

**PROCESSO SELETIVO PÚBLICO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE CHIAPETTA****CARGO****A****AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE****30-09-2017**

Esta prova consta de 30 (trinta) questões, assim distribuídas:

- Português ..... 5 questões
- Matemática ..... 5 questões
- Conhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo..... 15 questões
- Legislação ..... 5 questões

**ATENÇÃO**

1. Confira o total das questões. Qualquer irregularidade, comunique ao fiscal antes de iniciar a prova.
2. **O cartão contém duas partes:**
  - a. **Uma é para assinalar as respostas**, devidamente desidentificada.
  - b. **A outra com a identificação do candidato. Nesta parte**, confira seus dados (nº de inscrição, nome e cargo) e **assine no local indicado**.
3. As duas partes não podem ser destacadas uma da outra, as quais deverão ser entregues ao fiscal de sala.
4. Assinale apenas UMA resposta para cada questão objetiva.
5. Ao passar para o cartão-resposta, negrite a quadrícula na linha e coluna correspondentes à resposta correta. É vedada qualquer marca que não seja na quadrícula correspondente à resposta do candidato. Caso isso ocorra, o candidato estará automaticamente desclassificado.
6. A interpretação das questões é parte integrante da prova.
7. Questão rasurada será anulada.
8. A duração da prova é de 3h (três horas), incluindo o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

**BOA PROVA!****Nº DE INSCRIÇÃO****NOME**

**P** ortuguês

(adaptado)

## A importância da higienização das mãos

Dr. Ewaldo A. Fraga Mattos, médico assistente da Comissão de Controle de Infecção Hospitalar do HVS (CCIH)

Como sabemos, todos nós possuímos micro-organismos no nosso corpo, especialmente na pele e no tubo digestivo, que nos ajudam a manter a saúde através de funções metabólicas importantes. Esses germes são ditos comensais e fazem parte da chamada flora residente. Por outro lado, também podemos adquirir micro-organismos capazes de causar doenças. Esses agentes são transmitidos **facilmente** através do contato com pessoas, especialmente através das mãos, e podem provocar infecções hospitalares, gripe, diarreia etc.

Os germes também estão presentes nos mais diversos objetos e superfícies e como não são visíveis a olho nu, muitas vezes não tomamos medidas adequadas de prevenção. Por exemplo, muitas das doenças transmitidas por alimentos estão associadas à falta de higienização ou à higienização incorreta das mãos. Outro exemplo é a transmissão de patógenos quando tocamos no puxador da porta, pressionamos o botão do elevador, seguramos na barra dos transportes públicos ou damos apertos de mãos.

A higienização das mãos é geralmente realizada pela lavagem com água e sabão ou pela \_\_\_\_\_ com álcool a 70%. Ambos são \_\_\_\_\_, atendendo perfeitamente ao objetivo de eliminar os agentes patogênicos. A lavagem com água e sabão é o processo que tem por finalidade primordial remover sujeira e a flora transitória (aquela adquirida no contato com pessoas, objetos e superfícies), sendo preferida caso as mãos estejam com sujeira visível (poeira, talco, terra, etc.).

No caso da eliminação exclusiva de bactérias, as soluções **alcoólicas** são mais potentes, mas só podem ser utilizadas caso as mãos estejam limpas, sem qualquer sujidade visível.

Dada à importância da higienização das mãos, é indispensável orientar desde a infância sobre os benefícios desse processo. Devemos encorajar as crianças a higienizar as mãos de forma correta, assegurando que essa prática se torne hábito ao longo da vida.

Lavar as mãos deve fazer parte da rotina de todos nós, especialmente antes de comer ou manusear alimentos; após ter utilizado as instalações sanitárias; após \_\_\_\_\_ o nariz, \_\_\_\_\_ ou espirrar; antes de efetuar qualquer ação que inclua o contato com mucosas corporais (por exemplo, colocar ou retirar lentes de contato); após tocar animais ou seus dejetos; após manusear resíduos (por exemplo, lixo doméstico); após usar transportes públicos; antes e após tocar doentes ou feridas (cortes, arranhões, queimaduras etc); antes e após uma visita a um doente internado (hospital ou outra instituição).

