



MUNICÍPIO DE PORTO ALEGRE

CONCURSO PÚBLICO
EDITAL N.º 175/2023

768 – MÉDICO ESPECIALISTA – GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

- VOCÊ RECEBEU SUA FOLHA DE RESPOSTAS E ESTE CADERNO CONTENDO **60** QUESTÕES OBJETIVAS.
- VERIFIQUE SE ESTE CADERNO CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ SE INSCREVEU, HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME IMEDIATAMENTE AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- VERIFIQUE SE O CONTEÚDO DESTA CADERNO SE ENCONTRA COMPLETO E LEGÍVEL, HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME IMEDIATAMENTE AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- PREENCHA COM SEU NOME E NÚMERO DE INSCRIÇÃO OS ESPAÇOS RESERVADOS NA CAPA DESTA CADERNO.
- LEIA CUIDADOSAMENTE AS QUESTÕES E ESCOLHA A RESPOSTA QUE VOCÊ CONSIDERA CORRETA.
- RESPONDA A TODAS AS QUESTÕES.
- TRANSCREVA PARA A FOLHA DE RESPOSTAS COM CANETA DE TINTA AZUL OU PRETA DE CORPO TRANSPARENTE.
- A DURAÇÃO DA PROVA É DE **3 HORAS**.
- A SAÍDA DO CANDIDATO DO PRÉDIO SERÁ PERMITIDA APÓS TRANSCORRIDO O TEMPO MÍNIMO ESTABELECIDO NO EDITAL DO CONCURSO PÚBLICO.
- AO SAIR, VOCÊ ENTREGARÁ AO FISCAL A FOLHA DE RESPOSTAS.

**É EXPRESSAMENTE PROIBIDO O USO DE CELULAR E OUTROS APARELHOS ELETRÔNICOS
NAS DEPENDÊNCIAS DO LOCAL DE PROVA**

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 10.

No contexto da busca internacional por alternativas de transição energética um dos temas mais promissores da atualidade é o hidrogênio verde. E o Brasil é um dos países com mais condições de liderar a produção dessa alternativa abundante, barata e potencialmente eficiente de energia. Mas afinal, o que é o hidrogênio verde, e por que o Brasil tem tanto potencial com ele? Para chegarmos lá é preciso, primeiro, entender o que é o hidrogênio. O hidrogênio (H₂) é um gás incolor e inodoro, altamente inflamável e de combustão espontânea ao ar livre, produzindo uma chama também incolor. O hidrogênio é o mais leve dos elementos químicos e tem a estrutura atômica mais simples possível: um único elétron orbitando um núcleo que consiste em um único próton.

É de longe o elemento mais abundante no Universo, embora não na Terra, onde ocorre principalmente combinado com o oxigênio como água (H₂O). As estrelas, incluindo o Sol, são formadas principalmente por hidrogênio, que pode também assumir os estados líquido e sólido. O hidrogênio tem também um grande conteúdo energético, liberando na sua queima três vezes mais energia que a gasolina. Mas, diferentemente da gasolina, o hidrogênio é um vetor de energia limpa. Quando reagido com oxigênio em combustão para produzir calor, ou em uma célula a combustível para produzir eletricidade, energia e água são os dois únicos produtos finais. Já que na Terra o hidrogênio só existe em combinação com outros elementos, principalmente na água, e nos hidrocarbonetos (gás natural, carvão e petróleo), em combinação com o carbono, ele precisa ser separado destes outros elementos para ser usado como combustível. Este processo é extremamente energointensivo, utilizando grandes quantidades de energia que, dependendo de sua origem, vai dar a “cor” utilizada na nomenclatura adotada para classificar as diferentes maneiras de obter o hidrogênio combustível.

As tecnologias que permitem o uso do hidrogênio como combustível ou como vetor energético são conhecidas há muitos anos, mas por razões,

principalmente de custo, ele ainda não é utilizado em larga escala. Com a pressão para que se reduza a emissão dos gases de efeito estufa que estão resultando em mudanças climáticas que podem levar à destruição de nosso planeta, no entanto, o hidrogênio vem sendo apresentado como uma potencial fonte de energia que pode contribuir de forma decisiva na transição para uma matriz energética sustentável.

O maior obstáculo para a ampliação do uso do hidrogênio está relacionado com as grandes quantidades de energia e os custos para sua produção que não envolvam a emissão de CO₂. Até agora, gás natural, carvão e derivados de petróleo são as fontes desta energia, de maneira que a produção de hidrogênio cinza continua a poluir o meio ambiente com CO₂. Mais recentemente, contudo, energias renováveis e limpas, como solar e eólica, passaram a ser usadas na produção de hidrogênio por meio da eletrólise da água. A eletrólise usa uma corrente elétrica para dividir a água em um dispositivo chamado eletrolisador. O resultado é o chamado hidrogênio verde, 100% sustentável, mas por enquanto ainda muito mais caro de se produzir do que o hidrogênio cinza. Com a redução acentuada dos custos das tecnologias solar fotovoltaica e eólica, gerar hidrogênio verde e seus derivados — como amônia (NH₃), combustíveis sintéticos, fertilizantes verdes etc. — a partir de fontes renováveis passou a ser um tema de grande interesse não somente técnico e científico, mas também econômico, social e ambiental.

