



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento  
da Universidade Estadual de Londrina

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIÊN**  
**CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2023**

**CARGO:**  
**TÉCNICO EM ENFERMAGEM**  
(NÍVEL TÉCNICO)

Língua Portuguesa: 01 a 10; Matemática: 11 a 20;  
Conhecimentos Gerais: 21 a 30; Conhecimentos Específicos: 31 a 40.

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA**

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d,e).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-respostas.

**Identificação do candidato**

Nome	Nº do Documento

**GABARITO**

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque na linha pontilhada.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 dia útil após a aplicação da prova.

## QUESTÕES DE 01 A 10 - LÍNGUA PORTUGUESA

Considere atentamente o trecho a seguir, extraído de uma das crônicas de Paulo Mendes Campos, para responder as próximas questões.

*“O homem entra no bar para transcender-se: eis a miserável verdade. Entrei em muitos, bebo alguma coisa desde a minha adolescência, conheço bares em Porto Alegre, Buenos Aires, São Paulo, Rio, Salvador, Recife, Manaus, Brasília, João Pessoa, Petrópolis, Belém, Nova Iorque, Lisboa, Vigo, Londres, Roma, Nápoles, Siracusa, Agrigento, Marsala, Palermo, Veneza, Hamburgo, Berlim, Heidelberg, Dusseldorf, Colônia, Munique, Goettingen, Varsóvia, Estocolmo, Leningrado, Moscou, Pequim, Múquiden, Xangai, Santa Luzia e Sabará... Em 1954, viajando pela Alemanha de carro, cheguei, pouco depois da meia-noite, à cidade universitária do Goettingen. No Brasil, uma cidade cheia de estudantes costuma tumultuar-se pela madrugada. Mas Goettingen àquela hora entregava-se a um repouso unânime. Sem sono, reservei um quarto no hotel, perguntando ao empregado onde poderia beber qualquer coisa. – ‘Ah, senhor’ – respondeu orgulhoso o alemão – ‘Goettingen é uma cidade universitária, não existe nada aberto a esta hora’. – ‘O senhor está completamente enganado’ – retruquei-lhe. Ele se riu bondosamente de mim: tinha mais de sessenta anos, nascera em Goettingen, conhecia todas as ruas da cidade, todos os bares, seria humanamente impossível encontrar qualquer venda aberta depois de meia-noite. – ‘O senhor está completamente enganado’ – insistia eu. Outro alemão que viajava comigo reforçou a opinião do empregado do hotel, e começou a dissertar impertinentemente sobre as diferenças entre o Brasil e a Alemanha. Eu estava parecendo bobo – disse ele – não querendo aceitar esta germânica verdade: em Goettingen não havia um único bar aberto depois de meia-noite. A esta altura manifestei-lhes um princípio universal pelo qual sempre me guiei: – ‘Pois fiquem vocês sabendo que em todas as cidades, todas as vilas e povoados do mundo, há pelo menos duas pessoas que continuam a beber depois da meia-noite; aqui em Goettingen há pelo menos duas pessoas que estão bebendo neste momento; vou encontrá-las’. Meio cético a respeito do meu princípio, mas solidário com o amigo, resolveu acompanhar-me. Saímos para a noite morta de Goettingen, e fomos andando pelas ruas paralisadas. No fim duma rua comprida e oblíqua, vi um cubo iluminado, mais parecido com um anúncio de barbearia, e afirmei: ‘É ali’. Ao fim da passagem lateral, por onde entramos, demos com a porta fechada. Batemos em vão, e já íamos embora, desapontados, quando notei no corredor uma escada circular para o porão, cavada na pedra. No primeiro patamar, ouvimos música. Tomei um ar superior de vidente e desci o segundo lance. Empurrada a grossa porta, recebi uma salutar lufada de música, de tabaco, de gente, de aromas etílicos. Foi como se eu reconquistasse o paraíso. O boteco dançava e bebia animadamente, repleto de jovens universitários e lindas universitárias de bochechas coradas e riso amorável. Não havia uma única mesa vaga, mas três segundos depois eu estava a beber um magnífico branco do Reno e a explicar para os estudantes, que nos acolheram com simpatia, o princípio universal que rege a vida noturna. E eles acataram o meu pacífico princípio como um axioma luminoso”. (“Por que bebemos tanto assim”, de Paulo Mendes Campos, com adaptações).*

01. Em relação à interpretação do texto, pode-se afirmar que:

- a) a legislação alemã, diferente da brasileira, proibia o comércio noturno.
- b) não havia nenhum bar aberto em Goettingen.
- c) o viajante brasileiro teve sua expectativa frustrada.
- d) o empregado do hotel sabia tudo a respeito da sua cidade natal.
- e) por fim, o autor do texto tinha razão.

