



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

1. DADOS DA EMPRESA

CNPJ/CPF: 34.048.494/0001-04	Razão Social: Associação de Assistência Hospitalar santo Expedito		
Nome Fantasia: Hospital Santa Luzia			
CNES: 2411164	CNAE: 8610-1/02	Nº de Funcionários: 100	
Endereço: Av vx de novembro,860 centro		Cidade: PONTE SERRADA	
Fone: 49 3535-0220	E-mail: hslponte@gmail.com		
Ramo: 21. HOSPITAIS			Nº de Leitos Ativos: 79
Responsável: Delcio Luiz Castagnaro Filho	Conselho de Classe: CRM	Nº: 26572	
Representante Legal: Lucas Fernando Alves	CPF: 065.529.999-84		

2. Responsável

2.1 - Elaboração do PGRSS

Nome: SIDIANE VICENSI	
Formação: NUTRICIONISTA	
Conselho Profissional: CRN	Nº Conselho: 2811
Documento de responsabilidade técnica	00

2.2 - Implantação do PGRSS

Nome: SIDIANE VICENSI	
Formação: NUTRICIONISTA	
Conselho Profissional: CRN	Nº Conselho: 2811
Documento de responsabilidade técnica	00

2.3 - Monitoramento do PGRSS

Nome: SIDIANE VICENSI	
Formação: NUTRICIONISTA	
Conselho Profissional: CRN	Nº Conselho: 2811
Documento de responsabilidade técnica	00



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

3 Resíduos Grupo A - resíduos com a possível presença de agentes biológicos que, por suas características, podem apresentar risco de infecção, elencados no Anexo I - RDC 222/18;

3.1. Subgrupo A1

Gera Não Gera

3.1.1 Local de Tratamento:

- Dentro da unidade geradora;
 Fora da unidade geradora, porém nas dependências do serviço de saúde;
 Fora das dependências do serviço de saúde
 Antes da disposição final;
 Não realiza tratamento.

3.1.2 Acondicionamento/cor dos sacos:

- Saco branco leitoso;
 Saco vermelho;
 Saco vermelho antes do tratamento e saco branco leitoso após o tratamento.
 Outros;

3.1.3 Quantidade gerada (kg/mês): 0.0

3.1.4 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:

3.1.5 Destinação Final:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

3.2. Subgrupo A2

Gera Não Gera

3.2.1 Local de Tratamento:

- Fora das dependências do serviço de saúde
 Antes da disposição final;
 Não realiza tratamento;
 Fora da unidade geradora, porém nas dependências do serviço de saúde;
 Outros;

3.2.2 Acondicionamento/cor dos sacos:

- Saco branco leitoso;
 Saco vermelho;
 Saco vermelho antes do tratamento e saco branco leitoso após o tratamento;
 Outros;

3.2.3 Identificação após o tratamento:

- Resíduo infectante;
 Resíduo infectante "Peças anatômicas de animais";
 Sem identificação;

3.2.4 Quantidade gerada (kg/mês): 0.0

3.2.5 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:

3.2.6 Destinação Final:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

3.3. Subgrupo A3

Gera Não Gera

3.3.1 Destinação Final:

- Sepultamento;
 Cremação;
 Incineração - Acondicionamento/identificação:
 Saco vermelho com a inscrição "Peças anatômicas"
 Sem identificação;
 Outros;

3.3.2 Quantidade gerada: 1.0

3.3.3 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa: CETRILIF	CNPJ: 26.522.047/0001-09
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO: 22/03/2026

3.3.4 Destinação Final:

Nome da Empresa: MOMENTO ENGENHARIA AMBIENTAL S.A	CNPJ: 00.904.606/0001-51
Licença Ambiental de Operação (LAO): 5260/2022	Validade LAO: 09/08/2026

3.4. Subgrupo A4

Gera Não Gera

3.4.1 Acondicionamento

- Saco branco leitoso;
 Outros; SACO VERMELHO COM INSCRIÇÃO PEÇAS ANATOMICAS

3.4.2 Quantidade gerada: 2.0

3.4.3 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa: CETRILIF	CNPJ: 26.522.047/0001-09
Licença Ambiental de Operação 812/2022	Validade LAO: 22/03/2026

3.4.4 Destinação Final:

Nome da Empresa: MOMENTO ENGENHARIA AMBIENTAL S.A	CNPJ: 00.904.606/0001-51
Licença Ambiental de Operação 5260/2022	Validade LAO: 09/08/2026