Atualmente, quando comparado à produção de hidrogênio cinza a partir de gás natural ou carvão, o hidrogênio verde chega a custar mais que o dobro. A produção de hidrogênio verde no Brasil, a partir de energia solar e eólica, vem sendo avaliada como uma forma mais barata para sua produção. A associação de luz solar e ventos brasileiros com a abundância de água disponível no país pode contribuir de forma expressiva para a competitividade do hidrogênio verde brasileiro.

(Jornal BBC News Brasil, 05.02.2024. Adaptado).

1. De acordo com o texto, é correto afirmar que o hidrogênio
- (A) possui variedades que afetam, positiva ou negativamente, a natureza, o que coloca este elemento na pauta das questões ambientais.
 - (B) é um gás cuja complexidade que o constitui tornou-se um dos maiores empecilhos para que seja desenvolvida energia limpa.
 - (C) por ser muito escasso e raro sua produtividade é mais limitada, havendo a necessidade de novas tecnologias para o seu desenvolvimento.
 - (D) passou a ser utilizado como combustível e energia há pouco tempo, visto que somente agora se descobriram os instrumentos para a sua exploração.
 - (E) possui um odor muito forte e agressivo ao meio ambiente, motivo pelo qual os ambientalistas lutam contra o seu uso.

2. De acordo com o texto, é correto afirmar que o hidrogênio verde
- (A) tem sido considerado como uma opção de energia propícia ao meio ambiente, não lhe causando nenhum impacto negativo.
 - (B) tem se mostrado danoso ao meio ambiente, já que a sua geração depende do desmatamento da fauna e da flora.
 - (C) é a forma de produção de energia mais barata, uma vez que as técnicas para a sua exploração são rudimentares e artesanais.
 - (D) ainda é objeto de contestação, por parte de muitos cientistas, quanto à eficácia de seus impactos sobre o meio ambiente.
 - (E) possui este nome devido à sua coloração esverdeada, característica esta que resulta do meio onde este tipo de energia é cultivado.

Analise as frases abaixo para responder à questão 3.

“**No entanto**”, o hidrogênio vem sendo apresentado como uma potencial fonte de energia.

Com a pressão “**para que**” se reduza a emissão dos gases de efeito estufa.

3. É correto afirmar que os termos destacados possuem, respectivamente, o sentido de
- (A) explicação e condição.
 - (B) causalidade e explicação.
 - (C) contraste e finalidade.
 - (D) conclusão e adição.
 - (E) temporalidade e proporcionalidade.

Analise as frases abaixo para responder à questão 4.

É de “**longe**” o elemento mais abundante no Universo, embora não na Terra.

Este processo é “**extremamente**” energointensivo.

4. É correto afirmar que os termos destacados desempenham, respectivamente, a função de
- (A) tempo e afirmação.
 - (B) intensidade e ordem.
 - (C) lugar e modo.
 - (D) afirmação e designação.
 - (E) modo e intensidade.

5. Considerando o contexto no qual está inserida, assinale a alternativa cuja frase utiliza palavra com sentido figurado.

- (A) As tecnologias que permitem o uso do hidrogênio como combustível ou como vetor energético são conhecidas há muitos anos, mas por razões principalmente de custo, ele ainda não é utilizado em larga escala.
- (B) Atualmente, quando comparado à produção de hidrogênio cinza a partir de gás natural ou carvão, o hidrogênio verde chega a custar mais que o dobro.
- (C) E o Brasil é um dos países com mais condições de liderar a produção dessa alternativa abundante, barata e potencialmente eficiente de energia.
- (D) Com a pressão para que se reduza a emissão dos gases de efeito estufa que estão resultando em mudanças climáticas que podem levar à destruição de nosso planeta, no entanto, o hidrogênio vem sendo apresentado como uma potencial fonte de energia.
- (E) As estrelas, incluindo o Sol, são formadas principalmente por hidrogênio, que pode também assumir os estados líquido e sólido.

6. Assinale a alternativa cujas palavras, entre parêntesis, substituam, em conformidade com a norma-padrão da Língua Portuguesa, os termos destacados.

- (A) ... pode “**contribuir de forma expressiva**”. (contribuí-la)
- (B) “**É**” de longe o “**elemento mais abundante**”. (É-lhe)
- (C) ... carvão e derivados de petróleo “**são as fontes**” desta energia. (são-nas)
- (D) As tecnologias que “**permitem o uso do hidrogênio**”. (lhe permitem)
- (E) ... e “**tem a estrutura atômica**” mais simples. (tem-lhe)

7. Assinale a alternativa cuja reescrita do texto utiliza a crase, em conformidade com a norma-padrão da Língua Portuguesa.

