

**PROCESSO SELETIVO – 04/2020**

**Área de Conhecimento: Enfermagem em Saúde Comunitária**

**PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA**

**QUESTÃO 1:** Os resíduos de serviços de saúde são aqueles gerados em hospitais, clínicas, ambulatórios e similares. Quando não manejados de forma adequada representam um risco ao ambiente e à saúde humana. Para atuar frente ao gerenciamento de resíduos de saúde o enfermeiro precisa conhecer como esses resíduos são classificados. Com base nisso, discorra detalhadamente a respeito da atual classificação dos resíduos de saúde. **(3,0 pontos)**

O candidato deverá discorrer sobre os cinco grupos de classificação dos resíduos de saúde. Sendo eles:

- A: Resíduos com a possível presença de agentes biológicos que, por suas características, podem apresentar risco de infecção. É dividido em 5 subgrupos;
- B: Resíduos contendo produtos químicos que apresentam periculosidade à saúde pública ou ao meio ambiente, dependendo de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade, carcinogenicidade, teratogenicidade, mutagenicidade e quantidade;
- C: Qualquer material que contenha radionuclídeo em quantidade superior aos níveis de dispensa especificados em norma da CNEN e para os quais a reutilização é imprópria ou não prevista;
- D: Resíduos que não apresentam risco biológico, químico ou radiológico à saúde ou ao meio ambiente, podendo ser equiparados aos resíduos domiciliares; e,
- E: Materiais perfurocortantes ou escarificantes, tais como: lâminas de barbear, agulhas, escalpes, ampolas de vidro, brocas, limas endodônticas, pontas diamantadas, lâminas de bisturi, lancetas; tubos capilares; ponteiras de micropipetas; lâminas e lamínulas; espátulas; e todos os utensílios de vidro quebrados no laboratório (pipetas, tubos de coleta sanguínea e placas de Petri) e outros similares.

Referência: BRASIL. ANVISA. RESOLUÇÃO RDC Nº. 222, DE 28 DE MARÇO DE 2018. Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências.

\*O padrão de resposta deve estar fundamentado nas bibliografias exigidas pelo Edital, para evitar problemas o professor deverá citar o capítulo/página do livro utilizado.

**QUESTÃO 2:** Rede de Frio ou Cadeia de Frio é o processo de armazenamento, conservação, manipulação distribuição e transporte dos imunobiológicos do Programa Nacional de Imunizações (PNI), desde o laboratório produtor até o momento que a vacina é administrada (BRASIL, 2003, p.110). Diante do

exposto: 1. Destaque o objetivo da rede de frio; 2. Cite, no mínimo, dois (2) eventos/ações que contribuíram para a sua organização e 3. Justifique a contribuição dos eventos citados. **(3,5 pontos)**

1. O candidato deverá informar o objetivo da rede de frio como aponta Brasil (2003, p.10), de que “é assegurar que todos os imunobiológicos oferecidos a população mantenham suas características iniciais a fim de conferir imunidade”.

2. Considerar-se-á como eventos que contribuíram para a organização da rede de frio a menção, de forma genérica de:

1. criação de manuais;
2. realização de treinamentos;
3. investimentos em infraestrutura;
4. expansão e descentralização da rede.

Será considerada também a menção de eventos específicos na mesma linha acima, a exemplo de:

- A Fiocruz assumir a aquisição, estoque e distribuição dos imunobiológicos para o país em 1982 (BRASIL, 2003, p.111);
- Criação da Central Nacional de Distribuição e Estocagem (CENADE) e centrais estaduais (BRASIL, 2003, p.111);
- Investimento em containers, caixas térmicas, termômetros e termógrafos para os estados (BRASIL, 2003, p.111).

3. Deve apresentar, no mínimo, uma das duas justificativas que seguem, relacionada aos eventos citados:

1: que, o que há de mais moderno no setor de conservação frigorífica informatizada é importante para manutenção nos resultados das ações executadas em prol da proteção do povo brasileiro.

ou

2. que a organização da rede de frio promove a ampliação da oferta de produtos e universalização do

atendimento.

Referência: BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Capítulo 2: A Rede de Frio no Brasil. In: Programa Nacional de Imunizações: 30 anos. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2003, p. 110-115.

\*O padrão de resposta deve estar fundamentado nas bibliografias exigidas pelo Edital, para evitar problemas o professor deverá citar o capítulo/página do livro utilizado.

**QUESTÃO 3:** Dados do relatório da secretaria estadual de agricultura de Minas Gerais, demonstram que o Brasil é o 1º país no ranking de exportação de soja e o 2º colocado no ranking de exportação de milho (disponível em:

[http://www.agricultura.mg.gov.br/images/Arq\\_Relatorios/Perfil/Mundial/perfil\\_mundial\\_out\\_2017.pdf](http://www.agricultura.mg.gov.br/images/Arq_Relatorios/Perfil/Mundial/perfil_mundial_out_2017.pdf)).

Estes dados mostram que nosso país é um país agrícola, com produção de grãos em grandes propriedades e forte representatividade na agricultura familiar. A literatura científica descreve muito bem as interações, intoxicações e toxicidade dos agrotóxicos para a saúde humana e temos no Brasil uma parcela significativa de propriedades agrícolas familiares onde adultos e crianças desenvolvem o trabalho na lavoura. Nestas propriedades familiares normalmente as famílias residem próximas às áreas de plantio ficando expostas continuamente ao agrotóxico que é pulverizado na plantação.

Com estas considerações iniciais, discorra sobre os cuidados de enfermagem na promoção e prevenção da saúde da família e comunidade que fazem uso de agrotóxicos nas suas propriedades **(3,5 pontos)**.

O candidato deverá discorrer sobre:

- Percepção do risco do uso de agrotóxicos pelas famílias agricultoras,
- Uso de EPIs como fator protetivo para a saúde humana,
- Problemas de saúde decorrentes da exposição contínua ao agrotóxico,
- Capacitação das famílias e comunidades sobre os riscos visíveis e imperceptíveis dos agrotóxicos, bem como os riscos para os familiares que não atuam diretamente aplicando o agrotóxico na plantação, mas auxiliam na lavagem dos equipamentos utilizados e no descarte das embalagens.

Referências:

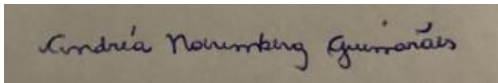
MOREIRA, Josino Costa. Processos de produção e consumo e suas relações com a saúde humana e ambiental: alguns comentários adicionais. In: Minayo, Cecília de Souza (org.). Saúde e ambiente sustentável: estreitando nós. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2002.

PERES, Frederico. Onde mora o perigo? Percepção de riscos, ambiente e saúde. In: Minayo, Cecília de Souza (org.). Saúde e ambiente sustentável: estreitando nós. Rio de Janeiro: FIOCRUZ, 2002.

\*O padrão de resposta deve estar fundamentado nas bibliografias exigidas pelo Edital, para evitar problemas o professor deverá citar o capítulo/página do livro utilizado.

**Membros da Banca:**

Andréa Noeremberg Guimarães



**Avaliador 1 (nome e assinatura)**

Kiciosan da Silva Bernardi Galli



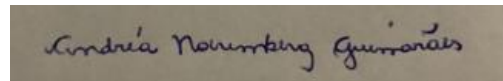
**Avaliador 2 (nome e assinatura)**

Jouhanna do Carmo Menegaz



**Avaliador 3 (nome e assinatura)**

Andréa Noeremberg Guimarães



**Presidente da Banca (nome e assinatura)**