



GOVERNO DO ESTADO DE SANTA CATARINA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE



CONCURSO PÚBLICO

EDITAL SES Nº 001//2010

COMPETÊNCIA: MÉDICO ESPECIALISTA EM HEMATOLOGIA PEDIÁTRICA

INSTRUÇÕES

1. O tempo total para a resolução desta prova é de **4 (quatro) horas**, incluindo o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta. Esgotado este tempo o caderno de prova e o cartão-resposta serão recolhidos pelo fiscal da sala.
2. Confira, no cartão-resposta, seu nome, seu número de inscrição, a **competência** para a qual se inscreveu e demais dados, e transcreva-os nos quadros abaixo. Assine no local indicado. Examine se há marcações indevidas no campo destinado às respostas. Se houver, reclame imediatamente ao fiscal.
3. Após autorizado pelo fiscal, verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões, no total de **40 (quarenta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade.
4. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais. Utilize os espaços e/ou páginas em branco para rascunho. **Não destaque folhas do caderno de prova.**
5. Cada questão objetiva é apresentada com **5 (cinco)** alternativas de resposta (de “A” a “E”), das quais apenas **1 (uma)** é **correta**.
6. Transcreva com caneta esferográfica, com tinta **preta (preferencialmente)** ou **azul**, as respostas da prova objetiva para o cartão-resposta. Este será o único documento válido para efeito de correção. **Em hipótese alguma haverá substituição do cartão-resposta por erro de preenchimento ou qualquer dano causado pelo candidato.**
7. Questões em branco, que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras não serão consideradas.
8. Não será permitido, durante a realização da prova, a comunicação entre os candidatos, o porte e utilização de aparelhos celulares ou similares, de calculadoras ou similares, de relógios, bonés ou similares, óculos escuros, de livros, de anotações, de impressos ou de qualquer outro material de consulta.
9. Ao terminar, entregue ao fiscal o seu caderno de prova e o seu cartão-resposta. Você só poderá entregar este material e se retirar definitivamente do seu grupo a partir das **16h**. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala somente poderão entregar as respectivas provas e retirar-se do local simultaneamente.
10. Para conferir suas respostas com o gabarito oficial, anote-as no quadro constante da última folha, o qual poderá ser destacado e levado com você.

ASSINATURA DO(A) CANDIDATO(A)

INSCRIÇÃO

COMPETÊNCIA

NOME DO(A) CANDIDATO(A)

LOCAL / SETOR / GRUPO / ORDEM

Texto 1

Sobre a loucura

- 1 Na sociedade racional, o louco foi isolado, posto à parte da humanidade, e perdeu o direito de ser ouvido. Mas a loucura já teve, inclusive, conotação positiva. Aos poucos, resgata-se um diálogo que parecia perdido. Várias obras filosóficas contribuíram para isso.
- 5 Nos primórdios da História da humanidade, a loucura sempre foi um assunto em pauta. Na Filosofia Grega, por exemplo, a boa loucura é destacada por Platão na obra *Fedro*, não sendo considerada uma doença ou perdição, mas inspiração – um dom divino, que pode ser profético, poético, purificador, amoroso. Fruto do entusiasmo, a boa loucura busca a beleza ideal despertada pelas lembranças diante das coisas do mundo.
- 10 Visão diferente sobre ___ loucura é proposta pelo humanista Erasmo de Rotterdam. O filósofo da Renascença defende a ideia de que a loucura é o amor ___ vida em sua simplicidade. Essa forma de loucura não possui conotação divina, é humana, laica. Em seu livro *Elogio da Loucura*, publicado em Paris em 1509, expõe o retrato deste homem: “um
- 15 homem qualquer, retirado da multidão dos homens loucos, que, conquanto louco, soubesse comandar os loucos e obedecer ___ eles e fazer-se amar por todos; e que fosse complacente com ___ esposa, bom para os filhos, alegre nos banquetes, sociável com todos com quem convive, e por fim, que não se considerasse alheio a tudo o que pertence ___ humanidade”.
- 20 Rotterdam, de forma crítica, expõe ao ridículo os que se cobriam de poder em seu tempo, os que tinham na razão todos os mandos e desmandos, como visão absoluta da realidade. Suas palavras, por vezes impiedosas, tinham alvo certo: eram um grito contra os podres poderes exercidos por bispos, cardeais, papas, fidalgos, príncipes e monarcas “detentores”
- 25 da verdade.
- [...]
- Um dos mais importantes e significativos estudos sobre esse tema foi feito pelo filósofo francês Michel Foucault. Em sua obra *História da Loucura*, traça um perfil da loucura em sua especificidade, ou seja, não como algo imutável, estanque. A essência da loucura está ligada, segundo ele, aos contextos histórico, cultural e econômico. Para os “desprovidos de razão” houve sempre a exclusão do convívio social, isso desde a Idade Clássica e podemos dizer que até os nossos dias. O filósofo francês desvela, diante disso, os mecanismos
- 35 sociais que submetem o homem às suas condições e regras perversas.
- [...]

