

MÉDICO I – CLÍNICO GERAL

1. Assinale, nas alternativas abaixo, aquela em que pelo menos uma palavra contém erro de grafia:
- Espectro – excitação – análise – realização.
 - Desprezo – ascensorista – miscigenação – extravagante.
 - Sintaxe – recrudescer – expectativa – contexto.
 - Iracível – ascensão – expansão – concessão.
2. Leia atentamente as assertivas abaixo e assinale a alternativa correta.
- O privilégio garantido ao cabelereiro obcecado por maisena foi incompreensível.
 - A contenção da paralização pelo insolente policial foi um ato de desprezo.
 - Estava tão entuziasmada com as pesquisas que realizou, que nem se deu conta do cansaço.
- I, II e III não apresentam erros de origem ortográfica.
 - Apenas II apresenta erro de origem ortográfica.
 - Apenas I e III apresentam erros de origem ortográfica.
 - I, II e III apresentam erros de origem ortográfica.
3. Analise as assertivas abaixo acerca da concordância:
- Sempre houve um motivo para ela implicar com minhas finanças.
 - Se os acionistas hesitassem em assinar o acordo, perderiam milhões.
 - Não se atribuirá às empregadas a culpa do assalto.
- Somente II está correta.
 - Somente III está correta.
 - Somente I e II estão corretas.
 - Somente I, II e III estão corretas.
- Analise um fragmento do texto abaixo e responda as questões 4, 5 e 6:
- "(...) A cultura do hedonismo e do consumo está dando os primeiros passos na Índia. Os cirurgiões plásticos são bastante requisitados, mas com discrição; o Botox foi liberado para uso cosmético apenas em meados de maio. À mesa, o vinho é um hábito que está sendo rapidamente adquirido pelas classes emergentes. (...)" (Revista Veja, 07/06/2006).**
4. Analisando o texto, hedonismo é:
- Cultura do prazer imediato.
 - Cultura que mostra a importância do desenvolvimento sustentável.
 - Cultura que privilegia a espiritualidade.
 - Cultura que impõe a importância dos vícios.
5. Na oração *Os cirurgiões plásticos são bastante requisitados*, o termo sublinhado é:
- Adjunto adnominal.
 - Adjunto adverbial.
 - Aposto.
 - Vocativo.
6. A oração sublinhada no texto é:
- Oração coordenada sindética causal.
 - Oração coordenada sindética adversativa.
 - Oração coordenada sindética conclusiva.
 - Oração coordenada sindética aditiva.
7. A figura de linguagem sublinhada abaixo é:
- "E rir meu riso e derramar meu pranto Ao seu pesar ou seu contentamento" (Vinícius de Moraes).**
- Metáfora.
 - Antítese.
 - Sinestesia.
 - Pleonasma.
8. A obra "*Verônica decide morrer*" é autoria de:
- Paulo Coelho.
 - Cecília Meirelles.
 - Jorge Amado.
 - Luís Fernando Veríssimo.
9. Complete as lacunas abaixo com o verbo correspondente e assinale a alternativa correta:
- Se _____ brigadeiros, cada um dos convidados _____ os bolsos.**
- Ouver – encherà.
 - Houver – encherà.
 - Ouver – encherão.
 - Houver – encheram.
10. O antônimo da palavra "*mesquinhez*" é:
- Avareza.
 - Gratidão.
 - Generosidade.
 - Ganância.
11. Um grupo de 30 pessoas apresenta a composição: 12 homens e 18 mulheres; 10 casados e 20 solteiros; 15 italianos e 15 brasileiros. Determine a probabilidade de que uma pessoa escolhida ao acaso, seja um homem solteiro e brasileiro.
- $\frac{1}{30}$.
 - $\frac{2}{3}$.
 - $\frac{1}{15}$.
 - $\frac{2}{15}$.
12. Um artigo é vendido em uma loja por R\$ 215,00. Sobre esse preço são dados dois abatimentos sucessivos: um de 16% e outro de **p**%. Se o preço de tal artigo passou a ser R\$ 135,45, então **p** é igual a:
- 21%.
 - 28%.
 - 25%.
 - 27%.
13. Um hexágono regular tem lados medindo 7 cm. Calcule a diferença entre o comprimento da circunferência circunscrita e o perímetro desse hexágono. (Use $\pi = 3,14$).
- 8,15 cm.
 - 1,96 cm.
 - 1,24 cm.
 - 6,48 cm.
14. Para um grupo de funcionários, uma empresa oferece cursos para somente dois idiomas estrangeiros: inglês e espanhol. Há 120 funcionários que pretendem estudar inglês, 180 que preferem espanhol e 60 que pretendem estudar simultaneamente os dois idiomas. Se $\frac{1}{5}$ do total de funcionários desse grupo não pretende estudar qualquer idioma estrangeiro, então o número de elementos do grupo é:
- 300.
 - 280.
 - 240.
 - 320.

