

**Concurso Público**

REF. EDITAL Nº 2/2013

NÍVEL SUPERIOR - MANHÃ**Cargo****MÉDICO -
CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO****ATENÇÃO**

O Caderno de questões possui 50 (cinquenta) questões objetivas, numeradas sequencialmente, de acordo com o exposto no quadro a seguir:

MATÉRIA	QUESTÕES
Língua Portuguesa	01 a 10
Raciocínio Lógico e Matemático	11 a 15
Legislação Aplicada à EBSERH	16 a 20
Legislação Aplicada ao SUS	21 a 25
Conhecimentos Específicos	26 a 50

INSTRUÇÕES

1. Na sua Folha de Respostas, confira seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição. Além disso, não se esqueça de conferir seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração, e se o cargo corresponde àquele para o qual você se inscreveu. Qualquer divergência comunique ao fiscal.
2. O único documento válido para avaliação da prova é a Folha de Respostas. Só é permitido o uso de caneta esferográfica **transparente** de cor azul ou preta para o preenchimento da Folha de Respostas, que deve ser realizado da seguinte maneira: ■
3. O prazo de realização da prova é de 4 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas. Após 60 (minutos) do início da prova, o candidato estará liberado para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação. A retirada da sala de prova dos 3 (três) últimos candidatos só ocorrerá conjuntamente.
4. Ao término de sua prova, comunique ao fiscal, devolvendo-lhe a Folha de Respostas devidamente preenchida e assinada. O candidato poderá levar consigo o Caderno de Questões, desde que aguarde em sala o término da aplicação.
5. As provas e os gabaritos preliminares estarão disponíveis no site do Instituto AOCP - www.institutoaocp.org.br - no dia posterior à aplicação da prova.
6. Implicará na eliminação do candidato, caso, durante a realização das provas, qualquer equipamento eletrônico venha emitir ruídos, mesmo que devidamente acondicionado no **envelope de guarda de pertences**. O NÃO cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, no presente Caderno ou na Folha de Respostas, incorrerá na eliminação do candidato.

-----(destaque aqui)-----

FOLHA PARA ANOTAÇÃO DAS RESPOSTAS DO CANDIDATO

Questão	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Resp.																										

Questão	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	
Resp.																										

O gabarito oficial preliminar e o caderno de questões da prova objetiva estarão disponíveis no endereço eletrônico www.institutoaocp.org.br no dia seguinte à aplicação da prova.

LÍNGUA PORTUGUESA

Sobre a origem de tudo

Marcelo Gleiser

Volta e meia retorno ao tema da origem de tudo, que inevitavelmente leva a reflexões em que as fronteiras entre ciência e religião meio que se misturam. Sabemos que as primeiras narrativas de criação do mundo vêm de textos religiosos, os mitos de criação. O Gênesis, primeiro livro da bíblia, é um exemplo deles, se bem que é importante lembrar que não é o único.

Talvez seja surpreendente, especialmente para as pessoas de fé, que a ciência moderna tenha algo a dizer sobre o assunto. E não há dúvida que o progresso da cosmologia e da astronomia levaram a um conhecimento sem precedentes da história cósmica, que hoje sabemos teve um começo há aproximadamente 13,8 bilhões de anos. Tal como você e eu, o Universo também tem uma data de nascimento.

A questão complica se persistimos com essa analogia: você e eu tivemos pais que nos geraram. Existe uma continuidade nessa história, que podemos traçar até a primeira entidade viva. Lá, nos deparamos com um dilema: como surgiu a primeira entidade viva, se nada vivo havia para gerá-la? Presumivelmente, a vida veio da não vida, a partir de reações químicas entre as moléculas que existiam na Terra primordial. E o Universo? Como surgiu se nada existia antes?

A situação aqui é ainda mais complexa, visto que o Universo inclui tudo o que existe. Como que tudo pode vir do nada? A prerrogativa da ciência é criar explicações sem intervenção divina. No caso da origem cósmica, explicações científicas encontram desafios conceituais enormes.

Isso não significa que nos resta apenas a opção religiosa como solução da origem cósmica. Significa que precisamos criar um novo modo de explicação científica para lidar com ela.

