



**PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA**  
**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA**

*“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”*

Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)

**PROCESSO SELETIVO 02/2019 – CARGO – TÉCNICO DE ENFERMAGEM**

Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 30 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 00 minutos, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.

- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após 1h 30min do início da prova.

- Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.

- 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.

Obs: Todas as questões consideradas nulas, somarão pontos a favor dos candidatos.

Nome:

Nº de inscrição

Data: \_\_/\_\_/2019

ASSINATURA DO CANDIDATO

*TÉCNICO DE ENFERMAGEM*



***PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA***  
***DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA***

***“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”***

**Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)**

**01)** “O conjunto de medidas propostas para inibir o crescimento de micro-organismos ou removê-los de um determinado ambiente, podendo ou não destruí-los e para tal fim utilizamos antissépticos ou desinfetantes.” O texto traz a descrição do processo de limpeza em saúde denominado:

- (A) Assepsia.
- (B) Antissepsia.
- (C) Desinfecção.
- (D) Esterilização.

**02)** O iodóforo mais usado para a antissepsia das mãos é a solução degermante de:

- (A) Gluconato de clorhexedine 0,5%.
- (B) Álcool isopropílico 70%.
- (C) PVPI a 10%.
- (D) Glicerina 2%.
- (E) Álcool iodado 90%

**03)** No Brasil, o Código de Ética da Enfermagem estabelece que a Enfermagem é uma profissão que compreende um componente próprio de conhecimentos científicos e técnicos, construído e reproduzido por um conjunto de práticas sociais, éticas e políticas que se processa pelo:

- (A) Ensino, pesquisa e assistência.
- (B) Conhecimento, ensinamento e sapiência.
- (C) Desenvolvimento, tecnologia e assistência.
- (D) Empoderamento, desenvolvimento e crescimento.
- (E) Todas as alternativas estão erradas

**04)** Foi solicitado ao profissional de enfermagem a administração de determinado medicamento. Quantos mililitros (ML) devo administrar.

- (A) 2,0 ml;
- (B) 2,5 ml;
- (C) 3,0 ml;
- (D) 4,0 ml;
- (E) 5,0 ml;

**05)** A Coqueluche é uma doença infecciosa aguda, transmissível, de distribuição universal, que compromete especificamente o aparelho respiratório (traqueia e brônquios) e se caracteriza por paroxismos de tosse seca. Entende-se por tosse paroxística:

- (A) Tosse súbita incontrollável, com tossidas rápidas e curtas (5 a 10) em uma única expiração.
- (B) Tosse seca acompanhada de coriza e cianose.
- (C) Tosse com sensação de asfixia, cianose e sialorréia.
- (D) Tosse seca com presença de rush cutâneo e prurido na região da garganta.
- (E) Todas as alternativas estão corretas

**06)** São músculos indicados para administração de medicações e vacinas por via Intramuscular, EXCETO:

- (A) Deltóide.
- (B) Vento glúteo.
- (C) Vasto lateral da coxa.
- (D) Vasto medial da coxa.
- (E) Todos os músculos citados.

**07)** Responda verdadeiro (V) ou falso (F) sobre os cuidados de enfermagem na administração de medicamentos por via endovenosa e assinale a alternativa que traz a sequência correta:

- A utilização de luvas é obrigatória ao realizar punção venosa devido ao risco de extravasamento de sangue.
- A medicação deve ser cristalina, levemente oleosa e conter flocos em suspensão.



***PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA***  
***DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA***

***“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”***

Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)

( ) Retirar a agulha na presença de hematoma e dor. A nova punção deverá ser em outro local, de preferência no mesmo membro.

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

**08)** Sobre a contenção mecânica em saúde mental, considere os itens a seguir:

I - A realização da contenção mecânica deve ser uma conduta frequente e cercada de todos os cuidados para que a ação sobre o paciente seja a menos lesiva possível, devendo constar no projeto terapêutico.

