



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

**LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Analise as afirmações abaixo e assinale V para as que, de acordo com o texto, considerar verdadeiras e F para as falsas:

O Programa Saúde na Escola (PSE) visa à integração e articulação permanente da educação e da saúde, proporcionando melhoria da qualidade de vida dos educandos. O PSE tem como objetivo contribuir para a formação integral dos estudantes por meio de ações de promoção da saúde, de prevenção de doenças e agravos à saúde e de atenção à saúde, com vistas ao enfrentamento das vulnerabilidades que comprometem o pleno desenvolvimento de crianças e jovens da rede pública de ensino. O público beneficiário do PSE são os estudantes da Educação Básica, gestores e profissionais de educação e saúde, comunidade escolar e, de forma mais ampliada, estudantes da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica e da Educação de Jovens e Adultos (EJA). As ações de educação e saúde do PSE ocorrerão nos Territórios pactuados entre os gestores municipais de educação e de saúde definidos segundo a área de abrangência das Equipes de Saúde da Família (Ministério da Saúde), tornando possível a interação entre os equipamentos públicos da saúde e da educação (escolas, centros de saúde, áreas de lazer como praças e ginásios esportivos, outros). As ações do PSE devem estar pactuadas no projeto político-pedagógico das escolas. Esse planejamento deve considerar: o contexto escolar e social e o diagnóstico local de saúde do educando. Diante dessas considerações é possível concluir que mais do que uma estratégia de integração das políticas setoriais, o PSE se propõe a ser um novo desenho da política de educação e saúde uma vez que:

- trata a saúde e educação integrais como parte de uma formação ampla para a cidadania e o usufruto pleno dos direitos humanos.
- permite a progressiva ampliação das ações executadas pelos sistemas de saúde e educação com vistas à atenção integral à saúde de crianças e adolescentes.
- promove a articulação de saberes, a participação de estudantes, pais, comunidade escolar e sociedade em geral na construção e controle social da política pública.
- avalia as Condições de Saúde das crianças, adolescentes e jovens que estão na escola pública, levando os profissionais de saúde até a escola onde cumprirão sua jornada de trabalho diariamente.
- incentiva a promoção da Saúde e ações de Prevenção de doenças e de agravos à saúde.

A sequência correta é:

- |          |                   |
|----------|-------------------|
| <b>A</b> | V – V – V – F – F |
| <b>B</b> | V – V – F – F – F |
| <b>C</b> | V – V – F – V – F |
| <b>D</b> | V – V – V – F – V |
| <b>E</b> | F – F – V – V – V |

2. Analise as frases a seguir:

- I. João é servidor público \_\_\_\_\_ mostra serviço.
- II. O auxiliar administrativo \_\_\_\_\_ te referiste é o primeiro a chegar ao trabalho.
- III. Eis as senhas \_\_\_\_\_ necessitamos para abrir os prontuários dos pacientes.
- A opção que completa corretamente as frases é:



PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO  
Prova Médico Plantonista  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	que / o qual / os quais.
	<b>B</b>	que / o qual / de que.
	<b>C</b>	que / a que / de que.
	<b>D</b>	a que / a que / que.
	<b>E</b>	a que/ o qual / as quais.
<b>3.</b>	No texto a seguir, qual a figura de linguagem empregada? <b>Gota d'água (Chico Buarque de Holanda)</b> (...) Deixe em paz meu coração Que ele é um pote até aqui de mágoa E qualquer desatenção, faça não Pode ser a gota d'água.	
	<b>A</b>	Comparação.
	<b>B</b>	Metonímia.
	<b>C</b>	Hipérbole.
	<b>D</b>	Metáfora.
	<b>E</b>	Pleonasma.
<b>4.</b>	No período: "O diretor técnico está satisfeito <u>com o desempenho de seus colegas</u> ", a expressão grifada funciona sintaticamente como:	
	<b>A</b>	Complemento nominal.
	<b>B</b>	Objeto indireto.
	<b>C</b>	Objeto direto preposicionado.
	<b>D</b>	Agente da passiva.
	<b>E</b>	Aposto.
<b>5.</b>	Entre as opções abaixo, somente uma completa corretamente as lacunas apresentadas a seguir. Assinale-a: Nas grandes cidades, os _____ resolveram _____ seus direitos, fazendo um _____ assustador.	
	<b>A</b>	mendingos; reivindicar; rebuliço
	<b>B</b>	mindigos; reinvidicar, rebuliço
	<b>C</b>	mindigos; reivindicar, reboliço
	<b>D</b>	mendigios; reivindicar, rebuliço
	<b>E</b>	mendigios; reivindicar, reboliço