Para dar conta da origem do Universo, os modelos que temos hoje combinam os dois pilares da física do século 20, a teoria da relatividade geral de Einstein, que explica a gravidade como produto da curvatura do espaço, e a mecânica quântica, que descreve o comportamento dos átomos. A combinação é inevitável, dado que, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante para ser dominado por efeitos quânticos. Modelos da origem cósmica usam a bizarrice dos efeitos quânticos para explicar o que parece ser inexplicável.

Por exemplo, da mesma forma que um núcleo radioativo decai espontaneamente, o Cosmo por inteiro pode ter surgido numa flutuação aleatória de energia, uma bolha de espaço que emergiu do “nada”, que chamamos de vácuo. O interessante é que essa bolha seria uma flutuação de energia zero, devido a uma compensação entre a energia positiva da matéria e a negativa da gravidade. Por isso que muitos físicos, como Stephen Hawking e Lawrence Krauss, falam que o Universo veio do “nada”. E declaram que a questão está resolvida. O que é um absurdo. O nada da física é uma entidade bem complexa.

Esse é apenas um modelo, que pressupõe uma série de conceitos e extrapolações para fazer sentido: espaço, tempo, energia, leis naturais. Como tal, está longe de ser uma solução para a questão da origem de tudo. Não me

parece que a ciência, tal como é formulada hoje, pode resolver de vez a questão da origem cósmica. Para tal, precisaria descrever suas próprias origens, abranger uma teoria das teorias. O infinito e seu oposto, o nada, são conceitos essenciais; mas é muito fácil nos perdermos nos seus labirintos metafísicos.

<http://www1.folha.uol.com.br/colunas/marcelogleiser/2013/12/1385521-sobre-a-origem-de-tudo.shtml>

QUESTÃO 01

Em “...você e eu tivemos pais que nos geraram.”, a colocação do pronome nos se justifica pela atração

- (A) da forma verbal geraram.
- (B) do pronome relativo que.
- (C) do pronome eu.
- (D) do pronome você.
- (E) do substantivo pais.

QUESTÃO 02

Assinale a alternativa em que o elemento nos NÃO foi analisado corretamente.

- (A) “Lá, nos deparamos...” (preposição + artigo)
- (B) “Isso não significa que nos resta...” (pronome)
- (C) “...mas é muito fácil nos perdermos...” (pronome)
- (D) “...nos seus labirintos metafísicos.” (preposição + artigo)
- (E) “...nos seus primórdios...” (preposição + artigo)

QUESTÃO 03

Em “...as fronteiras entre ciência e religião meio que se misturam.”, a expressão destacada pode ser substituída, sem prejuízo ao conteúdo original, por

- (A) raramente.
- (B) mais que.
- (C) além do que.
- (D) mais ou menos.
- (E) ainda que.

QUESTÃO 04

Em “O Gênesis, primeiro livro da bíblia, é um exemplo deles, se bem que é importante lembrar que não é o único.”, a expressão destacada estabelece relação semântica de

- (A) consecução.
- (B) conclusão.
- (C) contraste.
- (D) condição.
- (E) concessão.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que o elemento se foi classificado corretamente.

- (A) “A questão complica se persistimos com essa analogia...” (pronome)
- (B) “...as fronteiras entre ciência e religião meio que se misturam.” (pronome)
- (C) “...se bem que é importante lembrar que não é o único.” (pronome)
- (D) “...Como surgiu se nada existia antes?” (pronome interrogativo)
- (E) “...como surgiu a primeira entidade viva, se nada vivo havia...” (índice de indeterminação do sujeito)

QUESTÃO 06

O fragmento em que a concordância verbal **NÃO** está de acordo com a norma padrão é

- (A) "...pressupõe uma série de conceitos e extrapolações para fazer sentido..."
 (B) "...o progresso da cosmologia e da astronomia levaram a um conhecimento sem precedentes..."
 (C) "Modelos da origem cósmica usam a bizarrice dos efeitos quânticos para explicar o que parece ser inexplicável."
 (D) "A prerrogativa da ciência é criar explicações sem intervenção divina."
 (E) "Existe uma continuidade nessa história, que podemos traçar até a primeira entidade viva."

QUESTÃO 07

NÃO será mantida a gramática do texto se a expressão

- (A) duma for substituída por de uma, em "surgido duma flutuação".
 (B) tal como for substituída por assim como, em "Tal como você e eu..."
 (C) Por isso que for substituída por Por isso, em "Por isso que muitos físicos..."
 (D) devido a uma for substituída por devido uma, em "devido a uma compensação..."
 (E) Como que for substituída por como, em "Como que tudo pode vir do nada?"

