Consórcio Público de Saude da Microrregião de Camocim

R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

CNPJ: 12.609.221/0001-40 - Tel: (88) 9.93728630 - Site: https://www.cpsmcamocim.ce.gov.br

INFORMAÇÕES DO EMPENHO

NÚMERO: 01020025 - DATA: 01/02/2024 - VALOR: R\$ 2.400,41

UNIDADE GESTORA	ÓRGÃO
CONSÓRCIO	01 - CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIÃO DE CAMOCIM
UNIDADE ORÇAMENTÁRIA	PROJETO ATIVIDADE
01.01 - CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIÃO DE CAMOCIM	2.002 - GESTÃO DA POLICÍNICA DE CAMOCIM
NÚMERO LICITAÇÃO	MODALIDADE LICITAÇÃO
2023.02.22.01: 31/12/1969	PREGÃfO

NATUREZA

3.3.90.39.00 - OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS - PESSOA JURÍDICA

FUNÇÂO

10 - SAÚDE

SUB-FUNÇÂO

302 - ASISTÊNCIA HOSPITALAR E AMBULATORIAL

FORNECEDOR

05.609.698/0001-60 - CENTRO LABORATORIAL ALVES AQUINO LTDA

FONTE DE RECURSO

1500000000 - Recursos não vinculados de Impostos

INFORMAÇÕES DO HISTÓRICO

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE EXAMES LABORATORIAIS DESTINADOS ATENDER AS DEMANDAS DA POLICLÍNICA CEL. LIBÓRIO GOMES DA SILVA, JUNTO AO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE CAMOCIM-CPSMCAM, CONFORME CONTRATO № 2023.03.20.01

MOVIMENTAÇÕES DA LIQUIDAÇÃO				
DATA ETAPA NOTA FISCAL EXERCÍCIO				
21/03/2024	LIQUIDAÇÃO	25179	2024	2.400,41

	ITENS DA LIQUIDAÇÃO					
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	(R\$) VALOR UNIT.	(R\$) VALOR TOTAL		
5902	DOSAGEM DE ÁCIDO ÚRICO	5.00	2,85	14,25		
5904	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	21.00	4,10	86,10		
5907	DOSAGEM COLESTEROL LDL	21.00	3,25	68,25		
5913	DOSAGEM DE FERRITINA SÉRICA	4.00	4,00	16,00		
5915	DOSAGEM DE FERRO SÉRICO	1.00	4,00	4,00		
5916	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	3.00	2,80	8,40		
5917	DOSAGEM DE GAMA GT	3.00	3,50	10,50		
5921	DOSAGEM DE LIPASE	1.00	2,50	2,50		
5925	DOSAGEM DE SÓDIO	1.00	1,85	1,85		
5926	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	21.00	3,80	79,80		
5927	DOSAGEM DE POTÁSSIO	1.00	1,80	1,80		



R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

https://cpsmcamocim.ce.gov.br/empenhos/2024-01-01-01020025

Emitido: 18/11/2025 11:51:02

Consórcio Público de Saude da Microrregião de Camocim

R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

CNPJ: 12.609.221/0001-40 - Tel: (88) 9.93728630 - Site: https://www.cpsmcamocim.ce.gov.br

