

Concurso Público – 3º Unificado 2015

002. PROVA OBJETIVA

ENFERMEIRO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 60 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas e 30 minutos, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato

Prédio

Sala

Carteira

Inscrição

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto, para responder às questões de números 01 a 09.

“Aprender dormindo” parece uma possibilidade tão atraente quanto “perder peso comendo”: ambas prometem benefícios alcançados sem esforço. Não à toa, muita besteira já foi dita, prometida e sobretudo vendida fazendo mau uso do santo nome da ciência, como as gravações em línguas estrangeiras para “ouvir” durante a noite.

Mas eis que surge algo que de fato se aprende enquanto inconsciente – e, de fato, só nesse estado. A descoberta vem do grupo de Noam Sobel, pesquisador do Instituto Weizmann, em Israel. Foi Sobel quem convenceu universitários a acompanhar pelo olfato um rastro de chocolate engatinhando de olhos vendados na grama, mostrando que nós, humanos, conseguimos, sim, fazer algo que achávamos ser prerrogativa de quadrúpedes.

Ele e sua equipe se valeram de uma particularidade do olfato: esse sentido tem acesso direto ao córtex cerebral, sem precisar passar pelo tálamo primeiro, e provavelmente por isso continua funcionando durante o sono, mas sem acordar quem dorme (enquanto outros estímulos podem sacudir o tálamo de seu torpor).

Sobel queria saber se essa particularidade torna o cérebro capaz de aprender inconscientemente, por condicionamento clássico, como o cachorro de Pavlov que passava a salivar ao ouvir um sino que prenunciava comida. Os voluntários humanos de Sobel eram fumantes de longa data, e passaram a semana anterior ao experimento contando quantos cigarros fumavam. No experimento, realizado durante o sono, os pesquisadores faziam os voluntários, adormecidos, inalar “aroma de cigarro” seguido ou não, na inspiração seguinte, de “aroma de peixe podre”.

Mesmo adormecido, o cérebro registrou a associação: no dia seguinte, os voluntários do grupo experimental, e só eles, fumaram de 30% a 40% menos cigarros – redução que foi passando ao longo da semana.

Curiosamente, o efeito não pode ser atribuído a uma recém-adquirida aversão ao cheiro do cigarro, pois a percepção consciente não mudou. A nova associação entre cheiro de cigarro e peixe podre deixa suas marcas nos recônditos do cérebro, sem acesso à consciência.

O curioso é que não fumantes não precisam de nada disso: para nós, cigarros já têm cheiro de... cigarro, o que é ruim o suficiente. Ah, o que o vício não faz com o cérebro.

(Suzana Herculano-Houzel, *Enfim, algo que se aprende dormindo.*

Folha de S.Paulo, 01.09.2015. Adaptado)

01. É correto concluir que, diante de soluções que prometem resultados positivos sem exigir esforço, a autora

- (A) manifesta sua descrença sem ressalvas à possibilidade de o homem aprender em estado de inconsciência.
- (B) apoia, por experiência própria, produtos que prometem soluções fáceis, como aprender línguas estrangeiras dormindo.
- (C) desautoriza a ciência que faz experiências com humanos, sem que haja certeza de resultados benéficos para eles.
- (D) mostra-se em princípio cética, mas muda de atitude ao conhecer o trabalho desenvolvido com fumantes.
- (E) dá um voto de confiança aos não fumantes que participaram voluntariamente das pesquisas de Noam Sobel, em Israel.

02. Segundo o texto, o experimento de Sobel

- (A) desbancou experiências precedentes a respeito de particularidades do cérebro, caso da teoria de Pavlov sobre condicionamento clássico da salivação associada ao soar do sino.
- (B) contou com duas classes de voluntários, fumantes e não fumantes, todos universitários que se dispuseram a rastejar para farejar chocolate despejado no chão.
- (C) corroborou a tese segundo a qual é prerrogativa dos quadrúpedes usar o olfato para detectar a presença de outros seres no ambiente, mesmo inconscientemente.
- (D) mudou a ideia da autora, que passou a ter consciência de que o cheiro de cigarro não é desagradável, especialmente para os não fumantes, como ela própria.
- (E) foi bem sucedido, ao demonstrar que a associação entre os cheiros de cigarro e peixe podre durante o sono foi capaz de provocar decréscimo na quantidade de cigarros consumidos.

03. O trecho destacado na passagem – ... provavelmente por isso [o olfato] continua funcionando durante o sono, **mas sem acordar quem dorme (enquanto outros estímulos podem sacudir o tálamo de seu torpor)**. – está reescrito de acordo com a norma-padrão de pontuação e preserva o sentido do original, na alternativa:
- (A) sem, no entanto, acordar quem dorme – ao passo que outros estímulos podem sacudir o tálamo de seu torpor.
 - (B) sem, contanto, que acorde quem dorme; ao menos outros estímulos, podem sacudir o tálamo de seu torpor.
 - (C) porém, sem acordar quem dorme, já que outros estímulos podem: sacudir o tálamo de seu torpor.
 - (D) sem portanto acordar quem dorme – desde que outros estímulos podem sacudir o tálamo de seu torpor.
 - (E) apesar de não acordar quem dorme; para que outros estímulos possam sacudir o tálamo de seu torpor.
04. Observe as expressões destacadas nas seguintes passagens:
- ... ambas prometem benefícios alcançados (I) **sem esforço**.
- ... acompanhar pelo olfato um rastro de chocolate engatinhando (II) **de olhos vendados** (III) **na grama**.
- É correto afirmar que elas expressam, pela ordem,
- (A) causa, modo e meio.
 - (B) modo, causa e lugar.
 - (C) meio, causa e direção.
 - (D) modo, modo e lugar.
 - (E) meio, lugar e direção.
05. Assinale a alternativa em que a concordância verbal está correta, substituindo o trecho destacado na passagem – **Os voluntários humanos de Sobel eram fumantes de longa data**, e passaram a semana anterior ao experimento contando quantos cigarros fumavam.
- (A) Quase todos os voluntários humanos de Sobel eram fumantes faziam muitos anos...
 - (B) A maioria dos voluntários humanos de Sobel era de fumantes haviam muitos anos...
 - (C) Mais de um voluntário humano de Sobel era fumante havia muitos anos...
 - (D) A totalidade dos voluntários humanos de Sobel eram fumantes faziam muitos anos...
 - (E) Nenhum dos voluntários humanos de Sobel eram fumantes fazia muitos anos...
06. Observe as palavras destacadas nas passagens a seguir.
- ... nós, humanos, conseguimos, sim, fazer algo que achávamos ser **prerrogativa** de quadrúpedes. (2º parágrafo)
- A nova associação entre cheiro de cigarro e peixe pode deixar suas marcas nos **recônditos** do cérebro... (6º parágrafo)
- São sinônimos dessas palavras, adequados ao contexto, respectivamente,
- (A) vantagem e confortos.
 - (B) privilégio e âmagos.
 - (C) direito e sintomas.
 - (D) precedência e neurônios.
 - (E) previsão e interiores.
07. Assinale a alternativa em que se identifica emprego de palavra(s) em sentido figurado.
- (A) ... enquanto outros estímulos podem sacudir o tálamo de seu torpor.
 - (B) Mas eis que surge algo que de fato se aprende enquanto inconsciente...
 - (C) ... como o cachorro de Pavlov que passava a salivar ao ouvir um sino que prenunciava comida.
 - (D) Curiosamente, o efeito não pode ser atribuído a uma recém-adquirida aversão ao cheiro do cigarro...
 - (E) A descoberta vem do grupo de Noam Sobel, pesquisador do Instituto Weizmann, em Israel.
08. Assinale a alternativa em que a substituição das expressões destacadas está de acordo com a norma-padrão de emprego e colocação de pronomes.
- (A) ... pesquisadores faziam **os voluntários** ... / faziam-os
 - (B) ... passaram **a semana anterior ao experimento** contando... / passaram-na
 - (C) ... essa particularidade torna **o cérebro** capaz de aprender... / torna ele
 - (D) ... o efeito não pode ser atribuído **a uma recém-adquirida aversão** ... / atribuído-lhe
 - (E) ... ambas prometem **benefícios alcançados sem esforço**. / lhes prometem