KRAUSE, Idalina. *Filosofia Ciência & Vida*. n. 45. Filosofia em sala de aula 34. São Paulo: Editora Escala, 2010, p. 11-13. Adaptado.

01) No terceiro parágrafo do texto 1, há cinco lacunas. Assinale a alternativa que as preenche **CORRETAMENTE**, de acordo com a ordem em que aparecem no texto.

- A () a – a – a – à – à
B () a – à – a – a – a
C () a – à – à – à – à
D () a – à – a – a – à
E () à – a – à – a – à

02) De acordo com o texto 1, é **CORRETO** afirmar que:

- A() para Platão, em sua obra *Fedro*, a loucura não é uma doença ou perdição, nem inspiração.
- B() Erasmo de Rotterdam considera que a loucura não é divina nem humana, é laica.
- C() segundo Michel Foucault, a loucura é mutável e sua essência está ligada aos contextos histórico, cultural e econômico.
- D() segundo Rotterdam, existe uma loucura boa e uma loucura má, decorrentes do entusiasmo dos homens.
- E() para os “desprovidos de razão”, nunca é possível um convívio social, segundo constatação de Foucault.

03) Ainda de acordo com o texto 1, é **CORRETO** afirmar que:

- A() o tema central do texto é a loucura diagnosticada, ao longo do tempo, como doença mental.
- B() o texto, numa perspectiva filosófica, trata da condição humana.
- C() a autora do texto faz uma crítica severa aos manicômios pela alienação que essas instituições causam aos indivíduos.
- D() na opinião da autora, cabe somente aos filósofos resolver as questões concernentes à loucura.
- E() as três obras citadas no texto retratam a loucura como expressão singela, quase pueril, de subjetivismo poético.

04) Identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas com relação ao texto 1.

- () Uma das diferenças entre a visão de Platão e a de Rotterdam acerca da loucura é que aquele a concebia com conotação divina e este com conotação demoníaca, seguindo as tendências de cada período histórico, respectivamente.
- () Rotterdam criticava a igreja e a realeza da época porque seus membros, deixando-se levar por arroubos emocionais, não conseguiam ter uma visão racional da realidade.
- () O primeiro parágrafo do texto faz menção a aspectos negativos e positivos associados à loucura.
- () Pode-se inferir do texto que, na perspectiva foucaultiana, a loucura está essencialmente atrelada, de forma dinâmica, a mecanismos externos ao indivíduo que o subjugam de maneira perversa.
- () Na concepção de Platão e de Rotterdam, a loucura é social e economicamente determinada.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

05) Observe o quinto parágrafo do texto 1 e identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas, relativamente à coesão textual estabelecida pelas palavras sublinhadas.

- () Esse tema (linha 29) remete à ideia de loucura que perpassa o texto.
- () Em sua obra (linha 30), o pronome possessivo refere-se a Michel Foucault (linha 30).
- () Isso (linha 33) é um pronome demonstrativo que retoma, de forma concisa, a ideia presente na oração antecedente: exclusão do convívio social daqueles “desprovidos de razão”.
- () As palavras desde (linha 33) e até (linha 34) delimitam dois lugares definidos.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

06) Leia o primeiro parágrafo do texto 1 e numere a coluna 2 abaixo, identificando a função sintática dos termos, de acordo com a coluna 1.

COLUNA 1	COLUNA 2
I. sujeito	() na sociedade racional (linha 1) () o louco (linha 1)
II. objeto direto	() o direito de ser ouvido (linhas 1 e 2)
III. adjunto adverbial	() a loucura (linha 2) () conotação positiva (linha 2)

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

07) Leia o fragmento abaixo.

“[...] a loucura sempre foi um assunto em pauta. (linha 5) [...] Em seu livro *Elogio da Loucura*, publicado em Paris em 1509, expõe o retrato deste homem [...]” (linhas 13 e 14).

Identifique se as afirmativas são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)**.

- () A primeira preposição em (“assunto em pauta”) introduz um elemento que delimita o significado de um substantivo.
- () A segunda e a terceira preposição em (“em seu livro”; “em Paris”) entram na composição de adjuntos adverbiais que exprimem ideia de lugar.
- () A última preposição em (“em 1509”) integra um adjunto adverbial que exprime ideia de tempo.
- () O pronome possessivo seu (“seu livro”) e o sujeito do verbo expõe remetem a referentes distintos no texto.
- () A forma verbal foi (“a loucura sempre foi”) corresponde à terceira pessoa do singular do verbo *ir*.

