

PORTUGUÊS

Leia o texto 1 para responder às questões de 1 a 8.

Há mais de dois anos enfrentando uma crise sanitária, o mundo precisa estar atento ao risco de enfrentar outra zoonose com potencial para se tornar uma nova ameaça global, alertam especialistas e a Organização Mundial da Saúde (OMS). "Os fatores de emergência e amplificação de doenças aumentaram (...) A interface entre homem e animal é bastante instável agora", disse, recentemente, Mike Ryan, chefe de situações de emergência da agência das Nações Unidas.

A estimativa da OMS é de que cerca de 60% das doenças emergentes são de origem zoonótica. Trata-se de enfermidades transmitidas de animais para os homens, como o ebola, a própria covid-19 e a varíola do macaco, cujo surto atual dá sinais "reais", na avaliação da agência, de que essa doença pode se estabelecer fora da África, única região onde, por enquanto, é endêmica.

As zoonoses existem desde que o homem intensificou suas interações com os animais, incluindo os processos de domesticação e a ocupação de áreas verdes. Os casos, porém, se intensificaram nos últimos 20 ou 30 anos, em um ritmo que parece estar acelerando. No começo deste mês, por exemplo, cientistas da Universidade de Uppsala, na Suécia, anunciaram a descoberta de um novo coronavírus, apelidado de Grimsö, circulando entre uma espécie de ratazana comum nas cidades do país.

Marc Eliot, chefe do laboratório de descoberta de patógenos do Instituto Pasteur, avalia que a facilidade de locomoção e o aumento da ocupação humana em áreas verdes potencializam a disseminação de novas e velhas ameaças invisíveis. "A intensificação das viagens permite que as doenças se espalhem mais rapidamente e de maneira mais descontrolada", diz, em entrevista à agência France-Presse de notícias (AFP).

Biólogo do Instituto Nacional Francês para o Desenvolvimento Sustentável (IRD), Benjamin Roche lembra que a intensificação da pecuária industrial também interfere no risco de disseminação de patógenos entre os animais. Além disso, o comércio de animais selvagens aumenta a exposição humana a patógenos que podem estar no organismo desses bichos.

Roche alerta, ainda, que o desmatamento aumenta o risco de contato entre vida selvagem, animais domésticos e populações humanas. "Quando há desmatamento, a biodiversidade diminui, perdemos animais que regulam naturalmente os vírus, o que permite que eles se espalhem mais facilmente", explica o especialista, também à AFP.

Um estudo divulgado, no fim de abril, na revista Nature indica que o aquecimento global força alguns animais a fugirem de seus ecossistemas para regiões com

temperaturas mais brandas. A troca de habitat acaba favorecendo "uma mistura" entre as espécies, a transmissão de vírus entre elas e um consequente aumento no potencial de surgimento de doenças com risco de serem transmissíveis ao homem.

Como resposta a todo esse cenário preocupante, avalia Eliot, há meios de investigação fáceis e rápidos que permitem uma ação rápida em caso de aparecimento de novos vírus, apesar de essas ferramentas não serem uma realidade nas rotinas de vigilância sanitária de muitos países. "Também somos capazes de desenvolver vacinas muito rapidamente, como visto com a covid-19", ilustra o cientista.

Eric Fèvre, professor especialista em doenças infecciosas veterinárias da Universidade de Liverpool, no Reino Unido, e do International Livestock Research Institute, no Quênia, enfatiza que "insistir na saúde pública das populações" dos ambientes mais remotos e "estudar melhor a ecologia das áreas naturais para entender como as diferentes espécies interagem" são medidas essenciais para conter o surgimento de uma nova pandemia. "Toda uma linhagem de novas doenças potencialmente perigosas corre o risco de emergir. Teremos que estar preparados", justifica.