- (A) Em relação à composição do hidrogênio, é possível afirmar se tratar de uma estrutura muito simples.
- (B) Os pesquisadores se referem à uma forma de hidrogênio mais sustentável.
- (C) O ideal é aplicar o hidrogênio sustentável à toda escala de produção energética.
- (D) Nosso planeta passa à depender cada vez mais de uma outra matriz energética.
- (E) No que diz respeito à fontes renováveis, elas são a esperança do nosso planeta.

8. Assinale a alternativa cuja frase utiliza a colocação pronominal em conformidade com a norma-padrão da Língua Portuguesa.

- (A) Ambos constituem-se num verdadeiro potencial energético, mas com características diferentes.
- (B) O processo de destruição do planeta irá interromper-se, se for adotada uma outra forma de energia.
- (C) Quando queima-se, o hidrogênio acaba liberando uma quantidade de energia maior que a da gasolina.
- (D) A energia que produz-se no Brasil é muito mais barata, haja vista ser de matriz solar e eólica.
- (E) Alguém extrai-lhe os hidrocarbonetos, e restará o hidrogênio em estado puro.

9. Assinale a alternativa cuja frase utiliza a concordância em conformidade com a norma-padrão da Língua Portuguesa.

- (A) Devem haver, na natureza, outras fontes de energia também sustentáveis.
- (B) Gera-se outros derivados do hidrogênio verde e que despertam o interesse dos cientistas.
- (C) São características inerente ao hidrogênio e que demonstra a sua importância.
- (D) Trata-se de recursos naturais que preservam o meio ambiente.
- (E) Mais de uma forma de energia são consideradas limpas.

10. Assinale a alternativa cuja frase utiliza a vírgula, em conformidade com a norma-padrão da Língua Portuguesa.

- (A) O hidrogênio, quando cogitada a hipótese de seu uso requer outros instrumentos tecnológicos.
- (B) Não é encontrado, outro elemento natural mais leve que o hidrogênio.
- (C) Os recursos energéticos que, o Brasil possui o tornam num expoente de sustentabilidade.
- (D) Os gases de efeito estufa são maléficos entretanto, continuam sendo emitidos.
- (E) No Universo, não há gás que seja mais abundante.

LEGISLAÇÃO

11. De acordo com o disposto na Lei n.º 11.340/2006, no atendimento à mulher em situação de violência doméstica e familiar, a autoridade policial deverá adotar diversas providências, **EXCETO**,

- (A) garantir proteção policial, quando necessário, comunicando de imediato ao Ministério Público e ao Poder Judiciário.
- (B) quando houver risco de vida, fornecer transporte para a ofendida e seus dependentes para abrigo ou local seguro.
- (C) encaminhar a ofendida ao hospital. O atendimento policial prestado incluirá o seu encaminhamento do Instituto Médico Legal apenas se houver risco de vida, a critério da autoridade.
- (D) acompanhar a ofendida para assegurar a retirada de seus pertences do local da ocorrência ou do domicílio familiar, se necessário.
- (E) informar à ofendida os direitos a ela conferidos pela norma e os serviços disponíveis, inclusive os de assistência judiciária para eventual ajuizamento de ação de separação judicial, de divórcio, de anulação de casamento ou de dissolução de união estável.

12. A informação em poder dos órgãos e entidades públicas, observado o seu teor e em razão de sua imprescindibilidade à segurança da sociedade ou do Estado, poderá ser classificada como ultrassecreta, secreta ou reservada. Os prazos máximos de restrição de acesso à informação, vigoram a partir da data de sua produção e são os seguintes: ultrassecreta: _____ anos; secreta: _____ anos; e reservada: _____ anos.

Considerando as disposições da Lei n.º 12.527/2011, assinale a alternativa que preenche correta e respectivamente as lacunas.

- (A) vinte e cinco / quinze / cinco
- (B) vinte e cinco / quinze / dez
- (C) vinte / dez / cinco
- (D) vinte / quinze / dez
- (E) vinte e cinco / dez / cinco

13. Nas alternativas abaixo estão relacionadas algumas das medidas pertinentes aos pais ou responsáveis fixadas nos artigos 129 e 130 do Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), **EXCETO**,

- (A) inclusão em programa de acolhimento familiar ou institucional, com acompanhamento individual.
- (B) encaminhamento a cursos ou programas de orientação.
- (C) encaminhamento a tratamento psicológico ou psiquiátrico.
- (D) inclusão em programa oficial ou comunitário de auxílio, orientação e tratamento a alcoólatras e toxicômanos.
- (E) afastamento do agressor da moradia comum, nas hipóteses previstas na lei.

14. Nos termos e para os fins da Lei n.º 12.288/2010, “toda situação injustificada de diferenciação de acesso e fruição de bens, serviços e oportunidades, nas esferas pública e privada, em virtude de raça, cor, descendência ou origem nacional ou étnica” é considerada

- (A) discriminação racial ou étnico-racial.
- (B) desigualdade de raça ou étnico-racial.
- (C) discriminação de gênero e raça.
- (D) discriminação racial.
- (E) desigualdade racial.