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

**MATEMÁTICA**

<b>6.</b>	Na produção de tortas de banana, um confeitador tem um custo fixo de R\$ 8,00 mais um custo variável de R\$ 0,50 por unidade produzida. Sendo <b>X</b> o número de unidades produzidas, o custo de 100 tortas de banana será de:			
<b>A</b>	R\$ 76,00			
<b>B</b>	R\$ 57,00			
<b>C</b>	R\$ 58,00			
<b>D</b>	R\$ 58,30			
<b>E</b>	R\$ 43,00			
<b>7.</b>	Um profissional de saúde de nível médio recebe, em média, um salário de R\$ 985,00 mensalmente para uma jornada de trabalho de 30 horas semanais. Somando-se todos os tributos, o total de descontos chega a um total de 12%. Qual o salário líquido desse profissional?			
<b>A</b>	R\$ 1.388,20			
<b>B</b>	R\$ 1.228,20			
<b>C</b>	R\$ 1.191,20			
<b>D</b>	R\$ 1.148,80			
<b>E</b>	R\$ 1.091,20			
<b>8.</b>	Um jogo de cartas bem conhecido é o buraco. Eu e minha esposa – nós – nas primeiras rodadas tivemos muito azar: ficamos devendo pontos. Contudo, nas rodadas seguintes, viramos o jogo contra os nossos adversários – eles – um casal de amigos, como você pode ver nesta tabela:			
		<b>RODADAS</b>	<b>NÓS</b>	<b>ELES</b>
		1. <sup>a</sup>	- 125	615
		2. <sup>a</sup>	-150	520
		3. <sup>a</sup>	300	- 110
		4. <sup>a</sup>	420	- 260
		5. <sup>a</sup>	510	- 200
		6. <sup>a</sup>	280	- 75
		<b>TOTAL</b>	<b>?</b>	<b>?</b>
<b>A</b>	614			
<b>B</b>	745			
<b>C</b>	769			
<b>D</b>	802			
<b>E</b>	827			



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

<b>9.</b>	A produção de visitas domiciliares pelos Agentes Comunitários de Saúde – ACS no município de Pirai do Sul nos meses de janeiro, fevereiro e março de 2017, respectivamente, forma uma Progressão Geométrica - PG. Se a produção em janeiro foi de 3000 visitas e em março foi de 27000 visitas, quantas visitas foram produzidas em fevereiro?
<b>A</b>	10.000 unidades
<b>B</b>	5.000 unidades
<b>C</b>	8.000 unidades
<b>D</b>	9.000 unidades
<b>E</b>	2.000 unidades
<b>10.</b>	Um pai deu para cada um de seus três filhos, João, Antônio e José, uma caixa contendo 10 tabletes de chocolate. Depois de um certo tempo, quando chegou o primo Gustavo, João já havia comido $\frac{2}{5}$ de seus tabletes, Antônio $\frac{3}{5}$ e José, o mais guloso, $\frac{4}{5}$ de seus tabletes. Nesse momento, o pai pediu-lhes que dessem $\frac{1}{3}$ dos tabletes restantes ao primo, de modo que Gustavo acabou recebendo:
<b>A</b>	4 tabletes
<b>B</b>	5 tabletes
<b>C</b>	6 tabletes
<b>D</b>	7 tabletes
<b>E</b>	8 tabletes
<b>CONHECIMENTOS GERAIS</b>	
<b>11.</b>	O povoamento da localidade onde hoje se encontra Pirai do Sul, foi iniciado em princípios do século XVII, numa gleba de propriedade do Padre Lucas Rodrigues França, filho do Capitão-Governador João Rodrigues França. A fazenda propriedade do Padre Lucas se localizava no vale do rio Pirai. <p style="text-align: right;">(<a href="http://www.piraidosul.pr.gov.br/site/index.php">http://www.piraidosul.pr.gov.br/site/index.php</a>)</p> O primitivo nome da localidade foi o de:
<b>A</b>	Barra do Pirahy
<b>B</b>	Bairro da Lança.
<b>C</b>	Pirahy Mirim.
<b>D</b>	Freguesia de Pirahy.
<b>E</b>	Freguesia do Senhor Menino Deus de Pirahy.
<b>12.</b>	Administrativamente, a microrregião de Pirai do Sul pertence aos Campos Gerais. A cidade possui 4 Distritos Administrativos, que são os bairros de: <p style="text-align: right;">(<a href="http://www.piraidosul.pr.gov.br/site/index.php">http://www.piraidosul.pr.gov.br/site/index.php</a>)</p>