Fonte: <https://www.correiobraziliense.com.br> (Texto adaptado)

1. Analise as afirmações seguintes de acordo com o texto.
 - I. No mundo, o surgimento de outras crises sanitárias com probabilidade de infectar os seres humanos se torna iminente.
 - II. O aumento no potencial de surgimento de novas patologias, com risco de serem transmissíveis ao homem, está relacionado à maneira como os humanos interagem com o meio ambiente.
 - III. Embora a ciência de hoje esteja avançada, os especialistas afirmam que uma ação combativa para caso de aparecimento de novos patógenos demanda demasiado tempo para estudos, pesquisas e produção de imunizantes.
 - IV. Segundo dados da OMS, mais de 60% das doenças infecciosas são enfermidades transmitidas de animais para humanos.

Assinale a alternativa INCORRETA:

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

2. O objetivo do texto é expor dados sobre:

- A. As dificuldades enfrentadas pelos pesquisadores para combater as intervenções humanas que contribuem tanto para o aquecimento global como para o surgimento de novas patologias.

- B. Os métodos, a maneira como foi conduzida a pesquisa realizadas por especialistas e a Organização Mundial da Saúde (OMS) sobre doenças.
- C. As contribuições do desenvolvimento de vacinas capazes de combater as doenças que poderão surgir futuramente.
- D. O aumento significativo de casos de zoonoses, reconhecido pelos especialistas como um sinal de alerta para o risco iminente de novas pandemias.
- E. Os impactos de uma crise sanitária global de origem zoonótica, enfermidades transmitidas de animais para os homens, e suas consequências na saúde humana.

3. Sobre as principais características do gênero textual a que pertence o texto 1, assinale a alternativa INCORRETA.

- A. Texto literário focado, principalmente, na expressividade e subjetividade do autor.
- B. Apresenta linguagem clara, imparcial e objetiva, a fim de expor as principais informações sobre o tema.
- C. Texto de cunho persuasivo.
- D. Apresenta linguagem informal e conotativa.
- E. Expõe observações e impressões que compõem uma espécie de resumo, uma síntese de uma pesquisa científica.

4. Sobre o fragmento: “*Os fatores de emergência e amplificação de doenças aumentaram*”, assinale a opção CORRETA.

- A. É formado por uma oração principal que está ligada à oração coordenada pela conjunção “e”.
- B. O sujeito da oração coordenada é “amplificação de doenças”.
- C. É um período simples.
- D. Apresenta predicado verbo-nominal.
- E. Apresenta predicado nominal.

5. Em: “*Como resposta a todo esse cenário preocupante...*”,

Sobre o emprego do pronome demonstrativo “*esse*” como elemento coesivo, assinale a alternativa CORRETA:

- A. É um anafórico, ou seja, retoma informações anteriores, apontando para trás.
- B. É um catafórico, ou seja, aponta para a frente; antecipa a que ainda vai ser apresentado.
- C. É usado como indicativo de um tempo futuro para os interlocutores.
- D. Faz referência à primeira pessoa do discurso.
- E. Faz referência à terceira pessoa do discurso.

6. Em: “*Marc Eliot, chefe do laboratório de descoberta de patógenos do Instituto Pasteur, avalia que a facilidade de locomoção e o aumento da ocupação humana em áreas verdes potencializam a disseminação de novas e velhas ameaças invisíveis*”, as vírgulas empregadas:

- A. Separaram uma oração intercalada.
- B. Isolam uma oração adjetiva explicativa.
- C. Separaram adjunto adverbial.
- D. Isolam vocativo.
- E. Isolam aposto.

7. Analise os fragmentos:

- I. “A intensificação das viagens permite **que** as doenças se espalhem mais rapidamente e de maneira mais descontrolada”.
- II. “Roche alerta, ainda, **que** o desmatamento aumenta o risco de contato entre vida selvagem, animais domésticos e populações humanas.”
- III. “Quando há desmatamento, a biodiversidade diminui, perdemos animais **que** regulam naturalmente os vírus...”