15. De acordo com a Lei Complementar n.º 478/2002 do Município de Porto Alegre, que disciplina o regime próprio de previdência social dos seus servidores, compete ao Conselho Fiscal do Departamento Municipal de Previdência dos Servidores Públicos do Município de Porto Alegre (PREVIMPA):

- (A) deliberar sobre a aceitação de doações, cessão de direitos e legados, quando onerados por encargos.
- (B) acompanhar e avaliar a gestão operacional, econômica e financeira dos recursos do PREVIMPA.
- (C) apreciar o Demonstrativo de Resultado da Avaliação Atuarial, a ser enviado, anualmente, ao Ministério de Previdência e Assistência Social.
- (D) emitir parecer sobre repercussão orçamentária advinda de convênios, acordos, contratos, operações de crédito e demais assuntos solicitados.
- (E) solicitar a elaboração de estudos e pareceres técnicos relativos a aspectos atuariais, jurídicos, financeiros e organizacionais pertinentes ao PREVIMPA.

Leia o texto abaixo para responder à questão 16.

Com a Constituição de 1988 há uma redefinição do Estado brasileiro, bem como dos direitos fundamentais. Extraem-se do sistema constitucional de 1988 os delineamentos de um Estado intervencionista, voltado ao bem-estar social. O Estado constitucional democrático de 1988 não se identifica com um Estado de direito formal, reduzido a simples ordem de organização e processo, mas visa a legitimar-se como um Estado de justiça social, concretamente realizável.

(PIOVESAN, Flávia. Temas de direitos humanos. São Paulo: Editora Saraiva, 2023, p. 203).

16. São direitos sociais garantidos pela Carta Magna, dentre outros, o direito à

- (A) vida e proteção à maternidade e à infância.
- (B) moradia, transporte e direito de herança.
- (C) liberdade, segurança e previdência social.
- (D) propriedade e assistência aos desamparados.
- (E) alimentação, trabalho, moradia e lazer.

17. A respeito do Estatuto dos Funcionários Públicos do Município de Porto Alegre, assinale a alternativa correta.

- (A) Se o empossado não entrar em exercício no prazo de até dez dias contados da data da posse, será tornado sem efeito o ato de nomeação.
- (B) O afastamento de funcionário, no caso de missão especial no interesse do Município, depende da autorização do Prefeito.
- (C) Lotação é o ato de investidura em cargo de provimento efetivo ou em comissão, de acordo com a forma indicada em lei.
- (D) O prazo de validade do concurso público será de dois anos, contados da data da sua homologação, podendo ser prorrogado até igual período, mediante portaria.
- (E) Compete ao Prefeito dar posse a todos os titulares de postos aprovados em concurso.

18. No contexto das disposições da Lei n.º 13.146/2015, conhecida como Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência, analise as proposições abaixo.

- I. É prevista pena de reclusão, de seis meses a três anos, e multa, para quem praticar, induzir ou incitar discriminação de pessoa em razão de sua deficiência.
- II. O cordão de fita com desenhos de girassóis foi estabelecido como símbolo nacional de identificação de pessoas com deficiências mentais.
- III. A pessoa com deficiência tem direito a receber atendimento prioritário, inclusive com a finalidade de recebimento de restituição de imposto de renda.

É correto o que se afirma em

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

19. Segundo a Lei Orgânica do Município de Porto Alegre, o uso de bens municipais por terceiros poderá ser feito mediante concessão, permissão ou autorização, conforme o caso, atendido o interesse público, coletivo ou social. Nesse contexto, assinale a alternativa correta.

- (A) A concessão de direito real de uso de bens dominiais para uso especial será sempre precedida de concorrência pública.
- (B) A permissão de uso de bens municipais por terceiros será feita mediante contrato, pelo prazo máximo de cinco anos.
- (C) A concessão de direito real de uso de bens de uso comum somente poderá ser outorgada mediante decreto.
- (D) O Poder Público promoverá ampla discussão com a comunidade local apenas nas hipóteses de concessão e permissão.
- (E) A autorização para utilização de bens municipais por terceiros será feita, por portaria, pelo prazo máximo de noventa dias.

20. No contexto das disposições da Lei n.º 10.741/2003, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () O envelhecimento é um direito personalíssimo e a sua proteção um direito social, nos termos do Estatuto da Pessoa Idosa e da legislação vigente.
- () O direito à liberdade da pessoa idosa compreende, entre outros aspectos, a faculdade de buscar refúgio, auxílio e orientação.
- () O acolhimento de pessoa idosa em situação de risco social, por adulto ou núcleo familiar, não caracteriza a dependência econômica, para os efeitos legais.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) F / V / V
- (B) V / F / V
- (C) F / F / V
- (D) V / V / F
- (E) V / V / V

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Sobre braquiterapia e seus princípios, no contexto do tratamento de câncer de colo uterino, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () Braquiterapia consiste em feixes de raio externos aplicados horizontalmente (externamente) no abdome para tratamento de lesões na profundidade do colo uterino.
- () A braquiterapia atua melhor quando o volume da lesão neoplásica é pequeno.
- () Geralmente, a braquiterapia é utilizada após a radioterapia com feixe externo ter reduzido o tamanho de um tumor volumoso.
- () Utilizam-se cilindros intra-vaginais e eles são produzidos com diferentes curvaturas a fim de que se adaptem às diversas formas uterinas.
- () A unidade utilizada para o tratamento é determinada em Gy (Gray).