QUESTÃO 08

"A combinação é inevitável, dado que, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante..."

A oração acima pode ser reescrita, sem prejuízo sintático-semântico para o fragmento, por

- (A) A combinação é inevitável, como, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante...
 (B) A combinação é inevitável, embora, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante...
 (C) A combinação é inevitável, apesar que, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante...
 (D) A combinação é inevitável, conquanto que, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante...
 (E) A combinação é inevitável, uma vez que, nos seus primórdios, o Universo inteiro era pequeno o bastante...

QUESTÃO 09

Em "E não há dúvida que o progresso....", **NÃO** há atendimento à norma padrão quanto à

- (A) regência nominal.
 (B) concordância verbal.
 (C) concordância nominal.
 (D) sintaxe de colocação pronominal.
 (E) regência verbal.

QUESTÃO 10

A expressão destacada que expressa o modo da ação verbal se encontra na alternativa

- (A) "...inevitavelmente leva a reflexões..."
 (B) "...especialmente para as pessoas de fé..."
 (C) "...teve um começo há aproximadamente 13,8 bilhões..."

- (D) "Presumivelmente, a vida veio da não vida..."
 (E) "...um núcleo radioativo decai espontaneamente..."

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO**QUESTÃO 11**

As esposas de César, Fernando e Vinícius são, uma loira, uma ruiva e uma morena, não necessariamente nesta ordem. Uma se chama Daniela, outra Bruna e a outra Rafaela. A esposa de César se chama Daniela. A esposa de Vinícius é morena. A esposa de Fernando não se chama Bruna e não é loira. Os nomes das esposas loira, ruiva e morena são, respectivamente:

- (A) Daniela, Rafaela e Bruna.
 (B) Daniela, Bruna e Rafaela.
 (C) Bruna, Daniela e Rafaela.
 (D) Bruna, Rafaela e Daniela.
 (E) Rafaela, Bruna e Daniela.

QUESTÃO 12

Um aluno levou 1 hora e 40 minutos ininterruptos para fazer um trabalho de matemática. Se ele concluiu o trabalho depois de decorrer $\frac{2}{3}$ de um dia, então que horas ele iniciou o trabalho?

- (A) 14 horas.
 (B) 14 horas e 10 minutos.
 (C) 14 horas e 20 minutos.
 (D) 14 horas e 40 minutos.
 (E) 14 horas e 50 minutos.

QUESTÃO 13

Em uma pequena cidade, circulam apenas dois jornais diferentes. O jornal A e o jornal B. Uma pesquisa realizada com os moradores dessa cidade mostrou que 33% lê o jornal A, 45% lê o jornal B, e 7% leem os jornais A e B. Sendo assim, quantos por cento não leem nenhum dos dois jornais?

- (A) 15%
 (B) 25%
 (C) 27%
 (D) 29%
 (E) 35%

QUESTÃO 14

Observe o quadrado a seguir, suas linhas, colunas e diagonais mantêm um padrão:

1	14	15	4
12	7	A	9
8	11	10	B
C	2	3	16

Quais são os valores de A, B e C respectivamente para que o quadrado mantenha o padrão?

- (A) 5, 13 e 6.
- (B) 6, 5 e 13.
- (C) 13, 26 e 27.
- (D) 34, 5 e 6.
- (E) 4, 7 e 14.

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa que apresenta a negação da proposição:

“Mauro gosta de rock ou João gosta de samba”.

- (A) Mauro gosta de rock ou João não gosta de rock.
- (B) Mauro gosta de rock se João não gosta de samba.
- (C) Mauro não gosta de rock ou João não gosta de samba.
- (D) Mauro não gosta de rock se, e somente se João não gosta de samba.
- (E) Mauro não gosta de rock e João não gosta de samba.

LEGISLAÇÃO APLICADA À EBSERH

QUESTÃO 16

De acordo com o que dispõe o Estatuto Social da EBSERH, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.

