

Concurso Público

026. PROVA OBJETIVA

Enfermeiro

(Área: Urgência e Emergência)

- ◆ 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

01. Considere o cartum.

*Se nós ficássemos sem whatsapp**



“Espera um pouco. Você quer dizer que isso aqui faz ligações?”

(Cesar Filho, www.dancandosemcesar.com.br/page/3)

* aplicativo de mensagens instantâneas para celulares com acesso à internet (*smartphones*).

Uma frase escrita de acordo com a norma-padrão da língua e coerente com a mensagem do cartum é:

Se nós ficássemos sem *whatsapp*,

- (A) improvisemos um modo de reativar funções obsoletas.
- (B) descobríamos funções inéditas em nossos celulares.
- (C) encontramos um meio alternativo de nos comunicar.
- (D) teríamos de reaprender a usar nossos aparelhos de celular.
- (E) voltaremos a usar nossos telefones de modo tradicional.

Leia o texto para responder às questões de números 02 a 05.

Você trocaria sua privacidade por descontos em produtos?

O discurso publicitário alega que os consumidores estão conscientemente dispostos a trocar suas informações privadas por descontos ou pela gratuidade em produtos e serviços. Assim, por exemplo, quando consumidores utilizam gratuitamente um serviço de *e-mail* ou quando recebem um desconto por utilizar um cartão de fidelidade, eles estariam conscientemente aceitando que seus dados privados serão coletados e utilizados pela empresa e que o desconto ou o serviço gratuito é o pagamento por essa cessão de privacidade. É o que os economistas chamam de *trade off*.

A alegação foi posta em xeque por uma pesquisa recente da Universidade da Pensilvânia, nos EUA, que mostrou que a troca não é uma ação livre e consciente. Segundo a pesquisa, a maioria dos consumidores americanos não conhece a extensão em que seus dados pessoais são coletados e utilizados pelas empresas e aqueles que conhecem aderem mais facilmente às práticas de vigilância empresarial simplesmente por entenderem que não há escapatória.

A pesquisa entrevistou 1506 usuários de internet residentes nos EUA entre fevereiro e março de 2015, e mostrou que 91% dos entrevistados não acreditam que ser vigiado por empresas sem aviso, em troca de descontos, seja uma troca justa. Para um dos autores da pesquisa, o professor Joseph Turow, a maior preocupação que advém dos resultados é que, a longo prazo, as pessoas deixem de confiar na “própria instituição do comércio”.

“As pessoas sabem que estão sendo vigiadas”, explica Turow, “mas não enxergam nenhuma maneira de impedir isso”. Para ele, os consumidores americanos se sentem acuados. Por um lado, não compreendem como seus dados pessoais são utilizados pelas empresas e pelos publicitários; por outro, temem sofrer perdas sociais e econômicas, caso escolham não tomar parte nas relações e serviços de uma economia baseada na troca de dados. “Quando você vive num mundo em que todos os seus amigos estão numa rede social que coleta seus dados, como *Facebook*, ou acredita que o *Google* fornece o melhor serviço de buscas da internet, é muito difícil se imaginar fora deste mundo”, explica ele.

(Observatório da Privacidade e Vigilância, 21.07.15. www.cartacapital.com.br/sociedade/voce-trocara-sua-privacidade-por-descontos-em-produtos-4348.html. Adaptado)

02. A pesquisa da Universidade da Pensilvânia revela que os consumidores americanos aderem às práticas de vigilância empresarial, principalmente, por

- (A) prodigalidade ou por compulsão.
- (B) ostentação ou por conveniência.
- (C) intransigência ou por obstinação.
- (D) ignorância ou por volubilidade.
- (E) desinformação ou por resignação.

03. Assinale a alternativa em que um segmento do trecho tem seu correto correspondente quanto ao sentido.

- (A) O discurso publicitário alega que os consumidores estão conscientemente dispostos... (1º parágrafo) / A oratória da propaganda refuta que os consumidores estão conscientemente propensos...
- (B) A alegação foi posta em xeque... (2º parágrafo) / O arrazoado foi contestado...
- (C) ... a maior preocupação que advém dos resultados... (3º parágrafo) / ... o maior receio que engendra os resultados...
- (D) ... mas não enxergam nenhuma maneira de impedir isso. (4º parágrafo) / ... não elucubram qualquer modo de incitar isso.
- (E) ... é muito difícil se imaginar fora deste mundo... (4º parágrafo) / ... não é muito simples lograr se libertar deste universo...

04. Assinale a alternativa cujo termo destacado tem valor causal.

- (A) ... quando recebem um desconto **por** utilizar um cartão de fidelidade, eles estariam conscientemente aceitando que seus dados privados... (1º parágrafo)
- (B) Para um dos autores da pesquisa, o professor Joseph Turow, a maior preocupação que advém dos resultados é **que**, a longo prazo, as pessoas deixem de confiar... (3º parágrafo)
- (C) “As pessoas sabem que estão sendo vigiadas”, explica Turow, “**mas** não enxergam nenhuma maneira de impedir isso”. (4º parágrafo)
- (D) Por um lado, não compreendem **como** seus dados pessoais são utilizados pelas empresas e pelos publicitários... (4º parágrafo)
- (E) ... temem sofrer perdas sociais e econômicas, **caso** escolham não tomar parte nas relações e serviços de uma economia baseada na troca de dados. (4º parágrafo)

05. Considere o trecho do terceiro parágrafo:

A pesquisa **entrevistou** 1506 **usuários** de internet **residentes** nos **EUA** entre fevereiro e março de 2015, e mostrou que 91% dos entrevistados não **acreditam** que ser vigiado por empresas sem aviso, em troca de descontos, seja uma troca justa.

Esse trecho permanecerá correto ao se acrescentar uma vírgula após o seguinte elemento destacado:

- (A) entrevistou.
- (B) usuários.
- (C) residentes.
- (D) EUA.
- (E) acreditam.

