

JULGAMENTO DE RECURSO

O Instituto Mineiro Educar & Sorrir – IMESO, torna público o julgamento de recurso referente aos gabaritos das Provas de Conhecimentos Específicos para os cargos **02 – Enfermeiro e 03 – Farmacêutico**, aplicadas no dia **03 de setembro de 2023**, referente ao Concurso Público da Prefeitura Municipal de Itinga/MG – Edital 001/2023, conforme a seguir:

02 - Enfermeiro

Nº de inscrição do(s) requerente(s):

CLAUDIA VIANA DE CASTRO – inscrição: 13663

EDUARDO BICALHO PEGO – inscrição: 14940

LEANDRO MURTA – inscrição: 14027

MARCELIA RAMOS BARBOSA – inscrição: 13762

MARIA IOLANDA DOS SANTOS VIEIRA – inscrição: 13220

KAMILA BAHIA NASCIMENTO – inscrição: 13800

WALLACE PEGO SANTOS – inscrição: 14566

Questão nº 01:

Sensibilidade das Vacinas às Variações de Temperatura

(...)

As características conferidas pelo laboratório produtor as vacinas adquiridas pelo PNI são verificadas e passam pelo controle de qualidade exclusivo do INCQS, que atua em áreas de ensino, pesquisa e tecnologia de laboratório relativo ao controle da qualidade de insumos, produtos, ambientes e serviços sujeitos a ação da vigilância sanitária.

(...)

Conhecida a relevância da temperatura de conservação da vacina no adequado manuseio, cabe ao PNI alertar sobre estudos apresentados pela OMS que demonstram erros recorrentes no manuseio da vacina, mais que os registrados, relatando-se quedas substanciais da potência da vacina em decorrência de condições insatisfatórias de acondicionamento para distribuição e armazenamento.

(...)

Quando há evidência comprovada de que a vacina foi submetida a uma variação da temperatura de conservação, diferente da preconizada pelo produtor (descrita na bula), a OMS orienta determinados procedimentos específicos para análise da estabilidade das vacinas utilizadas nos programas de imunização, destacando situações de exposição a altas temperaturas e a temperaturas de congelamento.

Os métodos disponíveis para avaliar se uma vacina exposta a variação de temperatura retem a potência mínima requerida são onerosos (**e NÃO, baratos**). As análises são realizadas por laboratórios especializados e os resultados, com frequência, necessitam de tempo prolongado.

(...)

Referência: Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. Manual de rede de frio / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. 4. ed. Brasília, Ministério da Saúde, 2013, p. 35.

Em tempo: CARO é sinônimo de ONEROSO e barato é antônimo de CARO.

Fica mantida a questão e o Gabarito Provisório publicado.

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “C”.

Questão nº 04:

SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9%

Ação: Solução isotônica que limpa, mantém a umidade da ferida, favorece a formação de tecido de granulação, amolece os tecidos desvitalizados e favorece o desbridamento autolítico.

Indicações: Limpeza de feridas abertas, fechadas e locais de inserção de drenos.

Contraindicações: Não há contraindicações.

Uso:

• **Ferida fechada:** realizar a limpeza começando pelo local da incisão utilizando a pinça Kocher. Fazer uma torunda de gaze com o auxílio da pinça, molhar a mesma com solução fisiológica 0,9%. Com movimentos rotatórios do punho, de forma rítmica e firme, iniciar a limpeza do local da incisão para fora, do local mais limpo para o mais contaminado. Utilizar todas as faces da torunda apenas uma vez, desprezando em seguida.

• **Ferida aberta:** realizar irrigação com solução fisiológica 0,9% morna (37°C) utilizando seringa de 20 ml e agulha 30 x 10 ou frasco de solução fisiológica 0,9% perfurado na membrana cicatrizante com agulha 30 x 10, a pressão exercida no leito da lesão não deve ultrapassar 15 psi, a fim de preservar os neo tecidos formados. Se necessário, remover exsudatos e/ou restos celulares da lesão. Secar a região perilesional, aplicando no leito da ferida a cobertura indicada.

