



hospital
EVANGÉLICO
Cachoeiro de Itapemirim

Cachoeiro de Itapemirim-ES, 21 de setembro de 2020.

HECI - Cor. nº 528/2020.

À
Sra. Luciara Botelho Moraes Jorge
Secretária Municipal de Saúde
Prefeitura Municipal de Cachoeiro de Itapemirim - PMCI

Excelentíssima Senhora Secretaria,

Tendo em vista o término de vida útil do aparelho de hemodinâmica da marca Toshiba, disponibilizado por essa prefeitura para este Hospital Evangélico de Cachoeiro de Itapemirim (HECI) através de comodato, e a urgência em desmontar tal aparelho encaminhamos, em anexo, o Parecer de Obsolescência nº 0002/20.

Sendo assim, vimos solicitar a V. Exa. a liberação para que este hospital possa realizar o descarte do referido aparelho, em virtude do mesmo conter material radioativo, altamente prejudicial a vida humana e ao meio ambiente.

Na certeza do cumprimento de elevada missão social, nos despedimos externando consideração e apreço.

Atenciosamente,

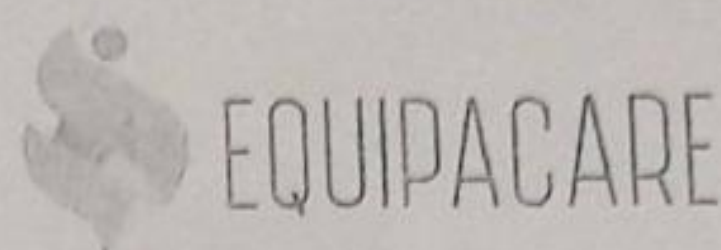
Econ. Wagner Medeiros Junior
Superintendente

Rua Manoel Braga Machado, 05 - Bairro Ferroviários - Fone: (28) 3526-6166
CEP: 29308-065 - Cachoeiro de Itapemirim - Espírito Santo

Cód. 1695



PARECER DE OBSOLESCÊNCIA Nº 0002/20



DADOS DA INSTITUIÇÃO

Razão Social	Hospital Evangélico de Cachoeiro de Itapemirim
Endereço	Rua Manoel Braga Machado, 2 a 30, Bairro Ferroviários - Cachoeiro de Itapemirim/ES - CEP: 29308-065
CNPJ	27.193.705/0001-29
Telefone	(28) 3526-6170

DADOS DO EQUIPAMENTO

EQUIPAMENTO	Equipamento de Hemodinâmica		
Marca	Toshiba	Patrimônio	-
Modelo	DFP-2000	Num Série	D1612354
Num ID Individual	-	Sector	Hemodinâmica
Data de aquisição	05/2000	Data de obsolescência	1/8/2020

Declaramos para os devidos fins que o equipamento/acessório abaixo especificado foi retirado de uso pelo seguinte motivo:

- OBSOLESCÊNCIA FISICA O equipamento apresentou uma falha e não existem mais peças originais no mercado. O fabricante anunciou o término da fabricação do equipamento e já transcorreu o prazo para o fornecimento de peças.
- OBSOLESCÊNCIA FUNCIONAL Devido às atualizações tecnológicas ou mudanças na legislação, o equipamento em questão utiliza tecnologia de padrão defasado/ultrapassado do atual ou apresenta desempenho muito inferior em comparação com os modelos mais atuais e desta forma não supre mais as necessidades da instituição.
- BAIXA DISPONIBILIDADE Será considerado como um desempenho ruim os equipamentos que apresentarem disponibilidade abaixo de 90%. Exceção: equipamentos com lucro cessante.
- CUSTO DE MANUTENÇÃO Quando a manutenção de um dado equipamento se torna inviável financeiramente.
- EQUIPAMENTO NÃO LOCALIZADO Equipamento não localizado durante manutenção preventiva ou corretiva.
- SEM POSSIBILIDADE DE REPARO Reparo não pode ser executado por comprometer o resultado final da manutenção.

OBSERVAÇÃO

O equipamento foi descontinuado pelo fabricante e não consegue atender mais as demandas do Hospital Evagélico. O mesmo já se encontra desativado há 5 anos. Esse documento se aplica para todas as partes do equipamento como: mesa de exames, tubos de raios-x, mesa de controle, monitores, câmeras, gabinete de energia, intensificador, pedal e controles.

DESTINAÇÃO DO EQUIPAMENTO

Descaracterização e descarte em lixo eletrônico.