09. Observe os verbos destacados nas frases – A descoberta **vem** do grupo de Noam Sobel... / ... esse sentido **tem** acesso direto... – e assinale a alternativa em que os verbos deles derivados estão conjugados de acordo com a norma-padrão.
- (A) O grupo de voluntários, que **provinha** da universidade, talvez não **detesse** informações sobre o experimento.
- (B) Talvez os resultados **provissem** de experiências pouco convencionais, mas é certo que **continham** dados interessantes.
- (C) Ninguém **entreviu** na pesquisa, para que se **mantessem** as condições para atingir bons resultados.
- (D) As consequências que **sobreviram** estão relacionadas aos recursos para a pesquisa, os quais os gestores **reteram**.
- (E) Era esperado que alguns pesquisadores se **desa-viessem** com outros, pois nem todos se **detiveram** a examinar os resultados com cuidado.

10. Para responder a esta questão, observe o texto verbal da tira.



(Charles M. Schulz, *Snoopy – Feliz Dia dos Namorados*. Adaptado)

As lacunas do texto devem ser preenchidas, correta e respectivamente, com:

- (A) se importa sobre o que ... aonde ... aquilo que ... onde ... aonde
- (B) quer saber a cerca do que ... onde ... o que ... onde ... onde
- (C) indaga acerca do que ... onde ... em que ... aonde ... aonde
- (D) tem interesse à cerca de que ... onde ... no que ... aonde ... onde
- (E) liga para àquilo que ... aonde ... o que ... onde ... aonde

11. Em uma gaveta há, no total, x unidades de um determinado material. Carlos utilizou dois quintos desse total, Ana utilizou a terça parte das unidades não utilizadas por Carlos, e Mariana utilizou 7 unidades. Se ainda restam 3 unidades desse material na gaveta, é correto afirmar que Carlos e Ana utilizaram, juntos, um total de unidades igual a
- (A) 15.
(B) 20.
(C) 25.
(D) 30.
(E) 35.
12. A tabela a seguir apresenta o número de unidades de um comprimido utilizado na ala de internação, em determinado andar de um hospital, durante uma semana.

Dia da semana	Número de unidades utilizadas
Domingo	13
Segunda-feira	15
Terça-feira	19
Quarta-feira	23
Quinta-feira	18
Sexta-feira	21
Sábado	24

Com base nas informações da tabela, é correto afirmar que, naquela semana, o número médio diário de comprimidos utilizados foi

- (A) 15.
(B) 16.
(C) 17.
(D) 18.
(E) 19.
13. No final de um dia de atendimento, um pronto-socorro identificou que a razão entre o número de pacientes atendidos com idade menor ou igual a 18 anos e o número de pacientes atendidos com idade maior que 18 anos podia ser representada pela fração $\frac{5}{6}$. Sabendo-se que, naquele dia, o número de pacientes atendidos com idade maior que 18 anos superou em 13 unidades o número de pacientes atendidos com idade menor ou igual a 18 anos, pode-se afirmar corretamente que o número total de atendimentos foi
- (A) 135.
(B) 137.
(C) 139.
(D) 141.
(E) 143.

14. Considere hipoteticamente que a posologia de uma medicação seja: *3 gotas para cada 7 quilogramas de massa do paciente*. Se um paciente tem massa de 84 quilogramas, e, em um frasco dessa medicação, há, no total, 30 mL do medicamento, sabendo-se que cada mL corresponde a 20 gotas, é correto afirmar que, com apenas um frasco desse medicamento, esse paciente poderia tomar a dosagem exata em um número máximo de vezes igual a

- (A) 14.
- (B) 15.
- (C) 16.
- (D) 17.
- (E) 18.

15. A seguinte informação, apresentada em um jornal eletrônico, foi publicada em reportagem intitulada "*SUS tem 37 mil equipamentos fora de uso no Brasil*".

O Rio Grande do Sul é o terceiro Estado com o maior percentual de aparelhos fora de uso em relação ao total de máquinas existentes nas unidades de saúde gaúchas. São 3551 equipamentos inutilizados, 7,2% do total.

(Estadão – Saúde, 08.09.2015. Adaptado)

Com base nas informações apresentadas, a alternativa que apresenta o número mais próximo do número total de máquinas existentes nas unidades de saúde gaúchas é

- (A) 49150.
- (B) 49200.
- (C) 49250.
- (D) 49300.
- (E) 49350.