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAI DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	Capinzal, Cachoeira, Pirai Mirim e Ressaca.
	<b>B</b>	Joaquim Murtinho, Jararaca, Pirai Mirim e Ressaca.
	<b>C</b>	Capinzal, Pirai-Mirim, Ressaca e Jararaca.
	<b>D</b>	Jararaca, Ressaca, Pirai Mirim e Cachoeira.
	<b>E</b>	Capinzal, Joaquim Murtinho, Pirai Mirim e Ressaca.
<b>13.</b>	<p>Dentre os principais eventos realizados regularmente em Pirai do Sul, a Festa de Nossa Senhora das Brotas, atrai à cidade cerca de 20 mil pessoas todos os anos na ocasião do dia padroeira municipal, em 27 de dezembro. A devoção à Nossa Senhora das Brotas no município foi herdada da imagem trazida no começo do século XIX, que foi perdida e encontrada intacta após um incêndio. Ao ser redescoberta, entre brotos e raízes, passou a ser representada como protetora da agricultura e da pecuária, e no local do encontro foi erguido o Santuário de Nossa Senhora das Brotas.</p> <p style="text-align: right;">(<a href="http://pt.wikipedia.org/wiki/Pirai_do_Sul">http://pt.wikipedia.org/wiki/Pirai_do_Sul</a>)</p> <p>Quem trouxe a imagem para Pirai do Sul foi:</p>	
	<b>A</b>	São Frei Galvão.
	<b>B</b>	Santa Madre Paulina.
	<b>C</b>	Santa Marcelina.
	<b>D</b>	Frei Guido Hussmann.
	<b>E</b>	Vigário Manoel Francisco Vilela.
<b>14.</b>	<p><b>“O esquema funcionava através do superfaturamento de obras que faziam parte de um programa que tinha como objetivo acelerar o crescimento econômico no País”.</b> Essa descrição corresponde a uma operação criminosa no Brasil. Trata-se da:</p>	
	<b>A</b>	Operação Lava Jato.
	<b>B</b>	Operação Greenfield.
	<b>C</b>	Operação Navalha.
	<b>D</b>	Operação Panatenaico.
	<b>E</b>	Operação Carne Fraca.
<b>15.</b>	<p><b>Duas das afirmações abaixo estão erradas:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Intolerância religiosa é um crime de ódio.</li><li>2. A intolerância religiosa não é crime no Brasil.</li><li>3. A pena para crime de intolerância religiosa vai de 1 a 3 anos de prisão.</li><li>4. Intolerância religiosa é cometer atos de vandalismo contra os templos de outras religiões.</li><li>5. A liberdade de expressão garante o direito para dizer o que se quer sobre crenças ou religiões que não a nossa.</li></ol>	