II – O objetivo da contenção mecânica é restringir os movimentos do paciente agressivo/ agitado, limitando sua habilidade de movimento quando esse oferece perigo para si e para terceiros, através de dispositivos mecânicos possibilitando, pelo uso das faixas, um relaxamento progressivo, uma diminuição da agressividade / agitação e uma percepção dos limites corporais.

III – a contenção mecânica é uma medida terapêutica que deve ser usada de forma adequada e específica para que surta o efeito desejado, de maneira segura e eficaz, evitando danos aos pacientes e aos profissionais envolvidos na técnica. Está correto o que se afirma em:

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

**09)** Considera-se hipertensão arterial na gestação observação de níveis tensionais iguais ou maiores que:

- (A) 140 mmHg de pressão sistólica, e iguais ou maiores que 90 mmHg de pressão diastólica.
- (B) 140 mmHg de pressão sistólica, e iguais ou maiores que 100 mmHg de pressão diastólica.
- (C) 150 mmHg de pressão sistólica, e iguais ou maiores que 90 mmHg de pressão diastólica.
- (D) 150 mmHg de pressão sistólica, e iguais ou maiores que 100 mmHg de pressão diastólica.
- (E) 160 mmHg de pressão sistólica, e iguais ou maiores que 90 mmHg de pressão diastólica.

**10)** São características do curativo ideal, EXCETO:

- (A) Proteger a ferida de traumatismo mecânico.
- (B) Manter o meio seco e limpo.
- (C) Prevenir contaminação exógena.
- (D) Absorver secreções e imobilizar o membro afetado.
- (E) Melhorar a estética do ferimento.

**11.** Naquele dia havia muita gente na unidade porque a cidade vivia um surto de dengue. A enfermeira delegou ao técnico de enfermagem, que já vinha executando os testes rápidos de dengue, que também passasse a comunicar os resultados aos pacientes e, sempre que o resultado fosse positivo, os encaminhasse ao atendimento médico imediatamente. De acordo com o Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, o técnico de enfermagem

- (A) deve acatar a delegação porque é seu dever participar da assistência à saúde das pessoas.
- (B) deve acatar porque, mesmo não sendo sua atribuição, a delegação de comunicar resultado não é complexa.
- (C) deve acatar porque é sua atribuição reconhecer e descrever sintomas dos pacientes.
- (D) deve recusar porque a delegação envolve tomada de decisão diagnóstica que é privativa do enfermeiro.
- (E) deve recusar porque os usuários não aceitarão sua decisão de triagem para a consulta médica.

**12.** A via subcutânea é apropriada para a administração de soluções que necessitam ser absorvidas lentamente, assegurando uma ação contínua. Assinale a alternativa que apresenta uma vacina que deve ser administrada desta via:

- (A) rotavírus
- (B) BCG
- (C) hepatite B.



**PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA**  
**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA**

**“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”**

Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)

- (D) febre amarela
- (E) todas as alternativas estão corretas.

**13.** Graduandos de enfermagem e de medicina participam da programação de saúde como parte de sua formação acadêmica e o técnico de enfermagem interage com eles por que:

- (A) faz parte das atribuições do técnico de enfermagem ministrar aulas sobre as técnicas de enfermagem.
- (B) compete ao técnico de enfermagem, como integrante da equipe, participar dos programas de educação continuada.
- (C) na ausência de preceptores, o substituto natural nos programas de educação continuada é o técnico de enfermagem.
- (D) os acadêmicos de enfermagem devem realizar grande número de atividades de baixa complexidade em seu programa de treinamento, aliviando a carga de trabalho do técnico de enfermagem.
- (E) sendo pessoas ainda em formação, os acadêmicos cometem muitos erros e necessitam da supervisão constante do técnico de enfermagem.

**14.** Uma paciente de 56 anos recebeu o diagnóstico de *diabetes mellitus* do tipo 2 e vai fazer uso de metformina 1 000 MG/dia em duas tomadas, após o jejum e após o jantar. Entre as orientações relativas à terapêutica medicamentosa a paciente deverá ser alertada para a possibilidade de ocorrência de

- (A) retenção de líquidos manifestos pelo edema de MMII.
- (B) hipoglicemia repentina com lipotimia.
- (C) desconforto abdominal e diarreia.
- (D) anemia e perda de peso ponderal.
- (E) hiperglicemia, náuseas de vômitos.