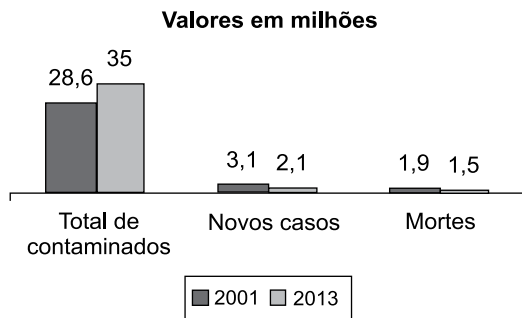
16. Sabe-se que o índice de massa corporal (IMC) de uma pessoa é calculado pela divisão da massa dessa pessoa, em quilogramas, pelo quadrado de sua altura, em metros. Dessa forma, a altura, em centímetros, de uma pessoa com o IMC de 24 kg/m^2 e massa de 54 kg, está entre

- (A) 125 e 135.
- (B) 135 e 145.
- (C) 145 e 155.
- (D) 155 e 165.
- (E) 165 e 175.

17. Um paciente tem que tomar uma medicação A quatro vezes ao dia, outra medicação, B, três vezes ao dia, e uma terceira medicação, C, duas vezes ao dia, todas elas em intervalos constantes de tempo entre um comprimido e outro de cada medicação. Suponha que, em certo dia e em determinado horário, esse paciente tenha tomado essas 3 medicações ao mesmo tempo, e que, a partir desse horário, ele tenha obedecido corretamente à prescrição médica, durante um mês. Suponha também que, naquele dia e horário, ele tivesse iniciado uma caixa de cada medicação A, B e C, que são comercializadas com 30, 25 e 20 comprimidos, respectivamente. Nessas condições, antes de esse paciente iniciar outra caixa de um desses medicamentos por ter terminado a caixa anterior, o número máximo de vezes que ele teria tomado os 3 remédios ao mesmo tempo seria

- (A) 6.
- (B) 7.
- (C) 8.
- (D) 12.
- (E) 14.

18. O gráfico a seguir apresenta informações sobre o contágio e morte por AIDS no mundo, nos anos de 2001 e 2013.

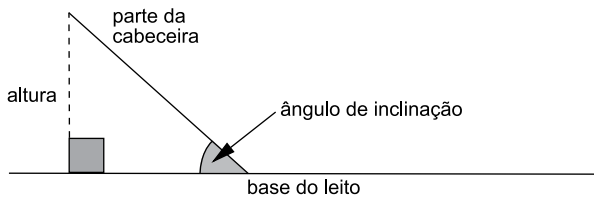


(Almanaque Abril)

Com base nas informações contidas no gráfico, assinale a alternativa que contém, necessariamente, uma afirmação correta.

- (A) O número total de contaminados por AIDS cresceu ano a ano, de 2001 a 2013.
- (B) A razão entre o número de novos casos e o número de mortes por AIDS, em 2013, pode ser representada pelo número racional 1,4.
- (C) Há uma contradição nas informações apresentadas, uma vez que, de 2001 para 2013, houve queda nos números de novos casos e de mortes por AIDS, mas o número total de contaminados aumentou.
- (D) O número de novos casos de AIDS, de 2001 para 2013, teve um recuo de aproximadamente 48%.
- (E) Em 2001, subtraindo-se do número total de contaminados os números de novos casos e de mortes por AIDS, obtém-se o número total de contaminados do ano 2000.

19. A figura a seguir representa um esquema de um leito hospitalar.



Considerando-se hipoteticamente o ângulo de inclinação medindo 45° , a altura indicada na figura medindo 60 centímetros e aproximando-se $\sqrt{2}$ para 1,4, a medida aproximada da parte correspondente à cabeceira do leito, em centímetros, seria

- (A) 78.
(B) 80.
(C) 82.
(D) 84.
(E) 86.
20. Deseja-se preparar 5 litros de uma solução contendo 38% de um determinado componente. Para tanto, deve-se utilizar 3 substâncias: a substância A, composta com 10% do componente; a substância B, com 30% do componente; e a substância C, com 60% do componente. Se a quantidade utilizada da substância A deve ser metade da quantidade utilizada da substância C, então a quantidade, em litros, utilizada da substância B deve ser

- (A) 2,0.
(B) 2,25.
(C) 2,5.
(D) 2,75.
(E) 3,0.

LEGISLAÇÃO

21. Nos moldes da Constituição Federal, assinale a alternativa que contempla corretamente os remédios constitucionais destinados, respectivamente, a (i) anular ato lesivo ao patrimônio público ou de entidade de que o Estado participe, à moralidade administrativa, ao meio ambiente e ao patrimônio histórico e cultural, ficando o autor, salvo comprovada má-fé, isento de custas judiciais e do ônus da sucumbência; (ii) assegurar o conhecimento de informações relativas à pessoa do impetrante, constantes de registros ou bancos de dados de entidades governamentais ou de caráter público.
- (A) Mandado de segurança e *habeas corpus*.
 - (B) Ação civil pública e mandado de injunção.
 - (C) Ação anulatória e mandado de segurança.
 - (D) *Habeas data* e *habeas corpus*.
 - (E) Ação popular e *habeas data*.
22. A Constituição Federal estabelece que compete ao Poder Público, nos termos da lei, organizar a seguridade social, com base, dentre outros, no seguinte objetivo:
- (A) universalidade da cobertura e do atendimento.
 - (B) diversidade e distinção dos benefícios e serviços às populações urbanas e rurais.
 - (C) uniformização na prestação dos benefícios e serviços.
 - (D) possibilidade de redução do valor dos benefícios, a fim de assegurar a solvabilidade de caixa da seguridade social.
 - (E) caráter democrático e centralizador da administração da seguridade social.
23. A Constituição Federal proíbe que sejam adotados requisitos e critérios diferenciados para a concessão de aposentadoria aos beneficiários do regime geral de previdência social, ressalvados, entre outros casos,
- (A) os cargos e funções públicos exercidos em comissão, que são considerados de livre exercício e nomeação.
 - (B) os casos de exercício das funções de magistério, público ou privado, no ensino infantil, médio e universitário.
 - (C) os casos de trabalhadores acima de sessenta anos de idade que requeiram o benefício perante a previdência social.
 - (D) atividades exercidas sob condições especiais que prejudiquem a saúde ou a integridade física, nos termos definidos em lei complementar.
 - (E) os trabalhadores rurais que comprovem o exercício desse tipo de atividade por, pelo menos, dez anos ininterruptos.
24. Segundo o disposto na Constituição Federal, se alguém pretender a instalação de obra ou atividade potencialmente causadora de significativa degradação do meio ambiente,
- (A) o poder público deverá envidar todos os esforços para impedir a obra ou atividade.
 - (B) o particular terá que pagar uma indenização prévia ao Município onde será instalada a obra ou atividade.
 - (C) o poder público deverá exigir estudo prévio de impacto ambiental, a que se dará publicidade.
 - (D) somente poderá fazê-lo mediante autorização judicial específica para a finalidade pretendida.
 - (E) ficará obrigado a adaptar o projeto a fim de evitar que haja qualquer degradação ao meio ambiente.
25. Nos termos do Regimento Geral da UNESP, nomear os componentes das bancas examinadoras de concursos para provimento efetivo de cargos inicial e final da carreira docente, bem como de concursos para obtenção de títulos acadêmicos, cabe
- (A) ao Reitor.
 - (B) à Congregação.
 - (C) ao Conselho Universitário.
 - (D) à Diretoria Executiva.
 - (E) ao Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Universitária.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

