

CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: <a href="mailto:www.doutorpedrinho.sc.gov.br">www.doutorpedrinho.sc.gov.br</a> – Email: <a href="mailto:compras@doutorpedrinho.sc.gov.br">compras@doutorpedrinho.sc.gov.br</a> – Emailto: <a

### ATA Nº. 1 Do Pregão Nº 36/2023

No dia 01/08/2023, na sala de licitações, o(a) Pregoeiro(a) e Equipe de Apoio designados pelo(a) Portaria 239/2022, reuniram-se com a finalidade de realizar a sessão de lances deste Pregão Presencial, recebendo proposta(s) e lance(s), bem como, analisando e julgando a(s) proposta(s) da(s) empresa(s) participante(s) e a documentação do(s) licitante(s) detentor(es) da(s) melhor(es) oferta(s).

Objeto: AQUISIÇÃO DE UM DESFIBRILADOR BIFÁSICO PARA UTILIZAÇÃO NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE DOUTOR PEDRINHO/SC, conforme especificações constantes no edital de Pregão Nº 36/2023.

Aberta a sessão, procederam-se ao exame dos documentos oferecidos pelo(s) interessado(s) presente(s), visando à comprovação de existência de poderes para a formulação de propostas e prática para os demais atos pertinentes ao certame. O referido credenciamento foi realizado e se obteve o seguinte resultado:

seguinte resultado.	
Empresa	Representante
METROMED COM. DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	ROBSON TACIANO DA SILVA
ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	RENATO FRONZA
C E C IMPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	KAROLINE DOMINGOS TABORDA LIMA PEREIRA

Em seguida foi/foram recebida(s) a(s) Declaração/Declarações do(s) Licitante(s) de que atendem plenamente os requisitos de Habilitação estabelecidas no Edital e os dois Envelopes contendo a(s) Proposta(s) e os Documentos de Habilitação estabelecidos no Edital, respectivamente. Verificou-se que a(s) empresa(s) estava(m) de acordo com as exigências do Edital, e ato contínuo, foi/foram aberto(s) o Envelope de n º 1 (Proposta) da(s) empresa(s) participante(s) e com a colaboração dos membros da Equipe de Apoio, o(a) Pregoeiro(a) examinou a compatibilidade do objeto, prazos e condições de fornecimento, verificando-se que todas as propostas encontravam-se classificadas, obtendo assim, a seguinte classificação provisória:

1 DESFIBRILADOR BIFÁSICO, DEA, MARCAPASSOB338 - METROMED COM. E MONITOR DE SINAIS VITAIS COM TELADE MATERIAL MEDICO COLORIDA DE NO MINIMO 6,5" E RESOLUÇÃO DEHOSPITALAR LTDA 800 X 600 PIXELS, PODENDO SER OPERADO POR TECLAS E BOTÃO ROTACIONAL. MODO DE DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 2001 OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE! DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 2001 UTILIZANDO AS PAS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA, PAS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA, POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SERIE; ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 2001 OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÂVEL UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASINA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO ROMA — LOSEPOR COM POSSIBILIDAÇÃO E DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: MORREMO DE PEROPERO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA: PRECUÊNCIA DESFIBRILAÇÃO BORROMINOS POR POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO O TUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7 DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE GOS, FREQUÊNCIA CARDIACA DE 20 A 300 BPM, EXATIDÃO DE: «/ 1%. PROTEÇÃO PARA DESCARGA DE DESFIBRILADOR E R; PODE FLUNCIONAR COM CARD DE ECG DE 3 E/OU 5 VIÁS. RESPIRAÇÃO - INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 4 120 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS DE 4 A 160 (RPM), OXIMETRIA DE PULSO (SPOZ): INDICAÇÃO NUMERICA DOS VALORES DE SATURAÇÃO DE 1 A 100%,
RESOLUÇAO DE ATE 2%. PRESSAO ARTERIAL  NÃO INVASIVA (PNI) - INDICAÇÃO NUMÉRICA DAS  PRESSÕES SISTÓLICAS, MÉDIA E DIASTÓLICA,