**15.** Um paciente de 8 anos tem uma prescrição de hidrocortisona intramuscular (IM), 25 mg, a cada 24 horas, por 3 dias. Na unidade há disponível um frasco-ampola de hidrocortisona de pó liofilizada de 100 mg para aplicação por via IM e ampolas de 2 mL de água destilada para reconstituição. Para atender corretamente a prescrição, o técnico de enfermagem deverá reconstituir o conteúdo do frasco-ampola em:

- (A) 1 mL de água destilada e aplicar 0,5 mL por via IM.
- (B) 2 mL de água destilada e aplicar 0,5 mL por via IM.
- (C) 1 mL de água destilada e aplicar 1 mL por via IM.
- (D) 2 mL de água destilada e aplicar 1 mL por via IM.
- (E) 2 mL de água destilada e aplicar 2 mL por via IM.

**16.** Durante a coleta de material para exames laboratoriais o técnico de enfermagem percebeu que seu colega destacava a ponta da luva de procedimento do dedo indicador direito após a escolha do local da punção e da antisepsia local. Em seguida, repousava o dedo desprotegido sobre a pele do paciente para conduzir o local de inserção da agulha. Na função de supervisão do trabalho de enfermagem em grau auxiliar ele deve alertar o colega sobre o erro relativo à:

- (A) técnica – sequência incorreta do procedimento.
- (B) infecção – contaminação de local previamente submetido à antisepsia.
- (C) infecção – autocontaminação decorrente do contato direto com a pele do paciente.
- (D) administração – desperdício de luvas que poderiam ser utilizadas em mais de um procedimento.
- (E) técnica – o correto seria descalçar a luva inteira.

**17.** No grupo educativo de mães de bebês de 03 a 06 meses o técnico de enfermagem auxilia na verificação de dados antropométricos. Ele percebe que uma das crianças com 04 meses e meio, nascida a termo, não segura o brinquedo que ela oferece para distrair enquanto faz o procedimento.

Em se tratando de atraso no desenvolvimento, ele poderá observar outros parâmetros de desenvolvimento esperados para esta idade, entre eles:

- (A) vira sozinho a cabeça na direção de uma voz ou som de objeto sonoro.
- (B) transfere voluntariamente objetos de uma mão para a outra.
- (C) desloca-se sozinho, engatinhando.
- (D) duplica sons de sílabas (ma-ma, pa-pa).
- (E) abana conscientemente a cabeça para dizer sim.



***PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA***  
***DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA***

***“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”***

Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)

**18.** O soro caseiro utilizado para reidratação oral representou um enorme avanço no controle e recuperação de crianças com risco de desidratação e nos quadros leves a moderados desse agravo. A administração do soro de reidratação oral, entretanto, requer alguns cuidados, entre os quais:

- (A) deve ser oferecido preferentemente gelado para reduzir os vômitos.
- (B) se a criança o rejeitar, pode ser diluído em outro líquido para melhorar o sabor.
- (C) o aumento da frequência e volume das evacuações na fase de reposição é esperada.
- (D) durante a reidratação oral a ocorrência de sono profundo é sinal de melhora da criança.
- (E) a validade do soro de reidratação oral diluído é de 5 horas. Após esse tempo deve ser desprezado.

**19.** No grupo de adolescentes da escola de ensino fundamental de seu bairro um dos participantes se mostrou preocupado com a segurança do preservativo masculino para evitar problemas futuros. O técnico de enfermagem deverá lhe explicar que esse é um método seguro, desde que tomados alguns cuidados no seu uso. A esse respeito, está correto afirmar que

- (A) se o preservativo estiver úmido dentro da embalagem poderá ser utilizado com segurança mesmo que o prazo de validade esteja vencido.
- (B) o momento adequado para a colocação do preservativo de forma segura é antes da ereção, com o pênis relaxado.
- (C) o momento adequado para a retirada do preservativo de forma segura é após o término da relação e da ereção, sempre com o pênis relaxado.
- (D) o preservativo deve ser colocado quando o pênis estiver ereto e a ponta deve ser apertada para sair o ar.
- (E) o preservativo poderá ser reutilizado pela mesma pessoa, desde que devidamente lavado com sabão antisséptico apropriado.