26. Um usuário movimentou de forma equivocada uma pasta chamada Alunos para dentro de outra pasta chamada Funcionários. As teclas que devem ser pressionadas simultânea e imediatamente após essa operação, para revertê-la e restaurar a pasta Alunos para seu local de origem são
- (A) CTRL+C
 - (B) CTRL+V
 - (C) CTRL+Z
 - (D) CTRL+A
 - (E) CTRL+D

27. Usando o LibreOffice Write 4.3.6.2, um enfermeiro precisa criar um formulário para registro de ocorrências, e formatou uma tabela de 9 colunas e 5 linhas. Após alguns ajustes, o formato da tabela ficou com a aparência conforme imagem a seguir.

Formulário de ocorrências – Unesp								
Data:		Unidade:			Área:			
Número	Hora	Descrição			Responsável			

Assinale a alternativa que indica em quais linhas existem células que foram mescladas.

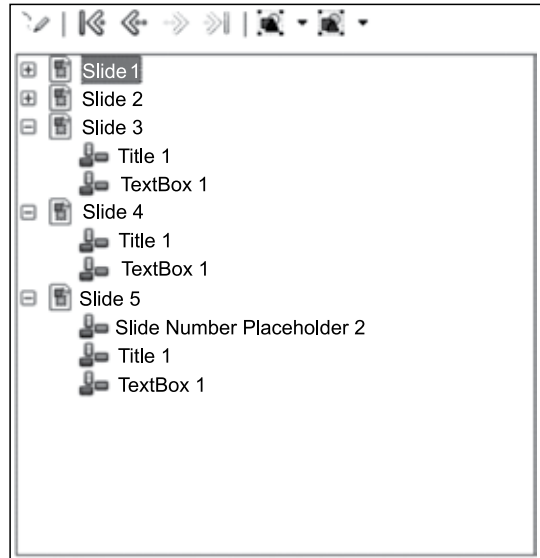
- (A) 1, apenas.
- (B) 1, 2, 4 e 5, apenas.
- (C) 1, 2, 3, 4 e 5.
- (D) 2, 4 e 5, apenas.
- (E) 3, apenas.

28. Observe o arquivo a seguir, criado no LibreOffice Calc 4.3.6.2, em sua configuração original.

A quantidade de planilhas desse arquivo é igual a

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 20.
- (E) 256 colunas e 65 536 linhas.

29. No LibreOffice Impress 4.3.6.2, o _____ exibe todos os objetos contidos em um documento. Esse recurso, apresentado na figura a seguir, fornece uma forma conveniente de se mover em um documento e encontrar itens.



Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto lido.

- (A) slide mestre
- (B) assistente de anotação
- (C) tema
- (D) marcador
- (E) navegador

30. Em um serviço de webmail, em sua configuração original, uma mensagem de correio eletrônico enviada com alta urgência e prioridade fica armazenada na pasta

- (A) Caixa de saída.
- (B) Rascunhos.
- (C) Itens prioritários.
- (D) Itens enviados.
- (E) Caixa de entrada.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. Durante a coleta de dados para elaboração do histórico de enfermagem, o paciente informou que sentia muita azia por ser portador da doença de refluxo gastroesofágico. Do ponto de vista anatômico, é correto afirmar que o fluxo retrógrado de parte do conteúdo gastroduodenal para o esôfago pode ser explicado devido
- (A) à hipertonia do esfíncter faríngeo-esofágico.
 - (B) à hipotonia do esfíncter inferior do esôfago.
 - (C) ao cardioespasmo da junção esôfago-gástrica.
 - (D) à hipertonia do esfíncter esofágico.
 - (E) à dilatação do piloro.
32. No processo fisiológico de cicatrização de feridas, a diminuição da vascularização no leito da ferida e a reorganização das fibras de colágeno ocorrem na fase denominada
- (A) maturação.
 - (B) proliferativa.
 - (C) epitelização.
 - (D) angiogênese.
 - (E) inflamação.

Para responder às questões de números 33 a 36, considere o relato a seguir.

C.H., 58 anos, sexo feminino, foi admitida na unidade de recuperação anestésica, em pós-operatório imediato de histerectomia. Após receber a paciente, a enfermeira deu início à aplicação da Sistematização da Assistência de Enfermagem (SAE). Constatou que, entre outras condições, a paciente encontrava-se sedada, portava sonda nasogástrica e sonda vesical de demora e, entre outros medicamentos, recebia infusão endovenosa contínua de dopamina, por via exclusiva, em bomba de infusão. Após avaliação completa, prescreveu os cuidados de enfermagem.