15. Um bloco retangular tem dimensões 3x, 5x e 4x (em centímetros) e a área total de suas faces é igual a 376 cm². O seu volume é:
- 520 cm³.
 - 480 cm³.
 - 360 cm³.
 - 240 cm³.
16. Como consequência da Revolução Constitucionalista, ocorrida em 1932, onde as elites paulistas desejavam a autonomia do Estado, o fim do governo Provisório e a realização de novas eleições presidenciais, uma nova Constituição começou a ser elaborada, sendo promulgada em 1934. Dentre as alternativas abaixo, qual não dispõe uma das inovações trazidas pela nova Carta?
- Os três poderes Executivo, Legislativo e Judiciário tornaram-se dependentes entre si.
 - O Brasil tornou-se uma República Federativa.
 - Introduziu-se o voto feminino.
 - O ensino primário, gratuito e obrigatório foi estabelecido.
17. Sobre o fascismo italiano pode-se afirmar:
- Fundamentava-se no culto à violência e ao militarismo, uma vez que o intuito não era convencer o inimigo a se aliar, e sim eliminá-lo.
 - Benito Mussolini, o criador do Estado fascista, impôs um regime severo sobre a economia com o intuito de autossuficiência para a Itália.
 - Um dos pilares era o anticomunismo, repreendendo, através da violência excessiva, as idéias revolucionárias e dissidentes.
- Todas estão corretas.
 - Somente I e II estão corretas.
 - Somente I e III estão corretas.
 - Somente II está correta.
18. *Tem suas nascentes situadas em território peruano, na cordilheira dos Andes, mas grande parte de suas águas atravessa o Brasil. Cruza também o território da Guiana Francesa, Guiana, Suriname, Venezuela, Colômbia, Equador e Bolívia. Além de ser a maior Bacia do mundo, apresenta o maior rio em extensão e volume de água, e na foz deste, apresenta a maior ilha fluviomarina do planeta, a ilha do Marajó.* Trata-se da Bacia:
- Amazônica.
 - Do São Francisco.
 - Do Tocantins - Araguaia.
 - Do Uruguai.
19. Qual das alternativas abaixo não diz respeito ao Japão?
- Possui abundância de recursos naturais devido ao relevo plano.
 - A maior metrópole do Japão é Tóquio.
 - O crescimento da população japonesa atualmente é pequeno, devido ao controle de natalidade que vem sendo realizado.
 - A população tem nível educacional muito alto e a taxa de analfabetismo é uma das menores do mundo.
20. De acordo com investigações da Polícia Federal, divulgadas pela imprensa em março de 2009, diretores de uma grande empreiteira paulista praticavam evasão de divisas e faziam doações ilegais a políticos. Trata-se da:
- MZM.
 - Camargo Corrêa.
 - Odebrecht.
 - Andrade Gutierrez.
21. Os distúrbios que provocam arritmias são, exceto:
- Isquemia miocárdica.
 - ICC.
 - Hipoxemia.
 - Hipertensão.
22. Infecção genital por *C. trachomatis* é uma DST, do tipo:
- Bacteriana.
 - Viral.
 - Fúngica.
 - Parasitose.
23. O hipotiroidismo muito grave denomina-se:
- Hipoxedema.
 - Multixedema.
 - Mixedema.
 - Tirodema.
24. Em adultos maiores de 18 anos considera-se como "hipertensão grave" quando apresenta a pressão:
- Sistólica 140-159 e Diastólica 90-99 mmHg.
 - Sistólica < 130 e Diastólica < 85 mmHg.
 - Sistólica > 179 e Diastólica > 109 mmHg.
 - Sistólica > 140 e Diastólica < 90 mmHg.
25. Cefaléia em peso ou pontada, na maior parte dos casos são bilaterais e não se acompanham de intolerância aos sons e à luz, nem de náuseas ou vômitos. Trata-se de:
- Enxaqueca com aura.
 - Enxaqueca sem aura.
 - Cefaléia em salvas.
 - Cefaléia tensional.
26. A hipertensão arterial sistêmica é uma doença crônica que, quando não tratada e controlada adequadamente, pode levar a complicações que podem atingir outros órgãos e sistemas, exceto:
- No coração, pode ocorrer cardiopatia isquêmica (angina), insuficiência cardíaca, aumento do coração e, em alguns casos, morte súbita.
 - Nos pacientes com insuficiência renal crônica associada sempre ocorre nefrosclerose.
 - No sistema vascular, podem ocorrer entupimentos e obstruções das artérias carótidas, aneurisma de aorta e doença vascular periférica dos membros inferiores.
 - No sistema visual, leva a cegueira.
27. Dos sinais e sintomas da "miocardiopatia dilatada", não é um deles:
- Insuficiência cardíaca direita.
 - Fadiga.
 - Fraqueza.
 - Sopro regurgitação.
28. Este microorganismo não só é causa comum de pneumonia em adultos jovens como também produz uma ampla variedade de manifestações extrapulmonares que podem constituir os únicos achados. Menos de 10% dos pacientes infectados desenvolvem sintomas de infecção das vias aéreas inferiores. Trata-se de:
- Chlamydia pneumoniae*.
 - Staphylococcus aureus*.
 - Haemophilus influenzae*.
 - Mycoplasma pneumoniae*.
29. Quando se trata de miocardiopatia restritiva verifica-se no ecocardiograma, exceto:
- Aumento da espessura e da massa ventricular.
 - Função sistólica normal.
 - Hipocontratilidade das paredes.
 - Cavidade ventricular normal ou diminuída com átrios grandes.
30. Na investigação de uma anemia, encontrou-se os seguintes resultados: presença de anemia; VCM normal; presença de reticulocitose. A hipótese diagnóstica mais provável é:
- Anemia hemolítica.
 - Anemia ferropriva.
 - Talassemia.
 - Deficiência de B12.