**20.** Uma paciente de 63 anos recebeu o diagnóstico de *diabetes mellitus* e lhe foi prescrito o uso de insulina.

Entre as orientações que o técnico de enfermagem fará estão aqueles referentes ao transporte, conservação e cuidados com a insulina. Sobre esses aspectos assinale a orientação correta.

- (A) A insulina deverá ser retirada da geladeira entre 15 a 30 minutos antes da aplicação, para prevenir dor e risco de irritação no local de aplicação.
- (B) O local mais indicado para guarda da insulina e dispositivos de aplicação é o congelador interno da geladeira ou as prateleiras mais altas do refrigerador.
- (C) Para conservação da insulina no refrigerador doméstico ela deve permanecer acondicionada na caixa térmica utilizada para o transporte, visando à proteção de contaminação pelos alimentos.
- (D) Para o transporte da insulina da unidade de saúde até o domicílio deve ser acondicionada em embalagem térmica, diretamente sobre o gelo para garantir a manutenção das temperaturas baixas.
- (E) A insulina suporta temperaturas de até 30 graus sem perda de sua eficácia, devendo ser conservada em temperatura ambiente, onde sua durabilidade é maior.

**21.** A gestação mesmo que seja de baixo risco é uma condição em que a mulher está sob risco de infecções que podem interferir no desenvolvimento do feto. Uma dessas infecções é representada pela Influenza A H1N1, cuja prevenção é recomendada mediante aplicação de vacina. O esquema vacinal para gestantes com o objetivo de prevenir esse tipo de gripe é:

- (A) três doses com intervalo de 30 dias entre elas, a partir da 27ª semana de gravidez.
- (B) duas doses com intervalo de 60 dias, iniciando a partir do 5º mês de gestação.
- (C) duas doses, sendo a primeira no primeiro trimestre e a segunda no puerpério.
- (D) dose única até a 12ª semana de gravidez.
- (E) dose única em qualquer idade gestacional no período que antecede a sazonalidade da doença.

**22.** No período gestacional o corpo da mulher passa por diversas alterações incluindo as fisiológicas. Um dos reflexos dessas mudanças é o aparecimento de edema, que assume importância clínica e constitui sinal de alerta se

- (A) surge em resposta a elevações bruscas de temperatura ambiente.
- (B) surge após caminhadas intensas ou longos períodos em pé.
- (C) ocorre após o uso de calçados fechados.
- (D) tem início súbito, na presença de hipertensão.
- (E) nenhuma das respostas anteriores estão corretas.



**PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA**  
**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA**

**“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”**

Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)

23. A direção do SUS deve ser:

- (A) única em cada esfera de governo.
- (B) descentralizada em cada esfera do governo.
- (C) cabe ao INSS.
- (D) de responsabilidade do Ministério da Saúde.
- (E) nenhuma das alternativas anteriores estão corretas.

24. Sobre as Doenças Sexualmente Transmissíveis (DSTs), analise as afirmativas abaixo como sendo Verdadeiras(V) ou Falsas(F):

- ( ) o uso de preservativos, masculinos ou femininos, por pessoas sexualmente ativas é o método mais eficaz para a redução do risco de transmissão do HIV e de outros agentes sexualmente transmissíveis.
- ( ) No tratamento da Tricomoníase, é necessário suspender o tratamento se a mulher menstruar.
- ( ) nem todas as Doenças Sexualmente Transmissíveis (DSTs) são de notificação compulsória.

A sequência CORRETA corresponde a:

- (A) F, F, F.
- (B) V, F, V.
- (C) F, V, F.
- (D) V, V, V.
- (E) V, F, F.

