

FINALIDADE:

Remoção de sujidades e microrganismos de pisos e superfícies, com a finalidade de manter o ambiente em perfeitas condições de higiene e limpeza.

JUSTIFICATIVA:

O processo que se dá a remoção de sujidades mediante a aplicação de ação química ou mecânica num determinado período de tempo. Com o intuito de remoção da sujidade visível e não visível que são os microrganismos patogênicos, através da limpeza concorrente e da limpeza terminal.

DEFINIÇÕES E SIGLAS:

EPI (Equipamento de proteção individual)

RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO:

- Auxiliar de Serviços Gerais

MATERIAL

- FLEX Desinfetante Peróxido 40B Desinfetante hospitalar para todas as superfícies.
- Prático 100 Cloreto de Alquil Dimetil, Benzil Amonio, (cloreto de benzalcônio) 5.2% PHMB (polihexameliteno biguanida) 3.5% Tensoativo não iônico, solvente e água.
- HIDRO FILL 300 limpador de uso geral neutro.
- Limpa e desinfeta pisos e superfícies em geral.

PROCEDIMENTO:

O processo de higienização dos ambientes é essencial para redução da microbiota hospitalar, bem como garantir qualidade e segurança ao paciente. Portanto para a garantir do processo adequado faz se necessário que todos os colaboradores entendam os conceitos abaixo:

Limpeza: Remoção da sujidade com água e sabão neutro, detergente ou limpador desinfetante.

Desinfecção: Processo realizado após a limpeza para desinfecção do ambiente e redução de microrganismos.

Descontaminação: Limpeza com desinfecção imediata, quando a presença de matéria orgânica a ser tratada com produto de desinfetante após a sua coagulação, secagem ou endurecimento.

Tratamento de Resíduos Hospitalares: Resíduos acondicionados e identificados conforme o seu tipo, é diferenciado pelas cores dos sacos, estocados e transportados em meios adequados até o seu destino final de cada resíduo.

Limpeza Concorrente: Limpeza diária em todos os ambientes da instituição.

Limpeza Terminal: Limpeza realizada conforme cronograma e a necessidade do setor, bem como após alta, óbito ou transferência do paciente; Limpeza completas que abrange todas as áreas (teto, parede e chão).

Áreas Crítica: São os ambientes onde existe risco aumentado de transmissão de infecção, onde se realizam procedimentos de risco, com ou sem paciente. Essas áreas são centro cirúrgico, unidade de terapia intensiva (UTI), unidade de isolamento precaução, central de material de esterilização (C.M.E), serviço de nutrição e dieta (SND), farmácia e área de resíduo.

Processo de limpeza

A sistematização do processo favorece a limpeza e organização e método no trabalho, além de evitar a disseminação dos microrganismos. Devemos sempre lembrar que estamos em um ambiente hospitalar que presta serviço de saúde, onde se tem técnicas específicas que devem ser empregadas.

Obedecer aos sentidos corretos para os processos de limpeza

- Tetos: sentidos unidirecional
- Paredes e anexos: de cima para baixo
- Piso das salas: de dentro para a porta de entrada
- Piso dos corredores estar médico etc: de dentro para fora, de traz para frente, dividir o piso em duas partes para higienizar, deixando sempre um lado seco para passagem de pessoas, macas e equipamentos.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

HISTÓRICO DE REVISÕES:

20/02/2024 - Atualizado e revisado