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	1 e 2
	<b>B</b>	2 e 3
	<b>C</b>	4 e 5
	<b>D</b>	1 e 3
	<b>E</b>	2 e 5
<b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>		
<b>16.</b>	A checagem do pulso faz parte da avaliação da vítima em situação que indica parada cardiorrespiratória e deve ser realizada ao mesmo tempo da verificação da respiração, com a finalidade de reduzir o tempo até a primeira compressão torácica. Neste caso e de acordo com as diretrizes atuais, o pulso central deverá ser checado em até:	
	<b>A</b>	3 segundos
	<b>B</b>	5 segundos
	<b>C</b>	10 segundos
	<b>D</b>	15 segundos
	<b>E</b>	20 segundos
<b>17.</b>	Em trauma de membros superiores e inferiores, o pulso e a perfusão dos membros devem ser avaliados. Assinale a alternativa que cita corretamente os pulsos que podem ser avaliados nos traumas de membros superiores.	
	<b>A</b>	Braquial e poplíteo.
	<b>B</b>	Braquial e radial.
	<b>C</b>	Radial e poplíteo.
	<b>D</b>	Poplíteo e tibial posterior.
	<b>E</b>	Tibial posterior e braquial.
<b>18.</b>	Em casos de parada cardiorrespiratória, a desfibrilação precoce pode garantir o sucesso da ressuscitação cardiopulmonar. Sobre a desfibrilação, é correto afirmar que:	
	<b>A</b>	Tem a função principal de manter a frequência cardíaca em níveis normais.
	<b>B</b>	Permite a reversão de arritmias graves como a fibrilação ventricular de curta duração.
	<b>C</b>	É uma situação que, no âmbito extra-hospitalar, ocorre em poucos ou raríssimos casos de paradas cardiorrespiratórias.
	<b>D</b>	Trata-se de um procedimento destinado apenas a profissionais médicos capacitados a utilizar o Desfibrilador Automático Externo (DEA).
	<b>E</b>	Nenhuma das alternativas está correta.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**

Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

<b>19.</b>	<p>A maioria das vítimas de trauma necessitam de algum tipo de imobilização e o colar cervical é um dos equipamentos de imobilização utilizados nessas situações. Analise as afirmativas a seguir sobre o uso deste equipamento.</p> <p>I. O colar cervical deve ser utilizado apenas em vítimas com suspeita de trauma de coluna cervical.</p> <p>II. Deve ser instalado na vítima sempre em posição de decúbito dorsal horizontal.</p> <p>III. Antes de sua instalação na vítima, quando não há contraindicação, deve ser feita a estabilização manual da cabeça e da coluna cervical realizando o alinhamento em posição neutra.</p> <p>Está correta a afirmativa:</p>
<b>A</b>	I, II e III.
<b>B</b>	I, apenas.
<b>C</b>	II apenas
<b>D</b>	III, apenas.
<b>E</b>	I e II, apenas.
<b>20.</b>	<p>A parada cardiorrespiratória (PCR) é a cessação abrupta das funções cardíaca, respiratória e cerebral.</p> <p>São sinais de PCR em adulto:</p>
<b>A</b>	Inconsciência e perda de controle esfinteriano.
<b>B</b>	A ausência de movimentos respiratórios e perda de controle esfinteriano.
<b>C</b>	Ausência de pulso e presença de movimentos respiratórios.
<b>D</b>	Torpor, pulso filiforme e respiração agônica (gasping).
<b>E</b>	Inconsciência, ausência de pulso, ausência de movimentos ventilatórios (apneia) ou respiração agônica (gasping).
<b>21.</b>	<p>Os pacientes vítimas de traumas abertos ou fechados podem representar risco de ocorrência de choque hipovolêmico, uma vez que o sangramento pode estar oculto numa avaliação inicial, o que também depende da área afetada. Se identificado, esse tipo de choque requer cuidados imediatos desde o atendimento e transporte até a chegada à unidade de referência.</p> <p>São sinais de choque hipovolêmico:</p>
<b>A</b>	pele fria, úmida, pegajosa; palidez; cianose; hipotensão; enchimento capilar retardado; taquicardia; nível de consciência alterado.
<b>B</b>	pele fria, úmida, pegajosa; palidez; cianose; hipotensão; enchimento capilar retardado; taquicardia; nível de consciência preservado.
<b>C</b>	pele seca, quente, rosada; hipertensão; enchimento capilar normal; bradicardia; nível de consciência alterado.
<b>D</b>	pele seca, quente, rosada; hipertensão; enchimento capilar normal; bradicardia; nível de consciência preservado.
<b>E</b>	pele seca, quente, rosada; hipotensão; enchimento capilar normal; bradicardia; nível de consciência preservado.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**

Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

<b>22.</b>	O transporte de um indivíduo que teve queda de uma altura de 4 metros deve ser adotado com o objetivo de não causar dano adicional. Ao imobilizar o doente com dispositivos de imobilização, este é estabilizado, diminuindo, assim, a sua mobilidade e as consequências dela. Dessa forma, para uma adequada imobilização, deve-se proceder do seguinte modo:
<b>A</b>	acoplar o colar cervical, que é um equipamento destinado à imobilização total da cabeça da vítima e confeccionado com espuma recoberta de material impermeável e lavável.
<b>B</b>	dispensar a imobilização, se a vítima se levantar ou deambular no local do acidente.
<b>C</b>	estimular a oferta adequada de oxigênio ao cérebro e a outras estruturas vitais.
<b>D</b>	imobilizar a vítima desde acima até abaixo do local de suspeita de uma lesão de coluna, utilizando-se a prancha longa.
<b>E</b>	utilizar o colete de imobilização dorsal (KED), objetivando a imobilização da coluna cervical, torácica e lombar, independentemente do colar.
<b>23.</b>	O profissional médico deve conhecer as patologias, bem como as situações de urgência e emergência clínicas. As medidas a serem tomadas dependem da situação identificada. Dessa maneira, um paciente que apresenta taquipneia, dispneia, tosse, sensação de opressão torácica, hipoxemia relativa e taquicardia pode estar na seguinte situação:
<b>A</b>	edema agudo de pulmão
<b>B</b>	crise hipertensiva
<b>C</b>	síndrome coronariana aguda
<b>D</b>	pneumonia viral ou bacteriana
<b>E</b>	insuficiência cardíaca descompensada
<b>24.</b>	Mulher de 49 anos de idade, procedente de Recife, tabagista, sem relato de outras comorbidades compareceu ao serviço de pronto-atendimento, queixando-se de cefaleia intensa, hemiparesia direita, desvio da comissura labial para a esquerda e afasia. Em relação a esse caso, assinale a alternativa CORRETA.
<b>A</b>	A abordagem inicial tem como objetivo a estabilização clínica inicial, incluindo a proteção de vias aéreas e os suportes ventilatório e hemodinâmico.
<b>B</b>	A avaliação neurológica deverá ser priorizada frente às outras condutas de estabilização clínica.
<b>C</b>	A avaliação da glicemia da paciente na internação e periodicamente é desnecessária.
<b>D</b>	O uso escalas neurológicas é preconizado nesse tipo de paciente, sendo útil, apenas, para definição do quadro neurológico na admissão.
<b>E</b>	O tratamento fibrinolítico poderá ser indicado ao paciente acima, independente do tempo do início dos sintomas.
<b>25.</b>	Homem de 62 anos chega ao serviço de urgência clínica com tosse não produtiva e dispneia progressiva. Após avaliação, a equipe de saúde identificou que o paciente apresenta Edema Agudo de Pulmão (EAP). Sobre Edema Agudo de Pulmão, é CORRETO afirmar que:



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**

Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	o paciente deverá ser acomodado em decúbito lateral enquanto aguarda a administração de analgésico.
	<b>B</b>	o soro fisiológico a 0,9% que será administrado ao paciente por venoclise não tem necessidade de controle do gotejamento.
	<b>C</b>	a posição Fowler é a recomendada para o atendimento desse tipo de patologia.
	<b>D</b>	a oferta de suporte de oxigênio para o paciente citado não irá ajudar na sua recuperação.
	<b>E</b>	a administração de analgésicos ao paciente é dispensável.
<b>26.</b>		De acordo com as diretrizes internacionais para o suporte básico de vida (SBV), em um procedimento de ressuscitação cardiopulmonar (RCP) de um adolescente, realizado por 2 socorristas, a relação compressão - ventilação (sem via aérea avançada), deve ser de:
	<b>A</b>	15 compressões - 2 ventilações.
	<b>B</b>	20 compressões- 4 ventilações.
	<b>C</b>	15 compressões - 5 ventilações.
	<b>D</b>	30 compressões - 5 ventilações.
	<b>E</b>	30 compressões- 2 ventilações.
<b>27.</b>		Um paciente adulto, vítima de traumatismo cranioencefálico (TCE) apresenta abertura ocular mediante estímulo doloroso, emite sons incompreensíveis diante do estímulo verbal e reage ao estímulo motor com flexão anormal (decorticação) dos membros inferiores. Aplicando os valores da escala de coma de Glasgow pode-se afirmar que esse paciente apresenta:
	<b>A</b>	TCE moderado.
	<b>B</b>	Coma superficial.
	<b>C</b>	TCE leve.
	<b>D</b>	TCE grave.
	<b>E</b>	Nível normal de consciência.
<b>28.</b>		Considerando as finalidades da Política Nacional de Atenção às Urgências, analise as afirmativas a seguir. I. Busca qualificar a assistência e promover a capacitação continuada das equipes de saúde do Sistema Único de Saúde na Atenção às Urgências. II. Prioriza o atendimento às urgências clínicas, cirúrgicas e gineco-obstétricas. III. Tem como objetivo principal consubstanciar as diretrizes de regionalização da atenção às urgências. Está correto apenas o que se afirma em:



