

GABARITO

QUESTÕES (não consideradas na pontuação)

1) O Ministério da Saúde preconiza a realização da testagem rápida para Sífilis na gestante em qual (is) período (s)? Assinale a alternativa correta.

a) Apenas no momento do parto e em caso de abortamento.

b) Na primeira consulta ou primeiro trimestre da gestação, no terceiro trimestre, no parto e em caso de abortamento. Além disso, a testagem para sífilis e outras IST deve estar disponível em qualquer momento de exposição de risco e violência.

c) No segundo trimestre da gestação e no momento do parto.

d) Apenas quando se suspeita de sífilis. Nesse caso a testagem deverá ser realizada em qualquer período do pré-natal.

2) Complete a lacuna.

“O primeiro atendimento após a exposição ao HIV é uma emergência médica. A profilaxia pós exposição (PEP) deve ser iniciada o mais precocemente possível, prioritariamente nas primeiras 2 horas, tendo como limite as subsequentes à exposição. ”

Assinale a alternativa correta.

a) 48 horas

b) 72 horas

c) 36 horas

d) 24 horas

3) A pessoa teve relação sexual desprotegida. Uma semana após essa exposição de risco, procurou um serviço de saúde para a realização de testes rápidos. Os resultados dos testes rápidos para HIV e sífilis foram não reagentes, qual a recomendação? Assinale a alternativa correta.

a) Repetir a testagem após 30 dias, pois uma resposta imunológica à exposição recente pode levar semanas para atingir níveis detectáveis de anticorpos.

b) Considerar essa pessoa como certamente não reagente para essas doenças;

c) Realizar um outro teste rápido no mesmo dia;

d) Encaminhar para diagnóstico laboratorial.

RODADA DE AVALIAÇÃO TEÓRICA – 14AEQ-TR17

1) O programa de Avaliação Externa da Qualidade de Testes Rápidos (AEQ-TR) tem como objetivo fornecer uma ferramenta simples para o controle externo da qualidade dos TR para os serviços que integram as redes do Ministério da Saúde para a ampliação do acesso ao diagnóstico do HIV, da Sífilis e das Hepatites Virais B e C, por meio de testes rápidos. Com relação à AEQ-TR, assinale a alternativa correta:

- a) A AEQ-TR de HIV e Sífilis avalia a qualidade dos dispositivos de testes rápidos que o serviço de saúde recebe, através do painel utilizado na testagem e do questionário respondido no sistema.
- b) A AEQ-TR é uma ferramenta educativa, que visa avaliar como o teste é executado e interpretado individualmente pelo profissional que está realizando a testagem.
- c) A AEQ-TR destina-se apenas para profissionais de saúde com registro em conselho de classe.
- d) A AEQ-TR é obrigatória e avalia conjuntamente o trabalho dos profissionais.

2) A participação das instituições na Avaliação Externa da Qualidade para Testes Rápidos, um programa realizado em parceria entre o Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais (DIAHV) e a Universidade Federal de Santa Catarina, cuja adesão é voluntária e gratuita, constitui um importante instrumento para:

- a) Identificar não conformidades e subsidiar ações corretivas e preventivas em um processo de aperfeiçoamento contínuo nas instituições de saúde.
- b) Selecionar os profissionais que melhor desempenham testes rápidos e afastar da rotina os profissionais reprovados.
- c) Subsidiar o DIAHV na escolha de testes rápidos confiáveis para distribuição para a rede de diagnóstico e monitoramento do HIV, da Sífilis e das Hepatites Virais B e C.
- d) Auxiliar o DIAHV em um levantamento e registro de dados sobre as testagens de HIV e Sífilis na rede de diagnóstico e monitoramento do HIV, da Sífilis e das Hepatites Virais B e C.

3) Os serviços de saúde que utilizam testes rápidos na sua rotina devem participar da avaliação externa da qualidade de testes rápidos (AEQ-TR) com qual frequência? Assinale a alternativa correta:

- a) Uma vez por ano ou quando o quadro de profissionais que realizam testes rápidos for alterado.
- b) Todas as vezes que receberem um lote novo de teste rápido.
- c) Apenas quando a unidade receber o primeiro lote de teste rápido.
- d) Continuamente, três vezes por ano, independentemente do número de funcionários novos ou lotes dos kits.