Lembre-se: lavar as mãos é um detalhe que faz toda a diferença, não apenas na sua saúde, mas também na saúde de seus entes queridos e de toda a comunidade.



<http://www.hospitalviladaserra.com.br/a-importancia-da-higienizacao-das-maos/>

1. Marque a alternativa que completa, correta e respectivamente, os espaços em destaque no texto.
  - A.( ) fricção – esselentes – açoar – tossir
  - B.( ) frixão – excelentes – asçoar – toscir
  - C.( ) fricção – excelentes – assoar – tossir
  - D.( ) fricssão – escelentes – assoar – tocir
  
2. Leia as assertivas.
  - I. Ao abordar sobre a higienização das mãos, o autor afirma que há micro-organismos, encontrados tanto na pele quanto nos tubos digestivo e respiratório, os quais auxiliam na prevenção de doenças, bem como no metabolismo adequado para o ser humano.
  - II. No terceiro parágrafo, o Dr. Ewaldo Mattos não só define como também explica sobre a correta higienização das mãos que as pessoas devem realizar.
  - III. Conforme o texto, é preciso ter cuidado ao espirrar considerando que a saliva é rica em bactérias e, com isso, facilita a transmissão da gripe.
  - IV. De acordo com o texto, a cada centímetro quadrado da mão de um ser humano existem, em média, mil bactérias.
  - V. Segundo o texto, para que haja maior eliminação das bactérias, as soluções alcoólicas são mais eficazes, desde que não haja nenhuma sujeira visível nas mãos. Nesse caso, a orientação mais indicada é lavar as mãos com água e sabão.

Assinale a alternativa correta.

  - A.( ) Somente as afirmativas I, II e V estão incorretas.
  - B.( ) Somente as afirmativas II e V estão corretas.
  - C.( ) Somente a afirmativa I está incorreta.
  - D.( ) Somente as afirmativas II e IV estão corretas
  
3. Assinale a alternativa incorreta.
  - A.( ) O verbo “lembrar”, no último parágrafo do texto, está flexionado na terceira pessoa do singular no modo imperativo.
  - B.( ) A palavra “facilmente”, em destaque laranja no primeiro parágrafo do texto, de acordo com a sintaxe, é classificada como advérbio de modo.
  - C.( ) Ao retirar o vocábulo “não”, sublinhado no segundo parágrafo, o contexto do texto sofre alteração semântica.
  - D.( ) A variedade linguística utilizada no texto é a norma culta, considerando que a linguagem empregada segue os princípios da gramática normativa.
  
4. De acordo com a acentuação gráfica, marque a alternativa que justifica o uso do acento na palavra “alcoólicas”, destacada em tarja verde no texto.
  - A.( ) Palavra oxítone, terminada em vogal seguida de “s”.
  - B.( ) Palavra proparoxítone, pois todas são acentuadas.
  - C.( ) Palavra oxítone, terminada em ditongo seguida de “s”.
  - D.( ) Palavra paroxítone, terminada em ditongo aberto oral.
  
5. Assinale a alternativa que apresenta, conforme a análise sintática, o termo que exerce a função de predicativo do sujeito na oração “**As soluções alcoólicas são mais potentes**”.
  - A.( ) potentes
  - B.( ) São mais potentes
  - C.( ) alcoólicas
  - D.( ) As soluções alcoólicas

