- (C) Doença de Whipple.
- (D) Neoplasia intestinal.
- (E) Amebíase intestinal.

68

Paciente com saturação da transferrina em 50% e ferritina elevada sugestiva de hemocromatose, necessita confirmar o diagnóstico por testes genéticos.

De acordo com o caso apresentado, assinale a opção que indica a alteração genética mais frequente.

- (A) C3823, H63D, S65A
- (B) C2824, H64D, S65C
- (C) C282Y, H63D, S65C
- (D) C282W, H62C, S56C
- (E) C283Y, H62D, S54C

69

Paciente masculino, 75 anos, com emagrecimento, icterícia indolor e tomografia com lesão nodular na cabeça do pâncreas.

Sobre os tumores de pâncreas, assinale a afirmativa correta.

- (A) A dor é um sintoma pouco frequente na evolução dos tumores pancreáticos.
- (B) O adenocarcinoma ductal é o tipo histológico mais frequente.
- (C) Os tumores das ilhotas são os tipos histológicos mais prevalentes.
- (D) Ocorre elevação da bilirrubina indireta nos casos de lesão da cabeça do pâncreas.
- (E) As lesões mais frequentes são localizadas na cauda do pâncreas.

70

Em relação ao câncer de cólon, assinale a afirmativa correta.

- (A) Dieta rica em fibra propicia o desenvolvimento de câncer.
- (B) Câncer de cólon se desenvolve mais em pólipos pediculados.
- (C) Câncer de cólon tem alta incidência em pacientes com 5 anos de doença inflamatória.
- (D) Pacientes com endocardite por *Streptococcus bovis* tem chance de apresentar câncer de cólon.
- (E) Tabagismo não tem relação com o desenvolvimento do câncer de cólon.

Realização

 **FGV PROJETOS**