06. Assinale a alternativa cuja frase está redigida em conformidade com a norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) Mesmo estando cientes de que seus dados têm sido usados pelas empresas, os consumidores americanos continuam a desfrutar das vantagens dos cartões de fidelidade.
- (B) O professor Joseph Turow receia de que a própria instituição do comércio sofra com as consequências que advirem do uso abusivo de dados dos consumidores.
- (C) Por se ver impelido em participar de diversas redes sociais, os consumidores parecem não encontrar alternativa senão usufruir dos serviços gratuitos ofertados pela internet.
- (D) Durante as entrevistas, houveram alguns consumidores que revelaram aquiescer da disponibilização de seus dados a empresas, contanto que estas lhe ofereçam vantagens.
- (E) Ao aceitar os termos de utilização dos serviços oferecidos por determinados *sites*, os usuários dispõe-se, inevitavelmente, a dar livre acesso a seus dados pessoais.

Leia o texto para responder às questões de números 07 e 08.

Insubstituível papel

Uma velha queixa sobre a inconveniência de ler jornal numa tela de computador referia-se à impossibilidade de levar o bicho para o banheiro, o banco da praça ou a praia. Mas isso era no tempo em que o computador pesava 30 quilos. Com os *smartphones*, o jornal está dentro deles e é possível levá-los para o banheiro, a rua ou qualquer lugar.

Algumas virtudes do jornal de papel, no entanto, pareciam impossíveis de replicar. Como o gesto de abri-lo com os dois braços, e as gloriosas páginas duplas nos saltarem aos olhos, com sua combinação de manchetes e manchetas, textos curtos e longos, fotos, gráficos e anúncios que nos davam a sensação de pertencer ao mundo – algo que a telinha de três polegadas nunca poderia reproduzir.

Sim, sei bem que, com os *smartphones*, o sujeito, em vez de ler o jornal todo dia, pode agora, se quiser, ler jornal o dia todo – sua agilidade para acompanhar os fatos e dar as notícias não tem equivalente. Mas o jornal em papel ainda tinha outra exclusividade. Depois de lido, relido e exaurido, ganhava uma linda sobrevida: ia embrulhar peixe na feira ou forrar a gaiola do papagaio.

Não mais. Um fabricante de eletrônicos acaba de apresentar nos EUA a tela de TV que pode ser enrolada como um jornal. É um painel de diodo orgânico, seja o que for isso, de 18 polegadas, capaz de ser dobrado, enfiado no bolso do paletó e lido em pé no ônibus. E, talvez, também de forrar a gaiola ou embrulhar o peixe.

Mas ainda não é o fim. Sempre restará ao jornal de papel uma função impossível para essa TV dobrável: matar a barata no banheiro.

(Ruy Castro, 16.01.2016. www.folha.uol.com.br/colunas/ruycastro/2016/01/1730206-insubstituivel-papel.shtml. Adaptado)

07. Após a leitura integral do texto, conclui-se que o título encerra uma ironia, uma vez que, segundo o autor,

- (A) ao abrir o jornal de papel e deparar-se com o seu conteúdo distribuído harmonicamente, o leitor não sentirá necessidade de substituí-lo pelo digital.
- (B) a sensação de pertencimento ao mundo proporcionada pelo jornal de papel não encontrará paralelo com a superficialidade do jornal digital.
- (C) o jornal digital não é capaz de substituir o de papel no que se refere a sua maleabilidade e possibilidade de servir a outros fins além da leitura.
- (D) o jornal de papel pode ser substituído pelo digital de modo amplo e quase irreversível, exceto no que se refere à função desprestigiada de matar baratas.
- (E) a distribuição do conteúdo pela página do jornal de papel não pode ser replicada no digital, em virtude de limitações de ordem material.

08. Assinale a alternativa em que o termo **todo** está empregado com o mesmo sentido que o destacado em – ... o sujeito, em vez de ler o jornal **todo** dia... (3º parágrafo)

- (A) Durante o ano **todo**, o clima permaneceu estável na maior parte dos estados.
- (B) O goleiro passou **todo** o jogo sentindo dor no joelho, mas fez excelentes defesas.
- (C) Os alunos eram orientados a cantar o hino nacional **todo** início de atividades escolares.
- (D) O barracão da escola de samba do bairro foi **todo** destruído pelo incêndio.
- (E) O menino ficou **todo** lambuzado quando comeu algodão doce e foi repreendido pelos pais.

09. A frase redigida de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa está em:

- (A) As pessoas sempre queixaram-se da impossibilidade de ler o jornal digital, devido o fato de este não as possibilitar muita mobilidade.
- (B) Ao ler a combinação de textos, fotos e gráficos, os leitores pareciam que encontravam-se mais integrados com a sociedade que lhes abarcava.
- (C) Destacando-se pela agilidade com que noticia os fatos e pelas diferentes formas de divulgá-los, o jornal digital vem tomando o espaço do jornal tradicional, de papel.
- (D) A tela de TV apresentada nos EUA tem mostrado-se apta de dobrar-se para ser transportada pelo leitor, capaz de levar-lhe a quaisquer lugares.
- (E) A tela é feita com um material que ainda não encontra-se disponível para ser comercializado em larga escala, mas há muita gente interessada em adquirir-lhe.

10. O acento indicativo de crase está empregado corretamente na frase:

- (A) Recentemente, veio à público o fato de que já existe uma tela de TV que pode ser enrolada como um jornal.
- (B) Inicialmente, o surgimento da tela de TV dobrável foi noticiado, apenas, à algumas empresas de tecnologia.
- (C) O painel de diodo orgânico, usado na tela flexível, impressionou à todos os que entendem de eletrônica.
- (D) Em seu texto, Ruy Castro vincula à leitura do jornal de papel um certo prazer que ainda não encontrou no digital.
- (E) O jornal de papel chegou à uma situação difícil, que já havia sido anunciada desde o surgimento da internet.

A tabela a seguir, construída com base em informações do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP), apresenta informações sobre as metas projetadas para o Índice de Desenvolvimento da Educação Básica, mais conhecido como Ideb, índice que tem como objetivo medir a qualidade do aprendizado nacional para estabelecer a melhoria do ensino.

	ENSINO		
	FUNDAMENTAL		MÉDIO
	5º ano	9º ano	3º ano
2017	6,3	5,6	5,0
2019	6,5	5,9	5,2
2021	6,7	6,1	5,4

Com base nas informações da tabela, responda às questões de números 11 a 13.