**M**atemática

6. Um consumidor compra 0,6 kg de maçã por R\$ 4,50. Qual o valor do quilograma da maçã?
- A. ( ) R\$ 6,50.  
B. ( ) R\$ 7,00.  
C. ( ) R\$ 7,50.  
D. ( ) R\$ 8,50.
7. Sabe-se que 4 agentes de saúde fazem 15 visitas em um determinado bairro de uma cidade em 6 horas. Admitindo que todos os agentes de saúde tenham a mesma capacidade de trabalho e que todas as visitas demoram o mesmo tempo, quantos agentes de saúde serão necessários para fazer 30 visitas durante 8 horas?
- A. ( ) 4  
B. ( ) 5  
C. ( ) 6  
D. ( ) 7
8. Em uma farmácia, um cliente solicitou o preço de um termômetro digital. O vendedor informou que o preço era R\$155,00 e que, se comprasse à vista, ele ganharia 10% de desconto. Considerando que o cliente comprou o termômetro à vista, o valor pago pelo produto corresponde à quantia de:
- A. ( ) R\$ 135,50.  
B. ( ) R\$ 139,50.  
C. ( ) R\$ 140,50.  
D. ( ) R\$ 145,00.
9. Em certa comunidade, após uma campanha de vacinação, a razão entre o número de pessoas vacinadas e o número de pessoas não vacinadas, nessa ordem, é 3:5. Se o total de pessoas desta comunidade é 120, então o total de pessoas vacinadas é:
- A. ( ) 40  
B. ( ) 45  
C. ( ) 48  
D. ( ) 75
10. No dia anterior ao pagamento do seu salário, a conta corrente de um trabalhador apresentava um saldo negativo de R\$ 950,00. Com o salário creditado em sua conta, o saldo passou a ser positivo e ficou em R\$ 1.100,00. Assinale a alternativa que indica o salário que esse trabalhador recebeu:
- A. ( ) R\$ 150,00.  
B. ( ) R\$ 1.950,00.  
C. ( ) R\$ 2.050,00.  
D. ( ) R\$ 2.150,00.

**C** onhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo

11. Compete à direção estadual do Sistema Único de Saúde coordenar e, em caráter complementar à União e aos municípios, executar ações e serviços de:
- Vigilância Epidemiológica.
  - Atendimento ambulatorial na atenção básica.
  - Controle de Zoonoses.
  - Sangue, hemocomponentes e hemoderivados.

São CORRETOS os itens:

- I, III e IV somente.
  - I, II e IV somente.
  - I, II e III somente.
  - I, II, III e IV.
12. Está incluída no campo de atuação do Sistema Único de Saúde (SUS) a execução de todas as ações listadas abaixo, exceto a da alternativa:
- Vigilância sanitária
  - Fiscalização do exercício profissional dos trabalhadores de saúde
  - Vigilância epidemiológica
  - Saúde do trabalhador
13. Em relação ao trabalho dos ACS (Agentes Comunitários de Saúde), está correta a afirmação da alternativa:
- A existência de duas ou três Unidades Básica de Saúde, inscritas no sistema de Cadastro Nacional vigente e que passa a ser a UBS de referência para a equipe de agentes comunitários de saúde, permite que um ACS trabalhe em 2 EFS;
  - A existência de um enfermeiro para até no máximo 15 ACS e no mínimo 04, constituindo assim uma equipe de Agentes Comunitários de Saúde.
  - O cumprimento da carga horária integral de 40 horas semanais por toda a equipe de agentes comunitários, composta por ACS e enfermeiro supervisor.
  - É permitido 01 enfermeiro supervisor para no máximo 15 ACS.
14. Em relação às especificidades da equipe de saúde da família, está correta a afirmação da alternativa:
- O número de ACS deve ser suficiente para cobrir 100% da população cadastrada, com um máximo de 950 pessoas por ACS e de 12 ACS por equipe de Saúde da Família, não ultrapassando o limite máximo recomendado de pessoas por equipe.
  - Cada equipe de saúde da família deve ser responsável por, no máximo, 6.000 pessoas, sendo a média recomendada de 4.000 pessoas, respeitando critérios de equidade para essa definição. Recomenda-se que o número de pessoas por equipe considere o grau de vulnerabilidade das famílias daquele território, sendo que, quanto maior o grau de vulnerabilidade, menor deverá ser a quantidade de pessoas por equipe.
  - O cadastramento de cada profissional de saúde pode ser em 02 ESF, desde que consiga desenvolver o trabalho com integralidade nas duas. O profissional médico poderá atuar em no máximo 04 ESF.
  - A carga horária para todos os profissionais de saúde membros da equipe de saúde da família, à exceção dos profissionais médicos, deve ser de 40 (quarenta) horas semanais.