02. Logo no início do texto, ao citar explicitamente o nome de uma série de cidades, o autor pretende:

- a) chamar a atenção do leitor para o caráter global do problema do alcoolismo.
- b) demonstrar que os clientes de bares sentem-se em casa mesmo no exterior.
- c) introduzir o leitor no vasto mundo do turismo internacional.
- d) reforçar com evidências a afirmação anterior de que já teria entrado em muitos bares.
- e) simplesmente aumentar a extensão do texto, para ser publicado num jornal.

03. No trecho “O homem entra no bar para transcender-se”, a partícula “-se”, ligada ao verbo “transcender-se”, pode ser classificada como:

- a) conjunção condicional.
- b) índice de indeterminação de sujeito.
- c) partícula de realce.
- d) pronome reflexivo.
- e) pronome apassivador.

04. No trecho “Ele se riu bondosamente de mim: tinha mais de sessenta anos...”, o uso da pontuação denominada dois-pontos serve para introduzir no texto uma:

- a) citação.
- b) dúvida.
- c) enumeração.
- d) explicação.
- e) reticência.

05. No trecho “começou a dissertar impertinentemente sobre as diferenças entre o Brasil e a Alemanha”, o termo “impertinentemente” pode ser classificado como:

- a) advérbio.
- b) pronome.
- c) substantivo.
- d) verbo.
- e) preposição.

06. Ainda em relação ao termo “impertinentemente”, poderia ser substituído no texto, sem prejuízo ao sentido pretendido pelo autor, por:

- a) “adequadamente”.
- b) “harmoniosamente”.
- c) “inconvenientemente”.
- d) “oportunamente”.
- e) “respeitosamente”.

07. Em relação ao trecho “No fim duma rua comprida e oblíqua”, pode-se afirmar, a respeito da palavra “duma”, que é:

- a) composta pela contração do pronome “de” com o numeral feminino “uma”.
- b) criada a partir da junção do pronome “dum” com o sufixo feminino “a”.
- c) derivada pela contração da conjunção “de” com o artigo definido “uma”.
- d) formada pela contração da preposição “de” com o artigo indefinido “uma”.
- e) grafada de modo atualmente condenado pelo Novo Acordo Ortográfico.

08. No trecho “três segundos depois eu estava a beber um magnífico branco do Reno”, o adjetivo “branco” qualifica:

- a) a única mesa vaga que havia no recinto.
- b) o “axioma luminoso” defendido pelo autor.
- c) o princípio universal que rege a vida noturna.
- d) as lindas universitárias de bochechas coradas.
- e) o substantivo “vinho”, embora este esteja implícito.

09. No trecho “salutar lufada de música, de tabaco, de gente, de aromas etílicos”, a expressão “aromas etílicos” diz respeito, nesse contexto, a:

- a) bebidas alcoólicas.
- b) cosméticos.
- c) jovens alemães.
- d) produtos de limpeza.
- e) um axioma luminoso.

10. Marque a alternativa que indica qual o “pacífico princípio” a que o autor se refere na última oração do trecho selecionado.

- a) “O homem entra no bar para transcender-se: eis a miserável verdade”.
- b) “Em Goettingen não havia um único bar aberto depois de meia-noite”.
- c) “No Brasil, uma cidade cheia de estudantes costuma tumultuar-se pela madrugada”.
- d) “Seria humanamente impossível encontrar qualquer venda aberta depois de meia-noite”.
- e) “Em todas as cidades, todas as vilas e povoados do mundo, há pelo menos duas pessoas que continuam a beber depois da meia-noite”.

**QUESTÕES DE 11 A 20 -  
MATEMÁTICA**

11. Um costureiro repartiu um tecido em 8 partes iguais de 50 cm, sem sobras. Caso ele tivesse dividido em 10 partes iguais, sem sobras, quanto mediria cada parte?

- a) 20 cm
- b) 32,8 cm
- c) 40 cm
- d) 50,5 cm
- e) 62,5 cm

---

12. Lais vendeu 200 rifas para sua formatura. José comprou 15 números para participar dessa rifa. Qual a probabilidade de José ser sorteado?

