

Sistema de Gestão da Qualidade-SGO VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 13/03/20 Página 1 / 2

Reunião: GT de Lista de Verificação

Responsável: Simone Cavalher Machado

Horário: 13:00 às 16:30 h Local: Sala CIBio IOC

Participantes

Ricardo Machado (IOC) e Simone Cavalher (VPPCB)

PAUTA PROPOSTA

Avaliar a pré-lista de verificação a ser aplicada para inspeção das instalações NB 1 e 2

PONTOS DISCUTIDOS

Dando continuidade a análise da lista de verificação para inspeção em instalações NB1 e 2 foram discutidos/revisados o item 5 da pré-lista construída.

A participante deste GT Ingrid Dare (ICTB) não pode estar presente, mas enviou considerações no dia anterior a reunião, as quais foram analisadas.

Foram alteradas as seguintes perguntas relativas ao item 5 definido como "Documentação, Prática e Procedimento":

A instalação dispõe de Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde?

Os resíduos sólidos (possivelmente) infectantes são acondicionados em sacos resistentes à ruptura, vazamento e impermeáveis, estando os mesmos identificados com o símbolo de risco biológico acrescentado da expressão "Resíduo Infectante"?

Os resíduos infectantes que precisam obrigatoriamente de tratamento, são acondicionados em sacos vermelhos e, após este procedimento, em sacos brancos leitosos?



Sistema de Gestão da Qualidade-SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 13/03/20 Página 2 / 2

É respeitado o limite de peso de cada saco que armazena resíduos sólidos infectantes, assim como o limite de 2/3, de preenchimento, da sua capacidade?

Os resíduos perfurocortantes são descartados em recipientes providos de tampa e identificados para tal, sendo ainda resistente a punctura e vazamento?

O recipiente destinado ao recolhimento de resíduos perfurocortantes (vidros quebrados, ponteiras de micropipetas, etc...) estão mantidos em uma altura que permita a visualização da abertura para descarte?

As agulhas descartáveis são desprezadas em recipiente apropriado, além de ser observada a proibição de reencapar?

É respeitado o nível de preenchimento de no máximo 3/4 do recipiente destinado ao recolhimento de resíduos perfurocortantes, além de ser observada a proibição do seu esvaziamento manual e reaproveitamento?

Os resíduos químicos líquidos estão acondicionados em recipientes resistente a vazamentos e contendo tampa, além de obedecerem a compatibilidade química?

As lixeiras dispostas na instalação são confeccionadas em material liso, lavável, resistente a ruptura, com cantos arredondados e com tampa provida de sistema de abertura sem contato manual?

Após a análise da lista de verificação para inspeção em instalações NB1 e 2 foram discutidos/revisados os itens referentes a perguntas específicas contidas na pré-lista referente ao NB 3.

As perguntas revisadas foram:

Todos os acessos são restritos e controlados?

Existe lavatório exclusivo para a lavagem das mãos, dotado de torneira sem acionamento manual, localizado próximo à saída da instalação?



Sistema de Gestão da Qualidade-SGQ VPPCB

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 13/03/20 Página 3 / 2

Próximas ações	RESPONSÁVEL	PRAZO
A revisão da lista NB1 e 2 e da NB3, realizada pelo GT, está finalizada. Desta forma ela será levada ao conhecimento da CTBio para novos encaminhamentos.	Simone	Dia 17 de Março