11. De 2017 a 2021, é projetado um aumento do Ideb para o 3º ano do Ensino Médio correspondente a

- (A) 4%
- (B) 5%
- (C) 6%
- (D) 7%
- (E) 8%

12. De 2017 a 2021, a variação do Ideb projetado para o 9º ano corresponde, da variação do Ideb projetado para o 5º ano, no mesmo período, a

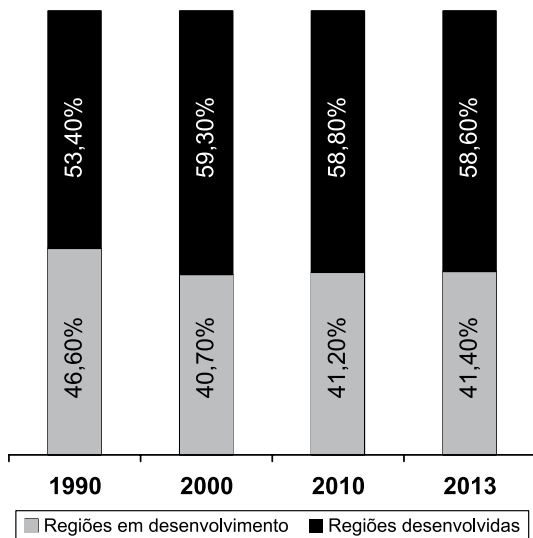
- (A) 125%
- (B) 100%
- (C) 75%
- (D) 50%
- (E) 25%

13. A média aritmética simples das variações bianuais (de 2017 a 2019 e de 2019 a 2021) dos Ideb projetados para o 5º ano é

- (A) 0,1.
- (B) 0,13, aproximadamente.
- (C) 0,2.
- (D) 0,23, aproximadamente.
- (E) 0,3.

14. Em 2012, conforme informações do Almanaque Abril, o número de mortes da primeira doença que mais matou no mundo foi próximo de 7,4 milhões, ao passo que o número de mortes da quinta doença que mais matou no mundo foi próximo de 1,6 milhão. Mantendo-se a razão entre esses números, e supondo-se que a quinta doença tivesse causado, aproximadamente, 2 milhões de mortes, é correto afirmar que o número de mortes causadas pela primeira doença, em milhões, seria maior que o número apresentado em, aproximadamente,
- (A) 1,65.
 (B) 1,70.
 (C) 1,75.
 (D) 1,85.
 (E) 1,90.

15. O gráfico, construído com base em dados do Almanaque Abril, apresenta informações relacionadas às migrações ocorridas no mundo, distribuídas em regiões em desenvolvimento e regiões desenvolvidas. Assim, por exemplo, no ano de 1990, 46,60% das migrações no mundo ocorreram para regiões em desenvolvimento, ao passo que 53,40% ocorreram para regiões desenvolvidas.

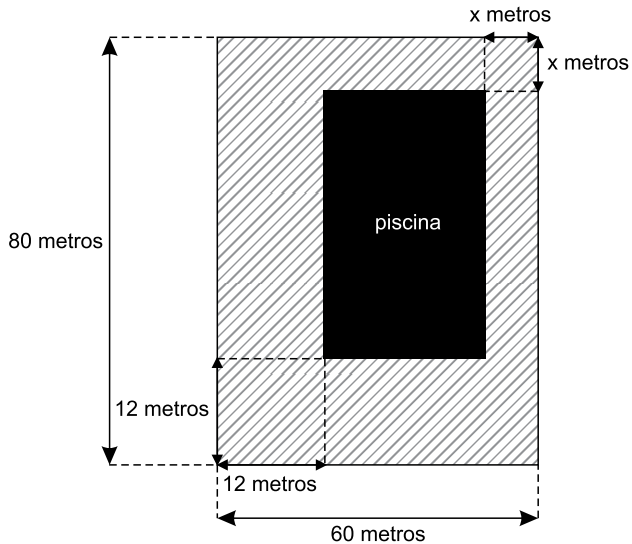


Com base nas informações apresentadas, é correto afirmar que, necessariamente,

- (A) o número de migrações para regiões em desenvolvimento foi maior no ano de 1990 que no ano de 2013.
 (B) em cada um dos anos apresentados, o número total de migrações foi o mesmo.
 (C) o número de migrações para regiões desenvolvidas foi menor no ano de 2010 que no ano de 2000.
 (D) em todos os anos apresentados, mais da metade do número de migrações ocorreram para regiões desenvolvidas.
 (E) o número de migrações para regiões em desenvolvimento do ano de 2013 foi 0,20% maior que o mesmo número no ano de 2010.

16. Três faixas retangulares, todas com 25 centímetros de largura, têm comprimentos A, B e C metros. Necessita-se recortar essas faixas em faixas retangulares menores, todas com 25 centímetros de largura e maior comprimento possível, sem desperdício. Sabendo-se que a soma dos comprimentos A, B e C é 6 metros, a soma dos comprimentos A e B é 3,6 metros e que o comprimento C excede o comprimento A em 80 centímetros, o número total de faixas retangulares menores e o perímetro de cada uma delas, em metros, deverão ser, respectivamente,
- (A) 15 e 1,1.
 - (B) 15 e 1,3.
 - (C) 15 e 1,5.
 - (D) 17 e 1,3.
 - (E) 17 e 1,5.
17. Certa quantidade de uma peça, cuja fabricação depende apenas de uma máquina, foi encomendada ao fabricante. Para atender a esse pedido, o fabricante colocou em funcionamento, em um primeiro momento, 7 unidades iguais da referida máquina, que produziram a quantidade encomendada em um período total de 3 horas. Ao produzirem exatamente metade do número encomendado, quatro das máquinas colocadas em funcionamento foram desligadas, e as demais continuaram o trabalho, até que ele fosse completado. Sendo assim, a produção encomendada foi produzida em um tempo total de
- (A) 5 horas e 20 minutos.
 - (B) 5 horas.
 - (C) 4 horas e meia.
 - (D) 3 horas e 50 minutos.
 - (E) 3 horas e meia.
18. Um valor total de R\$ 8.820,00 será dividido entre Débora, Antônio e Sílvia de maneira que Antônio receberá R\$ 25,00 a mais que a quarta parte do valor que receberá Débora, e Sílvia receberá R\$ 100,00 a menos que o triplo do valor que receberá Antônio. Sendo assim, a diferença entre o valor que receberá Antônio e o valor que receberá Sílvia, nessa ordem, será
- (A) –R\$ 1.745,00.
 - (B) –R\$ 1.835,50.
 - (C) –R\$ 1.975,00.
 - (D) –R\$ 2.045,50.
 - (E) –R\$ 2.155,00.