Sobre a palavra destacada “*que*”, assinale a alternativa INCORRETA.

- A. Na primeira ocorrência, a palavra “que” é pronome relativo.
- B. Na segunda ocorrência, a palavra “que” é pronome relativo.
- C. Nas três ocorrências, a palavra “que” é conjunção subordinativa.
- D. Na primeira e segunda ocorrências, a palavra “que” é conjunção subordinativa.
- E. Na terceira ocorrência, a palavra “que” é conjunção coordenativa.

8. Em: “... essa doença pode se estabelecer fora da África, única região onde, por enquanto, é endêmica.” e “Os casos, porém, se intensificaram nos últimos 20 ou 30 anos...”, os termos destacados estabelecem, respectivamente, as relações de:

- A. Tempo e oposição.
- B. Casualidade e contraste.
- C. Tempo e conclusão.
- D. Contraste e concessão.
- E. Consequência e casualidade.

9. Texto II para a questão 9.





<https://www.google.com>

Nos quadrinhos há exemplo da variante linguística que pode ser classificada como:

- A. Social.
- B. Histórica.
- C. Geográfica ou regional.
- D. Situacional.
- E. Temporal.

10. Texto III para a resolver a questão 10.



<https://open.spotify.com/show/6g2DvF8grSyJHTasaBHZMb>

A figura de linguagem presente no título do *podcast* é:

- A. Pleonismo.
- B. Metonímia.
- C. Hipérbole.
- D. Eufemismo.
- E. Antítese.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. O município de Santa Terezinha está localizado no Sertão Paraibano, distante da capital 301 Km, possui os limites com os municípios de:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Vista Serrana, Mãe D'água, Teixeira, São José do Bonfim, Patos e Malta.
- B. Santa Luzia, Vista Serrana, Condado, São José do Bonfim, Patos e Malta.
- C. Catingueira, Mãe D'água, Condado, São José do Bonfim, Patos e Malta.
- D. Coremas, Mãe D'água, Condado, São Mamede, Patos e Vista Serrana.
- E. Teixeira, Mãe D'água, Condado, Desterro, Vista Serrana e Malta.

12. A Paraíba é um estado brasileiro localizado na Região Nordeste. Dispõe de um litoral atlântico, onde se localiza a sua capital, João Pessoa. Ao norte, o território paraibano faz fronteira com o Rio Grande do Norte; a oeste, com o Ceará; e ao sul, com Pernambuco. Com área de 56.467 km², é o:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Sétimo menor estado do Brasil.
- B. Quinto maior estado do Brasil.
- C. Oitavo menor estado do Brasil.
- D. Nono maior estado do Brasil.
- E. Décimo menor estado do Brasil.

13. Conhecido por todos por sua grandeza lírica, e a forma como repassa para seus poemas sem as regras gramaticais, (não por não sabe-las, e sim por opção por retratar o mais próximo o eu lírico da linguagem coloquial do matuto), em seus poemas ele coloca isso de várias formas, como por exemplo:

Em Confissão de Cabôclo:

Dispôs oiando prá carta
Tive pena, pode crê,
De não tê prendido a lê
Nas letra ali, iscrivida,
O qui dizia Maria
Prô marvado traidô

O fragmento do Poema da literatura matuta é do Autor:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Jessier Quirino.
- B. Zé da Luz.
- C. Zé Lezin.
- D. Ariano Suassuna.
- E. Pinto de Monteiro.

14. Nessa doença, os sintomas iniciais incluem febre, dor de cabeça, dores musculares, dores nas costas, linfonodos inchados, calafrios e exaustão. Lesões na pele se desenvolvem primeiramente no rosto e depois se espalham para outras partes do corpo, incluindo os genitais. As lesões na pele parecem as da catapora ou da sífilis até formarem uma crosta, que depois cai.