25. Paciente do sexo feminino, 25 anos, vai iniciar hoje o tratamento de tuberculose pulmonar bacilífera. Ela deve ser orientada sobre a duração do tratamento regular que é:

- (A) primeira de 2 meses e a segunda de 6 meses.
- (B) primeira de 2 meses e a segunda de 2 meses.
- (C) primeira de 2 meses e a segunda de 4 meses.
- (D) primeira de 4 meses e a segunda de 6 meses.
- (E) primeira de 3 meses e a segunda de 3 meses.

26. Paciente do sexo masculino, 62 anos, portador de DPOC com duas internações por problemas respiratórios nos últimos 12 meses. Ele pertence ao grupo de pessoas prioritárias para receber as vacinas:

- (A) pneumocócica 23 valente e influenza.
- (B) pneumocócica 10 valente e haemophilus B.
- (C) haemophilus B e meningite A e C.
- (D) haemophilus B e influenza.
- (E) influenza e antitetânica.

27. Paciente do sexo masculino, 38 anos de idade, deu entrada no serviço de saúde com sintomas de infarto do miocárdio. Nos primeiros 30 minutos de atendimento, denominado tempo porta agulha, serão colhidas amostras para exames laboratoriais e administrado um conjunto de medicações estabelecidas no protocolo para esse tipo de atendimento que devem estar disponíveis no carro de emergência. Deste conjunto de medicações, a que é destinada ao controle da dor é:

- (A) ácido acetilsalicílico – AAS.
- (B) morfina.
- (C) adrenalina.
- (D) nitrato.
- (E) potássio.

28. Um paciente adulto comparece ao serviço de saúde para colher amostra de sangue para exames de rotina. Durante a inspeção do local para punção o técnico de enfermagem percebe que o paciente apresenta sinais e sintomas de espasmo brônquico. Além de interromper o procedimento em curso e solicitar ajuda do enfermeiro, que cuidados de emergência o técnico de enfermagem deve adotar?

- (A) Oferecer água em abundância e pedir ao paciente que fique calmo.



***PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA***  
**DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANANÉIA**

***“CIDADE ILUSTRE DO BRASIL”***

**Telefone 13-38511419e-mail [saude@cananeia.sp.gov.br](mailto:saude@cananeia.sp.gov.br)**

- (B) Colher as amostras de sangue acrescentando uma para o caso do médico solicitar novos exames.
- (C) Deitar o paciente em decúbito dorsal com MMII ligeiramente elevados em relação à cabeça. Instalar cateter de oxigênio iniciando com fluxo de 15 L/minuto.
- (D) Solicitar ao paciente que fique de pé, caminhe e erga os braços para favorecer os movimentos respiratórios.
- (E) Manter o paciente sentado para favorecer a expansão pulmonar, oferecer cateter de oxigênio iniciando com fluxo de 3 l/minuto.

**29.** As Unidades Básicas de Saúde – UBS realizam campanhas de vacinação em diferentes momentos do ano, necessitando prover as salas de vacina com imunobiológicos suficientes para o atendimento da demanda.

O fluxo e a periodicidade de abastecimento das salas de vacina com imunobiológicos deverá levar em conta

- (A) o número mínimo de pessoas a ser vacinada em toda a campanha.
- (B) o número de vacinadores disponíveis para atuar.
- (C) a duração da campanha em dias.
- (D) a capacidade de armazenamento nos refrigeradores da UBS.
- (E) a existência de gerador de energia local.

**30.** São atividades realizadas pelo Técnico de Enfermagem no tratamento de feridas e lesões, EXCETO:

- (A) prescrever, quando indicadas, as coberturas adequadas para o tratamento das feridas.
- (B) realizar o procedimento do curativo, conforme prescrição do enfermeiro ou médico e registrá-lo em prontuário.
- (c) orientar o paciente quanto aos cuidados com o curativo, medidas de prevenção para o agravamento das lesões já existentes e de formação de novas lesões.
- (D) manter organizado o local para realização de curativos (sala de curativo, leito de pacientes)
- (E) preparar o material que será utilizado no curativo.