31. A pneumonia bacteriana mais comum é causada pelo:
- Klebsiella pneumoniae*.
 - Streptococcus pneumoniae*.
 - Staphylococcus aureus*.
 - Legionella pneumophila*.
32. São fungos que causam pneumonia, exceto:
- Histoplasma capsulatum*.
 - Coccidioides immitis*.
 - Blastomyces dermatitidis*.
 - Haemophilus influenzae*.
33. Das causas de úlcera péptica, descritas abaixo, assinale a que é considerada mais comum:
- Hiperparatiroidismo.
 - Tecido pancreático ectópico.
 - Infecção por HP.
 - Neoplasias (carcinoma, linfoma, leiomioma, leiomiomasarcoma).
34. Definimos como diarreia crônica, aquela que se prolonga por mais de:
- 48 horas.
 - 4 dias.
 - 15 dias.
 - 4 semanas.
35. O Agente etiológico da Amebíase é:
- Entamoeba histolytica*.
 - Clostridium botulinum*.
 - Haemophilus ducrey*.
 - Coccidioides immitis*.
36. "Infecção intestinal aguda, causada pela enterotoxina do *Vibrio cholerae*, podendo se apresentar de forma grave, com diarreia aquosa e profusa, com ou sem vômitos, dor abdominal e câimbras. Esse quadro, quando não tratado prontamente, pode evoluir para desidratação, acidose, colapso circulatório, com choque hipovolêmico e insuficiência renal. Mais frequentemente, a infecção é assintomática ou oligossintomática, com diarreia leve."
- O texto trata de qual doença?
- Criptococose.
 - Criptosporidíase.
 - Difteria.
 - Cólera.
37. "Doença infecciosa aguda, transmissível, de distribuição universal, que compromete especificamente o aparelho respiratório (traquéia e brônquios) e se caracteriza por paroxismos de tosse seca. Ocorre sob as formas endêmica e epidêmica. Em lactentes pode resultar em número elevado de complicações e até em morte."
- O texto trata de qual doença?
- Coqueluche.
 - Criptococose.
 - Dengue.
 - Difteria.
38. Qual é o modo de transmissão da Criptococose?
- Fecal-oral, de animais para a pessoa ou entre pessoas.
 - Inalação.
 - Picada de mosquito contaminado.
 - Sexual.
39. A Doença de Lyme é transmitida:
- Pela fêmea do mosquito *Aedes aegypti*.
 - Pela picada das ninfas do carrapato.
 - A natural ou primária é a vetorial, que se dá através das fezes dos triatomíneos ("barbeiros" ou "chupões"), que defecam após o repasto.
 - Contato direto da pessoa doente ou do portador com pessoa suscetível (gotículas de secreção eliminadas por tosse, espirro ou ao falar).
40. Qual é o período de incubação da esquistossomose?
- Em média, 2 a 5 dias após a infecção.
 - Em média, 10 a 15 dias após a infecção.
 - Em média, 20 dias após a infecção.
 - Em média, 2 a 6 semanas após a infecção.
41. Com relação à gota, assinale a alternativa correta:
