

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Acaraú

RUA JOSÉ OTACILIO MARTINS ROCHA, 13 - CAMPO DE AVIAÇÃO - CEP: 62580-000 - ACARAÚCE

CNPJ: 11.795.563/0001-30 - Tel: (88) 3661-1404 - Site: www.cpsma.ce.gov.br

INFORMAÇÕES DO EMPENHO

NÚMERO: 04080003 - DATA: 04/08/2023 - VALOR: R\$ 1.148,95

UNIDADE GESTORA CSMPAS	ÓRGÃO 01 - CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE ACARAÚ
UNIDADE ORÇAMENTÁRIA 01.01 - CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE ACARAÚ	PROJETO ATIVIDADE 2.003 - GERENCIAMENTO DA POLICLINICA DE ACARAU
NATUREZA 3.3.90.30.00 - MATERIAL DE CONSUMO	
FORNECEDOR 26.383.079/0001-70 - NUTRIENTES MED DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA	
FONTE DE RECURSO 1880000000 - Recursos próprios dos consórcios	
INFORMAÇÕES DO HISTÓRICO AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR E MEDICAMENTOS DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA POLICLÍNICA DR. PLÁCIDO MARINHO DE ANDRADE MANTIDA PELO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE ACARAÚ/CPSMA.	

MOVIMENTAÇÕES DA LIQUIDAÇÃO

DATA	ETAPA	NOTA FISCAL	EXERCÍCIO	(R\$) VALOR
18/08/2023	LIQUIDAÇÃO	5501	2023	1.148,95

ITENS DA LIQUIDAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	(R\$) VALOR UNIT.	(R\$) VALOR TOTAL
2564	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 18G	20.00	1,30	26,00
2565	CATETER INTRAVENOSO PERIFERICO Nº 20G	4.00	1,30	5,20
23252	FIO DE SUTURA CAT GUT CROMADO FECHAMENTO GERAL OB/GIN - FIO 75 CM, DIÂMETRO 1, A	2.00	142,00	284,00
23258	FIO DE SUTURA NYLON - FIO 45 CM, DIÂMETRO 2-0, AGULHA 3,00 CM, TIPO 3/8	3.00	64,89	194,67
23260	FIO DE SUTURA NYLON - FIO 45 CM, DIÂMETRO 3-0, AGULHA 3,00 CM, TIPO 3/8	4.00	64,89	259,56
23263	FIO DE SUTURA NYLON - FIO 45 CM, DIÂMETRO 5-0, AGULHA 1,50 CM, TIPO 1/2	4.00	94,88	379,52

Quantidade: 1 **Total: 1.148,95**

MOVIMENTAÇÕES DO PAGAMENTOS

DATA	ETAPA	NÚMERO PAGAMENTO	EXERCÍCIO	(R\$) VALOR
23/10/2023	PAGAMENTO	23100002	2023	1.148,95

Quantidade: 1 **Total: 1.148,95**

RUA JOSÉ OTACILIO MARTINS ROCHA, 13 - CAMPO DE AVIAÇÃO - CEP: 62580-000 - ACARAÚCE

<https://cpsma.ce.gov.br/empenhos/2023-01-01-04080003>

Emitido: 21/11/2024 12:43:14