- I. A EBSERH fica sujeita à supervisão do Ministro da Saúde.
- II. A EBSERH tem sede e foro no Rio de Janeiro, e atuação em todo o território nacional, podendo criar subsidiárias, sucursais, filiais ou escritórios e representações no país.
- III. O prazo de duração da EBSERH é indeterminado.
- IV. A EBSERH sujeitar-se-á ao regime jurídico próprio das empresas privadas, inclusive quanto aos direitos e obrigações civis, comerciais, trabalhistas e tributários.

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

QUESTÃO 17

Os contratos que a EBSERH celebrar ou em que vier a intervir e os atos que envolvam obrigações ou responsabilidades por parte da empresa serão assinados

- (A) pelo Presidente, em conjunto com um Diretor.
- (B) pelo Presidente, em conjunto com um Conselheiro.
- (C) somente pelo Presidente.
- (D) pelos membros do Conselho de Administração, conjuntamente.
- (E) pelos membros da Diretoria Executiva, conjuntamente.

QUESTÃO 18

Conforme o Regimento Interno, o corpo diretivo da EBSERH é constituído

- (A) pelo Presidente e pelos membros do Conselho de Administração.
- (B) pelo Presidente e pelos Diretores que compõem a Diretoria Executiva.
- (C) pelo Presidente e pelos Conselheiros e Diretores.
- (D) somente pelos membros do Conselho de Administração.
- (E) somente pelos Diretores que compõem a Diretoria Executiva.

QUESTÃO 19

De acordo com o Regimento Interno, o contrato de adesão das instituições federais de ensino ou instituições congêneres com a EBSERH será

- (A) proposto pelo Presidente e aprovado pelo Conselho de Administração.
- (B) proposto pelo Conselho de Administração e aprovado pelo Presidente.
- (C) proposto pelo Conselho de Administração e aprovado pela Diretoria Executiva.
- (D) proposto pela Diretoria Executiva e aprovado pelo Conselho de Administração.
- (E) proposto pela Diretoria Executiva e aprovado pelo Presidente.

QUESTÃO 20

Preencha as lacunas e assinale a alternativa correta. As instituições congêneres, conforme a Lei 12.550/2011, são instituições _____ que desenvolvam atividades de _____ na área da saúde e que prestem serviços no âmbito _____.

- (A) Públicas / assistência / do Sistema Único de Saúde – SUS
- (B) Privadas / ensino e de pesquisa / da rede hospitalar privada
- (C) Públicas / ensino e de pesquisa / do Sistema Único de Saúde – SUS
- (D) Públicas ou privadas / ensino e de pesquisa / da rede hospitalar privada
- (E) Públicas ou privadas / ensino e de pesquisa / do Sistema Único de Saúde – SUS

LEGISLAÇÃO APLICADA AO SUS

QUESTÃO 21

Sobre a Seguridade Social, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.

- I. As receitas dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios destinadas à seguridade social constarão dos respectivos orçamentos, os quais integrarão o orçamento da União.
- II. A pessoa jurídica em débito com o sistema da seguridade social, como estabelecido em lei, poderá contratar com o Poder Público, mas não poderá dele receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios.
- III. Nenhum benefício ou serviço da seguridade social poderá ser criado, majorado ou estendido sem a correspondente fonte de custeio total.
- IV. São isentas de contribuição para a seguridade social as entidades beneficentes de assistência social que atendam às exigências estabelecidas em lei.

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

QUESTÃO 22

O conjunto de ações que proporcionam o conhecimento, a detecção ou prevenção de qualquer mudança nos fatores determinantes e condicionantes de saúde individual ou coletiva, com a finalidade de recomendar e adotar as medidas de prevenção e controle das doenças ou agravos é o que se entende por

- (A) vigilância sanitária.
(B) vigilância epidemiológica
(C) saúde do trabalhador.
(D) assistência terapêutica integral.
(E) assistência social.

QUESTÃO 23

Em relação ao Subsistema de Atenção à Saúde Indígena, analise as assertivas e assinale a alternativa que aponta as corretas.

- I. As ações e serviços de saúde voltados para o atendimento das populações indígenas, em todo o território nacional, coletiva ou individualmente, obedecerão ao disposto na Lei 8.080/1990.

- II. Caberá à União, com seus recursos próprios, financiar o Subsistema de Atenção à Saúde Indígena.

- III. O SUS promoverá a articulação do Subsistema de Atenção à Saúde Indígena com os órgãos responsáveis pela Política Indígena do País.