- Gota é uma doença caracterizada pela elevação de ácido úrico no sangue, o que leva a um depósito de cristais de monourato de sódio nas articulações.
 - Todas as pessoas que estiverem com a taxa de ácido úrico elevada (hiperurcemia) serão portadoras de gota.
 - A maioria dos portadores de gota é composta por mulheres jovens.
 - Na maioria das vezes, o primeiro sintoma é um inchaço do dedo indicador da mão acompanhado de dor leve. A primeira crise pode durar de 2 a 4 dias.
42. São sintomas do hipertireoidismo, exceto:
- Fraqueza muscular - dificuldade em subir escadas ou levantar coisas pesadas.
 - Insônia.
 - Irregularidade menstrual.
 - Ganho de peso (geralmente, em torno de 3 a 5 Kg).
43. É exemplo de anemia normocítica:
- Mielodisplasia.
 - Deficiência de B12.
 - Aplasia de medula.
 - Talassemia.
44. São sintomas do Hipotireoidismo, exceto:
- Batimentos cardíacos acelerados (taquicardia).
 - Pouca sudorese.
 - Aumento do colesterol.
 - Cansaço excessivo.
45. Existem dois tipos patológicos de pancreatite aguda, são eles:
- Necrosante e nematosa.
 - Edematosa e necrosante.
 - Edematosa e nematosa.
 - Nematosa e hidonesante.
46. Analise os sintomas abaixo:
- Problemas nos olhos (irritação, ardência ou dificuldades para enxergar).
 - Fala arrastada.
 - Sensação de frio excessivo.
- Dos sintomas apresentados, quais são pertencentes ao Hipotireoidismo:
- I e II apenas.
 - I e III apenas.
 - II e III apenas.
 - I, II e III.
47. No desdobramento paradoxal de B2, os componentes aórticos e pulmonares da bulha estão:
- Simultâneos em repouso e desdobrados durante a inspiração.
 - Desdobrados durante o repouso e simultâneos durante a inspiração.
 - Desdobrados durante o repouso e inspiração.
 - Simultâneos durante o repouso e inspiração.

Análise o quadro comparativo abaixo entre as principais Espondiloartropatias, e responda as três próximas questões:

	ESPONDILITE ANQUILOSANTE	SÍNDROME DE REITER	ARTRITE PSORIÁTICA	ARTTRITE ENTEROPÁTICA
Sexo	masc > fem	X	fem > masc	fem = masc
Idade de início	20	qualquer	qualquer	qualquer
Conjuntivite/uveíte	-	+	-	-
Articulações periféricas	Inf > sup	Inf > sup	Z	Inf > sup
Sacroileíte	Y	Comum	Comum	Comum
Início	Gradual	Súbito	Variável	Gradual
Uretrite	-	+	-	-
Comprometimento cutâneo	-	+	+++	-
Curso	Progressivo	Pode ser cíclico ou só um surto	Pode ser cíclico	-

48. O símbolo "X" é substituído por:

- masc < fem.
- masc > fem.
- masc = fem.
- Masculino.

49. O símbolo "Y" é substituído por:

- Sempre.
- Comum.
- Raro.
- Não presente.

50. O símbolo "Z" é substituído por:

- Inferiores.
- Sup = inf.
- Sup < inf.
- Sup > inf.