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
 Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	II e III.																				
	<b>B</b>	III.																				
	<b>C</b>	I.																				
	<b>D</b>	I e II.																				
	<b>E</b>	II.																				
<b>29.</b> Considerando as manobras de Reanimação Cardiopulmonar – RCP, as Diretrizes da <i>American Heart Association</i> – AHA 2015 recomenda																						
	<b>A</b>	manter a relação compressão-ventilação com via aérea avançada de 30:2 com uso de ventilador pulmonar.																				
	<b>B</b>	avaliar a respiração e o pulso simultaneamente em até 30 segundos.																				
	<b>C</b>	aplicar compressões torácicas a uma frequência de 100 a 120/min.																				
	<b>D</b>	apoiar-se sobre o tórax do paciente entre as compressões.																				
	<b>E</b>	permitir o retorno parcial da parede do tórax após cada compressão.																				
<b>30.</b> Durante a abordagem à vítima em situação de trauma, em ambiente pré-hospitalar, que está aguardando a chegada do serviço móvel de emergência, o técnico de enfermagem que atua em ambulatório, como medida de primeiros socorros, deve:																						
	<b>A</b>	transportar a vítima em posição de Trendelenburg quando a mesma estiver com a função respiratória alterada e com suspeita de lesão cerebral traumática, para aumentar a pressão intracraniana.																				
	<b>B</b>	realizar curativo em lesão torácica aberta com dispositivo oclusivo ou torniquete, sendo contraindicado manter a lesão exposta, mesmo na ausência de sangramento.																				
	<b>C</b>	aplicar pressão direta em local de sangramento com talas rígidas e compressas, retirando-as para troca quando estiverem encharcadas.																				
	<b>D</b>	fazer com que a pessoa permaneça o mais imóvel possível, quando houver suspeita de lesão de coluna.																				
	<b>E</b>	manter a roupa da vítima, mesmo que molhada ou encharcada de sangue, para evitar a normotermia.																				
<b>31.</b> Na avaliação primária de um homem de 30 anos, que sofreu colisão de moto, você observa que ele apresenta assimetria torácica, dificuldade respiratória, desvio da traqueia para a esquerda, cianose, distensão de veia jugular e deformidade no terço médio do fêmur esquerdo. Determine a ordem do atendimento de urgência, relacionando os passos descritos na <b>COLUNA I</b> com as informações da <b>COLUNA II</b> .																						
	<table border="1" style="margin: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COLUNA I</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>1.º passo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>2.º passo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>3.º passo</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>4.º passo</td> </tr> </tbody> </table>	COLUNA I		1	1.º passo	2	2.º passo	3	3.º passo	4	4.º passo	<table border="1" style="margin: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COLUNA II</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 20px;"></td> <td>Avaliar a ausculta torácica.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Administrar oxigênio por máscara facial a 8l/min.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Aplicar o tracionador de fêmur.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Toracocentese de alívio.</td> </tr> </tbody> </table>	COLUNA II			Avaliar a ausculta torácica.		Administrar oxigênio por máscara facial a 8l/min.		Aplicar o tracionador de fêmur.		Toracocentese de alívio.
COLUNA I																						
1	1.º passo																					
2	2.º passo																					
3	3.º passo																					
4	4.º passo																					
COLUNA II																						
	Avaliar a ausculta torácica.																					
	Administrar oxigênio por máscara facial a 8l/min.																					
	Aplicar o tracionador de fêmur.																					
	Toracocentese de alívio.																					
Assinale a alternativa que apresenta a sequência de números <b>CORRETA</b> .																						