33. Ao aplicar, de forma correta e completa, o Processo de Enfermagem, a enfermeira deve considerar sua organização em etapas inter-relacionadas, interdependentes e recorrentes compreendendo, em sua totalidade,
- (A) a anamnese de enfermagem, a elaboração dos diagnósticos de enfermagem de acordo com a NANDA e a implementação do plano de cuidados de enfermagem.
 - (B) o histórico de enfermagem, a anamnese de enfermagem, o exame físico, a avaliação de enfermagem, a seleção de diagnósticos de enfermagem e a prescrição de enfermagem.
 - (C) a elaboração do histórico de enfermagem, o diagnóstico de enfermagem, o planejamento de enfermagem, a implementação do plano de cuidados e a avaliação de enfermagem.
 - (D) o exame físico, a anamnese de enfermagem, a seleção dos diagnósticos de enfermagem de acordo com a NANDA e das intervenções de enfermagem de acordo com a taxonomia NIC.
 - (E) o histórico de enfermagem, as metas de enfermagem de acordo com a taxonomia NOC, o diagnóstico de enfermagem e a prescrição das intervenções de enfermagem de acordo com a taxonomia NIC.
34. Considerando que as doses de dopamina são tituladas de acordo com o efeito hemodinâmico esperado, para obtenção do efeito desejado na paciente do relato, o enfermeiro deve considerar o tempo de meia vida da dopamina que é de, aproximadamente,
- (A) 2 horas.
 - (B) 1 hora.
 - (C) 30 minutos.
 - (D) 2 minutos.
 - (E) 30 segundos.
35. Considerando a presença de sonda nasogástrica, com o objetivo de prevenir o refluxo das secreções gástricas, a enfermeira deve prescrever como cuidado de enfermagem manter a paciente em posição de
- (A) decúbito lateral direito.
 - (B) decúbito lateral esquerdo.
 - (C) decúbito dorsal horizontal.
 - (D) Sims.
 - (E) semi-Fowler.

36. Considerando a presença de sonda vesical de demora como um fator de risco para a ocorrência de infecção hospitalar do trato urinário, deve ser incluído na prescrição do enfermeiro, entre outros cuidados de enfermagem,
- (A) realizar irrigação da bexiga com SF 0,9%, a cada 24 horas, caso a sonda permaneça por mais de 48 horas em uso.
 - (B) desconectar e manter o sistema fechado quando necessário o transporte/movimentação da paciente.
 - (C) manter o sistema fechado, com a bolsa coletora de urina abaixo do nível da bexiga, evitando refluxo de urina.
 - (D) trocar diariamente, com técnica asséptica, o sistema de drenagem, a partir de 48 horas de sua instalação.
 - (E) manter a paciente em repouso no leito para evitar a tração e/ou deslocamento da sonda vesical de demora.

37. A.E., 68 anos, masculino, está internado com diagnóstico de insuficiência cardíaca. Na passagem de plantão, a enfermeira foi informada de que o paciente se apresentava inquieto e ansioso. Logo após, seu acompanhante solicitou a presença da enfermagem, pois o paciente sentia-se mal. Ao atendê-lo, a enfermeira constatou que A.E. estava confuso; apresentava sensação de sufocamento; dispnéia ruidosa; tosse com escarro mucoide, espumoso, de cor rósea; mãos frias e úmidas, com leitos ungueais cianóticos. O pulso estava fraco e rápido e era possível observar as veias do pescoço distendidas.

Frente aos sinais e sintomas apresentados pelo paciente, a enfermeira deve iniciar os cuidados de enfermagem e procedimentos de emergência indicados para assistência a um quadro de

- (A) edema pulmonar agudo.
 - (B) ruptura de aneurisma da aorta.
 - (C) tamponamento cardíaco.
 - (D) síndrome da angústia respiratória aguda (SARA).
 - (E) pneumotórax espontâneo.
38. Na madrugada de 08.11.2015, uma primigesta chegou ao hospital relatando dor no baixo ventre, em cólica, há três horas. Ao ser atendida, informou que seus ciclos menstruais eram regulares e a data de sua última menstruação havia sido 31.01.2015. Com base na informação recebida, a enfermeira calculou a idade gestacional (IG) e constatou se tratar de gestação com
- (A) $36^{1/7}$ semanas.
 - (B) $39^{5/7}$ semanas.
 - (C) 40 semanas.
 - (D) $40^{1/7}$ semanas.
 - (E) 41 semanas.

39. É correto afirmar que o aleitamento materno está contraindicado para mães que fazem uso de

- (A) medicamentos antifúngicos, como o cetoconazol e o miconazol.
- (B) algumas vitaminas e minerais, como o flúor e a Riboflavina (vitamina B2).
- (C) fármacos utilizados no tratamento da dependência às drogas, como a nicotina na forma de adesivos e gomas.
- (D) alguns agentes quimioterápicos, como a vincristina e o tamoxifeno.
- (E) alguns fármacos para a pele e mucosas, como o benzoato de benzila.

40. Durante a consulta de enfermagem, ao realizar o exame físico de um lactente com dois meses de idade, a enfermeira executou a manobra apresentada na figura a seguir.



(Jarvis, 2002)

A denominação (D) e a finalidade de avaliação (Fa) dessa manobra são, respectivamente,

- (A) D – Ortolani; Fa – joelho varo.
 - (B) D – Moro; Fa – luxação congênita de quadril.
 - (C) D – Ortolani; Fa – luxação congênita de quadril.
 - (D) D – Denver II; Fa – discrepância no comprimento dos membros inferiores.
 - (E) D – Moro; Fa – desenvolvimento neuromotor.
41. Os enfermeiros e demais profissionais de saúde devem encaminhar para investigação de tuberculose pulmonar os indivíduos considerados como sintomáticos respiratórios, ou seja, aqueles que são portadores de tosse
- (A) com expectoração há pelo menos três dias.
 - (B) com expectoração há pelo menos três semanas.
 - (C) seca há pelo menos cinco dias.
 - (D) seca há pelo menos dez dias.
 - (E) seca há mais de 30 dias.

42. Para responder a esta questão, considere o texto a seguir.

14.05.2015

Confirmação do Zika Vírus no Brasil

O Ministério da Saúde confirmou, nesta quinta-feira (14), a circulação do Zika vírus no país. O Instituto Evandro Chagas atestou positivo para o exame de 16 pessoas que apresentaram resultados preliminares para o vírus. Foram oito amostras da Bahia e oito do Rio Grande do Norte. O Ministério acompanha a situação e participa da investigação de outros casos suspeitos de doenças exantemáticas para definir os agentes causadores e adotar as ações de vigilância, prevenção e controle complementares no país.