19. Em um terreno retangular com medidas de 60 e 80 metros será construída uma grande piscina também retangular, conforme apresentado na figura a seguir.



Sabendo-se que a área destinada à piscina é de 2816 metros quadrados, uma correta equação que decorre da figura e que permite determinar a quantos metros corresponde a medida x nela indicada é:

- (A) $x^2 + 105x + 464 = 0$
 (B) $116x - 464 = 0$
 (C) $x^2 - 116x + 448 = 0$
 (D) $-116x + 348 = 0$
 (E) $x^2 - 105x - 306 = 0$
20. Um reservatório de água tem formato interno de paralelepípedo retangular reto cuja base, em metros, tem uma aresta medindo o dobro e mais uma unidade que a outra aresta. Sabendo-se que esse reservatório comporta um volume total de 126 mil litros de água e que a altura interna desse reservatório é de 3,5 metros, a diferença entre as medidas das arestas da base desse reservatório, em metros, é
- (A) 5.
 (B) 4,5.
 (C) 4.
 (D) 3,5.
 (E) 3.

LEGISLAÇÃO

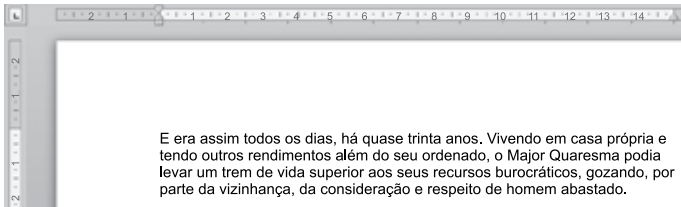
- 21.** Assinale a alternativa que traduz corretamente o que prescreve a Lei Federal nº 8.112/90.
- (A) A investidura em cargo público far-se-á com a entrada em exercício do servidor devidamente empossado.
 - (B) O concurso público terá validade de um ano, prorrogável por igual período.
 - (C) O servidor público não poderá ser removido de ofício, por interesse da Administração.
 - (D) Além do vencimento, poderão ser pagos ao servidor, a título de vantagens, indenizações, gratificações e adicionais.
 - (E) As indenizações serão incorporadas ao vencimento ou provento para qualquer efeito.
- 22.** Dispõe a Lei Federal nº 8.112/90 que o afastamento de servidor para servir em organismo internacional de que o Brasil participe ou com o qual coopere dar-se-á
- (A) com perda total da remuneração.
 - (B) com perda de metade da remuneração.
 - (C) com pagamento integral da remuneração.
 - (D) por um período máximo de oito meses.
 - (E) independentemente de autorização do Presidente da República.
- 23.** A Universidade Federal de São Paulo precisa comprar vários materiais de expediente, de higiene e de informática. Nos termos da Lei Federal nº 8.666/93, para a realização dessas compras, deverá ser observado o seguinte:
- (A) apresentar a especificação completa dos bens a serem adquiridos, com as devidas marcas.
 - (B) submeter-se às condições de aquisição e pagamento semelhantes às do setor privado, sempre que possível.
 - (C) balizar-se pelos preços praticados pelo setor privado.
 - (D) utilizar-se de qualquer das modalidades de licitação.
 - (E) seguir as especificações dos estudos técnicos, projetos básicos ou executivos.
- 24.** Para a contratação de serviço técnico de treinamento e aperfeiçoamento de pessoal, de natureza singular, com profissionais ou empresa de notória especialização, independentemente do valor da contratação, conforme a Lei Federal nº 8.666/93, é
- (A) inexigível a licitação.
 - (B) dispensada a licitação.
 - (C) exigível a licitação na modalidade convite.
 - (D) exigível a licitação na modalidade tomada de preços.
 - (E) exigível a licitação na modalidade concurso.
- 25.** Os procedimentos previstos na Lei Federal nº 12.527/2011, destinados a assegurar o direito fundamental de acesso à informação, devem ser executados em conformidade com os princípios básicos da administração pública e, dentre outras, com a seguinte diretriz:
- (A) divulgação das informações de interesse público, por meio de solicitação escrita do interessado.
 - (B) desenvolvimento do controle político da administração pública.
 - (C) utilização de meios de comunicação viabilizados pela tecnologia da informação.
 - (D) observância do sigilo como preceito geral e da transparência como exceção.
 - (E) fomento ao desenvolvimento social da administração pública.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

26. Assinale a alternativa que apresenta recursos que podem ser acessados a partir do Painel de Controle do Windows 7, em sua configuração original.

- (A) Executar o Microsoft PowerPoint 2010 e desligar o computador.
- (B) Abrir a calculadora e executar o Microsoft Excel 2010.
- (C) Executar o bloco de notas e abrir o aplicativo Paint.
- (D) Bloquear o computador e executar o Microsoft Word 2010.
- (E) Alterar a data e hora do computador e alterar a imagem de fundo da Área de Trabalho.

27. No Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, tem-se o documento a seguir:



Assinale a alternativa que apresenta o resultado de um triplo clique com o botão principal do mouse sobre a palavra Quaresma.

- (A) A palavra Quaresma é selecionada.
- (B) A segunda linha inteira do parágrafo é inteiramente selecionada.
- (C) O parágrafo inteiro é selecionado.
- (D) Todos os parágrafos do documento são selecionados.
- (E) O cursor do mouse fica posicionado sobre a palavra Quaresma, mas sem ter selecionado nenhuma parte do texto.

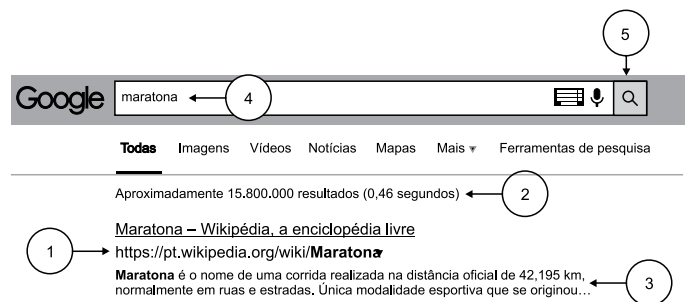
28. No Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão, tem-se a seguinte planilha criada por um usuário.