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) F / V / V / V / V
- (B) V / V / V / F / F
- (C) V / F / V / V / V
- (D) V / F / F / V / V
- (E) F / F / F / F / V

22. Sobre a classificação histológica dos tumores de ovário, assinale a alternativa que apresenta qual dos subtipos abaixo é considerado maligno.

- (A) Cistoadenoma seroso.
- (B) Cistoadenoma mucinoso.
- (C) Cisto dermoide.
- (D) Disgerminoma.
- (E) Teratoma maduro.

23. Sobre anatomia pélvica, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () O “diafragma pélvico” é constituído pelos músculos levantador do ânus e coccígeo.
- () A vascularização das vísceras pélvicas é suprida pela artéria femoral.
- () Ligamentos auxiliam na sustentação uterina, e são: ligamento transverso do colo (ligamento de Mackenrodt) e ligamento uterossacral, além dos paramétrios e paracolpos.
- () Os ligamentos redondos não contribuem de forma significativa para a sustentação uterina, mas são referência anatômica, sendo geralmente o primeiro passo na histerectomia abdominal ou laparoscópica.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / F / V / V
- (B) V / V / V / F
- (C) V / F / V / V
- (D) V / F / F / V
- (E) F / F / V / V

24. Sobre fístulas genitais, analise as proposições abaixo.

- I. Podem ser classificadas de acordo com sintopias comunicantes (vesicovaginais, ureterovaginais, retovaginais).
- II. Fatores de risco incluem malignidade, radioterapia, lesão de bexiga ou ureter intraoperatória, trabalho de parto obstruído.
- III. Fístulas vesico-vaginais com menos de 1 cm podem fechar espontaneamente após cerca de 3 a 4 semanas, com drenagem da bexiga (sonda uretral).
- IV. Radioterapia para neoplasia de colo uterino pode complicar com fístula retovaginal, vesicovaginal ou ambas (“cloaca”).

É correto o que se afirma em

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

25. Sobre a histologia do câncer de colo uterino, é correto afirmar que

- (A) o tipo histológico mais comum é CEC (Carcinoma Espinocelular).
- (B) adenocarcinomas são o tipo mais comum com aproximadamente 80% dos casos.
- (C) tumores neuroendócrinos correspondem à maioria dos casos.
- (D) sarcomas são a maioria dos casos recém-diagnosticados.
- (E) NIC II e III correspondem à maioria dos casos de neoplasia invasiva.

26. São síndromes genéticas associadas ao aumento do risco de câncer de mama:

- I. Li-Fraumeni.
- II. Cowden.
- III. Peutz-Jeghers.
- IV. mutações em BRCA1 e BRCA2.

É correto o que se afirma em

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

27. Sobre transtornos do humor no período perinatal, analise as proposições abaixo.

- I. As condições mais contribuintes para o contexto da depressão pós-parto incluem história de depressão ou de ansiedade, história familiar de doença psiquiátrica, relação conjugal insatisfatória, suporte social insuficiente e eventos estressantes nos 12 meses anteriores.
- II. Melancolia pós-parto é um estado transitório de reatividade emocional acentuada e pode se desenvolver em até metade das parturientes. Ocorre de 2 a 14 dias após o parto, com duração inferior a duas semanas.
- III. Psicose pós-parto: ocorre em menos de 2% das pacientes, e seu início costuma ocorrer em duas semanas contadas a partir do parto. O risco dessa forma grave de depressão é maior para as mulheres que já tenham tido transtornos do humor.
- IV. A depressão pós-parto geralmente não necessita de tratamento ou vigilância, podendo transcorrer sem prejuízo ao bebê e mãe.

É correto o que se afirma em

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

28. A vagina é um órgão genital com individualidades, sendo a flora vaginal uma delas. Sobre flora vaginal normal, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Possui espécies aeróbias ou facultativas, bem como anaeróbias obrigatórias.
- (B) O pH varia entre 4 e 4,5.
- (C) Durante e após a menopausa ocorre elevação fisiológica do pH.
- (D) É um ambiente estéril.
- (E) A flora bacteriana vaginal contém importantes mecanismos de defesa – incluindo bactérias e fungos comensais – para evitar a proliferação de patógenos microbianos patológicos.

29. Sobre fatores de risco para câncer de mama, analise as proposições abaixo.

- I. Menarca precoce e menopausa tardia são fatores de risco.
- II. Menarca tardia e menopausa precoce são fatores de risco.
- III. A gravidez/aumento do número de gestações está associada a risco reduzido ao longo de toda a vida.
- IV. História familiar de câncer de mama indica maior risco de câncer de mama, em especial se familiares de primeiro grau.