- a)  $\frac{1}{200}$
- b)  $\frac{4}{45}$
- c)  $\frac{3}{20}$
- d)  $\frac{3}{40}$
- e)  $\frac{1}{45}$

---

13. A sequência (-7, -4, -1, ...) é uma Progressão Aritmética (PA). Assinale a alternativa que apresenta CORRETAMENTE a razão dessa PA.

- a) 3
- b) -3
- c) 7
- d) -7
- e) 0

---

14. No pedágio de uma cidade há três funcionários, Ana, Beto e Cláudia, que recebem o dinheiro dos motoristas. Ana atende 1 motorista a cada dois minutos; Beto atende 2 motoristas a cada três minutos; e Cláudia atende 4,5 motoristas a cada cinco minutos. Em determinado dia, havia uma fila com 80 motoristas aguardando serem atendidos. Depois de 30 minutos, quantos motoristas foram atendidos por Ana, Beto e Cláudia?

- a) 60 motoristas.
- b) 62 motoristas.
- c) 64 motoristas.
- d) 66 motoristas.
- e) 68 motoristas.

---

15. A equação  $x^2-x-2=0$  tem duas raízes. Qual é o valor da soma dessas duas raízes?

- a) 1
- b) -1
- c) 2
- d) -2
- e) 0

---

16. Adriano fez uma aplicação de R\$ 6000,00 a uma taxa de juro simples de 1% a.m. por 5 meses. Qual foi o montante dessa aplicação ao final do tempo previsto?

- a) R\$ 6100,00
- b) R\$ 6300,00
- c) R\$ 6500,00
- d) R\$ 6700,00
- e) R\$ 6900,00

17. Deyse e Pablo foram a um restaurante e consumiram juntos R\$ 89,00 em comidas e bebidas. O garçom solicitou a inclusão de 10% desse valor na conta como taxa de serviço e Deyse e Pablo concordaram. Em seguida, repartiram o valor total da conta em duas partes iguais e efetuaram o pagamento. Qual foi o valor pago por cada um?

- a) R\$ 47,00
- b) R\$ 47,45
- c) R\$ 47,95
- d) R\$ 48,45
- e) R\$ 48,95

---

18. Assinale a alternativa que apresente CORRETAMENTE o valor de  $\sqrt[8]{2^{16}}$ .

- a)  $4^0$
- b)  $2^1$
- c)  $4^2$
- d)  $2^3$
- e)  $4^1$

---

19. Em uma receita clássica, utiliza-se 4 ovos para cada 2 xícaras de açúcar. Quantos ovos devem ser usados para fazer essa mesma receita com 3 xícaras de açúcar?

- a) 4 ovos.
- b) 5 ovos.
- c) 6 ovos.
- d) 7 ovos.
- e) 8 ovos.

---

20. Uma fila é composta apenas por Renata, Bruna, Gabriela, Sandra, Wanda e Tatiana. Sabe-se que Wanda está posicionada em algum lugar após Gabriela e em algum lugar após Tatiana. Além disso, Sandra está posicionada em algum lugar após Wanda. Também se sabe que Renata está posicionada em algum lugar antes de Sandra.

Se Renata está em quinto lugar na fila, quem está em sexto lugar na fila?

- a) Bruna.
- b) Gabriela.
- c) Wesley.
- d) Sandra.
- e) Tatiana.

---

### QUESTÕES DE 21 A 30 - CONHECIMENTOS GERAIS

21. Alguns historiadores dão conta de que o projeto de transposição das águas do Rio São Francisco foi pensado ainda nos tempos de Brasil Império. Ou seja, foi mais de um século para que a obra saísse do papel e virasse realidade. O Brasil Império foi um período que perdurou entre:

- a) 1822 e 1888.
- b) 1822 e 1889.
- c) 1831 e 1888.
- d) 1831 e 1889.
- e) 1840 e 1888.

---

22. Apresentador, ator, cantor, escritor e compositor brasileiro que nos deixou em novembro do ano passado:

- a) Arnaldo Jabor.
- b) Erasmo Carlos.
- c) Jô Soares.
- d) Milton Gonçalves.
- e) Rolando Boldrin.

23. Assinale a alternativa que completa CORRETAMENTE a lacuna do trecho da notícia a seguir.

*“O Brasil perdeu quase R\$ 90 bilhões nos últimos dez anos em decorrência do contrabando de cigarros. Hoje, quase metade (48%) dos cigarros consumidos no país é ilegal, segundo levantamento do Ipec Inteligência, sendo que a maioria é contrabandeada principalmente do \_\_\_\_\_. O país vizinho é a principal origem desse mercado ilícito, com uma produção que supera em seis vezes as vendas registradas pelas empresas do país (incluindo exportações legais para nações vizinhas), em 2021.”* (Revista Exame, modificado)

- a) Argentina.
- b) Bolívia.
- c) Colômbia.
- d) Paraguai.
- e) Uruguai.