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: <a href="mailto:www.doutorpedrinho.sc.gov.br">www.doutorpedrinho.sc.gov.br</a> – Email: <a href="mailto:compras@doutorpedrinho.sc.gov.br">compras@doutorpedrinho.sc.gov.br</a>

	PACIENTES NEONATOS MÉDIA DE 20 A 110					
	MMHG, ERRO MÉDIO MÁXIMO DE +/ 5 MMHG.					
i .	MEDIÇÃO AUTOMÁTICA COM PROGRAMAÇÃO DE					
	INTERVALO DE 01 A 180 MINUTOS E MEDIÇÃO					
	MANUAL POR TECLA DEDICADA. O MONITOR					
	DEVE TER SISTEMA DE EXCESSO DE PRESSÃO					
	PARA OS TRÊS TIPOS DE PACIENTES					
	SOLICITADOS. TABELA DE TENDÊNCIA (MÍNIMO):					
	100 HORAS, EVENTO (MÍNIMO): 150.					
	IMPRESSORA INTEGRADA AO EQUIPAMENTO					
	COM LARGURA DO PAPEL MÍNIMO: 80 MM; GRAU					
	DE PROTEÇÃO (ÁGUA E OBJETOS) MÍNIMO: IP22;					
	BATERIA: DURAÇÃO MÍNIMA DE 3 HORAS DE					
	MONITORAÇÃO, OU BATERIA DE ALTA					
	CAPACIDADE QUE POSSA SUPORTAR NO	1				
	MÍNIMO 50 CARGAS DE 200J. ALIMENTAÇÃO					
	ELÉTRICA (BIVOLT) AUTOMÁTICA: CA 110 - 240 V					
	/ 50 - 60HZ; NORMAS DE SEGURANÇA					
	ATENDIDAS: IEC 60601-1, IEC 60601-1-8, IEC					
	60601- 2-4, IEC 60601-27, IEC 80601-2-30, IEC					
	60601-2-34, IEC 60601-2-49, IEC 60601-2-56, IEC					
	60601-2-6; ACOMPANHAM CADA DESFIBRILADOR					
1	OS SEGUINTES ACESSÓRIOS: UM (01) CABO DE	1				
1	ECG 3 OU 5 VIAS, A PROVA DE ANTIFIBRILAÇÃO,					
1	PADRÃO AMERICANO; UM (01) CABO DE					
1	EXTENSÃO DE DESFIBRILAÇÃO; UM (01) FIO DE					
1						
1	EXTENSÃO DO ELETRODO (PARA TESTE DE					
1	ESTRESSE); UM (01) PAR DE PAS ADESIVAS					
1	MULTIFUNÇÃO DESCARTÁVEL PARA ADULTO UM					
1	(01) MANGUEIRA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO	1				
	NÃO INVASIVA (PARA CONEXÃO ENTRE O					
	MONITOR E O MANGUITO); UM (01) MANGUITO					
	,·					
	PARA USO EM PACIENTE ADULTO (23 - 35 CM);					
	UM (01) SENSOR SPO2 REUTILIZAVEL TIPO CLIP -					
	ADULTO / PEDIATRICO; UM (01) ROLO DE PAPEL					
	TÉRMICO NO MINIMO. UM (01) CABO DE					
	ALIMENTAÇÃO PARA REDE ELÉTRICA (TIPO					
	2P+T) PADRÃO ABNT; UM (01) MANUAL DO					
1		1				
	PORTUGUESA.	0007 41 == 01 ==	ļ		D0015==:	D#212==
1	DESFIBRILADOR BIFÁSICO, DEA, MARCAPASSO		1	UNID	R\$31.697,60	R\$31.697,60
1	E MONITOR DE SINAIS VITAIS COM TELA					
1	COLORIDA DE NO MÍNIMO 6,5" E RESOLUÇÃO DE	HOSPITALAR LTDA				
	800 X 600 PIXELS, PODENDO SER OPERADO POR		1			
1					l	
1	ITECLAS E BOTAN ROTACIONAL MODO DE					
	TECLAS E BOTÃO ROTACIONAL. MODO DE					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL,					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA;					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS.					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA;					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS.					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL,					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA,					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA,					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO: ESTIMULAÇÃO FIXA E					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO: ESTIMULAÇÃO FIXA E					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL,					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA.					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA DE LETRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO: O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO: O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO: O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO: O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O PLETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO O POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO ESTIMULAÇÃO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO MODITIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR.					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7 DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE QRS. FREQUÊNCIA					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7 DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE QRS. FREQUÊNCIA CARDÍACA DE 20 A 300 BPM, EXATIDÃO DE: +/-					
	DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA; FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7 DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE QRS. FREQUÊNCIA					