15. Segundo o calendário nacional de vacinação, quais vacinas deve receber uma criança aos 2 meses de idade, imaginando que esteja com todas as vacinas anteriores em dia?
- A.( )VIP, rotavírus, pentavalente, meningoc.
  - B.( )Pneumocócica 10; VIP; Pentavalente; rotavírus.
  - C.( )VIP, pentavalente, rotavírus, tríplice bacteriana.
  - D.( )Meningo C, hepatite B, rotavírus, tetra viral.
16. A vacina Pentavalente é uma vacina recombinada indicada para prevenção conjunta das doenças descritas corretamente na alternativa:
- A.( ) Tétano, poliomielite, coqueluche, Haemophilus influenza B e hepatite B.
  - B.( ) Tétano, difteria, coqueluche, Haemophilus influenza B e hepatite B.
  - C.( ) Tétano, difteria, coqueluche, Haemophilus influenza B e hepatite A.
  - D.( ) Tétano, poliomielite, coqueluche, Haemophilus influenza B e hepatite A.
17. Assinale a alternativa correta quanto aos conceitos utilizados para definir uma pandemia.
- A.( ) A doença, apesar de ser infecciosa, não se espalha por nenhuma região.
  - B.( ) É uma doença infecciosa e transmissível que ocorre em uma comunidade ou região e que pode se espalhar rapidamente entre as pessoas de outras regiões, originando um surto epidêmico.
  - C.( ) É uma doença que atinge grandes proporções, podendo se espalhar por um ou mais continentes ou por todo o mundo, causando inúmeras mortes ou destruindo cidades e regiões inteiras.
  - D.( ) A doença é desconhecida e infecciosa somente para uma determinada região, ou seja, não pode ser espalhada para outros continentes.
18. O acompanhamento de crianças é uma etapa fundamental e prioritária do trabalho do ACS. O ACS vai acompanhar todas as crianças de sua área de atuação, desenvolvendo ações de prevenção de doenças e agravos e de promoção à saúde. Em crianças recém-nascidas (0 a 28 dias), o ACS deve verificar o que consta na alternativa:
- A.( ) Os dados de identificação do nascimento por meio da caderneta da criança, se já foi feito o teste do pezinho e os cuidados com o coto umbilical.
  - B.( ) Se as crianças estão sendo hidratadas com água, chás, sucos ou outros leites além do leite materno, já que as mamadas não são suficientes para que a criança seja bem nutrida.
  - C.( ) A alimentação, verificando se o aleitamento materno já está sendo substituído por alimentação sólida.
  - D.( ) Se já foram realizadas as vacinas SRC (tríplice viral) e contra febre amarela.
19. A atuação do ACS no controle das doenças diarreicas agudas é de extrema importância com relação às ações desenvolvidas e descritas abaixo, com **exceção** da alternativa:
- A.( ) Identificar sinais e/ou situações de risco em casos de diarreias e orientar sobre o tratamento da água para consumo humano, o destino dos dejetos e o lixo residencial.
  - B.( ) Orientar a população informando-a sobre a doença, seus sinais e sintomas, riscos e formas de transmissão.
  - C.( ) Desenvolver ações educativas, levando informações e orientações às famílias e aos indivíduos, identificando as medidas de prevenção e controle das doenças diarreicas.
  - D.( ) Indicar tratamento adequado.