---

24. Quais são os biomas brasileiros presentes no Estado do Paraná?

- a) Caatinga e Cerrado.
- b) Caatinga e Pantanal.
- c) Cerrado e a Mata Atlântica.
- d) Mata Atlântica e Pampas.
- e) Pampas e Pantanal.

---

25. Durante o Carnaval deste ano, fortes chuvas, na casa de 600 mm, praticamente arrasaram as cidades de Bertioga, Caraguatatuba, Ilhabela, São Sebastião e Ubatuba, provocando inclusive a declaração de Estado de Calamidade Pública por parte do governo estadual. Todas essas cidades estão localizadas em qual estado?

- a) Bahia.
- b) Espírito Santo.
- c) Rio de Janeiro.
- d) São Paulo.
- e) Sergipe.

---

26. Em um mundo globalizado não há como viver isolado igual a uma ilha. Uma saída encontrada por diversos países foi a formação de blocos econômicos. O BRICS é um destes blocos e é formado por cinco países emergentes, são eles, EXCETO:

- a) África do Sul.
- b) Brasil.
- c) Coreia do Sul.
- d) Índia.
- e) Rússia.

---

27. No período da Ditadura Civil-Militar (1964-1985) a frase: “Brasil, ame-o ou deixe-o” ficou famosa. Em toda nossa história, diversas foram as frases marcantes que marcaram nossa vida política. Analise com atenção a frase a seguir:

*“Como é para o bem de todos, e felicidade geral da Nação, estou pronto: diga ao povo que fico. Agora só tenho a recomendar-vos união e tranquilidade”.*

Quem proferiu essa frase?

- a) Dom João VI.
- b) Dom Pedro I.
- c) Dom Pedro II.
- d) Dona Maria I, “A Louca”.
- e) Princesa Isabel, “A Redentora”.

---

28. Nos últimos anos uma crise hídrica, gerada pela falta de chuvas provocou em algumas localidades o racionamento de água e fez com que outras matrizes energéticas fossem ativadas para que não ocorresse falhas no abastecimento de energia elétrica, com isso o aumento nas contas foi inevitável. Assinale entre as alternativas a seguir o tipo de usina que na maioria dos casos somente é ativada em caso de crise no sistema hídrico.

- a) Eólica.
- b) Maremotriz.
- c) Nuclear.
- d) Solar.
- e) Térmica.

29. O membro mais antigo de uma instituição ou órgão é denominado como decano. No caso do Supremo Tribunal Federal, o decano da corte é o Ministro:

- a) Alexandre de Moraes.
- b) André Mendonça.
- c) Dias Toffoli.
- d) Gilmar Mendes.
- e) Roberto Barroso.

---

30. Quem ocupa na atualidade o cargo de Presidente da Câmara dos Deputados?

- a) Arthur Lira.
- b) Eduardo Cunha.
- c) Henrique Eduardo Alves.
- d) Rodrigo Maia.
- e) Waldir Maranhão.

---

**QUESTÕES DE 31 A 40 -  
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

31. Paciente C.M.V., 52 anos, deu entrada no pronto atendimento devido náusea, vômito e dor em região de hipocôndrio D há 2 dias. Após avaliação médica, foi diagnosticada com colecistite e submetida à cirurgia de colecistectomia para remoção da vesícula biliar. De acordo com a classificação de potencial de contaminação, esta é uma cirurgia:

- a) limpa.
- b) suja.
- c) potencialmente contaminada.
- d) contaminada.
- e) infectada.

---

32. De acordo com a Norma Operacional Básica (NOB) do Sistema Único de Saúde (SUS) publicada em 1996, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) A NOB/SUS/96 tem por finalidade primordial promover e consolidar o pleno exercício, por parte do poder público municipal e do Distrito Federal, da função de gestor da atenção à saúde dos seus municípios, com a consequente redefinição das responsabilidades dos Estados, do Distrito Federal e da União, avançando na consolidação dos princípios do SUS.
- b) Gestão é a atividade e a responsabilidade de dirigir um sistema de saúde (municipal, estadual ou nacional), mediante o exercício de funções de coordenação, articulação, negociação, planejamento, acompanhamento, controle, avaliação e auditoria.
- c) O financiamento do SUS é de responsabilidade das três esferas de governo e cada uma deve assegurar o aporte regular de recursos, ao respectivo fundo de saúde.
- d) O município passa a ser, de fato, o responsável imediato pelo atendimento das necessidades e demandas de saúde do seu povo e das exigências de intervenções saneadoras em seu território.
- e) A Comissão Intergestores Bipartite (CIB) é composta, paritariamente, por representação do Ministério da Saúde (MS), do Conselho Nacional de Secretários Estaduais de Saúde (CONASS) e do Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (CONASEMS).