Assinale a alternativa que contém a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

Texto 2

Cronobiologia: relógios e ritmos

- 1 O sistema nervoso é responsável não só por coordenar os processos de adaptação dos organismos ao espaço no qual vivem como também por organizar essa adaptação no tempo. Por adaptação no tempo devemos entender tanto fenômenos que ocorrem nas relações entre um organismo e seu ambiente quanto fenômenos de "economia interna", como por exemplo a permeabilidade de uma membrana ou a secreção de um hormônio.

Até meados do século XX, acreditava-se que esses ajustes temporais eram realizados por mecanismos do tipo ação-reação, como por exemplo no caso do nosso ciclo vigília/sono: seríamos levados a dormir pela escuridão e acordaríamos com o nascer do sol.

- 10 As demonstrações de que o ciclo vigília/sono persiste em condições de isolamento temporal (pessoas mantidas em cavernas por períodos de várias semanas ou meses continuam dormindo e acordando com uma periodicidade de aproximadamente 25h) nas mais diversas espécies sugeria a existência de "relógios biológicos", ou seja, mecanismos capazes de gerar ciclos independentemente da presença de estímulos ambientais. "Relógios" são os mecanismos geradores de ciclos e seu produto final, diretamente observável, são os ritmos biológicos.

- 20 A disciplina que se ocupa dessas questões é conhecida como Cronobiologia. Atualmente a existência desses "relógios biológicos" é amplamente aceita na comunidade científica, tendo sido algumas dessas estruturas identificadas em várias espécies, na forma de agrupamentos de neurônios que são capazes de gerar ritmos.

[...]

- 25 Hoje em dia, a neurociência tem desenvolvido muitos métodos para estudar ritmos biológicos e relógios, incluindo programas sofisticados de computador e análise estatística para descobrir os componentes rítmicos das atividades orgânicas e comportamentais. Cada vez mais a Cronobiologia está descobrindo como, quando e por que nosso cérebro e hormônios são modulados por ciclos naturais.

MENNA-BARRETO, Luiz.

Disponível em: <http://www.cerebromente.org.br/n04/mente/cloks.htm>
Acesso em: 13/04/2010. Adaptado.

08) De acordo com o texto 2, é **CORRETO** afirmar que:

- A() há evidências de que a estrutura dos relógios biológicos corresponde, em alguns casos, a um conjunto de neurônios capazes de gerar ritmos biológicos.
- B() a Cronobiologia se ocupa, atualmente, em descobrir as características circunstanciais e variáveis dos relógios biológicos do ser humano, os quais são culturalmente determinados por estímulos externos.
- C() a Cronobiologia é um ramo das ciências biológicas que trata da adaptação externa dos organismos à sua localização espacial.
- D() o indivíduo que sistematicamente trabalha à noite e dorme durante o dia perde a capacidade de ter um ritmo de sono sincronizado, uma vez que o funcionamento de seu relógio biológico fica seriamente comprometido.
- E() os ritmos biológicos, ao se organizarem em ciclos, produzem os chamados relógios biológicos.

09) A partir do texto 2, analise as afirmativas abaixo.

- I. O termo “relógio biológico” é uma metáfora para uma parte do cérebro responsável pela regulação do tempo interno do organismo respeitando um ritmo que se repete aproximadamente a cada 25 horas.
- II. Os ritmos biológicos, tais como os relógios biológicos, não podem ser diretamente observados, pois são gerados dentro do corpo humano e não se manifestam externamente.
- III. O relógio biológico é concebido como um mecanismo característico dos seres vivos.
- IV. A palavra “cronobiologia” é formada pelos seguintes elementos: *crono* = tempo; *bio* = vida; *logia* = estudo – significando “estudo do tempo nos seres vivos”.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A() Somente as afirmativas I, II e IV são corretas.
- B() Somente as afirmativas II e III são corretas.
- C() Somente as afirmativas I, III e IV são corretas.
- D() Somente as afirmativas I e II são corretas.
- E() Todas as afirmativas são corretas.

10) Identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas com relação ao texto 2.