(Ministério da Saúde. Disponível em portalsaude.saude.gov.br/
Adaptado)

Enfermeiros que atuam em unidades básicas de saúde e em prontos-socorros devem estar atentos ao aparecimento de casos novos dessa doença, que se manifesta com sinais e sintomas tais como febre

- (A) alta; icterícia; dores musculares, principalmente em panturrilha; hepatomegalia; esplenomegalia e cefaleia.
- (B) baixa; hiperemia conjuntival, sem secreção; artralgia; exantema maculopapular; dores musculares e cefaleia.
- (C) intermitente, principalmente no período vespertino, vômitos e diarreia; esplenomegalia, hepatomegalia e anemia.
- (D) alta; fotofobia; exantema, que se inicia em face e, com o evoluir da doença, progride no sentido céfalocaudal; e artralgia.
- (E) baixa; dor abdominal; vômitos; diarreia; conjuntivite purulenta; mialgia e artralgias, principalmente em membros inferiores.

43. Em maio de 2015, J.R., 64 anos, masculino, residente em Ilha Solteira há um ano, compareceu à Unidade de Saúde da Família para tomar a vacina contra a gripe. Ao solicitar a carteira de vacinação do usuário, a enfermeira observou os seguintes registros:

CARTÃO DE VACINAÇÃO ADULTO E ADOLESCENTE			
Nome: XX			
Data Nasc.: 13/07/51		Telefone: _____	
Endereço: _____			
Cidade: Ponto Seguro		Ba	
Unidades de Saúde: P. S. J. Santos			
dT (dupla adulto)	dT (dupla adulto)	dT (dupla adulto)	dT (dupla adulto)
1ª DOSE	2ª DOSE	3ª DOSE	REFORÇO
Data ___/___/___	Data ___/___/___	Data ___/___/___	Data ___/___/___
Lote _____	Lote _____	Lote _____	Lote _____
Rubrica _____	Rubrica _____	Rubrica _____	Rubrica _____
Hepatite B	Hepatite B	Hepatite B	Tríplice Viral
1ª DOSE	2ª DOSE	3ª DOSE	
Data ___/___/___	Data ___/___/___	Data ___/___/___	Data ___/___/___
Lote _____	Lote _____	Lote _____	Lote _____
Rubrica _____	Rubrica _____	Rubrica _____	Rubrica _____
Febre Amarela	Febre Amarela	Influenza	
DOSE ÚNICA	REFORÇO		
Data ___/___/___	Data ___/___/___	Data 01/06/12	Data ___/___/___
Lote _____	Lote _____	Lote J7010	Lote _____
Rubrica _____	Rubrica _____	EM	Rubrica _____
NÃO PERCA ESTE CARTÃO, ELE É MUITO IMPORTANTE!			

De acordo com o Calendário de Vacinação do Estado de São Paulo (CVE, 2014), ao analisar o cartão de vacinas e considerando que J.R. informou não possuir outras carteiras ou comprovantes de vacinação, a enfermeira deve determinar a aplicação

- (A) de uma dose da vacina contra influenza, apenas, sem necessidade de agendar retorno para doses subsequentes.
- (B) de uma dose da vacina contra influenza e febre amarela, e a primeira dose da vacina dupla adulto (dT), agendando o retorno para a segunda dose da vacina dT em 60 dias.
- (C) da primeira dose das vacinas contra hepatite B, influenza e tétano, agendando o retorno para a segunda dose das vacinas em 30 dias.
- (D) de uma dose das vacinas contra hepatite B, influenza, dupla adulto (dT), febre amarela e tríplice viral, orientando o usuário para manter as vacinas em dia.
- (E) da primeira dose das vacinas contra papiloma vírus, hepatite B, febre amarela e dupla adulto (dT), agendando o retorno para a segunda dose destas em 60 dias, além de uma dose da vacina contra influenza.

44. Em 08.11.2015, durante consulta de enfermagem, ao analisar o prontuário de uma usuária, com 42 anos, III-gesta, IIIpara, último parto há 15 anos, sexualmente ativa, a enfermeira observou os seguintes registros de exames citopatológicos para prevenção do câncer de colo uterino:

DATA DA COLETA	RESULTADO
15.05.2012	Alterações benignas
10.08.2013	Normal
18.08.2014	Normal

De acordo com o estabelecido pelo Ministério da Saúde (2013) a respeito da coleta exame citopatológico para prevenção do câncer de colo uterino, a enfermeira deve

- (A) encaminhar a usuária ao médico ginecologista para coleta de material da endocérvice e solicitação de ultrassonografia transvaginal, pois em 2012 apresentava exame alterado.
- (B) proceder a coleta de material da endocérvice e ectocérvice e solicitar exame de ultrassom ginecológico para controle das alterações observadas em 2012.
- (C) aproveitar a oportunidade e, durante a consulta de enfermagem, coletar material da endocérvice e ectocérvice para exame citopatológico, por se tratar de múltípara.
- (D) encaminhar a usuária para agendamento do exame de Papanicolaou em 30 dias e receber as orientações sobre o preparo necessário, por se tratar de mulher ativa sexualmente.
- (E) orientar a usuária que a próxima coleta de material para o exame preventivo do câncer de colo uterino só deverá ser realizada em agosto de 2017.
45. De acordo com as Diretrizes da American Heart Association (2010) para ressuscitação cardiopulmonar (RCP) e atendimento cardiovascular de emergência (ACE), para que as manobras sejam eficazes, ao realizar a massagem cardíaca em uma criança eutrófica, com oito anos de idade, o enfermeiro deve observar que a frequência (F) e a profundidade de compressão (PC) sejam, respectivamente, de
- (A) F – no mínimo 60 compressões por minuto; PC – cerca de 3 cm.
- (B) F – 80 compressões por minuto; PC – cerca de 5 cm.
- (C) F – no mínimo 80 compressões por minuto; PC – cerca de 5 cm.
- (D) F – até 100 compressões por minuto; PC – cerca de 3 cm.
- (E) F – no mínimo 100 compressões por minuto; PC – cerca de 5 cm.

Para responder às questões de números 46 e 47, leia atentamente o relato a seguir.

Foi admitido na unidade de terapia intensiva, em choque hipovolêmico, P.C., 28 anos, masculino, vítima de acidente automobilístico, em pós-operatório imediato de laparotomia exploradora para sutura de fígado. A enfermeira constatou que o paciente estava sedado, taquicárdico, hipotenso, intubado, respirando com ajuda de aparelhos. Apresentava, entre outros itens, acesso por cateter venoso periférico, sonda nasogástrica e sonda vesical de demora. A prescrição médica incluía a administração de uma bolsa de concentrado de hemácias.