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: <a href="mailto:www.doutorpedrinho.sc.gov.br">www.doutorpedrinho.sc.gov.br</a> – Email: <a href="mailto:compras@doutorpedrinho.sc.gov.br">compras@doutorpedrinho.sc.gov.br</a>

DESFIBRILADOR E R.F., PODE FUNCIONAR COM					
CABO DE ECG DE 3 E/OU 5 VIAS. RESPIRAÇÃO -					
INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS	3				
DE 4 A 120 (RPM), ÎNTERVALO DE MEDIÇÃO					
PACIENTES PEDIÁTRICOS DE 4 A 150 (RPM).					
OXIMETRIA DE PULSO (SPO2): INDICAÇÃO					
NUMÉRICA DOS VALORES DE SATURAÇÃO E					
PULSO. FAIXA DE SATURAÇÃO DE 1 A 100%,					
RESOLUÇÃO DE ATÉ 2%. PRESSÃO ARTERIAL	-				
NÃO INVASIVA (PNI) - INDICAÇÃO NUMÉRICA DAS	3				
PRESSÕES SISTÓLICAS, MÉDIA E DIASTÓLICA,					
INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS					
MÉDIA DE 20 A 230 MMHG, INTERVALO DE					
MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS MÉDIA DE					
3 ~					
20 A 165 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO					
PACIENTES NEONATOS MEDIA DE 20 A 110					
MMHG, ERRO MEDIO MAXIMO DE +/ 5 MMHG.					
MEDIÇÃO AUTOMÁTICA COM PROGRAMAÇÃO DE					
INTERVALO DE 01 A 180 MINUTOS E MÉDIÇÃO	d				
MANUAL POR TECLA DEDICADA. O MONITOR					
DEVE TER SISTEMA DE EXCESSO DE PRESSÃO					
PARA OS TRÊS TIPOS DE PACIENTES		]			
SOLICITADOS. TABELA DE TENDÊNCIA (MÍNIMO):		]			
100 HORAS, EVENTO (MINIMO): 150.		]			
IMPRESSORA INTEGRADA AO EQUIPAMENTO		]			
COM LARGURA DO PAPEL MÍNIMO: 80 MM; GRAU		]			
DE PROTEÇÃO (ÁGUA E OBJETOS) MÍNIMO: IP22;	;	]			
BATERIA: DURAÇÃO MÍNIMA DE 3 HORAS DE	1	]			
MONITORAÇÃO, OU BATERIA DE ALTA		]			
CAPACIDADE QUE POSSA SUPORTAR NO					
. ~					
MINIMO 50 CARGAS DE 200J. ALIMENTAÇÃO					
ELETRICA (BIVOLT) AUTOMATICA: CA 110 - 240 V					
/ 50 - 60HZ; NORMAS DE SEGURANÇA					
ATENDIDAS: IEC 60601-1, IEC 60601-1-8, IEC	1				
60601- 2-4, IEC 60601-27, IEC 80601-2-30, IEC					
60601-2-34, IEC 60601-2-49, IEC 60601-2-56, IEC					
60601-2-6; ACOMPANHAM CADA DESFIBRILADOR					
l ,					
OS SEGUINTES ACESSORIOS: UM (01) CABO DE					
ECG 3 OU 5 VIAS, A PROVA DE ANTIFIBRILAÇÃO,					
PADRÃO AMERICANO; UM (01) CABO DE					
EXTENSÃO DE DESFIBRILAÇÃO; UM (01) FIO DE					
EXTENSÃO DO ELETRODO (PARA TESTE DE					
ESTRESSE); UM (01) PAR DE PÁS ADESIVAS					
MULTIFUNÇÃO DESCARTÁVEL PARA ADULTO UM					
(01) MANGUEIRA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO	1				
NÃO INVASIVA (PARA CONEXÃO ENTRE O	1				
MONITOR E O MANGUITO); UM (01) MANGUITO	)				
PARA USO EM PACIENTE ADULTO (23 - 35 CM);					
UM (01) SENSOR SPO2 REUTILIZÁVEL TIPO CLIP -	-				
ADULTO / PEDIÁTRICO; UM (01) ROLO DE PAPEL					
TÉRMICO NO MINIMO. UM (01) CABO DE		]			
ALIMENTAÇÃO PARA REDE ELÉTRICA (TIPO		]			
		]			
2P+T) PADRÃO ABNT; UM (01) MANUAL DO		]			
USUÁRIO (OPERAÇÃO) EM LÍNGUA	1	]			
PORTUGUESA.					
DESFIBRILADOR BIFÁSICO, DEA, MARCAPASSO		1	UNID	R\$56.900,00	R\$56.900,00
E MONITOR DE SINAIS VITAIS COM TELA		]			
COLORIDA DE NO MÍNIMO 6,5" E RESOLUÇÃO DE		]			
800 X 600 PIXELS, PODENDO SER OPERADO POR		]			
TECLAS E BOTÃO ROTACIONAL. MODO DE		]			
DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL,		]			
		]			
		1			
SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS.		]			
VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE:		]			
DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO		]			
AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO	l l	]			
		]			
IMANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO		i .		1	
MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL.					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL,					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA,					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE:					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE:					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE					
MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO					