- () No primeiro parágrafo, há dois recursos linguísticos diferentes usados para adicionar informações de maneira enfática: “não só... como também” (linhas 1 e 2), e “tanto... quanto” (linhas 3 e 4).
- () A preposição por em: “por períodos de várias semanas” (linha 11) e “por ciclos naturais” (linha 29) desempenha a mesma função: a de introduzir um adjunto adverbial de tempo.
- () Em “seríamos levados a dormir pela escuridão e acordaríamos com o nascer do sol” (linha 9), há duas relações semânticas de causalidade, uma envolvendo o ato de dormir e outra, o de acordar.
- () O uso da vírgula depois de “Até meados do século XX,” (linha 7) e “Hoje em dia,” (linha 25) é justificado pela mesma razão: separar um adjunto adverbial anteposto.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

11) Leia o excerto:

“Atualmente, a existência desses “relógios biológicos” é amplamente aceita na comunidade científica...” (linhas 18 e 19)

Identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas, com relação à classificação das palavras sublinhadas.

- () desses é a contração da preposição “de” com o pronome “esses”.
- () a é um artigo que define a palavra “existência”.
- () atualmente é um pronome invariável e se refere a “existência”.
- () amplamente é um adjetivo que qualifica a palavra “aceita”.
- () existência é uma forma verbal que indica ação no tempo presente.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

12) Leia o último parágrafo do texto 2.

Assinale a sequência que pode substituir adequadamente as palavras sublinhadas no texto, sem perda de sentido e sem ferir a norma culta da língua.

- A () bastante; com a finalidade de; porquê
- B () vários; no sentido de; qual o motivo
- C () diversos; onde; por qual razão
- D () tantos; com a finalidade de; porquê
- E () bastantes; com a finalidade de; por qual razão

LEGISLAÇÃO DO SUS

13) Analise as afirmativas abaixo.

As ações e serviços públicos de saúde e os serviços privados contratados ou conveniados, que integram o Sistema Único de Saúde (SUS), são desenvolvidos de acordo com as diretrizes previstas no art. 198 da Constituição Federal, obedecendo aos seguintes princípios:

- I. Integralidade de assistência, entendida como conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso, em todos os níveis de complexidade do sistema.
- II. Ênfase na centralização dos serviços no governo estadual.
- III. Divulgação de informações quanto ao potencial dos serviços de saúde e a sua utilização pelo usuário.
- IV. Utilização da epidemiologia para o estabelecimento de prioridades, alocação de recursos e orientação programática.
- V. Descentralização político-administrativa, com múltiplas direções em cada esfera de governo.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A () Somente as afirmativas I, II, III e IV estão corretas.
- B () Somente as afirmativas I, III e V estão corretas.
- C () Somente as afirmativas I, II e V estão corretas.
- D () Somente as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- E () As afirmativas I, II, III, IV e V estão corretas.

14) De acordo com a Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990, que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde e sobre as transferências governamentais de recursos financeiros na área da saúde, identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as afirmativas abaixo.

- () A Conferência de saúde deverá reunir-se a cada 4 anos, com representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação da saúde e propor diretrizes da política de saúde.
- () Os relatórios de gestão devem ser elaborados em conformidade com a programação aprovada para a aplicação dos recursos repassados a Estados e Municípios, permitindo o acompanhamento/ controle pelo Ministério da Saúde, por meio de seu sistema de auditoria.
- () Os Recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados como despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, não podendo ser utilizados para cobertura de ações e serviços dos municípios e para investimentos previstos em lei orçamentária, de iniciativa do Poder Legislativo, aprovados pelo Congresso Nacional.
- () O Conselho de Saúde, em caráter permanente e deliberativo, atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde na instância correspondente, incluindo os aspectos econômicos e financeiros. Suas decisões serão homologadas pelo chefe do poder legalmente constituído em cada esfera de governo.
- () A representação dos usuários nos Conselhos de Saúde será paritária em relação ao conjunto dos demais segmentos. Nas conferências, a participação dos usuários, bem como o quantitativo de usuários participantes, depende da decisão dos Conselhos de Saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

15) De acordo com a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, analise as afirmativas abaixo.

- I. A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.
- II. Dentre os objetivos do SUS está a identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.
- III. Estão excluídas do campo de atuação do Sistema Único de Saúde a participação e execução de ações de saneamento básico.
- IV. A dedicação exclusiva é valorizada na rede básica, através de atuação na Estratégia de Saúde da Família, existindo estímulo à dedicação parcial com jornadas de trabalho reduzidas nas instituições hospitalares.
- V. Os cargos e funções de chefia, direção e assessoramento, no âmbito do SUS, deverão ser exercidos preferencialmente em regime de tempo integral, e em nenhuma situação os servidores poderão exercer 2 cargos ou empregos cumulativamente em mais de um estabelecimento de saúde do SUS.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A() Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- B() Somente as afirmativas I, II e V estão corretas.
- C() Somente as afirmativas III e V estão corretas.
- D() Somente as afirmativas I, IV e V estão corretas.
- E() Somente a afirmativa I está correta.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Assinale a alternativa que responde **CORRETAMENTE** à pergunta abaixo.