46. Monitorado por meio da cateterização vesical, o débito urinário indicará que está ocorrendo perfusão renal adequada se seu volume se mantiver acima de
- (A) 40 mL/hora.
- (B) 30 mL/hora.
- (C) 20 mL/hora.
- (D) 10 mL/hora.
- (E) 5 mL/hora.
47. Para a administração do concentrado de hemácias prescrito, a enfermeira deve, entre outros cuidados de enfermagem,
- (A) aquecer a bolsa em banho-maria ou microondas assim que chegue do banco de sangue, para que sua temperatura atinja, o mais rápido possível, a temperatura de aproximadamente 37 °C.
- (B) iniciar a infusão lentamente nos primeiros 15 minutos, observando atentamente, próximo ao leito, qualquer sinal sugestivo de reação adversa.
- (C) instalar a bolsa contendo o concentrado de hemácias no acesso venoso existente, compartilhando a mesma via apenas para infusão de solução de eletrólitos.
- (D) utilizar equipo de microgotas para melhor controle da velocidade de infusão.
- (E) evitar a infusão de solução salina pela mesma via em que é administrado o concentrado de hemácias, devido sua incompatibilidade com hemocomponentes.

48. Homem jovem, vítima de atropelamento, chega ao pronto socorro trazido em viatura de atendimento pré hospitalar (APH). Entre outros dados, a equipe de resgate informou ao enfermeiro da sala de emergência que, ao ser aplicada a Escala de Coma de Glasgow na primeira abordagem, o acidentado obtivera escore 10. Na reavaliação do paciente, utilizando a mesma escala, o enfermeiro deverá considerar a melhor resposta obtida para os seguintes indicadores:
- (A) abertura ocular, diâmetro pupilar e reflexo pupilar.
 - (B) reflexo pupilar, resposta verbal e força muscular.
 - (C) abertura ocular, resposta verbal e resposta motora.
 - (D) reflexo pupilar, padrão respiratório e força muscular.
 - (E) diâmetro pupilar, resposta verbal e resposta motora.
49. Para um paciente em tratamento quimioterápico, quando está prevista a administração frequente e prolongada de antineoplásicos vesicantes, é comum a implantação de um dispositivo de acesso vascular. Nessa situação, o enfermeiro deve estar atento aos sinais e sintomas das complicações associadas ao seu uso, que incluem
- (A) a hipertermia maligna e a infecção.
 - (B) o pneumotórax espontâneo e a trombose.
 - (C) o extravasamento dos medicamentos e a insuficiência respiratória aguda.
 - (D) a infecção e a trombose.
 - (E) o pneumotórax espontâneo e a insuficiência respiratória aguda.
50. Assinale a alternativa correta sobre os cuidados de enfermagem para pacientes em diálise peritoneal.
- (A) Deve ser realizado controle hídrico rigoroso da infusão e da drenagem, pois o líquido infundido sempre deve ter volume superior ao líquido drenado.
 - (B) Avaliar, a cada drenagem, as características do líquido, considerando normal o retorno de líquido de cor rosada.
 - (C) Deve-se infundir sempre a solução de diálise com temperatura na faixa de 25 °C a 30 °C.
 - (D) A glicemia capilar deve ser realizada a cada duas horas, pois a hipoglicemia é a principal complicação da diálise peritoneal.
 - (E) A circunferência abdominal deve ser medida antes de ser iniciada a terapia, com o objetivo de avaliar distensão abdominal, infecção e retenção de volume.
51. A enfermeira da unidade de saúde da família (USF) está realizando consulta de enfermagem de usuária, com 62 anos, portadora de diabetes tipo II há 15 anos. No que diz respeito à presença de neuropatia diabética, durante o exame físico, para a avaliação de sensibilidade dos pés da usuária, é correto utilizar
- (A) monofilamento de Semmes-Weinstein 10 gramas.
 - (B) um pedaço de fio dental.
 - (C) diapasão de 256 Hertz.
 - (D) tubo contendo água quente.
 - (E) tubo contendo água fria.
52. Para um paciente que será mantido na posição de Trendelenburg durante a cirurgia, os cuidados de enfermagem para a prevenção de lesão de posicionamento intra-operatória devem compreender, entre outros itens,
- (A) o uso de cintas de segurança macias, que permitam ajustes, em cada tornozelo.
 - (B) o posicionamento dos braços ao longo do corpo, levemente flexionados, com a palma da mão esquerda voltada para cima.
 - (C) o uso de travesseiro/coxins sob os joelhos, mantendo as pernas flexionadas.
 - (D) o aplicação de cintas de segurança acolchoadas, ajustadas sobre os joelhos e na linha mamilar.
 - (E) o uso de suportes de ombro bem acolchoados.
53. Considere os processos de preparo, acondicionamento e esterilização de materiais utilizados na assistência de enfermagem. De acordo com o determinado pelo Ministério da Saúde, é correto afirmar que
- (A) o uso de embalagens de papel Kraft está aprovado para o acondicionamento de gazes, com até 20 unidades por pacote.
 - (B) é obrigatório a realização de teste Bowie & Dick para avaliar o desempenho do sistema de remoção de ar da autoclave assistida por bomba de vácuo, no primeiro ciclo do dia.
 - (C) para a esterilização de instrumental em estufa devem ser utilizadas caixas metálicas de aço inoxidável, sem furos.
 - (D) o monitoramento do processo de esterilização com indicadores físicos deve ser registrado a cada três dias.
 - (E) o rótulo de identificação da embalagem deve conter, no mínimo, o nome do produto e a data da esterilização.

54. Considerando que o reconhecimento do comportamento de indivíduos portadores de distúrbios psiquiátricos é fundamental para que o enfermeiro implemente adequadamente o processo de enfermagem, observe o quadro a seguir e relacione o tipo/forma de esquizofrenia e suas manifestações comportamentais de modo a tornar verdadeira a associação.

