

#### LIMPEZA E USO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

CÓDIGO 018-01.01 **FOLHA** 1/4

#### 1. OBJETIVO

Estabelecer Instrução Operacional padrão para manuseio, utilização e cuidados com máquina lavadora extratora e enceradeiras no ambiente hospitalar.

## 2. DEFINIÇÃO

Procedimento realizado para limpeza de pisos nas diversas hospitalares.

#### 3. RESPONSABILIDADES

Agente de limpeza.

# 4. EQUIPAMENTOS, ACESSÓRIOS E EPI'S NECESSÁRIOS. ARACONSUI

- Suporte de fibras (LT)
- Suporte para disco ("Instalock")
- Extensores de alumínio
- Fibra verde e branca
- Discos para enceradeira
- Panos de limpeza
- Rodo de alumínio
- Detergente neutro
- Borrifador
- Enceradeira ou lavadora extratora

#### 5. EPI'S NECESSÁRIOS

- **Bota PVC**
- Luva de borracha;
- Óculos de proteção.

### 6. PROCEDIMENTOS

#### 6.1 - Instruções de segurança

EMISSÃO	REVISÃO	ELABORADO/REVISADO POR:	APROVAÇÃO:	
11/12/2017	00	Maria Helena Peraccini – Área Técnica	Daniel Garcia – Diretor Executivo	



#### LIMPEZA E USO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

CÓDIGO **018-01.01**  FOLHA 2/4

- a) Certifique-se que a instalação elétrica onde o equipamento será ligado, está em boas condições e que a tensão (voltagem) e a corrente (amperagem) são compatíveis com o equipamento 110/220 v.
- b) Nunca desligue o equipamento da tomada puxando-o pelo cabo. Faça-o puxando o plugue.
- c) Nunca use o equipamento em ambientes com vapores inflamáveis, sob o risco de causar explosão ou incêndio. O fabricante não recomenda a utilização de produtos inflamáveis em tratamento de pisos.
- d) Não toque nos plugues e conexões elétricas com as mãos molhadas. Mantenha secas todas as conexões elétricas, não as deixando em contato com o piso molhado ou úmido.
- e) As partes rotativas do equipamento (suportes e escovas) podem causar acidentes. Mantenha afastados pés, mãos e partes móveis. Passar o equipamento sobre objetos soltos no piso pode projetá-los com velocidade. Mantenha o cabo de alimentação elétrica longe de suportes e escovas.
- f) Trabalhe com o cabo de alimentação totalmente desenvolado. Nunca suba no equipamento ou use-o como apoio, principalmente se estiver ligado.
- g) Nunca jogue água sobre o equipamento, pois corre sério risco de causar choques elétricos e danos ao motor e outros componentes.
- h) Use apenas escovas e suportes fornecidos junto com o equipamento ou especificados pelo fabricante. O uso de outras escovas ou suportes pode comprometer a segurança da operação.
- i) Sempre que utilizar o equipamento observe se não existe desgaste ou ruptura do cabo de alimentação elétrica, caso haja entre em contato com o Setor de Manutenção para efetuar a substituição.
- j) Todo e qualquer conserto, manutenção e reposição de peças deverão ser realizados pelo Setor de Manutenção ou Assistências Técnicas Autorizadas, sob pena de perda da garantia do equipamento.
- k) Esse é um equipamento elétrico de elevada potência. Deve ser operado apenas por pessoa treinada e habilitada para tanto. Para seu manuseio recomendamos uso de botas de borracha ou PVC, para evitar eventuais choques elétricos ou escorregões sobre o piso molhado. Os equipamentos destinados a lixamento, remoção de ceras e polimento de mármore (todos com engrenagem de aço) podem ter nível de ruído superior a 85 db(A). Nesta situação especial, é obrigatório o uso de protetor auricular.
- Afguns produtos para tratamento de piso requer o uso de EPI (Equipamento de Proteção Individual), tais como óculos de segurança, luvas, máscaras e calçados específicos. Consulte as instruções de utilização de segurança dos produtos.

EMISSÃO	REVISÃO	ELABORADO/REVISADO POR:	APROVAÇÃO:
11/12/2017	00	Maria Helena Peraccini – Área Técnica	Daniel Garcia – Diretor Executivo



#### LIMPEZA E USO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

CÓDIGO **018-01.01**  FOLHA 3/4

m) Alguns tratamentos de piso geram pó. Nesta situação, é obrigatório o uso de máscara semifacial classe PFF1 ou PFF2.

#### 6.2 Como usar a Enceradeira

- a) Deite o equipamento apoiado sobre a cruzeta, coloque o disco suporte ou a escova encaixando na cruz de malta e gire no sentido anti-horário, de forma que possa fixá-lo.
- Solte o pedal de regulagem e ajuste o cabo à altura da cintura do operador, travando-o novamente.
- c) Plugue a tomada tripolar em uma tomada aterrada, verificando antes se a voltagem é compatível com a do equipamento.
- d) Apoie o cabo de alimentação sobre um dos ombros e verifique se o mesmo não está sob ou próximo ás partes móveis do equipamento.
- e) Apoie o cabo na cintura, segure-o com firmeza e acione a alavanca, não interpondo os dedos entre o cabo e a alavanca, de modo que evite o desligamento.
- f) Para a operação do equipamento o esforço e mínimo. Com movimentos suaves erga rapidamente o cabo do equipamento e o mesmo se deslocará para seu lado direito. Da maneira inversa, baixando levemente o cabo, o equipamento se deslocará para a sua esquerda.
- g) Caso haja descontrole do equipamento durante o trabalho, basta soltar a alavanca que o mesmo se desligará.
- h) No final do trabalho, para o desligamento total do aparelho, solte a alavanca e remova o plugue da tomada. Volte o cabo à posição vertical e deite o equipamento. Para retirar o suporte ou a escova, um leve toque em sentido horário é suficiente para desprendê-lo (a).
- i) Para limpar o equipamento retire o plugue da tomada. Na limpeza, use apenas um pano macio levemente umedecido em água, secando em seguida. Enrole o cabo de alimentação elétrica nos cabos e guarde o equipamento em local seco. Não deixe os suportes ou escovas sob o equipamento. Seque-os e guarde-os separados.

# 6.3 Manutenção Diária

- a) Remova e limpe o disco abrasivo ou escova. Troque-o se estiver muito gasto ou danificado.
- b) Límpe o equipamento sempre com um produto não abrasivo e sem solvente, limpe o fio elétrico com pano umido e sabão. Quando Limpar o equipamento não permita o contato de

EMISSÃO	REVISÃO	ELABORADO/REVISADO POR:	APROVAÇÃO:
11/12/2017	00	Maria Helena Peraccini – Área Técnica	Daniel Garcia – Diretor Executivo



#### LIMPEZA E USO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

CÓDIGO 018-01.01 **FOLHA** 4/4

líquidos com as partes elétricas, pois podem causar danos ao equipamentos e choque elétrico.

c) Verifique as aberturas de ventilação, não permita que as aberturas fiquem obstruidas, pois causará danos ao equipamento.

#### 7. RISCO

Acidente de trabalho: queda – piso escorregadio.

Infecção Hospitalar: quando aplicável em ambiente hospitalar

Medida operacional: utilização de EPIS, manuseio correto dos equipamentos e

higienização correta das mãos ao finalizar a atividade.

VALIDO SOMENTE PARA CONSUL. **EMISSÃO REVISÃO** ELABORADO/REVISADO POR: APROVAÇÃO: Maria Helena Peraccini – Área Técnica 11/12/2017 00 Daniel Garcia - Diretor Executivo