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAI DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	1 2 3 4.
	<b>B</b>	1 2 4 3.
	<b>C</b>	1 3 4 2.
	<b>D</b>	2 1 4 3.
	<b>E</b>	2 1 3 4.
<b>32.</b>	Uma criança dá entrada no pronto-socorro em coma por ingestão acidental de dose excessiva de benzodiazepínico. Neste caso, a droga que deve ser usada de imediato, por seu efeito antagonista, é:	
	<b>A</b>	naloxona.
	<b>B</b>	flumazeni.
	<b>C</b>	maprotilina.
	<b>D</b>	metaproterenol.
	<b>E</b>	propranolol
<b>33.</b>	Os acidentes mais comuns de trabalho são os ferimentos, que podem ser leves ou superficiais, (com hemorragia moderada), ou profundos (com hemorragia mais substancial). Em ferimentos profundos onde existam “ objetos encravados”, assinale a alternativa <b>CORRETA</b> .	
	<b>A</b>	Retire o objeto se o mesmo estiver bem visível, ou seja, pode-se perceber a olho nu que não perfurou nenhum órgão importante. O transporte será melhor efetuado, pois à vítima estará mais tranquila.
	<b>B</b>	Depois de retirar os objetos encravados, proteja a área com pano limpo, após efetuar os curativos e estancamentos necessários.
	<b>C</b>	Sempre retire objetos encravados, (madeira, ferro, arame, vidros, galho, etc.). A retirada não provocará mais lesões nos órgãos, pois deixará o ferimento amostra, podendo-se fazer uma melhor avaliação.
	<b>D</b>	Não retire objetos encravados, (madeira, ferro, arame, vidros, galho, etc.). A retirada pode provocar lesões nos órgãos e graves hemorragias, pois libera o ponto de pressão que está fazendo. Proteja a área com pano limpo, sem retirar o objeto, fixando-o para evitar movimentação durante o transporte.
	<b>E</b>	Todas as alternativas estão corretas.
<b>34.</b>	O Choque é uma crise aguda de insuficiência cardiovascular, ou seja, o coração e vasos não são capazes de irrigar todos os tecidos do corpo com oxigênio suficiente. A capacidade das trocas entre o sangue e os líquidos dos tecidos se darem é dependente da pressão do sangue dentro dos vasos: a pressão arterial. O choque pode ter várias causas. Contudo as mais frequentes são o choque hipovolêmico por hemorragias graves ou desidratação, em que a perda de sangue leva à descida perigosa da pressão arterial; o choque séptico, em que bactérias produzem endotoxinas que causam vasodilatação em todos os vasos de forma inapropriada; e o choque cardiogênico, de causa cardíaca por falência desse órgão em manter a pressão sanguínea. Dentre algumas “causas do choque hipovolêmico”, assinale a opção <b>INCORRETA</b> .	



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**  
Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