A doença a que se refere o texto acima é:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Vítílico.
- B. Doença dos Macacos.
- C. Eczema.
- D. Escabiose (ou Sarna).

E. Albinismo.

15. Lei o texto e complete a lacuna:

De acordo com o SEEG Municípios, as cidades com maiores emissões estão localizadas exatamente onde o desmatamento é a principal fonte dos gases de efeito estufa. A Cidade de _____, aparece em primeiro, com mais de 35,2 milhões de toneladas de dióxido de carbono equivalente (MtCO_{2e}) emitidos nas duas décadas.

A alternativa que completa a lacuna CORRETAMENTE é:

- A. São Félix do Xingu (PA).
- B. Porto Velho (RO).
- C. Lábrea (AM).
- D. Altamira (PA).
- E. São Paulo (SP).

16. A Rainha Elizabeth 2ª é a monarca com mais tempo de reinado. O Reino Unido tem agora um feriado prolongado de quatro dias (de 2 a 5 de junho) como parte das comemorações do:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Jubileu de Rubi, com 40 anos de reinado.
- B. Jubileu de Ouro, com 50 anos de reinado.
- C. Jubileu de Diamante, com 60 anos de reinado.
- D. Jubileu de Safira, com 65 anos de reinado.
- E. Jubileu de Platina, com 70 anos de reinado.

17. Sobre a Globalização, analise os itens abaixo:

- I. É uma união social, política, cultural e econômica entre países do globo.
- II. É um processo que rompe fronteiras criando uma proximidade entre povos de diferentes culturas.
- III. É um processo que permite além da circulação de pessoas, também a circulação de mercadorias e informações.
- IV. De forma negativa, também pode desenvolver uma cultura de massa, além de um modelo de consumo padronizado que afeta diretamente na diversidade cultural.

Está(ão) CORRETO(S):

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

18. A Chapada Diamantina (Lenções) é um dos principais destinos brasileiros para quem curte o ecoturismo. É impossível ficar indiferente diante das cachoeiras enormes, de cores e formatos diversos,

grutas de água cristalina, trilhas, paredes rochosas perfeitos para escaladas e diversos mirantes naturais que nos entregam a imensidão das paisagens.

O Chapada Diamantina está localizado no Estado do(a).

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Alagoas.
- B. Pernambuco.
- C. Maranhão.
- D. Piauí.
- E. Sergipe.

19. No Brasil, a doença não é, e/ou foi considerada como um status de Epidemia:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. COVID 19.
- B. Febre Amarela.
- C. Gripe Espanhola.
- D. Leishmaniose.
- E. Varíola.

20. Atualmente existem inúmeras religiões sendo praticadas no mundo. Sobre tipos de Religião analise o conceito abaixo:

“É uma religião monoteísta que surgiu no século VII, foi criada por Maomé, seu principal líder. O livro sagrado é o Alcorão, atualmente possui cerca de um bilhão de adeptos no mundo e é a que mais cresce. É difundida especialmente na Ásia e na África”.

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Protestante.
- B. Budismo.
- C. Judaísmo.
- D. Islamismo.
- E. Ortodoxo.

INFORMÁTICA

21. A Unidade Central de Processamento (comumente referida por CPU, abreviação do inglês *Central Processing Unit*) é responsável pelo processamento de dados que os processos (programas em execução), em um nível mais alto, solicitam.

Com respeito à CPU, assinale a alternativa INCORRETA:

- A. RISC e CISC são diferentes arquiteturas de CPU.
- B. Cache é um tipo de memória que reside na CPU e cujo objetivo é reduzir o tempo que a CPU leva para obter os dados a serem processados.

- C. A Unidade Lógica Aritmética é um circuito combinatório responsável pela execução de somas, subtrações e funções lógicas executadas sobre valores representados no formato decimal.
- D. *Clocké* um circuito oscilador que tem a função de sincronizar e ditar a medida de velocidade de transferência de dados entre duas partes essenciais de um processamento, por exemplo, entre o processador e a memória principal.
- E. Registradores são o tipo de memória mais rápida da CPU.

