

Limpeza - Rotina Operacional

Criação de lote e execução do procedimento de limpeza na plataforma SISMETRO.

MÓDULO

Gestão de Esterilização

CAMINHO PADRÃO

Menu CME -> Limpeza

CRIANDO LOTE DE LIMPEZA

Caminho no Menu:

CME-> Limpeza-> Criar lote

- 1.1 Com o leitor de código 2D, identifique o código do crachá no campo "Usuário";
- 1.2 Com o leitor de código 2D, identifique o código do "Equipamento" que efetuará o procedimento;

[Limpeza CME 1.png](#)

Após a identificação do equipamento, será carregado as opções de ciclos de limpeza liberados nas configurações da CME.

- 1.3 Com o leitor de código 2D, identifique o "Código de Barra do Saneante" que será utilizado no procedimento;
- 1.4 Informe o "Lote do Saneante" que será utilizado no procedimento;
- 1.5 Clique em "Abrir Lote" e "Sim, criar o lote";

[Limpeza CME 2.png](#)

INCLUIR ITENS NO LOTE

Caminho no Menu:

CME-> Limpeza-> Listagem -> Editar / Itens do lote

2.1 Com o leitor de código 2D, identifique a micro etiqueta *Data Matrix* do material no campo "Incluir item / Nome ou código do item";

Obs: deverão ser identificados todos os materiais que serão limpos no mesmo lote.

2.2 Clique em "Fechar Lote" e identifique o código do crachá no campo "Identificação do usuário";

image-1584606505665.png

INICIAR E FINALIZAR CICLO

Caminho no Menu:

CME -> Limpeza -> Listagem -> Iniciar ciclo / Finalizar ciclo

3.1 Clique no botão "Iniciar Ciclo" para iniciar o lote de limpeza;

3.2 Confirme a operação identificando o código do crachá no campo "Identificação do usuário";

image-1584607238323.png

Após a finalização do procedimento, siga os passos abaixo:

3.3 Clique no botão "Finalizar Ciclo" para finalizar o lote de limpeza;

3.4 Confirme a operação identificando o código do crachá no campo "Identificação do usuário";

3.5 Insira o número do "Lote Interno" informado no display do equipamento ou, em caso de limpeza manual, desconsidere o campo e siga para o próximo passo;

3.6 Clique em "Sim, Finalizar!".

image-1584608349683.png

Dúvidas

Dúvida	Solução
---------------	----------------

<p>Na tela de criar lote de limpeza, não consigo identificar o usuário e o sistema apresenta a mensagem "IDENTIFICAÇÃO DO USUÁRIO NÃO ENCONTRADA".</p>	<p>Solicite ao Administrador que revise e configure o campo "Identificação do Crachá" no Cadastro de Usuário - Listagem - Editar. O campo pode ser configurado com o conteúdo do código do crachá do colaborador ou criado uma identificação com base no ID do usuário no SISMETRO.</p>
<p>Na tela de criar lote de limpeza, não consigo identificar o equipamento e o sistema apresenta a mensagem "TIPO DE EQUIPAMENTO NÃO PERMITIDO"</p>	<p>Para abrir um lote de limpeza o operador deve utilizar um tipo de equipamento válido no processo de limpeza. Ex: "Lavadora Ultrassônica", "Termo Desinfectora", ou "Limpeza Manual".</p>
<p>Preciso excluir múltiplos itens de dentro do lote de limpeza?</p>	<p>Selecione os itens na caixa de seleção que se encontra ao final de cada item. Localize o botão de cor laranja nomeado "DEL Multi", no canto superior direito da tela. Basta confirmar para remover os itens selecionados.</p>
<p>Onde localizo o número do lote do saneante?</p>	<p>O número do lote do Saneante é informado na embalagem do produto próximo ao código de barras impresso na embalagem. Ao abrir um novo lote de limpeza e identificar o código do tipo de saneante o sistema irá sugerir automaticamente o último lote registrado.</p>
<p>Como registro um lote de limpeza manual?</p>	<p>É necessário que exista um patrimônio do tipo "Limpeza manual de instrumental" na categoria "Engenharia Clínica". Seu código deve ser identificado no campo "Equipamento" no momento da abertura do lote de limpeza.</p>
<p>Posso registrar a limpeza de materiais de vários KIT´s juntos?</p>	<p>Sim, o processo de limpeza não se limita a configurações de KIT Padrão. A limpeza dos materiais pode ser registrada em conjunto sem a necessidade de separação por tipo.</p>
<p>Posso realizar a limpeza dos materiais e não registrar no SISMETRO?</p>	<p>Em conformidade com a Resolução RDC nº 15, de 15 de março de 2012, para garantir a qualidade do processo de esterilização o sistema permite apenas a embalagem de materiais com limpeza registrada.</p>

Revisão #23

Criado 2020-03-19 14:25:27 UTC por GABRIEL BORGES PETERS

Atualizado: 2022-11-01 16:44:23 UTC por GABRIEL BORGES PETERS