	A	B	C	
1	1	Ana		
2	2	Paulo		
3		Bruno		
4		Ricardo		
5		Joana		
6		Carla		
7				
8				

Se o usuário der um duplo clique sobre o pequeno quadrado destacado no canto inferior e à direita da célula A2, o Excel

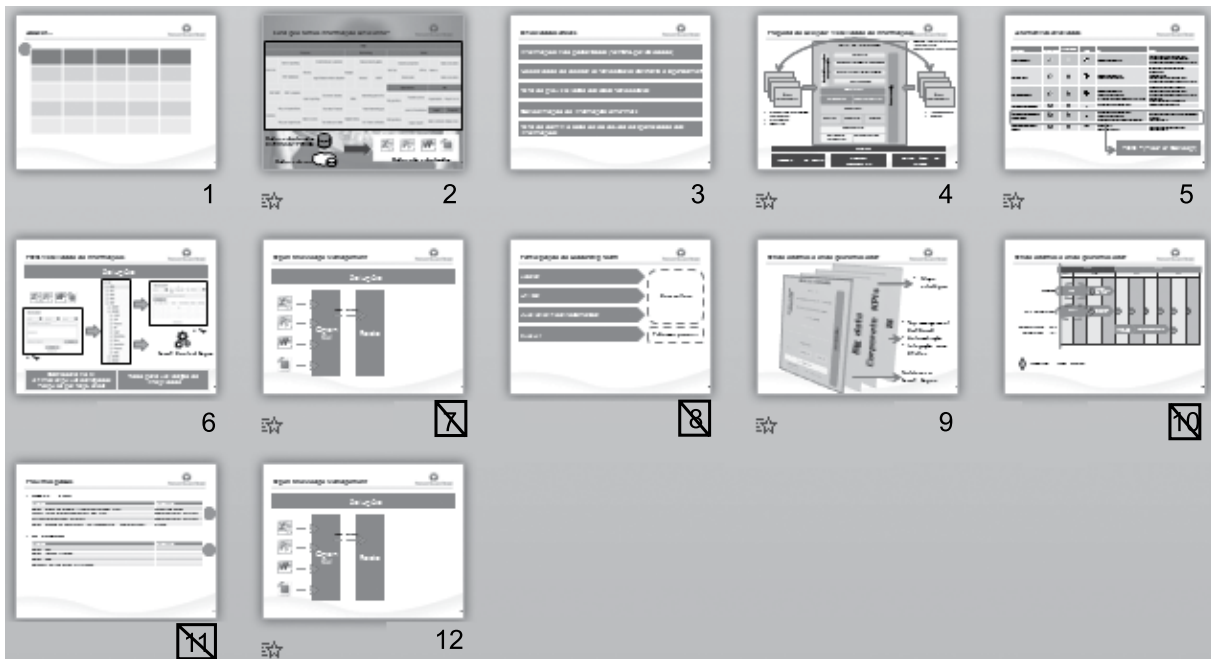
- (A) preencherá automaticamente toda a coluna A, entre as células A3 até A1048576, com números sequenciais de 3 até 1.048.576, em continuação à numeração 1 e 2 das células A1 e A2.
- (B) preencherá automaticamente as células A3 até A6, com números sequenciais de 3 até 6, em continuação à numeração 1 e 2 das células A1 e A2.
- (C) preencherá as células A3 até A6 com o valor 2 em todas elas.
- (D) preencherá as células A3 até A6 com os seguintes conteúdos, respectivamente: 1, 2, 1, 2.
- (E) preencherá as células A3 até A6 com o valor 1 em todas elas.

29. Na imagem a seguir, extraída do site de pesquisas Google, alguns elementos da imagem estão numerados. Assinale a alternativa que exibe uma URL.

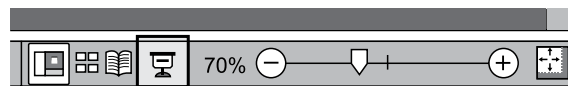


- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) 5

30. Em uma apresentação do Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, o slide 11 está oculto, como se vê na imagem a seguir:



Caso o usuário posicione o cursor e selecione o slide 11, e clique sobre o botão Apresentação de Slides, destacado a seguir, o PowerPoint inicia a apresentação no slide