Em uma menina de 10 anos, portadora de Esferocitose Hereditária severa, com necessidade de hemotransfusão quinzenal nos últimos seis meses, o hematologista decidiu indicar a esplenectomia. Além de observar o cartão de vacinação da paciente, qual o esquema que deve ser proposto no pré-operatório da esplenectomia, objetivando evitar complicações infecciosas?

- A() *Haemophilus influenzae* tipo B (Hib), *Streptococcus pneumoniae*, Hepatite B.
- B() *Haemophilus influenzae* tipo B (Hib), *Streptococcus pneumoniae*, *Neisseria meningitidis*: (subgrupos A, B, C, Y, W-135).
- C() Vacina tetravalente, Vacina Oral de Rotavírus Humano, *Neisseria meningitidis*: (subgrupos A, B, C, Y, W-135).
- D() *Haemophilus influenzae* tipo B (Hib), SRC (tríplice viral), *Neisseria meningitidis*: (subgrupos A, B, C, Y, W-135).
- E() Hepatite B, *Streptococcus pneumoniae*, *Neisseria meningitidis*: (subgrupos A, B, C, Y, W-135).

17) Assinale a alternativa que responde **CORRETAMENTE** à pergunta abaixo.

Qual dos distúrbios abaixo apresenta transmissão genética autossômica dominante?

- A() Doença de Von Willebrand.
- B() Síndrome de Wiskott-Aldrich.
- C() Deficiência Piruvato Quinase.
- D() Deficiência hereditária de G6PD.
- E() Tromboastenia de Glanzmann.

18) Assinale a alternativa **CORRETA**.

As manifestações clínicas de anemia falciforme são incomuns antes dos seis meses de idade e isso se deve a:

- A() altas taxas de cadeia hemoglobínica α .
- B() baixas taxas de cadeia hemoglobínica α .
- C() altas taxas de cadeia hemoglobínica β .
- D() baixas taxas de cadeia hemoglobínica γ .
- E() baixas taxas de cadeia hemoglobínica β .

19) Assinale a alternativa que responde **CORRETAMENTE** à pergunta abaixo.

Menina com 3 anos consulta por anemia e trombocitopenia. O exame físico revela esplenomegalia volumosa e equimoses. O mielograma evidenciou hiper celularidade com presença de células de Gaucher. Qual dos exames abaixo confirma o diagnóstico desta Doença de Depósito Lisossomal (Doença de Gaucher)?

- A() Dosagem da quitotriosidase.
- B() Dosagem da α -L-iduronidase.
- C() Dosagem da β -glicosidase.
- D() Dosagem da α -galactosidase A.
- E() Dosagem da α -glicosidase-ácida.

20) Assinale a alternativa CORRETA.

Menina apresentou menarca aos 13 anos de idade e tem ciclos menstruais com metrorragia importante, necessitando de transfusão de concentrado de hemácias praticamente todo mês. A mãe observou que, desde pequena, a menina apresenta manchas roxas espontâneas e principalmente após traumas. Tem uma prima com quadro semelhante. O coagulograma evidencia: Tempo de sangramento aumentado, TTPA moderadamente alargado, com dosagem de fator VIII diminuído. O provável diagnóstico é:

- A() Hemofilia "A".
- B() Doença de Von Willebrand.
- C() Doença de Bernard Soulier.
- D() Doença de Randu-Osler.
- E() Tromboastenia de Glanzman.

21) Com relação às reações transfusionais, identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F), as seguintes afirmativas.

- () Reação Urticariforme é uma reação transfusional tardia caracterizada pela presença de anticorpos contra a proteína plasmática do doador.
- () Púrpura Trombocitopênica Transfusional caracteriza-se pela ocorrência súbita de plaquetopenia grave ($<10.000/mm^3$), cerca de 5 a 10 dias após transfusões prévias de plaquetas. A maioria dos casos envolve pacientes que não possuem o Ag HPA-1 (PI A1)
- () Reação Enxerto versus Hospedeiro é uma reação transfusional grave, potencialmente fatal, mediada imunologicamente pelo enxerto de linfócitos alogênicos T viáveis, nos tecidos do doador da transfusão.
- () Os anticorpos envolvidos na fisiopatologia da Lesão Pulmonar Aguda Relacionada com Transfusão (TRALI), diferentemente das outras reações transfusionais, são na maioria das vezes do doador e dirigidos contra antígenos HLA ou de neutrófilos do receptor.
- () Reação febril não hemolítica (RFNH) caracteriza-se pelo aparecimento de febre, acompanhada ou não de calafrios, sem evidência de hemólise e sem qualquer outra causa que a justifique.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

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

22) Assinale a alternativa que responde CORRETAMENTE à pergunta abaixo.