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: www.doutorpedrinho.sc.gov.br - Email: compras@doutorpedrinho.sc.gov.br

ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO ±3%. UTILIZANDO 0 ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO F DFA MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPNOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OL SIDESTREAM, OXÌMETRIÁ MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE QRS. FREQUÊNCIA CARDÍACA DE 20 A 300 BPM, EXATIDÃO DE: +/-PROTEÇÃO PARA DESCARGA DESFIBRILADOR E R.F., PODE FUNCIONAR COM CABO DE ECG DE 3 E/OU 5 VIAS. RESPIRAÇÃO INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 120 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS DE 4 A 150 (RPM) OXIMETRIA DE PULSO (SPO2): INDICAÇÃO NUMÉRICA DOS VALORES DE SATURAÇÃO E PULSO. FAIXA DE SATURAÇÃO DE 1 A 100% RESOLUÇÃO DE ATÉ 2%. PRESSÃO ARTERIAL NÃO INVÁSIVA (PNI) - INDICAÇÃO NUMÉRICA DAS PRESSÕES SISTÓLICAS, MÉDIA E DIASTÓLICA INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS MÉDIA DE 20 A 230 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS MÉDIA DE 20 A 165 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES NEONATOS MÉDIA DE 20 A 110 MMHG, ERRO MÉDIO MÁXIMO DE +/ 5 MMHG MEDIÇÃO AUTOMÁTICA COM PROGRAMAÇÃO DE INTERVALO DE 01 A 180 MINUTOS E MÉDIÇÃC MANUAL POR TECLA DEDICADA, O MONITOR DEVE TER SISTEMA DE EXCESSO DE PRESSÃO PARA OS TRÊS TIPOS DE PACIENTES SOLICITADOS. TABELA DE TENDÊNCIA (MÍNIMO): 100 HORAS, EVENTO (MÍNIMO): 150. IMPRESSORA INTEGRADA AO EQUIPAMENTO COM LARGURA DO PAPEL MÍNIMO: 80 MM; GRAU DE PROTEÇÃO (ÁGUA E OBJETOS) MÍNIMO: IP22: BATERIA: DURAÇÃO MÍNIMA DE 3 HORAS DE OU BATERIA DE MONITORAÇÃO, CAPACIDADE QUE POSSA SUPORTAR NO MÍNIMO 50 CARGAS DE 200J. ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA (BIVOLT) AUTOMÁTICA: CA 110 - 240 V / 50 - 60HZ; NORMAS DE SEGURANÇA ATENDIDAS: IEC 60601-1, IEC 60601-1-8, IEC 60601- 2-4, IEC 60601-27, IEC 80601-2-30, IEC 60601-2-34, IEC 60601-2-49, IEC 60601-2-56, IEC 60601-2-6; ACOMPANHAM CADA DESFIBRILADOR OS SEGUINTES ACESSÓRIOS: UM (01) CABO DE ECG 3 OU 5 VIAS, A PROVA DE ANTIFIBRILAÇÃO PADRÃO AMERICANO; UM (01) CABO DE EXTENSÃO DE DESFIBRILAÇÃO; UM (01) FIO DE EXTENSÃO DO ELETRODO (PARA TESTE DE ESTRESSE); UM (01) PAR DE PÁS ADESIVAS MULTIFUNÇÃO DESCARTÁVEL PARA ADULTO UM (01) MANGUEIRA PARA MEDIÇÃO DE PRESSÃO NÃO INVASIVA (PARA CONEXÃO ENTRE C MONITOR E O MANGUITO); UM (01) MANGUITO PARA USO EM PACIENTE ADULTO (23 - 35 CM); UM (01) SENSOR SPO2 REUTILIZÁVEL TIPO CLIP ADULTO / PEDIÁTRICO; UM (01) ROLO DE PAPEL TÉRMICO NO MINIMO. UM (01) CABO DE ALIMENTAÇÃO PARA REDE ELÉTRICA (TIPO 2P+T) PADRÃO ABNT; UM (01) MANUAL DO USUÁRIO (OPERAÇÃO) ĒΜ LÍNGUA PORTUGUESA

Em sequência, o(a) Pregoeiro(a) convidou o(s) presente(s) a formular lances de forma sequencial, conforme mapeamento abaixo:

Eltem: 1 Produto: 18626 - DESFIBRILADOR BIFÁSICO, DEA, MARCAPASSO E MONITOR DE SINAIS VITAIS COM TELA COLORIDA DE NO MÍNIMO 6,5" E RESOLUÇÃO DE 800 X 600 PIXELS, PODENDO SER OPERADO POR TECLAS E BOTÃO ROTACIONAL. MODO DE DESFIBRILAÇÃO: DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA E DEA; SELEÇÃO DE ENERGIA DE ATÉ 200J OU MAIS. VARIAÇÃO DA IMPEDÂNCIA DO PACIENTE: DESFIBRILAÇÃO EXTERNA: 20 - 200. UTILIZANDO AS PÁS EXTERNAS PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL E SINCRONIZADA, E O ELETRODO MULTIFUNÇÃO PARA DESFIBRILAÇÃO MANUAL, SINCRONIZADA E DEA. PÁS EXTERNAS COM COMANDOS DE SELEÇÃO DE CARGA / ENERGIA, CARGA E DESCARGA. POSSIBILIDADE DE USO DE PÁS INTERNAS DEA: CHOQUE