- (A) 1
- (B) 9
- (C) 10
- (D) 11
- (E) 12

PCI Concursos

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

31. O Grupo de Resgate e Atenção às Urgências e Emergências – GRAU da Coordenadoria de Serviços de Saúde, da Secretaria da Saúde do Estado de SP, conforme Decreto nº 61.444, de 20 de agosto de 2015, tem atuação em todo o território do Estado de São Paulo e integra o Sistema de Resgate a Acidentados no Estado de São Paulo cabendo-lhe
- (A) planejar e coordenar as ações de atendimento pré-hospitalar, nos casos de urgências e emergências decorrentes de acidentes com múltiplas vítimas e desastres, de forma integrada ao Sistema Único de Saúde - SUS/SP.
 - (B) articular-se com unidades hospitalares e com outras instituições e serviços de saúde do sistema nacional e internacional, construindo fluxos que possibilitem a efetividade dos serviços prestados.
 - (C) capacitar e dar a formação institucional, em sua área de atuação, aos profissionais da Secretaria da Saúde Privada.
 - (D) aplicar, no âmbito de sua área de atuação, assessoramento técnico a interlocutores de outros níveis governamentais, no desenvolvimento e implantação de serviços de atendimento de emergência hospitalar.
 - (E) desenvolver ações de treinamento em massa para leigos e profissionais em âmbito nacional e internacional.
32. Considerando a Resolução COFEN nº 423/2012, que normatiza, no âmbito do Sistema Cofen / Conselhos Regionais de Enfermagem, a participação do enfermeiro na Classificação de Riscos, pode-se afirmar que
- (A) a classificação de risco e priorização da assistência em Serviços de Urgência é de responsabilidade da equipe de enfermagem, podendo ser executada pelo técnico de enfermagem.
 - (B) a classificação de risco e priorização da assistência em Serviços de Urgência é privativa da equipe médica, sendo o médico emergencista o principal executor.
 - (C) a classificação de risco e priorização da assistência em Serviços de Urgência é feita na porta de entrada do pronto-socorro, sendo o paciente avaliado pela recepção do pronto-socorro ao fazer a ficha de internação.
 - (D) a classificação de risco e priorização da assistência em Serviços de Urgência é feita no decorrer do atendimento, por qualquer componente da equipe.
 - (E) a classificação de risco e priorização da assistência em Serviços de Urgência é privativa do enfermeiro, observadas as disposições legais da profissão.
33. O Edema Agudo de Pulmão ocorre quando a pressão capilar pulmonar excede as forças que mantêm o líquido no espaço vascular (EAP). À medida que a pressão nos vasos sanguíneos aumenta, o líquido é empurrado para dentro dos espaços aéreos dos pulmões, chamados alvéolos. É uma das formas mais graves de descompensação cardíaca e considerada uma emergência clínica. Os sinais e sintomas do EAP são:
- (A) o paciente mantém-se calmo, com leve falta de ar, com tosse sem expectoração.
 - (B) o paciente apresenta respiração ruidosa e tosse que produz escarro esverdeado.
 - (C) o paciente agitado, com sensação de sufocamento ou afogamento, dispneia e tosse com escarro que pode ser acompanhado de sangue.
 - (D) o paciente apresenta forte dor no peito, tosse sem expectoração, taquicardia e febre.
 - (E) o paciente apresenta tosse, escarro hialino, leve dispneia, com sudorese e respiração ruidosa.
34. O método START é utilizado para possibilitar o atendimento e transporte rápido do paciente, por meio da alocação de recursos e hierarquização de atendimentos. Baseado nisso, classifique as vítimas de um acidente automobilístico envolvendo um carro de passeio e uma motocicleta:
- I. *Vítima do sexo feminino, aparentemente 30 anos, inconsciente, pulso ausente.*
 - II. *Vítima do sexo masculino, aparentando 20 anos de idade, está acordada, apresenta leves escoriações pelos MMSS, Pressão Arterial: 120 X 80 mmHg, Frequência Cardíaca: 85 bpm, Frequência Respiratória: 20 mpm.*
 - III. *Vítima do sexo feminino, aparentando 60 anos de idade, acordada, muito confusa, apresenta lesão corto-contusa em região frontal esquerda, refere forte dor abdominal, apresenta abdome globoso, distendido, doloroso à palpação superficial, Pressão Arterial: 100 X 50 mmHg, Frequência Cardíaca: 150 bpm, Frequência Respiratório: 32 mpm.*
 - IV. *Vítima do sexo masculino, aparentando 30 anos de idade, acordado, responsivo, agitado, porém responde corretamente todas as informações, apresenta escoriação em hemiface esquerda, fratura em MSD com pulso radial presente, refere dor em hemitórax esquerdo, sem crepitações ósseas a palpação de costela, Pressão Arterial: 110 X 80 mmHg, Frequência Cardíaca: 100 bpm, Frequência Respiratório: 28 mpm.*
- (A) Preta, verde, vermelho, amarelo.
 - (B) Preta, verde, amarelo, vermelha.
 - (C) Preta, amarelo, vermelha e verde.
 - (D) Verde, amarelo, preta e vermelha.
 - (E) Verde, vermelho, preta e amarelo.

35. O acionamento do socorro médico móvel de urgência é nacional e de responsabilidade da Central de Regulação de Urgências e Emergências no Atendimento Pré-hospitalar, que atende via telefônica, pelo número:
- (A) 194.
 - (B) 193.
 - (C) 191.
 - (D) 192.
 - (E) 190.
36. A triagem no setor de urgência e emergência é feita por um enfermeiro, baseado sempre nos sinais e sintomas apresentados pelos pacientes, utilizando a Classificação de Risco Manchester. Dessa forma, um paciente classificado com a cor **Amarela** receberá atendimento dentro de quanto tempo?
- (A) Atendimento em até 10 minutos.
 - (B) Atendimento em 30 minutos.
 - (C) Atendimento em até 60 minutos.
 - (D) Atendimento em até 120 minutos.
 - (E) Atendimento prioritário e imediato.
37. Vítima do sexo feminino, 25 anos, apresenta esmagamento de mão esquerda, com extenso sangramento, pulso radial presente. Consciente, orientada, Pressão Arterial: 90 x 50 mmHg, Frequência Cardíaca: 140 mpm, Frequência Respiratório: 32 mpm. Com base em seus conhecimentos no método MANCHESTER, classifique o atendimento dessa vítima:
- (A) Vermelha.
 - (B) Laranja.
 - (C) Amarelo.
 - (D) Verde.
 - (E) Azul.
38. Paciente do sexo feminino admitida no pronto atendimento com queixa de dor torácica intensa, tipo queimação de início súbito há 30 minutos, sem melhora após tomar analgésico. Ao ser triada pelo enfermeiro apresenta-se agitada, responsiva, Pressão Arterial 145 X 100 mmHg; Frequência Cardíaca: 90 bpm; Frequência respiratória: 25 mpm, Temperatura 36,0 °C. Na classificação de risco de Manchester esse paciente deve ser classificado como:
- (A) Azul, pois o paciente está afebril, apesar da dor torácica intensa.
 - (B) Verde, pois paciente está deambulando e orientado, apesar dos sinais vitais estarem um pouco alterado.
 - (C) Amarelo, pois paciente está com perfusão presente e cumpre ordens.
 - (D) Laranja, pois paciente apresenta dor torácica intensa e alteração dos sinais vitais.
 - (E) Vermelho, pois paciente está agitado.
39. A cetoacidose diabética é uma desordem metabólica comum nos atendimentos de pronto-socorro, que apresenta as características:
- (A) desenvolvimento de hipoglicemia intensa e produção de corpos cetônicos.
 - (B) desidratação intracelular e alcalose metabólica.
 - (C) acometimento somente de pacientes com diabetes tipo II, de longa data, geralmente na faixa etária de 70 anos.
 - (D) principal causa de morte em pacientes com diabetes melito tipo I, em pacientes jovens.
 - (E) desenvolvimento de hiponatremia e hiposmolaridade.
40. As doenças cardiovasculares são consideradas a principal causa de morte na população geral. A arritmia letal causada por essas doenças é conhecida como:
- (A) fibrilação ventricular.
 - (B) fibrilação atrial.
 - (C) torsade de Pointes.
 - (D) bloqueio atrioventricular de primeiro grau.
 - (E) bloqueio ventricular de segundo grau.
41. O tratamento emergencial da fibrilação ventricular, após o empenho da equipe da ambulância de suporte avançado que chega em 4 minutos ao local da chamada, deve ser
- (A) marcapasso transcutâneo.
 - (B) cardioversão.
 - (C) desfibrilação.
 - (D) marcapasso endovenoso.
 - (E) marcapasso externo.
42. No atendimento ao paciente vítima de infarto agudo do miocárdio (IAM) as intervenções iniciais de enfermagem são:
- (A) administrar analgésicos conforme prescrição médica e repouso.
 - (B) evitar punção venosa nos membros superiores e dobra do braço.
 - (C) instalar sonda nasogástrica e administrar adrenalina.
 - (D) realizar garroteamento alternado de membros superiores.
 - (E) realizar garroteamento alternado de membros inferiores.