20. Assinale a alternativa que corresponde à doença descrita no trecho abaixo:

“É uma doença viral aguda transmissível, causada pelo vírus Paramyxovirus, caracterizada por febre e aumento de volume de uma ou mais glândulas salivares, normalmente a glândula parótida. A transmissão se dá pelo contato direto com as secreções das vias aéreas superiores da pessoa infectada. Os sintomas costumam surgir de 12 a 25 dias após o contágio. As glândulas ficam inchadas, podendo-se perceber pelo pescoço logo abaixo da orelha, e doloridas.”

- A. ( ) Febre Amarela.
- B. ( ) Caxumba.
- C. ( ) Raiva.
- D. ( ) Dengue.

21. Sobre a Sífilis, leia as afirmativas a seguir:

- I. É uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) causada pela bactéria *Treponema pallidum*.
- II. Pode apresentar várias manifestações clínicas e diferentes estágios.
- III. Pode ser transmitida por relação sexual sem camisinha com uma pessoa infectada, ou da mãe infectada para a criança durante a gestação ou o parto.
- IV. A pessoa, após ter a sífilis, adquire imunidade, não a contraindo novamente.

Estão corretas somente as afirmativas da alternativa:

- A. ( ) I e II apenas.
- B. ( ) I, III e IV apenas.
- C. ( ) II e III apenas.
- D. ( ) I, II e III apenas.

22. Segundo a Portaria 2488, que regulamenta a Política Nacional da Atenção Básica, são consideradas atividades do Agente Comunitário de Saúde, na sua área de atuação, exceto o item da alternativa:

- A. ( ) Trabalhar com adscrição de famílias em base geográfica definida, a microárea.
- B. ( ) Cadastrar todas as pessoas de sua microárea e manter os cadastros atualizados.
- C. ( ) Orientar as famílias quanto à utilização dos serviços de saúde disponíveis.
- D. ( ) Proibir a participação da comunidade nas políticas públicas voltadas para a área da saúde.

23. A queda em idosos é um importante problema de saúde pública. Além de contribuir para a diminuição da qualidade de vida das pessoas, a ocorrência da queda pode acarretar um gasto considerável tanto do ponto de vista financeiro quanto do familiar e social. Assinale a alternativa que representa uma situação de risco de queda para os idosos.

- A. ( ) Usar piso cerâmico antiderrapante ou fitas antiderrapantes. Manter o chão seco e limpo. Evitar encerar o chão.
- B. ( ) Providenciar cadeiras, sofás e vaso sanitário mais altos. Usar barras de apoio no banheiro.
- C. ( ) Evitar fios soltos e extensões. Caso seja realmente necessário, devem ser fixados ao chão por meio de fita adesiva.
- D. ( ) Caminhar por cômodos escuros. Exemplo: levantar-se à noite para ir ao banheiro e não acender as luzes dos cômodos.

24. As doenças crônicas não transmissíveis (DCNT) constituem o problema de saúde de maior magnitude e correspondem a 72% das causas de mortes. As DCNT atingem fortemente camadas pobres da população e grupos vulneráveis. Em 2007, a taxa de mortalidade por DCNT no Brasil foi de 540 óbitos por 100 mil habitantes (SCHMIDT, 2011).

Sobre as DCNT, leia as afirmativas a seguir e marque a alternativa que contém apenas as afirmativas corretas.

- I. As principais causas dessas doenças incluem fatores de risco modificáveis, como tabagismo, consumo nocivo de bebida alcoólica, inatividade física e alimentação inadequada.
  - II. A expansão da Atenção Básica teve impacto positivo, sendo fundamental na melhoria da resposta ao tratamento dos usuários com DCNT.
  - III. O Plano de Enfrentamento das DCNT no Brasil aborda as três principais doenças (doenças do aparelho respiratório, hipertensão e diabetes)
  - IV. O programa Farmácia Popular passou a ofertar medicamentos gratuitos para hipertensão e diabetes; essa medida ampliou o acesso ao tratamento dessas doenças.
- A. ( ) I, II e III apenas.  
B. ( ) II, III e IV apenas.  
C. ( ) I, II e IV apenas.  
D. ( ) I, III e IV apenas.