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: www.doutorpedrinho.sc.gov.br - Email: compras@doutorpedrinho.sc.gov.br

EM SÉRIE: ENERGIA DO CHOQUE: 120 - 200J OU SUPERIOR PARA ADULTO, CONFIGURÁVEL. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. ESTIMULAÇÃO NÃO INVASIVA DO MARCAPASSO: MODO DE ESTIMULAÇÃO: ESTIMULAÇÃO FIXA E ESTIMULAÇÃO POR DEMANDA, FREQUÊNCIA DE ESTIMULAÇÃO: 40BPM - 165BPM COM PRECISÃO DE ±3%. UTILIZANDO O ELETRODO MULTIFUNÇÃO. SAÍDA ÚNICA PARA TERAPIA ELÉTRICA DE DESFIBRILAÇÃO MANUAL, DESFIBRILAÇÃO SINCRONIZADA, MARCAPASSO EXTERNO TRANSCUTÂNEO E DEA. MONITORAMENTO INTEGRADO DE SINAIS VITAIS: ECG, RESP, PNI (NIBP), SPO2 COM POSSIBILIDADE DE EXPANSÃO FUTURA PARA CAPANOGRAFIA (ETCO2) MAINSTREAM E/OU SIDESTREAM, OXIMETRIA MASIMO OU NELLCOR. O EQUIPAMENTO DEVE TER: ECG DE 7 DERIVAÇÕES; DETECÇÃO DE QRS. FREQUÊNCIA CARDÍACA DE 20 A 300 BPM, EXATIDÃO DE: +/- 1%, PROTEÇÃO PARA DESCARGA DE DESFIBRILADOR E R.F, PODE FUNCIONAR COM CABO DE ECG DE 3 E/OU 5 VIAS. RESPIRAÇÃO - INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 120 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 120 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 150 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 150 (RPM), INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS DE 4 A 150 (NAMICAL DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS MÉDIA DE 20 A 230 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS DE 4 DIASTÓLICA, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES ADULTOS MÉDIA DE 20 A 230 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS MÉDIA DE 20 A 165 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES PEDIÁTRICOS MÉDIA DE 20 A 165 MMHG, INTERVALO DE MEDIÇÃO PACIENTES NEONATOS MÉDIA DE 20 A 110 MMHG, ERRO MÉDIO MÁXIMO DE +/5 MMHG. MEDIÇÃO AUTOMÁTICA COM PROGRAMAÇÃO DE INTERVALO DE 01 A 180 MINUTOS E MEDIÇÃO MANUAL POR TECLA DEDICADA. O MONITOR DEVE TER SISTEMA DE EXCESSO DE PRESSÃO PARA OS TRÊS TIPOS DE PACIENTES SOLICITADOS. TABELA DE TENDÊNCIA (MÍNIMO): 100 HORAS, EVENTO (MÍNIMO): 150. IMPRESSORA INTEGRADA AO EQUIPAMENTO COM LARGURA DO PAPEL MÍNIMO: 80 MM; GRAU DE PROTEÇÃO (ÁGUA E OBJETOS) MÍNIMO: 1P22; BATERIA: DURAÇÃO MÍNIMA DE 3 HORAS DE MONITORÇÃO, OU BATERIA DE ALTA CAPACIDADE QUE POSSA SUPORTAR NO MÍNIMO 5