REPOSIÇÃO

- NECESSÁRIO REPOSIÇÃO
- NÃO É NECESSÁRIO REPOSIÇÃO

Flavia
 Flavia Ferreira Diniz - CREA MG 246966/LP
 Engenheira Clínica
 Equipacare

[Signature]
 Responsável pelo setor de Hemodinâmica
 Hospital Evangélico Cachoeiro de Itapemirim

Shirley
 Responsável pelo setor Operacional
 Hospital Evangélico de Cachoeiro de Itapemirim

RELATÓRIO DE VISITA

Realizada visita ao setor de hemodinâmica do Hospital Evangélico de Cachoeiro de Itapemirim (HECI), em 27 de Julho de 2020, às 14:00hs, estando presente os representantes da SEMUS: Dr. Ricardo Pinheiro Lima (médico), Sra Norma Iêda Amistá (Gerente de Suprimento e Patrimônio), Sra Flaviana Granzieiri (Coordenadora de Patrimônio). Representantes do HECI: Dr. Paulo José Ferreira Soares (Médico) e Susana Azeredo Bittencourt (Enfermeira).

A visita fez-se necessária para levantamento dos equipamentos de Hemodinâmica e Arco Cirúrgico em C, que pertencem a esta secretaria, que foi solicitada doação pelo HECI, visto que o mesmo está inoperante e sem manutenção desde o ano de 2017, por falta de peça de reposição, atestado pelo fabricante e por técnicos terceirizados contratado pelo HECI.

Verificamos no ato da visita verificou-se que, de fato, o aparelho não está mais funcionando devido ter esgotado seu tempo de vida útil, não podendo mais ser utilizado em outro local. Aliás, esse é um aparelho de utilização em unidade hospitalar, a qual o município não dispõe.

Há que se considerar, ainda, que o Município de Cachoeiro de Itapemirim não possui local adequado para ficar depositado o aparelho, já que existem componentes que são radioativos (Tubo de Raio X, Intensificador de imagem e gerador de Raio X). além disso, existem peças com peso muito elevado.

De acordo com o relato dos representantes do HECI é necessária a contratação de empresa especializada para o devido descarte, a qual seria feita após a efetivação da doação pela municipalidade.

Os equipamentos acima mencionados foram adquiridos no ano 2000 e foram instalados no hospital desde esta data devido ao seu grau de complexidade, o mesmo realizava cerca de 8 a 10 exames dia, realizava Cirurgias Cardíacas não invasivas em Adultos e Crianças.

SECRETARIA DE SAÚDE

Rua Fernando de Abreu, S/nº • Ferroviários

Cachoeiro de Itapemirim • ES • Cep 29.308-000

Tel.: 28 3155 - 5252

Tel: 3518-7158

www.cachoeiro.es.gov.br

subsecretaria.sas@gmail.com



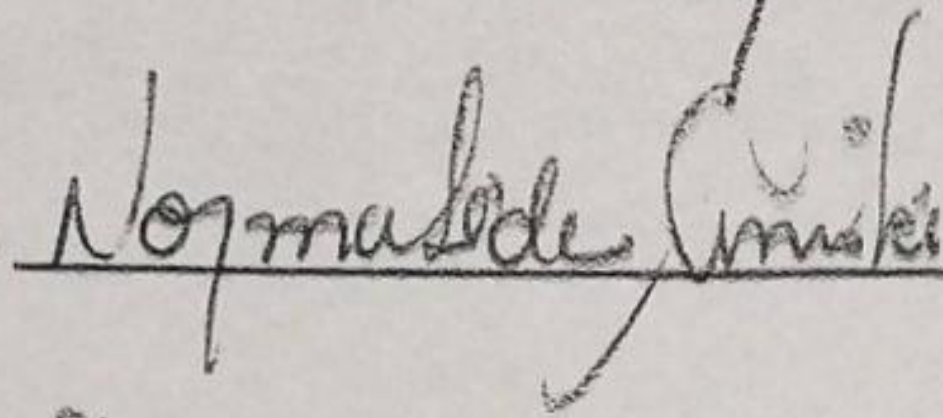
Foi comunicado pelos representantes do HECl, que o novo equipamento já está em fase final de fabricação, havendo assim a necessidade de desocupação das salas para as devidas adequações para receber os novos equipamentos. Daí a urgência da doação.

COMISSÃO:

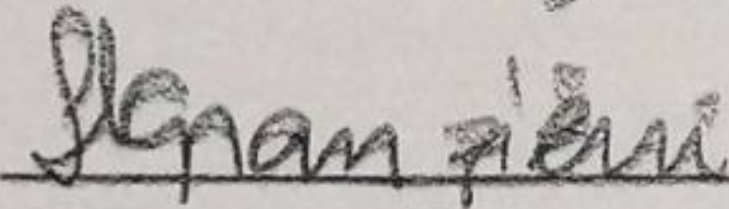
Dr. Ricardo Pinheiro Lima



Norma Iêda Amistá



Flaviana Granzieiri



SECRETARIA DE SAÚDE

Rua Fernando de Abreu, S/nº • Ferroviários
Cachoeiro de Itapemirim • ES • Cep 29.308-000
Tel.: 28 3155 - 5252
www.cachoeiro.es.gov.br