---

33. Paciente M.T., 23 anos, motociclista, deu entrada no pronto socorro para atendimento de urgência e emergência após colidir com um automóvel em via pública, na velocidade de 80 km/hora. Após realizar exame de raio-x, foram identificadas quatro fraturas nos seguintes ossos: úmero, zigomático, fíbula e rádio. Assinale a alternativa que corresponde à região CORRETA de cada osso, respectivamente.

- a) Face, membro superior, membro inferior e coluna.
- b) Membro superior, face, membro inferior e membro inferior.
- c) Membro superior, face, membro inferior e membro superior.
- d) Membro superior, coluna, membro inferior e membro superior.
- e) Membro inferior, coluna, membro superior e membro superior.

34. Chamamos de pressão arterial (PA) a pressão que o sangue exerce sobre as paredes das artérias, dependendo da força da contração do coração, da quantidade de sangue e da resistência das paredes dos vasos sanguíneos, podendo variar de acordo com a idade, estado emocional, posição, uso de substância, temperatura do ambiente, entre outros. Sobre a técnica para aferir a PA, leia as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

I- Antes de aferir a pressão arterial, o paciente deve repousar de 5 a 10 minutos em ambiente calmo e com temperatura agradável. O profissional de saúde deve certificar que o paciente não está com a bexiga cheia, não ingeriu café, álcool, alimentos, não fumou e não fez atividade física até 30 minutos antes da medida.

II- A série de sons que o profissional de saúde ouve ao verificar a pressão sanguínea, são chamados de sons de Korotkoff.

III- Para aferir a pressão arterial, o paciente deve estar com o braço apoiado no nível do coração e a largura do manguito deve corresponder a 40% da circunferência braquial e seu comprimento a 80%.

IV- Para determinar o nível máximo de insuflação do manguito, deve-se insuflar o manguito e palpar o pulso radial, até o mesmo desaparecer. Então, deve-se acrescentar 30 mmHg no momento da medida.

V- No momento da medida da pressão arterial, o estetoscópio deve ser posicionado na artéria braquial, na região da fossa cubital, a fim de identificar a pressão sistólica e diastólica.

VI- Considera-se hipertensão arterial quando a PA está maior ou igual a 120/80 mmHg.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e V estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas I, III, IV e VI estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I, II e III, IV e V estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

---

35. De acordo com Portaria GM/MS Nº 420/2022 que atualiza a lista nacional de notificação compulsória de doenças, agravos e eventos de saúde pública, são de notificação compulsória, EXCETO:

- a) acidente por animal peçonhento.
- b) síndrome congênita associada à infecção pelo vírus Zika.
- c) eventos adversos graves ou óbitos pós vacinação.
- d) gonorreia e clamídia.
- e) violência sexual e tentativa de suicídio.

---

36. Trata-se de uma doença altamente contagiosa causada por um vírus que vive no intestino, que pode infectar crianças e adultos por meio do contato direto com fezes ou com secreções eliminadas pela boca das pessoas infectadas. Os principais sintomas são febre, mal-estar, dor de cabeça, de garganta e no corpo, vômitos, diarreia, constipação, espasmos, rigidez na nuca e até mesmo meningite. As sequelas desta doença estão relacionadas com a infecção da medula e do cérebro. A vacinação é a única forma de prevenção desta doença. Assinale a alternativa que corresponde à doença descrita acima.

- a) Coqueluche.
- b) Difteria.
- c) Poliomielite.
- d) Tétano.
- e) Febre Tifoide.

---

37. De acordo com o Art. 111 do novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem (Resolução COFEN 564/2017): “São consideradas infrações \_\_\_\_\_ as que ofendam a integridade física, mental ou moral de qualquer pessoa, sem causar debilidade ou aquelas que venham a difamar organizações da categoria ou instituições ou ainda que causem danos patrimoniais ou financeiros.”

Assinale a alternativa que preenche CORRETAMENTE a lacuna da frase anterior.