Entre os quimioterápicos, qual deles é um agente alquilante?

- A() Hidroxiureia.
- B() Vincristina.
- C() 6-Mercatopurina.
- D() Ciclofosfamida.
- E() Citosina arabinosideo.

23) Assinale a alternativa CORRETA.

Segundo a RDC 153/2004, um doador de repetição apresenta-se com anti-HBc positivo isoladamente em doação recente, sendo que sua última doação foi há um ano, quando apresentava sorologia negativa para todos os marcadores sorológicos.

- A() Inicialmente, os receptores de sua última doação devem ser rastreados.
- B() Todos os receptores de suas doações devem ser exaustivamente rastreados para Hepatite pós-transfusional pelo vírus B.
- C() Trata-se de falso-positivo para o anti-HBc e não é necessário qualquer conduta, por ser um doador conhecido.
- D() Trata-se de um doador que apresenta o DNA do vírus B circulante em seu soro.
- E() Este doador deve ser vacinado para continuar doando.

24) Assinale a alternativa que responde CORRETAMENTE à pergunta abaixo.

As porfírias são causadas por defeitos hereditários na via metabólica da biossíntese do HEME, resultando em excesso da produção dos precursores da porfirina. Dependendo do tipo em excesso do produto porfirínico, pacientes podem experimentar severa fotossensibilidade, distúrbios neurológicos, doença hepática e anemia. O diagnóstico requer alto nível de suspeita clínica e provas laboratoriais específicas.

Qual é o tipo de porfiria que se apresenta predominantemente no sexo feminino, após a puberdade, com dor abdominal difusa e alterações neurológicas?

- A() Protoporfiria Eritropoiética.
- B() Coproporfiria Hereditária.
- C() Porfiria Variegata.
- D() Porfiria Cutânea Tarda.
- E() Porfiria Aguda Intermitente.

25) A respeito da Hemofilia, é CORRETO afirmar que:

- A() todas as irmãs de um hemofílico serão portadoras do gene da hemofilia.
- B() história familiar negativa exclui o diagnóstico.
- C() a maioria dos hemofílicos A tem fator VIII entre 1-5%.
- D() pacientes com Hemofilia A grave não apresentam resposta a Desmopressina (DDAVP =1-Desamino-8-D-Arginina Vasopressina).
- E() os hematomas musculares constituem a causa de sangramento mais comum em hemofílicos graves.

26) Assinale a alternativa CORRETA.

Entre as condições patológicas, assinale aquela em que a plasmaférese **NÃO** apresenta eficácia como terapia padronizada. Entretanto, pode ser utilizada como terapia coadjuvante, de acordo com o Guia da Associação Americana de Banco de Sangue (AABB) e Associação Americana de Aferese (ASFA).

- A() Púrpura Trombocitopênica Trombótica.
- B() Miastenia Gravis.
- C() Síndrome de Guillain-Barre.
- D() Síndrome de Goodpasture.
- E() Síndrome Hemolítica Urêmica.

27) Assinale a alternativa **INCORRETA** em relação aos testes pré-transfusionais em crianças com menos de 4 meses de idade.

- A() Neste período a aloimunização aos antígenos eritocitrários é rara.
- B() ABO direta, Rh (D) e PAI (se possível com soro/plasma da mãe + prova de compatibilidade utilizando-se soro/plasma da mãe ou soro ou eluato das hemácias da criança)
- C() Antes de transfundir hemácias do grupo O, soro/plasma da criança deve ser testado para anticorpos anti-A ou anti-B adquiridos passivamente da mãe.
- D() Transfundir hemácias do grupo O Rh negativo, quando a tipagem da mãe ou do filho é indeterminada.
- E() Deve-se limitar os números de testes para evitar perdas iatrogênicas de sangue devendo-se realizar: ABO direta, Rh (D) e PAI. Os testes de compatibilidade podem ser dispensados desde que PAI seja negativo.

28) Assinale a alternativa **CORRETA**.

Algumas enfermidades podem cursar com sobrecarga de ferro em vários sítios do organismo durante a evolução; em outras, a sobrecarga deste elemento é secundária a hemotransfusões. Independentemente da causa, o excesso de ferro no organismo pode levar a danos irreversíveis em determinados órgãos e sistemas.

Assinale a enfermidade que é causada por uma mutação no gene HFE.

- A() Hemocromatose Africana.
- B() Hemocromatose Hereditária.
- C() Hemocromatose Neonatal.
- D() Anemia Sideroblástica
- E() Hemocromatose Juvenil.

29) Assinale a alternativa **CORRETA**.