43. As alterações orgânicas apresentadas na cetoacidose diabética são:
- (A) abscesso, hemorragia e hipoglicemia.
 - (B) hipoglicemia, infecção e hipoventilação.
 - (C) hiperglicemia, hiperosmolaridade e depleção de volume.
 - (D) sudorese, hipoglicemia e icterícia.
 - (E) hiperosmolaridade, hipoglicemia, icterícia.
44. A principal causa de morte materno-infantil por trauma na gestante é:
- (A) placenta prévia.
 - (B) embolia de líquido amniótico.
 - (C) eclampsia e pré-eclampsia
 - (D) descolamento prematuro de placenta.
 - (E) hipoglicemia.
45. Na sala de emergência encontra-se um paciente apresentando sinais de choque. O principal cuidado para esse paciente é
- (A) avaliar nível de consciência.
 - (B) realizar curativo nas lesões.
 - (C) coletar sangue para exames laboratoriais.
 - (D) monitorar batimentos cardíacos.
 - (E) providenciar suporte ventilatório.
46. Paciente dá entrada no pronto-socorro apresentando vômitos com sangue. Verificado tratar-se de varizes esofágicas, cujo tratamento é feito por tamponamento com balão esofágico, utilizando a sonda
- (A) nasogástrica.
 - (B) Sengstaken-Blakmore.
 - (C) nasoentérica.
 - (D) Dobbhoff.
 - (E) Levin.
47. Assinale a alternativa correta sobre a descompensação respiratória.
- (A) Qualquer alteração nos líquidos corporais estimula o centro respiratório, que atua como sistema de controle de concentração de íons bicarbonato por *feedback* positivo.
 - (B) A hiperventilação promove eliminação de gás carbônico e oxigênio, aumentando a concentração de base.
 - (C) A hipoventilação promove acúmulo de bicarbonato (H_2CO_3), levando à acidose respiratória.
 - (D) Na alcalose respiratória há um aumento da pressão de CO_2 , fazendo com que diminua a relação bicarbonato/ CO_2 .
 - (E) O acúmulo excessivo de bicarbonato produz acidose respiratória.
48. O edema agudo de pulmão (EAP) é frequente em serviço de emergência. Desta maneira, entende-se como EAP o processo patológico
- (A) secundário, caracterizado por acúmulo excessivo de líquido seroso nos espaços intersticiais e alveolares. Esse processo impede a adequada difusão dos gases sanguíneos (O_2 e CO_2), podendo levar à morte.
 - (B) secundário, caracterizado única e exclusivamente pelo acúmulo de pus nos espaços intersticiais e alveolares. Esse acúmulo impede a adequada difusão dos gases sanguíneos (O_2 e CO_2), também denominado de pneumonia alveolar.
 - (C) secundário, caracterizado por acúmulo excessivo de líquido seroso nos espaços intersticiais e alveolares. Esse processo impede a adequada difusão dos gases sanguíneos (O_2 e CO_2), o que não acarreta desconforto respiratório.
 - (D) secundário, caracterizado por acúmulo excessivo de líquido seroso nos espaços intersticiais e alveolares. Esse processo impede a adequada difusão dos gases sanguíneos (O_2 e CO_2) e a única causa conhecida é a de origem cardíaca.
 - (E) primário, caracterizado por acúmulo excessivo de sangue no espaço intersticial. Esse acúmulo impede a adequada difusão de gases sanguíneos (O_2 e CO_2), ocasionando hiperperfusão desses gases e sem ocasionar desconforto respiratório.