É correto o que se afirma em

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

30. Sobre patologia mamária maligna, no contexto de Carcinoma Ducal *In Situ* (CDIS), analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () As células cancerosas preenchem porções de um sistema ductal mamário sem invadir sítios além da membrana basal do ducto.
- () O CDIS sem tratamento completo pode recidivar localmente, e cerca de metade das recorrências estão associadas a câncer de mama invasivo totalmente desenvolvido.
- () O tratamento principal do CDIS é quimioterapia e radioterapia, podendo-se omitir a cirurgia.
- () Os tipos morfológicos comuns são cribriforme, sólido, micropapilar e comedo.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / V / V / F
- (B) V / F / V / V
- (C) V / V / F / V
- (D) F / V / V / V
- (E) F / F / V / V

31. Sobre Teratoma ovariano e sua classificação, é correto afirmar que

- (A) teratoma imaturo pode ser considerado neoplasia benigna.
- (B) teratoma maduro pode ser considerado neoplasia maligna.
- (C) teratomas podem ser chamados de endometriomas.
- (D) teratomas podem ser chamados de disgerminomas.
- (E) teratomas podem se apresentar com acúmulo casual de tecidos, como cabelo, gordura, osso e dentes.

32. Sobre patologia mamária maligna, no contexto de Carcinoma Ducal *In Situ* (CDIS), analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () Pacientes com CDIS – sem doença invasiva - pode-se omitir tratamento e realizar apenas seguimento vigiado, sem prejuízo à situação clínica.
- () O CDIS na mamografia de rastreamento e frequentemente está associado a calcificações pleomórficas, lineares ou ramificadas.
- () Doença de Paget no mamilo pode ser entendida como CDIS. Apresenta-se como rash eczematoso focal do mamilo e o tratamento inclui excisão ampla com margens negativas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / F / F
- (B) V / F / V
- (C) V / V / F
- (D) F / V / V
- (E) F / F / V

33. Sobre BIRADS, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () BIRADS é abreviatura de Breast Imaging Reporting and Data System.
- () Classifica-se de 0 a 6.
- () É uma classificação radiológica e pode ser aplicada no USG, MMG e RNM de mamas.
- () É uma classificação histopatológica.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / V / V / F
- (B) V / F / V / V
- (C) V / V / F / V
- (D) F / V / V / V
- (E) F / F / V / V

34. Sobre leiomiomas, é correto afirmar que são neoplasias

- (A) benignas do músculo liso que com frequência originam-se no miométrio.
- (B) malignas do músculo liso que com frequência originam-se no miométrio.
- (C) benignas do músculo liso que com frequência originam-se no endométrio.
- (D) malignas do músculo esquelético que com frequência originam-se no endométrio.
- (E) malignas do músculo esquelético que com frequência originam-se no miométrio.

35. Paciente comparece ao pronto-socorro com dor abdominal súbita na região pélvica, e é diagnosticada com torção de lesão anexial (ovário). Sobre torção de massas anexiais, analise as proposições abaixo.

- I. Caracteriza-se por rotação do pedículo vascular ipsilateral.
- II. Geralmente se apresenta com quadro de dor aguda no baixo ventre, de instalação súbita, localizada no lado comprometido, com irradiação para flanco, região inguinal ou coxa, náusea e vômitos, caracterizando um quadro de abdome agudo.
- III. Ovários aumentados de tamanho (> 6 cm diâmetro), podem sair anatomicamente da pelve verdadeira, e sem a proteção óssea, a mobilidade e o risco de torção aumentam.
- IV. Massas anexiais com menor mobilidade apresentam maior risco de torção.

É correto o que se afirma, apenas, em

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

36. Sobre Sangramento Uterino Anormal (SUA) e seus conceitos, analise as proposições abaixo.

- I. Define-se menorragia como uma menstruação cíclica prolongada ou intensa, enquanto o sangramento intermenstrual é denominado metrorragia – e quando ambas presentes: menometrorragia.
- II. A redução no fluxo ou no período menstrual pode ser chamado de hipomenorreia, e seu aumento, hipermenorreia.
- III. É raro em meninas na fase pré-puberal e em mulheres pós-menopáusicas, sendo mais comuns em idade reprodutiva e quanto pós-menopausa, deve-se atentar para risco de neoplasias.
- IV. Os fatores que mais influenciam a incidência são idade e estado reprodutivo.

É correto o que se afirma em

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

37. Sobre patologia e tumores vulvares, é correto afirmar que

- (A) nevo e vitiligo são condições malignas.
- (B) fibroma e leiomioma são tumores malignos.
- (C) hematoma, laceração e corpos estranhos podem ser condições de trauma vaginal e não são malignas.
- (D) líquen escleroso é uma condição maligna.
- (E) acrocórdon é uma lesão maligna.