4) Após colocar a amostra e o tampão em um dispositivo de teste rápido para diagnóstico da infecção pelo HIV-1 e 2, não foi possível observar na janela de leitura o aparecimento de nenhuma linha na região de Controle (C). Dos procedimentos a seguir, assinale a alternativa correta:

- a) Descartar o dispositivo e iniciar um novo teste do mesmo fabricante e preferencialmente de um lote distinto.
- b) Adicionar mais gotas de tampão até que a linha de controle (C) apareça.
- c) Bater levemente o dispositivo de teste na bancada e aguardar mais 5 minutos.
- d) Adicionar mais amostra e mais tampão até que a linha de controle (C) apareça.

5) Você está coletando amostra de um indivíduo por punção digital e não está conseguindo aspirar o sangue com o tubo capilar. Assinale a alternativa correta. Você deve:

- a) Cortar a ponta do tubo capilar para melhorar o desempenho.
- b) Utilizar o tubo capilar do *kit* de outro fabricante de teste rápido e avaliar a necessidade de se realizar uma nova punção digital.
- c) Pingar a gota de sangue diretamente do dedo no dispositivo de teste.
- d) Utilizar um novo tubo capilar do mesmo kit para a coleta da amostra e avaliar a necessidade de se realizar uma nova punção digital.

6) Um cidadão chegou na unidade de saúde e solicitou testagem para HIV. Você seguiu o fluxograma 1 do Manual Técnico para Diagnóstico da Infecção pelo HIV (aprovado pela Portaria nº 29, de 17 de dezembro de 2013) no qual primeiro teste rápido (T1) teve resultado reagente. Ao realizar o segundo teste rápido (T2), o resultado foi não reagente. Assinale a alternativa correta. Você deve:

- a) Liberar o resultado como amostra não reagente para HIV;
- b) Repetir os testes rápidos com os mesmos conjuntos diagnósticos utilizados anteriormente e na mesma ordem.
- c) Não realizar a repetição do fluxograma. Coletar uma amostra por punção venosa e encaminhar para diagnóstico laboratorial.
- d) Liberar o resultado como amostra reagente para HIV.

7) Ao executar um teste rápido para sífilis, observou-se uma linha muito fraca na área de teste (T) da janela de leitura. Qual dos procedimentos a seguir devem ser realizados? Assinale a alternativa correta:

- a) Repetir o teste com um novo dispositivo e desconsiderar o resultado desse primeiro teste realizado.
- b) Adicionar mais amostra ao dispositivo de teste, aguardar 5 min e realizar a leitura do resultado novamente.
- c) Considerar o resultado como não reagente.
- d) Considerar o resultado reagente e encaminhar a pessoa para realização do teste não treponêmico laboratorial para conclusão do diagnóstico.

8) Os *kits* de testes rápidos contém diversos insumos com datas de validade diferentes. Qual data de validade deve ser considerada para utilização do kit?

- a) A data de validade localizada na parte externa da embalagem do *kit*.
- b) A data de validade do tampão.
- c) A data de validade do dispositivo de teste.
- d) A data de validade do capilar.

9) Nas instruções de uso (bula) de um determinado *kit* de teste rápido para HIV está escrita a seguinte orientação para leitura do resultado: “Os resultados devem ser interpretados entre 15 e 30 minutos após a adição do tampão. Não interpretar após 30 minutos”. Assinale a alternativa correta:

- a) O resultado não reagente pode ser liberado em até 15 minutos após a adição do tampão
- b) O resultado não reagente somente poderá ser liberado 30 minutos após a adição do tampão e o resultado reagente pode ser liberado a partir de 15 minutos após a adição do tampão.
- c) O resultado reagente somente poderá ser liberado após os 30 minutos após a adição do tampão.
- d) A leitura do resultado pode ser realizada aos 45 minutos após a adição do tampão

QUESTÃO ANULADA.

TODOS OS PARTICIPANTES GANHARÃO UM PONTO.

10) No Manual Técnico para o Diagnóstico da Sífilis aprovado pela Portaria nº2.012, de 19 de outubro de 2016 o Ministério da Saúde recomenda a utilização de diferentes fluxogramas para o diagnóstico da sífilis de acordo com a estrutura de cada unidade de saúde. Assinale a alternativa correta. O fluxograma 3, refere-se:

- a) Diagnóstico laboratorial reverso de sífilis baseado em testes imunológicos automatizados;
- b) Teste inicial não treponêmico confirmado por teste treponêmico;
- c) Diagnóstico da sífilis com a utilização de testes rápido treponêmico como primeiro teste;
- d) Diagnóstico da sífilis com um teste não-treponêmico.