49. Há a necessidade de precaução do uso de certos medicamentos em alguns pacientes, pois é possível causar riscos graves. Ao administrar aminofilina por via endovenosa, deve-se observar a ocorrência de
- (A) hipertensão
 - (B) taquicardia.
 - (C) poliúria.
 - (D) escotomas.
 - (E) bradicardia.
50. O infarto agudo do miocárdio (IAM) constitui a maior causa de óbitos na população. Assinale a alternativa que apresenta, corretamente, alguns sinais e sintomas mais característicos do IAM.
- (A) Hipertensão, sudorese, sede, torpor.
 - (B) Dor precordial, ansiedade e sudorese.
 - (C) Dor precordial, sede e perda da consciência.
 - (D) Sede, sudorese, dislalia e perda da consciência.
 - (E) Poliúria, hipotensão, sede, taquicardia.
51. D.A.E., sexo feminino, 65 anos, deu entrada no pronto-atendimento sendo diagnosticada após exame, com acidente vascular encefálico hemorrágico (AVE hemorrágico) em hemisfério esquerdo. Assinale a alternativa que apresenta os sinais característicos de elevação da pressão intracraniana (PIC).
- (A) Alterações papilares e edema de membros inferiores.
 - (B) Alterações olfativas e edema de glote.
 - (C) Edema de membros superiores e pálpebras.
 - (D) Cefaleia, vômitos em jato e edema de papila.
 - (E) Distímia, anorexia e edema de glote.
52. Assinale a alternativa que corresponde à causa mais frequente de choque em pacientes politraumatizados.
- (A) Infarto agudo do miocárdio.
 - (B) Pneumotórax hiperdinâmico.
 - (C) Hipovolemia.
 - (D) Síndrome compartimental difusa.
 - (E) Hiperglicemia.
53. Assinale a alternativa que corresponde à assistência de enfermagem aos pacientes com distúrbios da função respiratória, quando em atendimento no pronto-socorro.
- (A) A extensão da cabeça é a maneira mais simples de aliviar a obstrução da via aérea superior, causada pela queda da língua.
 - (B) Na ausculta do tórax, os ruídos estertores indicam ausência de infecção ou inflamação.
 - (C) Na avaliação dos volumes pulmonares, entende-se que o paciente está ventilando adequadamente devendo verificar a frequência cardíaca.
 - (D) A inspiração causa a retração do externo, dos arcos costais e da mandíbula.
 - (E) A função respiratória independe da posição da cabeça ou da traqueia.
54. Em relação à proporção compressão/insuflação que dois socorristas reanimadores necessitam realizar na ressuscitação cardiopulmonar (RCP) é:
- (A) 15/2.
 - (B) 10/1.
 - (C) 15/1.
 - (D) 20/2.
 - (E) 30/2.
55. Paciente de 40 anos, diabético tipo I, dá entrada no setor de emergência com quadro de dor abdominal, náusea, vômito, boca seca e aumento excessivo da diurese. Não faz uso de hipoglicemiantes orais e insulina há uma semana, pois estava em falta na UBS. O resultado da glicemia capilar foi de 475 mg/dL. Diante desse quadro, pode-se dizer que o paciente
- (A) está apresentando um quadro de dengue hemorrágica, caracterizada por infecção gastrointestinal e elevação dos níveis glicêmicos.
 - (B) está apresentando um quadro de hiperglicemia, em que há dor abdominal, náusea, vômito, polidipsia e poliúria. Todos esses sintomas podem estar associados à cetoacidose diabética.
 - (C) apresenta um quadro de infecção gastrointestinal e, em decorrência desse fato, os sinais e sintomas descritos, o que leva ao aumento da glicemia.
 - (D) deve ser orientado a procurar a nutricionista, pois a dose dos medicamentos provavelmente está inadequada, embora sua alimentação esteja correta.
 - (E) está com suspeita de GECA e/ou Zika vírus, pois apresenta o quadro abdominal e vômito.

- 56.** A escala de coma de Glasgow, bastante utilizada em alguns pacientes graves, tem a finalidade de avaliar
- (A) nível de consciência pela abertura ocular, melhor resposta verbal e melhor resposta motora, além de só poder ser realizada por enfermeiros com especialização em neurologia e por neurocirurgiões.
 - (B) nível de coma, por abertura ocular, melhor resposta verbal e melhor resposta motora, com exames complementares como o Doppler e o ECG.
 - (C) nível de coma, por abertura ocular, melhor resposta dolorosa e melhor resposta olfativa.
 - (D) nível de consciência, por abertura ocular, melhor resposta verbal e melhor resposta motora.
 - (E) grau de percepção sensorial, atividade física, mobilidade, fricção e abertura ocular.
- 57.** A intervenção imediata no traumatismo raquimedular, no atendimento no pronto-socorro, é:
- (A) realizar curativos nas lesões evitando a infecção que agravará o quadro da vítima.
 - (B) realizar a hiperextensão da coluna cervical e colocar o paciente na posição anatômica, desobstruindo as vias aéreas.
 - (C) realizar imobilização cervical com o uso de colar cervical.
 - (D) puncionar veia calibrosa, infundir cristalóide e instalar cateter venoso central.
 - (E) realizar imobilização de membros inferiores e superiores.
- 58.** Pacientes vítimas de acidentes automobilísticos podem apresentar comprometimento neurológico que variam conforme a área cerebral acometida. Assim sendo, assinale a alternativa que apresenta a definição das características a seguir: inconsciência, rotação externa dos membros superiores e flexão das plantas dos pés.
- (A) Descorticação.
 - (B) Paralisia flácida.
 - (C) Paralisia espástica com coma superficial.
 - (D) Desfibrilação espástica.
 - (E) Descerebração.
- 59.** A Sistematização de Assistência de Enfermagem constitui método capaz de assegurar a qualidade e a continuidade da assistência de enfermagem. Com base nisso, o enfermeiro da unidade de Urgência e Emergência, ao realizar o Diagnóstico de Enfermagem em uma paciente,
- (A) conhece os hábitos individuais e biopsicossociais do indivíduo visando à adaptação do paciente à unidade de tratamento, assim como a identificação de problemas.
 - (B) identifica os problemas de saúde reais ou potenciais que proporcionam as bases para a seleção de intervenções de enfermagem.
 - (C) consegue realizar as técnicas de inspeção, ausculta, palpação e percussão, de forma a levantar dados sobre o estado de saúde do paciente e anotar suas anormalidades.
 - (D) prescreve as medidas de cuidado necessárias ao paciente, de forma a direcionar e coordenar toda a assistência de enfermagem.
 - (E) consegue avaliar o paciente em 24 horas, identificando os problemas e resume os resultados dos cuidados prescritos anteriormente.
- 60.** Assinale a alternativa que contém os cuidados ao paciente com suspeita de Síndrome Coronariana Aguda, ao chegar ao pronto-socorro.
- (A) Repouso, ECG de 12 derivações, avaliar a duração e a localização da dor torácica, medicar pode mascarar o diagnóstico.
 - (B) Manter deambulação, ECG de 06 derivações, aspirina, analgesia com xylocaina, avaliação da dor torácica.
 - (C) Repouso relativo, ECG de 06 derivações, exames laboratoriais e encaminhamento à hemodinâmica.
 - (D) Repouso relativo, ECG de 12 derivações, avaliar localização da dor torácica, analgesia com propofol.
 - (E) Repouso, ECG de 12 derivações, aspirina, analgesia com morfina, oxigenioterapia, acesso venoso periférico, monitorização cardíaca, exames laboratoriais: CKMB e troponina principalmente.

PCI Concursos