38. Popularmente conhecidos como “miomas”, os leiomiomas são tumores uterinos bastante prevalentes. Sobre o assunto, analise as proposições abaixo.

- I. Histologicamente, contêm células alongadas de músculo liso agrupadas em feixes, sendo a atividade mitótica rara, sendo um fato no diagnóstico diferencial com leiomiossarcoma.
- II. São tumores sensíveis ao estrogênio e à progesterona e, assim, eles se desenvolvem durante os anos reprodutivos.
- III. Após a menopausa, os leiomiomas geralmente regredem e o desenvolvimento de novos tumores é raro.

É correto o que se afirma em

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

39. A abordagem das massas pélvicas difere com relação à faixa etária e ciclo da vida reprodutiva da saúde da mulher na qual se apresentam. Sobre o assunto, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () No período pré-puberal, a maioria das massas pélvicas são tumores benignos de células germinativas, sendo os tumores ovarianos malignos raros.
- () Em adolescentes, as massas pélvicas incluem endometriomas, sequela de Doença Inflamatória Pélvica (DIP) e gestação.
- () Em mulheres em idade reprodutiva – adultas, são mais comuns: cistos ovarianos funcionais, leiomiomas, endometrioma, teratoma cístico maduro, abscessos tubo-ovarianos e gestações ectópicas.
- () Na pós-menopausa, cistos ovarianos simples e leiomiomas ainda são fontes comuns, com aumento de incidência de tumores uterinos (inclusive o adenocarcinoma e o sarcoma).

É correto o que se afirma em

- (A) V / V / V / V
- (B) V / F / V / V
- (C) V / V / F / V
- (D) V / V / F / F
- (E) F / F / V / V

40. Sobre massas ovarianas, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) O CA-125 é utilizado como marcador tumoral, pois seus níveis séricos estão elevados em em casos de câncer epitelial ovariano.
- (B) O CA-125 pode estar elevado em mulheres com doenças benignas, como leiomioma, endometriose e salpingite.
- (C) Há semelhanças morfológicas entre cistos malignos e benignos, assim, em muitos casos, excisão cirúrgica do cisto é a ferramenta diagnóstica definitiva.
- (D) Teratoma maduro pode ser considerado neoplasia benigna e pode ser chamado de cisto dermoide.
- (E) Teratoma maduro pode ser considerado neoplasia benigna e pode ser chamado de disgerminoma.

41. Durante o exame ginecológico de rotina, a coleta de células do colo do útero para o papanicolaou visa principalmente detectar

- (A) infecções vaginais.
- (B) anormalidades mamárias.
- (C) lesões precursoras do câncer cervical.
- (D) alterações endometriais.
- (E) gestações atópicas.

42. A endometriose é uma condição ginecológica, caracterizada pelo crescimento anormal de tecido semelhante ao endométrio fora do útero. É a principal queixa clínica associada a(à)

- (A) dor pélvica cíclica.
- (B) sangramento uterino irregular.
- (C) ausência de menstruação.
- (D) incontinência urinária.
- (E) amenorreia.

43. A Síndrome dos Ovários Policísticos (SOP) está associada a diversas manifestações clínicas. Assinale a alternativa que apresenta um sintoma frequentemente observado em mulheres com SOP.

- (A) Amenorreia.
- (B) Hipertensão arterial.
- (C) Ovulações regulares.
- (D) Baixa produção de androgênios.
- (E) Sangramento uterino irregular.

44. Além da mamografia, é uma das modalidades de imagem comumente utilizada para avaliação adicional de lesões suspeitas de câncer de mama, permitindo a visualização tridimensional do tecido mamário:

- (A) ressonância magnética.
- (B) ultrassonografia mamária.
- (C) tomografia computadorizada.
- (D) radiografia convencional.
- (E) colonoscopia.