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

3.5. Subgrupo A5

Gera Não Gera

3.5.1 Acondicionamento:

Saco vermelho duplo;

Outros;

3.5.2 Tratamento/destinação final:

Incineração;

Outros;

3.5.3 Quantidade gerada: 0.0

3.5.4 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:

3.5.5 Destinação Final:

Nome da Empresa:	CNPJ:
Licença Ambiental de Operação (LAO):	Validade LAO:



PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

4 Resíduos Grupo B - resíduos contendo produtos químicos que podem apresentar risco à saúde pública ou ao meio ambiente, dependendo de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade e toxicidade, elencados no Anexo I - RDC 222/18;

Gera Não Gera

4.1 Características dos resíduos químicos:

Perigoso (aquele que, em razão de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade, patogenicidade, carcinogenicidade, teratogenicidade e mutagenicidade, apresenta significativo risco à saúde pública ou à qualidade ambiental ou à saúde do trabalhador, de acordo com lei, regulamento ou norma técnica);

Quantidade gerada 0.0

Líquido:

Tratamento antes da disposição final ambientalmente adequada

Não realiza tratamento

Destinação

Reutilização

Recuperação

Disposição final em aterro de resíduos perigosos - Classe I

Outros; CETRILIF

Sólido:

Aterro de resíduos perigosos - Classe I

Outros; CETRILIF



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

Não perigoso:

Quantidade gerada 50.0

Líquido:

Lançamento em rede coletora de esgoto com tratamento;

Lançamento em sistema individual ambientalmente licenciado;

Outros;

Sólido:

Ambientalmente adequada;

Outros;

4.2 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa: CETRILIF TRATAMENTO RESÍDUOS	CNPJ: 26.522.047/0001-09
Licença Ambiental de Operação 833/2022	Validade LAO: 22/03/2026

4.3 Destinação Final:

Nome da Empresa: MOMENTO ENGENHARIA AMBIENTAL S.A	CNPJ: 26.522.047/0001-09
Licença Ambiental de Operação 5260/2022	Validade LAO: 09/08/2026

5. Resíduos do grupo C - rejeitos radioativos, elencados no Anexo I - RDC 222/18;

Gera Não Gera

5.1. Possui responsável pelo rejeito radioativo:

Não;

Sim;

Nome	
CPF	
Autorização CNEN	

5.2. Quantidade gerada (kg/mês): 0.0

5.3. Acondicionamento:

Coletores próprios identificados quanto ao risco radiológico e químico presente;

Outros;



PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

6. Resíduos do grupo D - resíduos que não apresentam risco biológico, químico ou radiológico à saúde ou ao meio ambiente, podendo ser equiparados aos resíduos domiciliares, elencados no Anexo I - RDC 222/18;

Gera Não Gera

6.1. Características:

Rejeitos Sólidos; Não passíveis de reutilização, recuperação e reciclagem.

Destinação:

Dispostos conforme as normas ambientais vigentes;

Outros;

Quantidade gerada (kg/mês): 30.0

Efluentes Líquidos:

Destinação:

Lançamento em rede coletora de esgoto com tratamento;

Lançamento em sistema individual ambientalmente licenciado;

Outros; CETRILIF

Resíduos; Passíveis de reutilização, recuperação e reciclagem.

Destinação:

Reutilização; Recuperação

Compostagem; Reciclagem;

Outros;

Quantidade gerada (kg/mês) exceto os destinados para compostagem: 150.0



PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

7. Resíduos do grupo E - resíduos perfurocortantes ou escarificantes, tais como: lâminas de barbear, agulhas, escalpes, ampolas de vidro, brocas, limas endônticas, fios ortodônticos cortados, próteses bucais metálicas inutilizadas, pontas diamantadas, lâminas de bisturi, lancetas, tubos capilares, micropipetas, lâminas e lamínulas, espátulas e todos os utensílios de vidro quebrados no laboratório (pipetas, tubos de coleta sanguínea e placas de Petri), elencados no Anexo I - RDC 222/18;

Gera Não Gera

7.1. Quantidade gerada (kg/mês): 50.0

7.2. Acondicionamento:

Recipientes identificados, rígidos, providos com tampa, resistentes à punctura, ruptura e
 Outros;

7.3. Possui perfurocortantes contaminados:

Não
 Sim. Qual: Agentes biológicos;
 Agentes químicos;
 Substâncias radioativas;