Valor Negociado Rodada Fornecedor Desconto Índice Julgamento Valor Unitário Situação (%)8338 - METROMED COM. DE MATERIAL 0.0000 R\$52.640,00 Proposta MEDICO HOSPITALAR LTDA 0 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$31.697,60 Proposta HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0 0.0000 R\$56.900,00 Proposta PRODUTOS MEDICOS LTDA 8338 - METROMED COM, DE MATERIAL Declinou 0.0000 R\$0,00 1 0 MEDICO HOSPITALAR LTDA 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 R\$31,600,00 1 0.0000 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$31.690,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 2 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 R\$31.500,00 0.0000 Lance HOSPITALAR LTDA 2 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$31.555,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA R\$31.450,00 3 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO n 0.0000 Lance HOSPITALAR LTDA 3 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$31.495,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$31,400.00 4 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 4 0 0.0000 R\$31.445,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 5 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$31.300,00 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 5 0 0.0000 R\$31.395,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$31.200,00 6 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 6 0 0.0000 R\$31,295,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 7 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$31,000,00 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$31.195,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 8 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$30.950,00 Lance HOSPITALAR LTDA 8 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000R\$30.995,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 9 0 0.0000 R\$30.500.00 Lance HOSPITALAR LTDA 9 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$30.945,00 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA 9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO 0 0.0000 R\$30.000,00 10 Lance HOSPITALAR LTDA 824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE 0 0.0000 R\$30.445,00 10 Lance PRODUTOS MEDICOS LTDA



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

Site: www.doutorpedrinho.sc.gov.br - Email: compras@doutorpedrinho.sc.gov.br

11	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	0	0.0000	R\$29.500,00	Lance	
11	824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	0	0.0000	R\$29.995,00	Lance	
12	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	0	0.0000	R\$29.000,00	Lance	
12	824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	0	0.0000	R\$29.445,00	Lance	
13	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	0	0.0000	R\$28.800,00	Lance	
13	824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	0	0.0000	R\$28.995,00	Lance	
14	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	0	0.0000	R\$28.700,00	Lance	
14	824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	0	0.0000	R\$28.795,00	Lance	
15	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA	0	0.0000	R\$0,00	Declinou	
15	824763 - C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA	0	0.0000	R\$28.695,00	Lance	
9999	9067 - ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA		0.0000	R\$28.700,00	Lance	

Após esta etapa, foi/foram aberto(s) o(s) envelope(s) de habilitação do(s) licitante(s) classificado(s), verificando-se que o licitante C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA não apresentou o registro do equipamento junto ao Ministério da Saúde ou declaração de isenção de registro expedida pelo Ministério da Saúde na fase de habilitação conforme exigência do Edital. Verificou-se também que a Certidão relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei encontrava-se vencida, sendo, portanto, declarado INABILITADO. Conforme segue:

#### Participantes Inabilitados

#### **Participante**

C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA

## **Participantes Habilitados**

#### **Participante**

ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA

Em razão disso, o(a) Pregoeiro(a) declarou como vencedor(es) do presente Pregão, o(s) licitante(s) no(s) item/items:

O representante legal da licitante METROMED COM. DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA manifesta intenção de recurso contra a empresa ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA pelo item cotado não atender ao descritivo do item exigido no Edital. A representante legal da licitante C E C IMPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA manifesta intenção de recurso que foi apresentado o registro do produto cotado na fase da proposta que entraremos com recurso informando a lei onde o mesmo deve ser pedido.

Nada mais havendo tratar, foi encerrada a sessão, cuja presente ata vai rubricada e assinada pelo(a) Pregoeiro(a), pelos Membros da Equipe de Apoio e pelo(s) representante(s) da(s) empresa(s) presente(s) ao final relacionados.

GUSTAVO BUZZI
Pregoeiro
EDSON MAAS
Equipe de Apoio
MARIZETE DOLORES NONES FIAMONCINI
Equipe de Apoio

C E C IMPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS LTDA KAROLINE DOMINGOS TABORDA LIMA PEREIRA

#### Pág. 7 / 7

# FUNDO MUN. DE SAUDE DE DOUTOR PEDRINHO



CNPJ - 11.257.200/0001-40 RUA BRASILIA - 02 Fone: (047) 3388-0010

 $Site: \underline{www.doutorpedrinho.sc.gov.br} - \underline{Email: \underline{compras@doutorpedrinho.sc.gov.br}}$ 

METROMED COM. DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA ROBSON TACIANO DA SILVA