| | |
|---|--|
| <p>45. Mulheres que utilizam métodos contraceptivos hormonais, como pílulas anticoncepcionais, muitas vezes são aconselhadas a monitorar os sintomas de tromboembolismo venoso. É sinal clínico sugestivo dessa condição:</p> <p>(A) sangramento vaginal irregular. (B) ganho de peso significativo. (C) dor abdominal aguda. (D) edema e dor em uma perna. (E) hirsutismo.</p> | <p>51. No contexto do câncer de mama, além do Receptor de Estrogênio (ER), assinale a alternativa que apresenta um marcador tumoral frequentemente avaliado para orientar as decisões terapêuticas e prognósticas.</p> <p>(A) CA-125. (B) HER2/neu. (C) Alfa-Fetoproteína (AFP). (D) Antígeno Prostático Específico (PSA). (E) Beta-HCG.</p> |
| <p>46. A infecção pelo Vírus Do Papiloma Humano (HPV) é um fator de risco conhecido para o desenvolvimento de câncer de</p> <p>(A) endométrio. (B) ovário. (C) colo do útero. (D) mama. (E) tuba uterina.</p> | <p>52. Para o câncer de endométrio, um marcador tumoral específico pode ser útil na avaliação de casos avançados. É o marcador associado ao carcinoma endometriode</p> <p>(A) CA-125. (B) Carcinoembrionico (CEA). (C) Beta-HCG. (D) Receptor de Progesterona (PR). (E) Alfa-Fetoproteína (AFP).</p> |
| <p>47. Durante a menopausa, a diminuição dos níveis de estrogênio pode contribuir para o desenvolvimento de</p> <p>(A) osteoporose. (B) endometriose. (C) ganho de peso. (D) dismenorreia. (E) depressão.</p> | <p>53. O câncer de ovário é notório pela ausência de sintomas específicos em estágios iniciais. Assinale a alternativa que apresenta o marcador tumoral que pode estar elevado em casos de carcinoma epitelial de ovário</p> <p>(A) Alfa-fetoproteína (AFP). (B) Inibina. (C) Antígeno Carcinoembrionário (CEA). (D) Antígeno Prostático Específico (PSA). (E) Beta-HCG.</p> |
| <p>48. A incontinência urinária de esforço, comumente observada em mulheres, está associada à</p> <p>(A) urgência miccional. (B) perda involuntária de urina ao tossir ou espirrar. (C) retenção urinária. (D) enurese. (E) infecções urinárias recorrentes.</p> | <p>54. Na gravidez ectópica, o óvulo fertilizado se implanta fora do útero. Qual é a localização mais comum para essa implantação anormal?</p> <p>(A) Ovário. (B) Colo do útero. (C) Tubas uterinas. (D) Cavidade abdominal. (E) Região lombar.</p> |
| <p>49. Mulheres com miomatose uterina frequentemente apresentam sintomas relacionados ao tamanho e à localização dos miomas. Assinale a alternativa que apresenta uma opção de tratamento para miomas uterinos que preserva o útero e é adequada para mulheres que desejam engravidar.</p> <p>(A) Miomectomia. (B) Histerectomia. (C) Radioterapia. (D) Quimioterapia. (E) Imunoterapia.</p> | <p>55. A diabetes gestacional é uma complicação que pode surgir durante a gestação. O principal fator de risco para o desenvolvimento dessa condição é o(a)</p> <p>(A) idade avançada da mãe. (B) histórico de diabetes na família. (C) ganho de peso excessivo durante a gestação. (D) excesso de atividade física. (E) predisposição genética.</p> |
| <p>50. O câncer de ovário é frequentemente chamado de “assassino silencioso” devido à falta de sintomas específicos em estágios iniciais. Assinale a alternativa que apresenta um marcador tumoral frequentemente utilizado para monitorar a resposta ao tratamento e a recorrência do câncer de ovário.</p> <p>(A) Antígeno Carcinoembrionário (CEA). (B) CA-125. (C) Alfa-Fetoproteína (AFP). (D) Antígeno Prostático Específico (PSA). (E) Beta-HCG.</p> | <p>56. A Ruptura Prematura de Membranas (RPM) é uma complicação que pode ocorrer antes do início do trabalho de parto. Entre as principais complicações associadas à RPM antes das 37 semanas de gestação, tem-se</p> <p>(A) infecção intra-amniótica. (B) descolamento prematuro de placenta. (C) restrição de crescimento fetal. (D) placenta prévia. (E) hemorragia.</p> |

57. O parto prematuro é uma das principais causas de morbidade e mortalidade neonatal. Assinale a alternativa que apresenta o fator de risco conhecido para o parto prematuro espontâneo.

- (A) Idade materna avançada.
- (B) Histórico de cesariana.
- (C) Polidrâmnio.
- (D) Infecções genitais.
- (E) Hipertensão arterial sistêmica.

58. Na avaliação do risco de anomalias cromossômicas, o teste recomendado para mulheres com idade avançada (acima de 35 anos) durante a gestação é o(a)

- (A) ultrassonografia.
- (B) amniocentese.
- (C) teste de tolerância à glicose.
- (D) dosagem de alfafetoproteína sérica.
- (E) teste de tolerância à lactose.

59. Durante a assistência ao parto normal, os critérios de Friedman utilizados para avaliar a progressão do trabalho de parto são:

- I. dilatação cervical.
- II. frequência cardíaca fetal.
- III. posição da cabeça fetal.
- IV. descida da apresentação fetal.

É correto o que se afirma em

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

60. As distocias são situações em que o processo de parto é dificultado por diversas razões. Entre os diferentes tipos de distocias, assinale a alternativa correta sobre a distocia das partes moles maternas.

- (A) Envolve impedimentos mecânicos na passagem do feto pelo canal de parto, como estreitamento pélvico.
- (B) Caracteriza-se pela falha na dilatação cervical adequada, impedindo a progressão do parto.
- (C) Refere-se a complicações relacionadas à apresentação fetal, como a apresentação de face.
- (D) Envolve problemas nas partes moles do canal de parto, como contrações uterinas inadequadas ou excessivas.
- (E) é sempre causada por um parto vaginal precipitado.