CRYOGENE	Procedimento	Procedimento Sistêmico	
Titulo:			
Limpeza e Desinfecção	impeza e Desinfecção		PS 7.5.1 - 09
Aprovação:		Data de aprovação:	Revisão
Isabelle Rego Barros		28/08/2008	04

Quando impresso este documento, deverá estar identificado com a inscrição CÓPIA CONTRO-LADA em vermelho para ter validade.

1. Objetivo

Realizar o procedimento padrão para manter o local livre de microorganismos patogênicos / nocivos para qualquer material biológico.

2. Aplicação e Responsabilidade

Aplica-se a CRYOGENE – Criogenia Biológica Ltda, sendo de responsabilidadedo responsável laboratorial e bióloga.

3. Vocabulário

Não se aplica.

4. Equipamentos e Materiais

Conforme os descritos no item Seqüência de Aitividades.

5. Seqüência de Atividades:

	Quem?	O que?	Como e/ou Quando?	Seqüência
		Início		
1	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Fluxo Laminar e a Balança	Antes e após o uso friccionar álcool 70% por 30" ou até secar. Quinzenalmente friccionar álcool 70% e Hipoclorito de sódio	
2	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Banho Maria e a Congeladora Nicool Plus	Friccionar álcool 70% por 30" ou até secar.	

CRYOGENE	Procedimento Sistêmico		Página 2/3	
Titulo:			Código	
Limpeza e Desinfecção			PS 7.5.1 - 09	
Aprovação:		Data de aprovação:	Revisão	
Isabelle Rego Barros		28/08/2008	04	

			<u> </u>	
3	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Container de Nitrogênio líquido	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
4	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Cubas Crio gênicas	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
5	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar a Centrífuga Refrigerada	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
6	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Extratores de Plasma	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
7	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Contador de Células	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
8	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Seladoras	Limpar com pano seco. Se- manalmente	
9	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar a Geladeira e Frigobar	Passar pano umedecido com água e sabão neutro. Quin- zenalmente.	
10	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Almotolias	Limpeza mecânica com água e sabão.	
			Obs: Identificar com data de envase da almotilia (validade sete dias). Semanalmente.	
11	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar Lixeiras, Banqueta e Porta Papel.	Limpeza mecânica com água e sabão. Semanalmente	
			Limpeza mecânica com água e sabão.	
12	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Saboneteiras de Parede	Obs.: identificar com a data de validade do sabão líquido utilizado. Semanalmente	
13	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar os Armários	Superfície: Limpeza mecâ- nica com água e sabão e friccionar álcool 70% por 30" ou até secar. Semanalmente.	
			Interior: passar pano ume- decido em água, depois de seco, e friccionar álcool 70% por 30" ou até secar. Sema- nalmente.	
14	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Paredes, Portas e Janelas	Limpeza com pano umedeci- do em Água e Hipoclorito. Semanalmente	

CRYOGENE	Procedimento Sistêmico		Página 3/3	
Titulo:			Código	
Limpeza e Desinfecção			PS 7.5.1 - 09	
Aprovação:		Data de aprovação:	Revisão	
Isabelle Rego Barros		28/08/2008	04	

15	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Toillet	Limpeza mecânica com água e desinfetante sem cheiro. Diariamente	
16	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar o Piso	Limpeza mecânica com água e desinfetante sem cheiro. Diariamente	
17	Responsável laboratorial, bióloga.	Limpar as Pias	Limpeza mecânica com água e sabão, friccionar álcool 70% por 30" ou até secar. Diariamente.	
18		FIM		

6. Informações Complementares

Não se aplica

7. Controle de Registros da Qualidade

Identificação	Proteção	Armazenamento	Recupe- ração	Tempo mínimo de Retenção	Descarte do Registro
Não se aplica					

^{*} tempo mínimo

8. Histórico das Revisões:

Revisão 03:

- Inserir o item 4 (equipamentos e materiais);
- Pequenos ajustes de formatação;
- Adequação de conteúdo.