- IV. Os Estados, Municípios, outras instituições governamentais e não-governamentais poderão atuar complementarmente no custeio e execução das ações.

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

QUESTÃO 24

De acordo com a organização do SUS estabelecida no Decreto 7.508/2011, é possível afirmar que

- (A) o SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados apenas pela União, de forma direta ou indireta, mediante a participação complementar da iniciativa privada, sendo organizado de forma hierarquizada.
- (B) o SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados apenas pelos Estados e Distrito Federal, de forma direta ou indireta, mediante a participação complementar da iniciativa privada, sendo organizado de forma regionalizada e não hierarquizada.
- (C) o SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados pelos entes federativos, de forma direta ou indireta, mediante a participação complementar da iniciativa privada, sendo organizado de forma regionalizada e hierarquizada.
- (D) o SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados apenas pelos Municípios, de forma direta ou indireta, mediante a participação complementar da iniciativa privada, sendo organizado de forma não hierarquizada.
- (E) o SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados pelos entes federativos e pela iniciativa privada, de forma direta ou indireta, sendo organizado de forma regionalizada e hierarquizada.

QUESTÃO 25

De acordo com o Decreto 7.508/2011, os serviços de atendimento inicial à saúde do usuário no SUS são considerados

- (A) Serviços Especiais de Acesso Aberto.
(B) Portas de Entrada.
(C) Serviços Especiais de Acesso Primário.
(D) Portas Iniciais do SUS.
(E) Serviços de Atenção Primária.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

Quanto à anatomia dos músculos da mastigação, assinale a alternativa correta.

- (A) o pterigóideo lateral é o principal músculo que faz a protração da mandíbula.
- (B) o músculo temporal é responsável pela depressão da mandíbula.
- (C) o músculo digástrico ajuda na elevação da mandíbula.
- (D) o músculo masseter é inervado pelo ramo massetérico do nervo maxilar.
- (E) os músculos da mastigação são: masseter, pterigóideo medial e pterigóideo lateral.

QUESTÃO 27

Em relação à Sequência de Pierre-Robin (não sindrômica), assinale a alternativa que corresponde à alteração (lesão primária) que ocorre entre a 7ª e 11ª semana de gestação.

- (A) Retroglossoptose.
- (B) Fenda palatina.
- (C) Hipoplasia da mandíbula.
- (D) Laringomalácia.
- (E) Lábio leporino.

QUESTÃO 28

Após uma ressecção da glândula submandibular, constatou-se hipomotilidade de metade da língua. Assinale a alternativa que corresponde ao nervo lesado responsável por esta complicação pós-operatória.

- (A) Lingual.
- (B) Mandibular marginal.
- (C) Facial.
- (D) Hipoglosso.
- (E) Milo-hióideo.

QUESTÃO 29

As complicações vasculares em cirurgia de cabeça e pescoço são raras, mas potencialmente fatais. Assinale a alternativa correta quanto a complicações vasculares.

- (A) A ligadura de uma veia jugular interna sempre leva a edema cerebral.
- (B) A ligadura de ambas as veias jugulares internas pode ser realizada, se em tempos cirúrgicos diferentes.
- (C) A ligadura de uma veia jugular interna sempre leva à hipertensão intracraniana.
- (D) A ligadura de uma veia jugular interna leva à amaurose.
- (E) Nunca se devem ligar as duas veias jugulares internas.

QUESTÃO 30

Em relação ao Adenoma Pleomórfico, assinale a alternativa correta.

- (A) Corresponde a 30% dos tumores benignos das glândulas salivares maiores.
- (B) É também chamado de tumor misto benigno.

- (C) Apresenta exclusivamente células neoplásicas ductais pleomórficas.
- (D) Tem estroma exclusivamente mixoide.
- (E) Pode ser enucleado por apresentar uma cápsula bem definida.

QUESTÃO 31

Sobre as neoplasias malignas das glândulas salivares, assinale a alternativa correta.

- (A) O carcinoma mucoepidermoide é mais encontrado nas parótidas.
- (B) O carcinoma adenoide cístico é o tipo mais comum.
- (C) O carcinoma adenoide cístico é mais encontrado nas parótidas.
- (D) O carcinoma mucoepidermoide de alto grau de malignidade são os mais comuns.
- (E) O carcinoma adenoide cístico apresenta curso clínico agressivo com sintomas precoces.

