

RECURSO CONTRA DECISÃO RELATIVA AO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO para o Cargo de Nível Superior e Técnico – Hospital: Técnico em Enfermagem constante no Edital nº 02/2017, realizado pela Prefeitura Municipal de Major Vieira – SC

CNPJ: 83.102.392/0001-27.

Eu, Cleber Torquato Mauricio, portador do documento de identidade nº 4.783.482, CPF nº 041.697.029-05, para concorrer a uma vaga no processo seletivo para o Cargo de Nível Superior e Técnico – Hospital: Técnico em Enfermagem, apresento recurso junto a Comissão de Processo Seletivo, contra decisão do mesmo.

A decisão objeto de contestação é Questão nº 26 apresenta duplicidade de respostas (explicitar a decisão que está contestando).

Os argumentos com os quais contesto a referida decisão são (limite máximo de 200 palavras):

Na questão onde trata a angulação da agulha 13x4,5 nas medulações SC, além do ângulo de 90° pode ser administrada em um ângulo de 45° conforme relatos nos anexos a seguir

Se necessário anexe documentos, referências e/ou outras fontes externas, listando-as abaixo:

Fonte 1: www.scielo.br

Fonte 2: www.wikipedia.org.br

Major Vieira, 24 de maio de 2017.



ESTADO DE SANTA CATARINA

PREFEITURA MUNICIPAL DE MAJOR VIEIRA

CNPJ/MF 83.102.392/0001-27

Conforme recurso relativo ao resultado do processo seletivo para o cargo de técnico de enfermagem – edital 02/2017, em relação a questão de número 26, e a angulação correta da agulha para aplicação subcutânea.

Conforme o recurso, o Sr. Cleber Torquato Mauricio, descreve a possibilidade de inserção de 45° de angulação da agulha para aplicação subcutânea. No entanto, destaca-se que na pergunta era descrito o tamanho da agulha. A agulha descrita era de 13x4,5, sendo indicado somente a aplicação 90° nesses casos. A angulação de 45° é indicada em casos de agulhas diferenciadas, como 10x5 ou 25x7 (agulhas estas que são utilizadas para aplicação intramuscular). Souza e Mozachi (2009), no Manual do ambiente Hospitalar, descrevem na página 64 este procedimento, conforme anexo, corroborando está afirmativa e validando a questão.

COMISSÃO TÉCNICA PROCESSO SELETIVO 02/2017

Rotinas de Enfermagem

Local

Para BCG - região deltoide do braço direito.

Testes de sensibilidade - região escapular, face interna do antebraço.



AÇÃO

Observar os protocolos de Preparo e de Administração → Antissepsia do local com álcool a 70% → Esticar a pele para inserir a agulha → Bisel elevado para cima → Angulação de 15 graus → Injetar o medicamento que não deve ultrapassar 0,5 ml, observando a formação de pápula (elevação da pele) → Descartar seringa e agulha em recipiente próprio.

Via Subcutânea - SC

Na via subcutânea ou hipodérmica, os medicamentos são administrados abaixo da pele, no tecido subcutâneo. As regiões de injeções S.C. incluem regiões superiores externas dos braços, o abdome, entre os rebordos costais e as cristas ilíacas, a região anterior das coxas e a região superior do dorso. Os locais de injeção devem ser alternados.

Indicação

Vacinas como a antirrábica, hormônios (insulina) anticoagulantes (heparina) e outras drogas que necessitem de absorção lenta e contínua.

Material

Agulha 10 x 5 - utilizar ângulo de 90 graus.

Agulha 25 x 7 - utilizar ângulo de 45 graus.



PROTOCOLO

1. Lavar as mãos.
2. Limpar a área onde será aplicada a injeção, com um algodão embebido em álcool a 70% (a escolha dessa área deve obedecer às determinações da enfermagem ou médico), conforme protocolo.
3. Aspirar a medicação na seringa.
4. Fazer uma prega no tecido subcutâneo.
5. Antes de injetar o produto, puxar o êmbolo da seringa para trás, a fim de verificar se a agulha não atingiu nenhum vaso sanguíneo. Se aparecer sangue na seringa, ou se a cor do produto sofrer alteração, retirar a agulha e injetar em outro local, tendo o cuidado de repetir a operação, para saber se algum vaso sanguíneo foi atingido.
6. Injetar o medicamento.
7. Pressionar o local da injeção (não massagear).
8. Descartar o conjunto seringa/agulha em local próprio.
9. Lavar as mãos.

Observações

A medicação subcutânea (SC) deve ser feita longe de áreas vermelhas, cicatrizes, inflamações, hérnias, feridas cirúrgicas ou feridas de pele (escoriações).

Usar sempre seringas e agulhas próprias para injeções subcutâneas, descartáveis.

Observar os Protocolos de Preparo e de Administração de Medicamento.

Aplicar a injeção seguindo as instruções do laboratório e a orientação específica dada pelo médico.