	<b>A</b>	As hemorragias abundantes, especialmente após eventos de trauma físico.
	<b>B</b>	A desidratação que ocorre com privação de água ou em períodos de grande calor, especialmente em idosos e crianças, que não bebem água suficiente para compensar as perdas no suor.
	<b>C</b>	Pode ser devida a um infarto agudo do miocárdio, arritmia cardíaca, ou cardiopatias devidas a problemas valvulares, hipertensão arterial não corrigida de longa duração ou ilecções.
	<b>D</b>	Após queimaduras graves, pois a pele que impede a evaporação excessiva de líquidos corporais é destruída.
	<b>E</b>	Todas as alternativas estão corretas.
<b>35.</b> Sabe-se que o papel da reposição volêmica em ambiente pré-hospitalar está bem definido. Recomenda-se a solução de cristalóide, ringer lactato ou cloreto de sódio a 0,9%. Sobre esse tratamento, assinale a assertiva que <b>NÃO</b> representa uma indicação de reposição volêmica.		
	<b>A</b>	Queimaduras, porque reduz a morbidade.
	<b>B</b>	Pacientes encarcerados ou presos em ferragens.
	<b>C</b>	Vítimas de Traumatismo Cranioencefálico associado à hipertensão intracraniana.
	<b>D</b>	Transportes em longas distâncias.
	<b>E</b>	Todas as alternativas estão corretas.
<b>36.</b> Você é o médico da USA (Unidade de Suporte Avançado), sua equipe é acionada para um acidente com múltiplas vítimas e, no local, existem quatro vítimas. Analise as assertivas abaixo e assinale aquela em que está <b>CORRETO</b> o encaminhamento a um centro de trauma.		
	<b>A</b>	Um homem de 25 anos que caiu de um muro de 2 metros.
	<b>B</b>	Um senhor de 70 anos que apresenta uma deformidade no antebraço esquerdo.
	<b>C</b>	Um adolescente de 15 anos com escoriações profundas no braço direito.
	<b>D</b>	Um homem de 35 anos que foi ejetado do veículo após um impacto frontal com o muro.
	<b>E</b>	Nenhuma das alternativas está correta.
<b>37.</b> O primeiro cuidado a ser dado em caso de hemorragia externa por acidente é prioritariamente:		
	<b>A</b>	Instalar soro e retirar vítima do local
	<b>B</b>	Cobrir o sangramento, apertando com firmeza o vaso afetado
	<b>C</b>	Manter o volume sanguíneo através da transfusão
	<b>D</b>	Aplicar medicação hemostática e monitorar o paciente
	<b>E</b>	Nenhuma das alternativas está correta.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRAÍ DO SUL**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**Prova Médico Plantonista**

Edital n.º 01/2017 - 14 de janeiro de 2018.

<b>38.</b>	<p>Sobre “primeiros socorros”, segundo o manual da Fundação Oswaldo Cruz, analise as afirmativas a seguir.</p> <p>I. São os cuidados que devem ser prestados o mais rápido possível a uma vítima de acidente ou a uma pessoa acometida de mal súbito.</p> <p>II. São os cuidados que devem ser prestados o mais rápido possível com a finalidade de manter as funções vitais de uma pessoa vítima de acidente.</p> <p>III. São os cuidados imediatos que devem ser prestados às vítimas de acidentes ou acometidas de mal súbito até a chegada da assistência qualificada.</p> <p>Está correto o que se afirma em:</p>
<b>A</b>	I, apenas
<b>B</b>	I e II, apenas.
<b>C</b>	I e III, apenas.
<b>D</b>	II e III, apenas.
<b>E</b>	I, II e III.
<b>39.</b>	<p>As opções a seguir apresentam procedimentos de primeiros socorros para uma situação de asfixia por engasgo, <b>à exceção de uma</b>. Assinale-a.</p>
<b>A</b>	Favorecer a passagem do ar através da boca e das narinas.
<b>B</b>	Afrouxar as roupas do acidentado, principalmente em volta do pescoço, do peito e da cintura.
<b>C</b>	Permitir que a vítima se sente ou levante, assim que ela começar a respirar.
<b>D</b>	Para assegurar que o acidentado inconsciente continue respirando, coloque-o na posição lateral de segurança.
<b>E</b>	Solicitar socorro especializado, mesmo que o acidentado esteja recuperado.
<b>40.</b>	<p>Ao prestar atendimento a um paciente em parada cardiorrespiratória no ambiente extra-hospitalar, as diretrizes da American Heart Association de 2015, recomenda-se a cadeia de sobrevivência abaixo.</p> <p>I. Ressuscitação cardiopulmonar imediata de alta qualidade.</p> <p>II. Serviços médicos básicos e avançados de emergência.</p> <p>III. Reconhecimento e acionamento do serviço médico de emergência.</p> <p>IV. Rápida desfibrilação.</p> <p>V. Suporte avançado de vida e cuidados pós-parada cardiorrespiratória.</p> <p>Está correta a sequência:</p>
<b>A</b>	III, I, IV, II, V.
<b>B</b>	I, IV, II, III, V.
<b>C</b>	I, IV, II, V, III.
<b>D</b>	IV, II, I, III, V.
<b>E</b>	III, IV, I, V, II.