22. O programa Excel, do pacote Office 2010, permite computar funções estatísticas a partir de células da planilha.

Considerando a planilha com informações da fatura de um cartão de crédito, assinale a alternativa que apresenta a função que retorna o valor total de compras para a categoria "Saúde".

	A	B
1	Categoria	Valor
2	Casa	890
3	Educação	333,8
4	Transporte	36,94
5	Saúde	134,64
6	Saúde	14,49
7	Restaurante	23,8
8	Eletrônicos	173
9	Transporte	260,8
10	Vestuário	327,9
11	Vestuário	89,3
12	Lazer	73,8

- A. =SOMASE(A2:A12=="Saúde";B2:B12).
- B. =SOMASE(B2:B12;A2:A12;"Saúde").
- C. =SOMASE(B2:B12;A2:A12=="Saúde").
- D. =SOMASE(A|Categoria=="Saúde";B2:B12).
- E. =SOMASE(A2:A12;"Saúde";B2:B12).

23. São indiscutíveis os benefícios que a Internet proporcionou à humanidade. Porém, ao utilizar a Internet ficamos suscetíveis a diversas formas de ameaças cibernéticas.

Analisando as seguintes afirmações e assinale a alternativa CORRETA:

- I. Jasonware é um malware que restringe o acesso do usuário a seu sistema e exige um pagamento para permitir que o sistema volte a funcionar.

- II. Sniffers são capazes de capturar e decifrar as informações que trafegam criptografadas na rede.
- III. Phishing é um artifício usado por atacantes para revelar informações sensíveis como logins e senhas, e dados de cartão de crédito.

Está(ão) CORRETA(S):

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

24. Backups são cópias de segurança realizadas para prevenir a perda de dados decorrente de falhas do sistema ou do hardware. Dentre os tipos de backup, existem o backup completo, o backup diferencial, e o backup incremental. Suponha que o sistema tenha realizado o backup completo no domingo, e nos dias subsequentes, segunda-feira, terça-feira, quarta-feira, quinta-feira, e sexta-feira, o sistema realizou backups diferenciais.

Se na sexta-feira tiver ocorrido uma pane no sistema, a maneira mais eficiente para recuperar os dados consistiria em utilizar os seguintes backups:

- A. Apenas da sexta-feira.
- B. Domingo e sexta-feira.
- C. Segunda-feira, terça-feira, quarta-feira e quinta-feira.
- D. Segunda-feira, terça-feira, quarta-feira, quinta-feira e sexta-feira.
- E. Domingo, segunda-feira, terça-feira, quarta-feira, quinta-feira e sexta-feira.

25. O paradigma de computação na nuvem possui como um de seus objetivos a terceirização de algumas tarefas que antes eram realizadas completamente no computador do usuário.

Sobre esse tema, analise as informações a seguir:

- I. Um dos serviços oferecidos pelo Google Drive, Dropbox, e OneDrive é o armazenamento em nuvem.
- II. Google Drive, Dropbox, e OneDrive permitem a edição de documentos e apresentações no próprio navegador de Internet.
- III. Google Drive, Dropbox, e OneDrive são ferramentas do tipo SaaS, isto é, oferecem software como um serviço.

Assinale a alternativa CORRETA:

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

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. De acordo com art. 198, da Constituição Federal, “As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede regionalizada e hierarquizada e constituem um sistema único, organizado de acordo com as seguintes diretrizes”:

- I. Descentralização, com direção única em cada esfera de governo.
- II. Atendimento integral, com prioridade para as atividades preventivas, sem prejuízo dos serviços assistenciais.
- III. Participação de Instituições Privadas de Saúde.
- IV. Participação da comunidade.