25. A Dengue é hoje uma das doenças mais frequentes no Brasil, atingindo a população de todos os Estados, independentemente de classe social. Leia as afirmações a seguir, indicando-as como verdadeiras (V) ou falsas (F).

- ( ) No seu ciclo de vida, o mosquito apresenta quatro fases: ovo, larva, pupa e fase adulta.
- ( ) Um ovo de *Aedes aegypti* pode sobreviver por até 450 dias (aproximadamente um ano e dois meses), mesmo que o local onde ele foi depositado fique seco.
- ( ) Nas casas, o *Aedes aegypti* é encontrado normalmente em paredes, móveis, peças de roupas penduradas e mosquiteiros.
- ( ) Deve-se ficar atento em relação às pessoas que apresentam um quadro de febre há, no máximo, sete dias acompanhadas de pelo menos dois dos seguintes sintomas: dor de cabeça, congestão nasal, coriza.
- ( ) Uma das orientações que você deve dar é regar com solução de água sanitária, uma vez por semana (uma colher de sopa de água sanitária para cada litro de água) às flores tipo bromélias.

Assinale a alternativa que representa a ordem correta das letras, de cima para baixo.

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

**L**egislação

26. O Artigo 8º da Lei Orgânica do Município de Chiapetta estabelece as competências a serem exercidas pelo município na autonomia administrativa, que são, dentre outras:
- I – Organizar seus serviços administrativos.
  - II – Administrar seus bens.
  - III – Disciplinar os serviços de limpeza pública e a remoção do lixo domiciliar.
  - IV – Organizar e prestar, diretamente ou sob regime de concessão ou permissão, os serviços públicos de abastecimento de água, energia elétrica, vigilância e matadouro.
- Estão corretos somente os itens da alternativa:
- A. ( ) I, II e III.
  - B. ( ) II, III e IV.
  - C. ( ) I, III e IV.
  - D. ( ) Todos os itens estão corretos
27. A Lei Orgânica do Município, no Artigo 166, disciplina que: “Ao Município competirá desenvolver as seguintes ações”, exceto a descrita na alternativa:
- A. ( ) Planejar, organizar, gerir, controlar e avaliar as ações e serviços da rede privada de saúde.
  - B. ( ) Planejar, programar e organizar a rede regionalizada hierarquizada do Sistema Único de Saúde - SUS, no município, em articulação com sua direção Estadual e Federal.
  - C. ( ) Gerir e executar, controlar e avaliar as ações referentes às condições e ao ambiente de trabalho.
  - D. ( ) Executar serviços de vigilância epidemiológica, vigilância sanitária, orientação à alimentação e nutrição e saneamento básico.
28. A Lei Municipal nº 883, de 27 de abril de 2017, cria empregos públicos de Agente Comunitário de Saúde e dá outras providências. Marque a alternativa correta quanto às atribuições do Agente Comunitário de Saúde, de acordo com o Art. 2º dessa Lei.
- A. ( ) Prevenção de doenças e promoção da saúde.
  - B. ( ) Promoção de recreação com as crianças.
  - C. ( ) Atendimento aos recém-nascidos para que a mãe possa descansar.
  - D. ( ) Preparação de alimentos saudáveis para a família.
29. O Agente Comunitário de Saúde deve preencher alguns requisitos específicos para o exercício de sua atividade. Marque a alternativa **incorreta**, em que a descrição não corresponda a esses requisitos.
- A. ( ) Residir na área em que atuar.
  - B. ( ) Ter concluído, com aproveitamento, curso introdutório de formação inicial e continuada.
  - C. ( ) Ter concluído o Ensino Fundamental.
  - D. ( ) Ter o Ensino Fundamental incompleto, até o 5º ano.
30. Os programas do Agente Comunitário da Saúde são mantidos pelo:
- A. ( ) Secretário da Administração Municipal.
  - B. ( ) Ministério da Saúde.
  - C. ( ) Delegacia da Saúde.
  - D. ( ) Prefeitura Municipal.