QUESTÃO 32

Sobre o quadro clínico dos tumores salivares, assinale a alternativa correta.

- (A) Os tumores do lobo profundo da parótida, de baixo grau de malignidade, apresentam-se como tumores que comprimem estruturas vizinhas.
- (B) A punção aspirativa por agulha fina é um exame de excessão por depender de um patologista experiente.
- (C) A biópsia incisional tem indicação na maioria dos casos, pois fornece um diagnóstico muito melhor do que com a punção aspirativa com agulha fina.
- (D) Os adenomas pleomórficos, por serem benignos, devem ser ressecados com anestesia local.
- (E) Na região submandibular, a ocorrência mais comum de nódulos se deve à linfonodomegalia.

QUESTÃO 33

Para a avaliação da função tireóidea, o hormônio mais importante em uma avaliação inicial é o

- (A) triiodotironina.
- (B) tiroxina.
- (C) imunoglobulina estimuladora da tireoide.
- (D) fator liberador de tireotropina.
- (E) tireotropina.

QUESTÃO 34

Em relação ao tratamento para o hipertireoidismo, assinale a alternativa correta.

- (A) O tratamento com iodo radioativo induz anomalias congênitas.
- (B) O tratamento com iodo radioativo leva a um aumento de leucemia.
- (C) A administração de Lugol e propiltiuracil 10 dias antes da cirurgia facilita a tireoidectomia.
- (D) A lactante pode ser tratada com metimazol.
- (E) A lesão dos nervos laríngeos recorrentes durante a tireoidectomia subtotal ocorre em 5% dos casos.

QUESTÃO 35

Joana, 65 anos de idade, com grande tumor infiltrante de tireoide, de crescimento rápido e com aspecto microscópico de células gigantes. Assinale a alternativa que melhor corresponde ao diagnóstico.

- (A) Carcinoma papilar de tireoide.
- (B) Carcinoma folicular de tireoide.
- (C) Carcinoma medular de tireoide.
- (D) Carcinoma indiferenciado de tireoide.
- (E) Carcinoma de células de Hurthle.

QUESTÃO 36

O Carcinoma Papilífero de Tireoide apresenta metástases com maior frequência para os seguintes órgãos:

- (A) Suprarrenal e osso.
- (B) Fígado e rim.
- (C) Pulmão e fígado.
- (D) Osso e pulmão.
- (E) Rim e suprarrenal.

QUESTÃO 37

A Cintilografia com Tecnécio-99m pode ser realizada para a investigação de nódulo de tireoide em criança. Assinale a alternativa que corresponde a uma vantagem do uso do Tecnécio-99m em relação ao Iodo-123.

- (A) O Tecnécio-99m tem meia vida de 24 horas.
- (B) O Tecnécio-99m detecta melhor tecido tireoidiano ectópico.
- (C) O Tecnécio-99m tem menos radiação.
- (D) O Tecnécio-99m detecta melhor tecido tireoidiano metastático.
- (E) O preparo do paciente para o exame, com Tecnécio-99m, é mais fácil.

QUESTÃO 38

Assinale a alternativa que corresponde à alteração e/ou característica mais sugestiva de carcinoma medular de tireoide.

- (A) Nódulo único.
- (B) Invasão de estruturas vizinhas.
- (C) Fixação aos tecidos adjacentes.
- (D) Disfunção do nervo recorrente.
- (E) Hábito marfanoide.

QUESTÃO 39

Qual é o nome do esvaziamento cervical realizado quando o objetivo do esvaziamento não é a remoção dos linfonodos em si, mas um melhor acesso cirúrgico é?

- (A) Esvaziamento cervical de necessidade.
- (B) Esvaziamento cervical de princípio.
- (C) Esvaziamento cervical terapêutico.
- (D) Esvaziamento cervical de oportunidade.
- (E) Esvaziamento cervical parcial.

QUESTÃO 40

No esvaziamento cervical seletivo supraomóide, são removidos os linfonodos dos níveis

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

QUESTÃO 41

O esvaziamento cervical seletivo indicado para pacientes com tumores de tireoide e com pescoço negativo é

- (A) esvaziamento supraomóide.
- (B) esvaziamento jugulocarotídeo.
- (C) esvaziamento posterolateral.
- (D) esvaziamento do compartimento central.
- (E) esvaziamento ampliado.