Estão CORRETOS os itens:

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

27. De acordo com art. 200, da Constituição Federal, “Ao sistema único de saúde compete, além de outras atribuições(entre outras), nos termos da lei”:

Assinale a alternativa INCORRETA:

- A. Participar da formulação da política e da execução das ações de saneamento básico.
- B. Incrementar em sua área de atuação o desenvolvimento científico e tecnológico.
- C. Fiscalizar e inspecionar alimentos, compreendido o controle de seu teor nutricional, bem como bebidas e águas para consumo humano.
- D. Participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.
- E. Colaborar na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.

28. De acordo com o IBGE, em 2020, a taxa de mortalidade infantil média na cidade de Santa Teresinha é de:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. 33.9 para 1.000 nascidos vivos.
- B. 43.9 para 1.000 nascidos vivos.
- C. 22.0 para 1.000 nascidos vivos.
- D. 15.5 para 1.000 nascidos vivos.
- E. 30.9 para 1.000 nascidos vivos.

<https://www.ibge.gov.br>

29. Sobre a COVID 19 - A OMS reconhece seis “variantes de interesse”, que já causaram transmissão comunitária do vírus, geraram vários casos de covid-19 e/ou foram detectadas em diferentes países. Há ainda quatro “variantes de preocupação”, que são:

Assinale a alternativa INCORRETA:

- A. ALFA (B.1.1.7) – Identificada no Reino Unido.
- B. BETA (B.1.351) – Identificada na África do Sul.
- C. GAMA (P.1) - Identificada em Manaus.
- D. DELTA (B.1.617.2) – Identificada na Índia.
- E. ZETA (P.2I) Identificada pela primeira vez no Brasil.

<https://www.nexojornal.com.br/expresso/2021/06/15/que-ariante-c3%a9-essa-os-nomes-dados-pela-oms-%c3%a0s-cepas-da-covid>

30. Com base no Art. 1º, da Portaria GM/MS nº. 104/2011, analise o Conceito abaixo:

“ É evento extraordinário que constitui risco para a saúde pública de outros países por meio da propagação internacional de doenças e que potencialmente requerem uma resposta internacional coordenada”.

O conceito está relacionado à:

- A. Doença.
- B. Agravamento.
- C. Evento.
- D. Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional - ESPII
- E. Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional – ESPIN.

31. A abordagem em crianças portadoras do transtorno do espectro autista (TEA) requer sempre uma equipe multidisciplinar, como o Fisioterapeuta, Fonoaudiólogo, Psicopedagogo e Terapeuta Ocupacional.

Sobre a Fisioterapia no tratamento do TEA, podemos afirmar que, EXCETO:

- A. O profissional de Fisioterapia atua diretamente nas habilidades motoras da pessoa autista, o fisioterapeuta trabalha para desenvolver e aprimorar as funções básicas, como andar, sentar, ficar de pé, jogar, rolar, tocar objetos, engatinhar e a se locomover de maneira geral.
- B. O Fisioterapeuta trabalha para atuar diretamente no desenvolvimento intelectual da criança.
- C. O profissional de Fisioterapia pode informar aos pais sobre os exercícios que são fundamentais para a criança. Dessa forma, pais e responsáveis podem gerenciar a execução dos exercícios feitos em casa, caso o terapeuta passe alguns deles para serem realizados no ambiente doméstico.
- D. A Fisioterapia tem um papel fundamental entre os

tratamentos para autismo porque as habilidades aprendidas também vão ajudar na interação da criança com seus coleguinhas, pois ao ter pleno domínio de suas habilidades motoras, ele será capaz de se envolver em jogos e brincadeiras com mais segurança e confiança.

E. O profissional Fisioterapeuta consegue com formas terapêuticas físicas, atuar na prevenção e melhoria de situações patológicas.