Criança com 3 anos de idade, portadora de anemia falciforme, foi avaliada no pronto-socorro com quadro de palidez, hipotividade e dor abdominal nas últimas 24 horas. Ao exame físico mostrou-se consciente, descorada +++/4+, FR = 32 bpm, FC = 150 bpm, pulsos finos, icterícia conjuntival +/4+, pulmões sem alterações. Bulhas rítmicas, taquicárdicas com sopro sistólico +/6+. Abdome globoso, doloroso em hipocôndrio esquerdo, sem sinais de peritonite, fígado a 3 cm do rebordo costal direito e baço a 7 cm do rebordo costal esquerdo. Trata-se de:

- A() crise de vaso oclusão mesentérica.
- B() síndrome torácica aguda.
- C() crise de aplasia medular.
- D() colecistite aguda.
- E() crise de sequestro esplênico.

30) Assinale a alternativa **CORRETA**.

A absorção do ferro, dos folatos e da vitamina B12 ocorre, principalmente e respectivamente, no:

- A() duodeno, jejuno e íleo terminal.
- B() jejuno proximal, duodeno e intestino delgado.
- C() duodeno, mucosa gástrica e jejuno.
- D() íleo terminal, intestino delgado e duodeno.
- E() duodeno, íleo terminal e jejuno

31) Assinale a alternativa CORRETA.

Lactente de 10 meses consulta em uma Emergência por apresentar manchas na pele de início súbito e estar sem urinar há várias horas. Há relato de diarreia recente e vômitos há alguns dias. Exame físico apresenta irritabilidade, palidez cutâneo mucosa. Raras petéquias e equimoses em membros inferiores com discreto edema.

Exames laboratoriais:

Hb 7g/dl - Ht 21% - Reticulócitos 9%; Hematoscopia - anisopoiquilocitose, policromatofilia intensa, esferócitos, hemácias fragmentadas, hemácias em capacete e esquizócitos, Eritroblastos 5%; Leucócitos 12.000/mm³ (Eos. 2% Bast. 5% Seg. 64% Linf. 26% Mon. 3%), Plaquetas 40.000/mm³ - Ureia 60 mg/dl - Creatinina 1,5 mg% - LDH 600 U/l.

O diagnóstico mais provável é:

- A) Crise Hemolítica de Esferocitose Hereditária.
- B) Púrpura de Henoch Schoenlein.
- C) Leucemia Linfóide Aguda.
- D) Síndrome Hemolítico Urêmica.
- E) Púrpura Trombocitopênica Idiopática.

32) Em relação à transfusão de plaquetas, é CORRETO afirmar que:

- A) está contraindicada em pacientes com reação transfusional prévia.
- B) está indicada em pacientes trombocitopênicos com sangramento ativo.
- C) em nenhuma circunstância deve ser realizada em pacientes com trombocitopenias de origem imunológica.
- D) não se preconiza o uso profilático, visto que pode induzir a resistência à transfusão.
- E) deve ser evitada em pacientes com chances de recuperação medular, mesmo em vigência de sangramento.

33) Com relação às Leucemias Agudas, identifique se são verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas.

- A imunofenotipagem é importante para diferenciar a LMA-M0 da LLA-L2.
- A imunofenotipagem é essencial para o reconhecimento das leucemias bifenotípicas que se comportam clinicamente com maior taxa de remissão, com regimes quimioterápicos mais intensificados.
- Pacientes com Leucemia Monocítica têm maior prevalência de tumor extramedular com infiltração em gengiva, pele, tubo digestivo e sistema nervoso central.
- A LMA-M7 tem menor incidência em crianças com Síndrome de Down.
- Tanto a LLA como a LMA do lactente estão associadas a alterações genéticas envolvendo cromossomo 11 na banda q23.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

- A) V – F – V – F – V
- B) F – F – V – F – F
- C) V – F – F – V – F
- D) F – V – V – F – V
- E) V – V – V – F – V

34) Assinale a alternativa CORRETA.

Menino com um ano e oito meses, branco, em consulta de puericultura, apresenta ao exame físico palidez cutâneo mucosa discreta, Peso = 13,5 Kg, E = 85 cm. Desenvolvimento neuropsicomotor adequado para a idade. De história pregressa: parto normal, a termo, PN = 3,350 Kg, comp. 52 cm. Amamentado exclusivamente ao seio materno até os quatro meses.

Os exames solicitados mostraram:

Hb 10,2 g/dl – VCM 68 – RDW 13 – Leucócitos 10.500 mm³ (Eos.2% Seg.40% Linf.58%)
Plaquetas 220.000/ mm³ – Saturação de transferrina 23%.

O diagnóstico mais provável é:

- A() anemia ferropriva.
- B() anemia transitória do lactente.
- C() deficiência de glicose 6-fosfato desidrogenase.
- D() anemia sideroblástica.
- E() talassemia minor.