Observações: é importante que ao uso a solução fisiológica esteja com temperatura em torno de 37°C (exceto **(e NÃO, inclusive)** em feridas hemorrágicas), para não ocorrer resfriamento no leito da lesão, o que retarda o processo de cicatrização.

Referência: MALISKA, Isabel Cristina Alves & HONÓRIO, Maria Terezinha Honório (organizadores). Materiais padronizados para o tratamento de feridas: manual de consulta rápida. Florianópolis: Grupo Interdisciplinar de Cuidados com a Pele, HU/UFSC, 2020, p. 8.

Em tempo: O Edital de Abertura do Concurso Público cita “Sugestões Bibliográficas” e não “Bibliografias Obrigatórias”.

Existem diversos tipos de soros fisiológicos, o apresentado na alternativa indica limpeza de feridas abertas, fechadas e locais de inserção de drenos; e não enfermidades cardiorenais acompanhadas de edemas.

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “D”.

Questão nº 06:

A hipertensão arterial essencial ou hipertensão arterial idiopática ou hipertensão primária é a forma de hipertensão que não tem uma causa atribuível e identificável. É o tipo mais comum de hipertensão e afeta cerca de 95% dos hipertensos (BRASIL, 2013).

Fonte: BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde: Departamento de Atenção Básica. Estratégias para o Cuidado da Pessoa com Doenças Crônicas – Hipertensão Arterial Crônica./ Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. - Brasília: Ministério da Saúde, 2013.

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “C”.

Questão nº 07:

As alternativas “A”, “C” e “D” referem-se aos Desinfetantes Hospitalares denominados como Fenólicos; já a alternativa “B” refere-se à Solução de Iodo.

Referência: BAHIA. Secretaria da Saúde. Superintendência de Vigilância e Proteção da Saúde. Diretoria de Vigilância e Controle Sanitário. BRASIL. Universidade Federal da Bahia. Instituto de Ciências da Saúde. Manual de Biossegurança. Salvador. 2001, pp. 94-95.

Em tempo: 2% a 5% encontra-se entre 1% e 7%.

Fica mantida a questão e o Gabarito Provisório publicado.

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “B”.

Questão nº 08:

Quadro 2 – Princípios e diretrizes para a organização da Rede de Atenção à Saúde das Pessoas com Doenças Crônicas

1. Propiciar o acesso e o acolhimento aos usuários com doenças crônicas em todos os pontos de atenção.
2. Humanização da atenção, buscando-se a efetivação de um modelo centrado no usuário e baseado nas suas necessidades de saúde **(e NÃO, necessidades básicas)**.
3. Respeito às diversidades étnico-raciais, culturais, sociais e religiosas e hábitos e cultura locais.

Referência: Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Estratégias para o cuidado da pessoa com doença crônica / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Brasília, Ministério da Saúde, 2014, p. 24.

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “D”.

Questão nº 09:

A integralidade é um dos PRINCÍPIOS DO SUS, o qual implica a oferta em todos os níveis, coordenando as diretrizes. Este princípio, considera as pessoas como um todo, atendendo a todas as suas necessidades. Para isso, é importante a integração de ações, incluindo a promoção da saúde, a prevenção de doenças, o tratamento e a reabilitação (conforme o que era cobrado na questão).

Sabendo que os princípios norteiam as “diretrizes” conforme Lei 8080 de 1990, (Art. 7º), não houve intenção de discernir esses elementos e sim implicar a qual deles estava sendo perguntado sobre indivisibilidade das ações de promoção prevenção (integralidade) como divulgado em gabarito

Fonte: Brasil. Lei 8080 de 19 de setembro de 1990, Disponível em:
https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l8080.htm

Recurso **INDEFERIDO**, mantém-se o gabarito, letra “C”.

Questões nº 01 e 10:

RECURSO INDEFERIDO, de acordo com o item 11.2, letra “C”, do Edital de Abertura do Concurso Público, o recurso deve ser redigido com argumentação lógica e consistente. O candidato com número de inscrição 14940, não informou qual palavra está incorreta na alternativa “C” da questão 01 e nem o que há de correto ou incorreto nas alternativas “B” e “D” da questão 10.

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2023.

IMESO

<https://portal.imeso.com.br/>