32. Sobre a luxação congênita do quadril e a fisioterapia, analise os itens abaixo:

- I. Se a Fisioterapia for realizada no período em que está utilizando gesso é interessante trabalhar com isometria dos músculos dos membros inferiores dentro do gesso, trabalhando o tronco também.
- II. Depois da retirada do gesso tratar com mobilizações ativas, em combinação com exercícios de reforço muscular e reeducação da marcha. Nestes casos, é aconselhado a hidroterapia, e exercícios que estimulem as atividades funcionais do corpo.
- III. O treino de marcha deve ser realizado com os membros inferiores alinhados, e iniciado logo que a criança conseguir ficar em pé.
- IV. É importante o fortalecimento da musculatura para possibilitar a melhora biomecânica, priorizando adutores, glúteos máximo e médio e extensores de tronco.

Estão CORRETOS:

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

33. Sobre a Artrogripose múltipla congênita (AMC), é correto afirmar, EXCETO:

- A. Trata-se de uma afecção evolutiva, sendo o quadro sempre igual de uma pessoa para outra.
- B. As articulações estão comprometidas, porém não existe anquilose óssea. Em contraste com a severa apresentação neonatal, o prognóstico clínico é relativamente bom.
- C. Não é classificada como doença específica, pois são conhecidas inúmeras patologias de base: neuropática, miopática e inflamatória que cursam com artrogripose.
- D. A variedade de quadros clínicos e graus de acometimento exigem que o tratamento do portador de artrogripose seja feito de forma individualizada.
- E. Os principais objetivos da Fisioterapia no tratamento da Artrogripose múltipla congênita (AMC) é conseguir: marcha e independência nas atividades da vida diária, alcançando o nível

máximo de função para cada criança. Isto pode ser conseguido através da correção e manutenção da posição dos membros, preservação do alinhamento articular, estímulo à aquisição das etapas do desenvolvimento motor normal, atividades de fortalecimento, uso de órteses, de gessos e etc, tendo como objetivo final o máximo de independência possível.

34. O tratamento da AMC pode ser conservador ou cirúrgico, realizado por uma equipe multidisciplinar composta por: Médico Pediatra, Cirurgião, Fisioterapeuta, Terapeuta Ocupacional, Assistente Social e Psicólogo.

Os principais objetivos do tratamento intensivo multidisciplinar são:

- I. Manutenção da amplitude de movimento articular.
- II. Fortalecimento da musculatura residual e melhora da hipotoni.
- III. Facilitação da aquisição das etapas do desenvolvimento motor e cognitivo.
- IV. Melhor integração do esquema corporal, como forma de facilitar a aquisição de padrões de movimento necessários à realização das atividades da vida diária e prática.

Estão CORRETAS:

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

35. Sobre a Fisioterapia para tratar a incontinência urinária feminina, analise os itens abaixo.

- I. As principais estratégias fisioterapêuticas utilizadas para a prevenção e tratamento da incontinência urinária incluem, uroterapia, treinamento muscular do assoalho pélvico eletroestimulação e biofeedback, além de outros recursos que serão adicionados de acordo com o tipo de incontinência e sintomas do paciente.
- II. O treinamento muscular do assoalho pélvico, mais conhecido como exercícios de Kegel é considerado como tratamento de primeira escolha para incontinência urinária e é definido como um programa de contrações voluntárias seletivas e repetitivas.
- III. Durante o processo de treinamento é necessário realizar a progressão dos exercícios, iniciando posições a favor da gravidade, anti gravidade e por fim com base instável.
- IV. A utilização do cone vaginal envia informação sensorial motora e induz a contração dos músculos

do assoalho pélvico, o aumento gradual dos pesos representa a melhora da força e motiva o seu uso.

- V. A eletroestimulação intracavitária é prioridade principalmente para pacientes que não conseguem realizar a contração do assoalho pélvico e tem como objetivo reestabelecer conexões neuromusculares e melhora a função das fibras musculares, conseqüentemente melhora o mecanismo de contração muscular, além de inibir as contrações involuntárias do detrusor, diminuir os números de micções e aumentar a capacidade vesical.