35) Assinale a alternativa que responde CORRETAMENTE à pergunta abaixo.

Menino de 05 anos, negro, ingeriu acidentalmente sulfona, medicação utilizada por sua avó. É levado à Emergência Pediátrica após 48 horas do ocorrido, apresentando mal estar, calafrios, cefaleia, náuseas e vômitos, confusão mental, dor lombar, hematúria, alteração da dinâmica cardiorrespiratória. O exame físico revelou criança eutrófica, palidez cutânea intensa, escleróticas ictéricas, hepatoesplenomegalia.

Exames complementares:

Hemograma: Hb = 7 g/dl, Htc = 19,8%, presença de corpúsculos de Heinz. Leucócitos = 11.300 (Seg. = 56%, Bast = 4%, Lin = 30%, Mo = 3% Eos. = 7%) Teste de Coombs Direto = negativo. Plaquetas = 428.000/mm³. Reticulócitos = 15,40%. Bilirrubinemia = BT = 4,64 (BD = 1,42, BI = 3,22). Haptoglobina = 3 mg/dl.

Qual o diagnóstico mais provável?

- A() Anemia Hemolítica Autoimune.
- B() Esferocitose Hereditária.
- C() Síndrome Hemolítico Urêmica.
- D() Deficiência Hereditária de G6PD.
- E() Deficiência Piruvato Quinase.

36) Assinale a alternativa CORRETA.

Não é imperativo transfundir hemocomponentes irradiados para pacientes com diagnóstico de:

- A() Leucemia Mieloide Aguda.
- B() Síndrome de Ataxia Telangectasia.
- C() Recém-nascidos de baixo peso (< 1.200 kg).
- D() Síndrome de Wiskott-Aldrich.
- E() Síndrome de Imunodeficiência Adquirida.

37) Assinale a alternativa que completa CORRETAMENTE a afirmativa abaixo.

Na Doença Falciforme, a transfusão de substituição **NÃO** está indicada em:

- A() Infarto Cerebral Agudo.
- B() Síndrome Torácica Aguda.
- C() Sequestro Esplênico.
- D() Priapismo.
- E() Cirurgia do Sistema Nervoso Central.

38) Assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** a afirmativa abaixo.

As hemoglobinopatias podem apresentar algumas vezes complicações oculares graves. A retinopatia falciforme proliferativa, em sua forma mais grave, é encontrada com maior prevalência relacionada à...

- A) Hemoglobinopatia SS.
- B) Hemoglobinopatia SC.
- C) Hemoglobinopatia AC.
- D) Hemoglobinopatia S-β⁺ Talassemia.
- E) Hemoglobinopatia S-β⁰ Talassemia

39) Com relação aos Linfomas, identifique se são **verdadeiras (V)** ou **falsas (F)** as seguintes afirmativas.

- () Os agentes infecciosos: *Vírus HTLV – I*, *Vírus de Epstein Barr*, *HIV* e *Bactéria Helicobacter pylori* estão relacionados com a etiopatogenia dos linfomas.
- () O Linfoma Burkitt é mais comum em criança e relacionado ao *Vírus HTLV-II*.
- () A massa tumoral do Linfoma de Hodgkin é predominantemente composta por células neoplásicas.
- () Linfomas altamente agressivos são mais frequentes em crianças e adultos jovens e geralmente tem envolvimento do sistema nervoso e da medula óssea.
- () O envolvimento gastrointestinal e anel de Waldeyer são comuns no Linfoma de Hodgkin.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo.

- A) V – F – F – V – F
- B) F – V – V – F – V
- C) V – F – V – V – F
- D) F – V – V – V – V
- E) V – F – F – F – F

40) Em relação às Anemias Hemolíticas Imunes, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) A Anemia Hemolítica Autoimune é a citopenia imunológica mais frequente após Púrpura Trombocitopênica Imunológica.
- B) Pacientes com Linfoma Não Hodgkin podem apresentar Anemia Hemolítica Autoimune causada por anticorpos a frio.
- C) Os auto anticorpos IgG ligam-se às hemácias nas regiões corpóreas mais frias e fixam complemento.
- D) Anticorpos da classe IgM são os principais responsáveis por Anemia Hemolítica Autoimune, causando hemólise extravascular.
- E) Anemia Hemolítica Autoimune por anticorpos a quente pode ocorrer em crianças após infecção, particularmente, após Mononucleose Infecciosa e aquelas causadas por *Mycoplasma pneumoniae*.

✂-----**GRADE DE RESPOSTAS** (Somente esta parte poderá ser destacada)-----

QUESTÕES	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
RESPOSTAS																					

QUESTÕES	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
RESPOSTAS																					