- a) Leves.
- b) Moderadas.
- c) Graves.
- d) Gravíssimas.
- e) Atenuantes.

38. Criança E.G.P., 11 meses de idade, comparece à sala de vacinação acompanhada da mãe que solicita uma declaração de vacinação em dia para a criança ser matriculada na creche. Para emitir a declaração, o Técnico de enfermagem deve confirmar a aplicação de quais vacinas?

- a) 1 dose da BCG; 1 dose da Hepatite B; 3 doses da VIP; 2 doses da Rotavírus; 3 doses da Pentavalente; 2 doses da Pneumocócica-10; 2 doses da Meningocócica C; e 1 dose da Febre amarela.
- b) 1 dose da BCG; 3 doses da Hepatite B; 3 doses da VIP; 2 doses da VOP; 2 doses da Rotavírus; 3 doses da Pentavalente; 2 doses da Pneumocócica-10; 2 doses da Meningocócica C; e 1 dose da Febre amarela.
- c) 1 dose da BCG; 1 dose da Hepatite B; 3 doses da VIP; 2 doses da Rotavírus; 3 doses da Pentavalente; 2 doses da Pneumocócica-10; 2 doses da Meningocócica C; e 1 dose da Tríplice viral.
- d) 1 dose da BCG; 3 doses da Hepatite B; 3 doses da VIP; 2 doses da Rotavírus; 2 doses da Pneumocócica-10; 2 doses da Meningocócica C; e 1 dose da Febre amarela.
- e) 1 dose da BCG; 1 dose da Hepatite B; 3 doses da VIP; 3 doses da Pentavalente; 3 doses da Pentavalente; 2 doses da Pneumocócica-10; 2 doses da Meningocócica C; 2 doses da Hepatite A; e 1 dose da Tríplice viral.

---

39. As infecções relacionadas à assistência à saúde (IRAS) são um dos eventos adversos mais frequentes associados à assistência à saúde e um grave problema de saúde pública, pois elevam consideravelmente os custos no cuidado do paciente, além de aumentar o tempo de internação, a morbidade e a mortalidade nos serviços de saúde. De acordo com as Medidas de Prevenção de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (ANVISA/2017), no que se refere à prevenção das infecções da corrente sanguínea, leias as afirmativas e assinale a alternativa CORRETA.

I- A higiene das mãos deverá ser realizada antes e após tocar o sítio de inserção do cateter, bem como antes e após a inserção, remoção, manipulação ou troca de curativo. A higienização das mãos deve ser realizada com água e sabão quando estiverem visivelmente sujas, ou com preparação alcoólica (60 a 80%) quando não estiverem visivelmente sujas.

II- A remoção dos pelos, quando necessária, deverá ser realizada com lâminas de barbear, uma vez que tricotomizadores elétricos ou tesouras aumentam o risco de infecção.

III- Qualquer cobertura para cateter periférico deve ser estéril, podendo ser semioclusiva (gaze e fita adesiva estéril) ou membrana transparente semipermeável. Deve-se utilizar gaze e fita adesiva estéril apenas quando a previsão de acesso for menor que 48h.

IV- A cobertura deve ser trocada imediatamente se houver suspeita de contaminação e sempre quando úmida, solta, suja ou com a integridade comprometida e o cateter periférico deve ser removido na suspeita de contaminação, complicações ou mau funcionamento.

V- Realizar o flushing e aspiração para verificar o retorno de sangue antes de cada infusão para garantir o funcionamento do cateter e prevenir complicações. O flushing deve ser realizado com soro fisiológico ou água estéril.

Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Apenas as afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas.
- d) Apenas as afirmativas I, III e V estão corretas.
- e) Apenas as afirmativas I, III, IV e V estão corretas.

---

40. Leia a definição a seguir e assinale a alternativa CORRETA.

*“Visa à reorganização da atenção básica no País, de acordo com os preceitos do Sistema Único de Saúde, e é tida pelo Ministério da Saúde e gestores estaduais e municipais como estratégia de expansão, qualificação e consolidação da atenção básica por favorecer uma reorientação do processo de trabalho com maior potencial de aprofundar os princípios, diretrizes e fundamentos da atenção básica, de ampliar a resolutividade e impacto na situação de saúde das pessoas e coletividades, além de propiciar uma importante relação custo-efetividade.”*  
Esta definição corresponde a:

- a) Saúde Pública.
- b) Saúde Coletiva.
- c) Sistema Único de Saúde.
- d) Descentralização.
- e) Estratégia Saúde da Família.