Estão CORRETOS:

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

36.O papel da fisioterapia no pós-parto consiste na recuperação, prevenção e tratamento nos diversos sistemas a fim de minimizar os efeitos indesejáveis das alterações fisiológicas. A fisioterapia no puerpério promove inúmeros benefícios como:

- I. Reeducação a função respiratória.
- II. Estimular o sistema circulatório e prevenir trombozes.
- III. Restabelecer a função gastrointestinal.
- IV. Promover analgesia da região do períneo e da incisão da cesariana.
- V. Retomar o condicionamento cardiovascular.
- VI. Reeducação a musculatura abdominal.

Estão CORRETAS:

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

37.“Definida como uma síndrome não punível, caracterizada por dano inculpável, no corpo ou na saúde do paciente, conseqüente de uma aplicação terapêutica, isenta de responsabilidade profissional, ou seja, não gera o dever de indenizar. São manifestações/consequências decorrentes do emprego de medicamentos, atos cirúrgicos ou quaisquer processos de tratamento feitos pelo médico”.

O conceito refere-se à:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Acromegalia.
- B. Iatrogenia.

- C. Leucodistrofia.
- D. Crohn.
- E. Angioedema.

38.A hanseníase é uma das doenças mais antigas que conhecemos, sendo que alguns registros datam-na em 600 a.C. É uma doença crônica e infectocontagiosa causada por uma bactéria chamada Mycobacterium leprae, que afeta pele e nervos periféricos.

De acordo com a classificação de Madri, a hanseníase pode ser classificada em, EXCETO:

- A. Hanseníase indeterminada (paucibacilar).
- B. Hanseníase determinada (periobacilar).
- C. Tuberculoide (paucibacilar).
- D. Dimorfa (multibacilar).
- E. Virchowiana (multibacilar).

39.É o tipo de hanseníase que o paciente apresenta mais de cinco lesões, com bordos que podem estar bem ou pouco definidos, e o comprometimento de dois ou mais nervos. Esse tipo de hanseníase é denominado de:

Assinale a alternativa CORRETA.

- A. Dimorfa (multibacilar).
- B. Hanseníase determinada (periobacilar).
- C. Tuberculoide (paucibacilar).
- D. Virchowiana (multibacilar).
- E. Hanseníase indeterminada (paucibacilar).

40.O Alzheimer é um distúrbio cerebral irreversível e progressivo que afeta a memória e as habilidades de pensamento e, em alguns casos, a capacidade de realizar as tarefas consideradas simples.

Sobre o Alzheimer, é correto afirmar, EXCETO:

- A. Doença degenerativa, ou seja, um processo progressivo de perda das funções cerebrais mais nobres, como memória, comportamento, linguagem, atenção, capacidade de planejamento, representando um declínio do estado geral de uma pessoa em relação a um estado anterior e influenciando seu desempenho para as Atividades de Vida Diária (autocuidado, continência, transferências e alimentação).
- B. O cérebro de um paciente com doença de Alzheimer sofre um processo degenerativo, progressivo, mas reversível.
- C. O diagnóstico da doença de Alzheimer é clínico, ou seja, é realizado através de uma consulta médica, onde o profissional faz uma anamnese com o paciente e também com seus familiares para entender todas as características das queixas e realizar o diagnóstico.
- D. Os biomarcadores coletados através da punção de Líquor são exames específicos que podem auxiliar no diagnóstico confirmatório da doença de Alzheimer. A análise dos biomarcadores deve sempre ser realizada em associação com a história clínica, com a avaliação

neuropsicológica e exames de imagem.

E. Medicamentos da classe chamada de anticolinesterásicos são utilizados como tratamento de escolha para a doença. Fazem parte dessa classe as medicações Rivastigmina, Galantamina e Donepezila.

RASCUNHO