TIPO/FORMA DE ESQUIZOFRENIA	MANIFESTAÇÕES COMPORTAMENTAIS
a – Paranoide	I – A pessoa não demonstra motivação para nada e parece não se interessar pelo que ocorre ao seu redor. Apresenta expressão facial de alheamento da realidade marcante, permanecendo isolada. Objetos e animais chamam sua atenção com maior frequência.
b – Catatônica	II – A pessoa permanece na mesma posição por um longo tempo e parece não perceber o que lhe é solicitado, não respondendo a estímulos de qualquer espécie. Às vezes entra subitamente em agitação, podendo retornar ao estado anterior.
c – Hebefrênica	III – A pessoa vive de acordo com seus delírios, dizendo sentir-se perseguida por outras pessoas, julgando-se superior aos demais ou expressando idéias místicas.
d – Indiferenciada	IV – A pessoa pode comportar-se como se fosse um animal ou objeto. Observa-se ainda hiperatividade desorganizada, incongruência emocional, comportamento bizarro, pueril e imprevisível, com desagregação e incoerência do pensamento.

Assinale a alternativa correta.

- (A) a-I; b-II; c-III; d-IV.
- (B) a-III; b-I; c-IV; d-II.
- (C) a-IV; b-III; c-II; d-I.
- (D) a-III; b-II; c-IV; d-I.
- (E) a-IV; b-III; c-I; d-II.

55. Assinale a alternativa correta em relação às recomendações nutricionais para adultos com *diabetes mellitus* que devem ser enfatizadas pelo enfermeiro na consulta de enfermagem.

- (A) Ao primeiro sinal de nefropatia diabética, deve ser orientada a ingestão de dieta hiperproteica para pessoas portadoras de *diabetes mellitus* tipo 2.
- (B) O consumo de farelo de aveia, rico em fibras solúveis, acelera o trânsito intestinal, causando diarreia, o que resulta em um quadro de hipoglicemia e, por isso, deve ser desestimulado.
- (C) A ingestão de frutas mais maduras ou na forma de suco, bem como vegetais cozidos, têm maior efeito sobre a glicemia.
- (D) A ingestão de alimentos ricos em potássio, como as castanhas, a ervilha e o gérmen de trigo, previnem a instalação da nefropatia diabética.
- (E) Ao longo do dia, recomenda-se que a pessoa portadora de *diabetes mellitus* tipo 2 deva ingerir de 6 a 11 porções de carboidratos, fracionadas em três refeições.

56. Ao dimensionar o quadro de profissionais de enfermagem de uma unidade de internação considerada pelo Sistema de Classificação de Pacientes (SCP) como de "assistência intermediária", o quantitativo de profissionais deverá ser acrescido de um índice de segurança técnica (IST) de, no mínimo,

- (A) 1%.
- (B) 3%.
- (C) 5%.
- (D) 10%.
- (E) 15%.

57. É vedado ao profissional de enfermagem

- (A) recusar-se a desenvolver atividades profissionais na falta de material ou equipamentos de proteção individual e coletiva definidos na legislação específica.
- (B) receber vantagens de instituição, pessoa ou família além do que lhe é devido, como forma de garantir assistência de enfermagem diferenciada ou benefícios de qualquer natureza para si ou para outrem.
- (C) incentivar a participação dos técnicos e auxiliares de enfermagem no desempenho de atividades nas organizações da categoria.
- (D) suspender suas atividades, coletivamente, quando a instituição pública para a qual trabalhe não oferecer condições adequadas e dignas para o exercício profissional.
- (E) recusar-se, em qualquer situação, a executar prescrição medicamentosa e terapêutica em que não conste a assinatura e o número de registro do profissional.

58. De acordo com a Resolução COFEN 450/2013 que normatiza o procedimento de sondagem vesical, no âmbito do Sistema Cofen/Conselhos Regionais de Enfermagem, a realização de sondagem vesical é de competência
- (A) do enfermeiro, apenas.
 - (B) do médico, apenas.
 - (C) do enfermeiro e do técnico de enfermagem.
 - (D) do técnico de enfermagem, desde que especialmente capacitado para tal.
 - (E) de todos profissionais de enfermagem.

59. Observe a figura a seguir.

CARAMUJO AFRICANO: *ACHATINA FULICA*



É uma espécie de molusco altamente voraz, terrestre e tropical exótico. Como o nome diz, é uma espécie originária da África e foi introduzida clandestinamente no Brasil na década de 80, como alternativa ao cultivo do *escargot*, mas acabou virando praga.

(Secretaria Municipal de Saúde de Ilha Solteira. Adaptado)

Devido a inexistência de predadores naturais, sua resistência e capacidade de reprodução, a Secretaria Municipal de Saúde de Ilha Solteira distribui material educativo no qual ensina como recolher e eliminar o caramujo africano. O controle desse molusco é importante do ponto de vista sanitário porque pode transmitir para o homem a

- (A) febre Chikungunya.
- (B) leishmaniose visceral.
- (C) cisticercose.
- (D) meningite eosinofílica.
- (E) esquistossomose mansônica.

60. Para responder a esta questão, leia atentamente a notícia a seguir.

28.07.2015

Novo tratamento para hepatite C deve chegar ao SUS até o fim deste ano

O novo tratamento para os pacientes com hepatite C estará disponível no Sistema Único de Saúde (SUS) até dezembro deste ano. O anúncio foi feito na última segunda-feira (27), em Brasília, pelo Ministro da Saúde, Arthur Chioro, durante solenidade que marca o Dia Mundial de Luta Contra as Hepatites, celebrado nesta terça-feira (28). Moderna e prometendo cura em até 90% dos casos, a novidade, composta pelos medicamentos daclatasvir, simeprevir e sofosbuvir, deve beneficiar cerca de 30 mil pessoas nos próximos 12 meses. Segundo Chioro, a incorporação do tratamento ao SUS traz o que há de mais moderno no tratamento da doença. "Com isso, o Brasil assume a vanguarda na oferta dessa terapia, como já fizemos em relação à aids, com a oferta de antirretrovirais", destacou o ministro durante evento que marcou o dia de combate à hepatite C. De acordo com o Ministério da Saúde, os novos medicamentos beneficiarão pessoas que não podiam receber os tratamentos ofertados anteriormente, entre eles os pacientes diagnosticados com coinfeção com o vírus HIV, cirrose descompensada, pré e pós-transplante e pacientes com má resposta à terapia com Interferon (medicamento utilizado atualmente no tratamento da hepatite C), ou que não se curaram com tratamento anterior.

(www.bahianoticias.com.br/
Acesso em 04.09.2015. Adaptado)

A oferta do tratamento descrito na notícia atende ao princípio do SUS de

- (A) hierarquização.
- (B) prioridade.
- (C) referência.
- (D) precaução.
- (E) integralidade.