QUESTÃO 42

As neoplasias de vias aerodigestivas altas apresentam um estadiamento linfonodal em comum. Quando se tem a presença de um linfonodo acometido, entre três e seis centímetros, diz-se estágio

- (A) N1.
- (B) N2A.
- (C) N2B.
- (D) N2C.
- (E) N3.

QUESTÃO 43

Quanto à classificação linfonodal das neoplasias da glândula tireoide, quando temos presença de metástases linfonodais no nível central, temos estágio

- (A) NX.
- (B) N0.
- (C) N1A.
- (D) N1B.
- (E) N2.

QUESTÃO 44

Marcela, 42 anos de idade, procurou atendimento por apresentar fraqueza, vômitos esporádicos, constipação e hipertensão arterial. Apresenta também nefrolitíase e cálcio, paratormônio e cloro séricos aumentados. Foi feita uma hipótese diagnóstica de hiperparatireoidismo. Assinale a alternativa que corresponde à causa mais comum de hiperparatireoidismo.

- (A) Carcinoma de paratireoide.
- (B) Adenoma de paratireoide.
- (C) Adenomas múltiplos de paratireoide.
- (D) Hiperplasia de paratireoide.
- (E) Neoplasia endócrina múltipla tipo 2b.

QUESTÃO 45

Fazem parte da Síndrome de Sipple ou “neoplasia endócrina múltipla (NEM) tipo 2a:

- (A) carcinoma medular da tireoide e tumor de pituitária.
- (B) neuromas múltiplos e feocromocitoma.
- (C) hiperparatireoidismo e tumor da pituitária.
- (D) tumor da pituitária e feocromocitoma.
- (E) hiperparatireoidismo e feocromocitoma.

QUESTÃO 46

Sobre a parotireoidectomia para o tratamento do hiperparatireoidismo, assinale a alternativa correta.

- (A) A ultrassonografia pré-operatória é muito útil na localização de lesões em pacientes com hiperplasia de paratireoide.
- (B) Ao remover um adenoma de paratireoide, as demais paratireoides devem ser removidas, pois não se pode ter certeza se tem ou não outros adenomas.
- (C) Se são encontrados dois adenomas, ambos são removidos e as demais paratireoides não são tocadas.
- (D) Sem nenhum exame pré-operatório de localização, um cirurgião experiente consegue encontrar os tumores de paratireoide em cerca de 95% dos pacientes (sem operação prévia).
- (E) A arteriografia é um exame frequentemente empregado para a localização de tumores de paratireoide de difícil localização.

QUESTÃO 47

As neoplasias malignas podem obstruir as vias aéreas, sendo, então, indicada uma traqueostomia. Assinale a alternativa que corresponde ao tumor que mais acarreta obstrução de vias aéreas.

- (A) Sarcomas de laringe.
- (B) Neoplasias de pequenas glândulas.
- (C) Carcinoma epidermoide.
- (D) Adenocarcinoma.
- (E) Metástases.

QUESTÃO 48

Marilena, 70 anos, desnutrida (sendo alimentada por sonda naso enteral faz 30 dias), foi levada ao centro cirúrgico para traqueostomia por entubação prolongada. As condições para a realização da traqueostomia são as ideais. Quando retirado o tubo orotraqueal e inserida a cânula de traqueostomia, sob visão, o paciente apresentou queda de saturação de oxigênio, diminuição de murmúrio vesicular bilateral e distensão em abdome superior. Assinale a alternativa que corresponde ao provável diagnóstico.

- (A) Estenose de traqueia.
- (B) Fístula traqueoesofágica.
- (C) Rolha de secreção traqueal.
- (D) Pneumotórax bilateral.
- (E) Cuff da cânula de traqueostomia furado.

QUESTÃO 49

Um câncer de seio maxilar com tumor que invade a pele da bochecha é classificado como estágio T:

- (A) T1.
- (B) T2.
- (C) T3.
- (D) T4.
- (E) T5.

QUESTÃO 50

José, 70 anos, fumante e etilista, com queixa de tosse. Foi submetido à laringoscopia que evidenciou tumor glótico que atinge uma prega vocal, até o nível da comissura anterior. Assinale a alternativa que corresponde ao estadiamento dessa lesão.

- (A) T1a.
- (B) T1b.
- (C) T2.
- (D) T3.
- (E) T4a.