7.3.1 Realiza o manejo dos resíduos assinalados acima de acordo com cada classe de risco

Não Sim

7.4 Transporte de Resíduos:

Nome da Empresa: CETRILIFE TRATAMENTO DE SERVIÇOS DE	CNPJ: 26.522.047/0001-09
Licença Ambiental de Operação 883/2022	Validade LAO: 22/03/2026

7.5 Destinação Final:

Nome da Empresa: MOMENTO ENGENHARIA AMBIENTAL S. A	CNPJ: 00.904.606/0001-51
Licença Ambiental de Operação 5260/2022	Validade LAO: 09/08/2026

8. Coleta e transporte interno:

Rota e horário:

DIÁRIAMENTE - 3 X AO DIA EM TODAS AS UNIDADES GERADORES DE RESÍDUOS
09:00 / 13:00 / 18:00

Possui coletores constituídos de material liso, rígido, lavável, impermeável, provido de tampa articulada ao próprio corpo do equipamento, cantos e bordas arredondadas;

Coleta manual;



PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

9. Armazenamento interno (no local de geração):

Possui armazenamento interno:

Não Sim. Qual:

- Rejeitos químicos;
- Rejeitos radioativos:
 - Sala de decaimento;
 - Outro:
- Rejeitos radioativos líquidos:
 - É feito sobre bacia de contenção, bandeja ou recipiente com material absorvente, com capacidade de absorver o dobro do volume líquido presente na embalagem;
 - Outro:

10. Armazenamento temporário:

Possui armazenamento temporário:

Não Sim

- Provido de pisos e paredes revestidos de material resistente, lavável e impermeável;
- Possui ponto de iluminação artificial e de água, tomada elétrica alta e ralo sifonado com tampa;
- Possui tela de proteção contra roedores e vetores na área para ventilação;
- Possui porta de largura compatível com as dimensões dos coletores;
- Possui identificação como "ABRIGO TEMPORÁRIO DE RESÍDUOS"
- Possui sala de utilidades ou expurgo compartilhada com o armazenamento temporário dos RSS dos grupos A, E e D;
- A sala de utilidades ou expurgo contém também a identificação com a inscrição "ABRIGO TEMPORÁRIO DE RESÍDUOS"



PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

11. Abrigo externo:

Possui abrigo externo

Não Sim

- Permite fácil acesso às operações do transporte interno;
- Permite fácil acesso aos veículos de coleta externa;
- Dimensionado com capacidade de armazenagem regular, obedecendo à frequência de coleta de cada grupo RSS;
- Construído com piso, paredes e teto de material resistente, lavável e de fácil higienização, com aberturas para ventilação e com tela de proteção contra acesso de vetores;
- Identificação conforme os grupos de RSS armazenados;
- Acesso restrito às pessoas envolvidas no manejo de RSS;
- Possui porta com abertura para fora, provida de proteção inferior contra roedores e vetores, com dimensões compatíveis com as dos coletores utilizados;
- Tem ponto de iluminação;
- Possui canaletas para o escoamento dos efluentes de lavagem, direcionadas à rede de esgoto, com ralo sifonado com tampa;
- Possui área coberta para pesagem dos RSS;
- Possui área coberta, com ponto de saída de água, para higienização e limpeza dos coletores utilizados;

Possui abrigo externo dos RSS grupo B:

Não Sim

- Com a segregação das categorias de RSS químicos e incompatibilidade química, conforme os Anexos III e V da RDC Nº 222/2018
- Identificado com a simbologia de risco associado à periculosidade do RSS químico, conforme Anexo II da RDC Nº 222/2018
- Com caixa de retenção a montante das canaletas para o armazenamento de RSS líquidos ou outra forma de contenção validada;
- Com sistema elétrico e de combate a incêndio, que atendem os requisitos de proteção estabelecidos pelos órgãos competentes;



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

12. Abrigo externo:

Os trabalhadores são avaliados periodicamente, seguindo a legislação específica, em relação à saúde ocupacional, mantendo registros dessa avaliação;

O serviço mantém um programa de educação continuada para os trabalhadores e todos os envolvidos nas atividades de gerenciamento de resíduos, mesmo os que atuam temporariamente, que contemplem os termos apontados no Art. 91 da RDC Nº 222/2018;

13. Responsáveis:

SIDIANE VICENSI
Responsável pela elaboração do PGRSS

SIDIANE VICENSI
Responsável pela implantação do PGRSS

SIDIANE VICENSI
Responsável pelo monitoramento do PGRSS

Local e Data: PONTE SERRADA 29/12/2025



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
DIRETORIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE - PGRSS

Observações