DOSAGEM DE UREIA 21.00 2.30 48.30		ITENS DA LIQUIDAÇÃO						
DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE DUK	5928	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA	14.00	4,00	56,00			
DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO 6.00 2.50 15,00	5930	DOSAGEM DE UREIA	21.00	2,30	48,30			
DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO 3.00 1,50 4,50 4,50 5939 HEMOGRAMA COMPLETO 29.00 4,80 139,20 5939 HEMOGRAMA COMPLETO 29.00 4,80 139,20 5943 DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTÂTICO ESPECIFICO(PSA) 4.00 11,00 44,00 24,00 5944 DOSAGEM DE PROTEÍNA C. REATIVA 6.00 4.00 24,00 5949 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI CITOMEGALOVIRUS 1.00 1.00 4,55 4,55 5950 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI CITOMEGALOVIRUS 1.00 8.00 8.00 8.00 5950 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 8.00 8.00 8.00 5950 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 12,00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8.00 24,00 6.00 12,00 72,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 6.00 12,00 72,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8.00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE PROCESTERONA 6.00 8,00 48,00 5973 DOSAGEM DE PROCESTERONA 6.00 12,00 72,00 5973 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5981 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5985 DOSAGEM DE TITAMINA BI2 9.00 12,00 12,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00 130,00	5932	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE DUK	6.00	2,40	14,40			
HEMGGRAMA COMPLETO	5933	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	6.00	2,50	15,00			
DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECIFICO(PSA) 4.00 11,00 44,00 5944 DOSAGEM DE PROTEÍNA C. REATIVA 6.00 4.00 24,00 24,00 5959 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI COXOPLASMOSE 1.00 10,00 10,00 5950 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI COTOMEGALOVIRUS 1.00 8,00 8,00 8,00 5952 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 8,00 8,00 24,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8,00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 6.00 8,00 48,00 5973 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE INDXINA LIVRE (TS LIVRE) 18,00 6,00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS PI IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7,00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7,00 1,50 10,50 5982 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18,00 6,00 12,00 72,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,00 18,	5936	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO	3.00	1,50	4,50			
5944 DOSAGEM DE PROTEÍNA C. REATIVA 6.00 4,00 24,00 5949 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI TOXOPLASMOSE 1.00 10,00 10,00 9590 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI CITOMEGALOVIRUS 1.00 8,00 8,00 5952 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI CITOMEGALOVIRUS 1.00 12,00 12,00 5963 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI TOXOPLASMOSE 1.00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE CORTISOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5969 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8,00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE PROLACTINA 6.00 8,00 48,00 5971 DOSAGEM DE PROCESTERONA 6.00 8,00 27,00 5973 DASAGEM DE TERSONALLIVER (TS LIVRE) 18.00 6,00 18,00 <	5939	HEMOGRAMA COMPLETO	29.00	4,80	139,20			
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI TOXOPLASMOSE 1.00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00	5943	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECIFICO(PSA)	4.00	11,00	44,00			
5950 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI CITOMEGALOVIRUS 1.00 4,55 4,55 5952 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9.00 27,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9.00 27,00 5970 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9.00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9.00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9.00 27,00 5973 DOSAGEM DE ROSAGEM DE RESONA 18.00 6.00 18.00 5973 DOSAGEM DE ROSAGEM DE R	5944	DOSAGEM DE PROTEÍNA C. REATIVA	6.00	4,00	24,00			
5952 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS 1.00 8,00 8,00 5953 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI TOXOPLASMOSE 1.00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8.00 24,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8.00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE TESTOSTERONA 6.00 8.00 48,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5973 DOSAGEM DE DESCRICA 6.00 12,00 72,00 5973 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE DEGACIMA 6.00 12,00 72,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉ	5949	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI TOXOPLASMOSE	1.00	10,00	10,00			
5953 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI TOXOPLASMOSE 1.00 12,00 12,00 5966 DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 5968 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8,00 48,00 5969 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5971 DOSAGEM DE TESTOSTERONA 6.00 8,00 48,00 5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777	5950	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTI CITOMEGALOVIRUS	1.00	4,55	4,55			
DOSAGEM DE CORTISOL 3.00 8,00 24,00 5967 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 72,00 5968 DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 8,00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE PROLACTINA 6.00 8,00 48,00 5971 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE TESTOSTERONA 3.00 9,00 27,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE TROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6.00 12,00 72,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 10,50 5995 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO DE RENDINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 14,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 13,00 10,00 10,00 13,00 10,00 10,00	5952	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	1.00	8,00	8,00			
DOSAGEM DE ESTRADIOL 6.00 12,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00 72,00	5953	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI TOXOPLASMOSE	1.00	12,00	12,00			
5968 DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH) 6.00 8,00 48,00 5969 DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 5970 DOSAGEM DE TESTOSTERONA 6.00 8,00 48,00 5971 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8.00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21369 <t< td=""><td>5966</td><td>DOSAGEM DE CORTISOL</td><td>3.00</td><td>8,00</td><td>24,00</td></t<>	5966	DOSAGEM DE CORTISOL	3.00	8,00	24,00			
DOSAGEM DE PROLACTINA 3.00 9,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00 27,00	5967	DOSAGEM DE ESTRADIOL	6.00	12,00	72,00			
5970 DOSAGEM DE TESTOSTERONA 6.00 8,00 48,00 5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21372 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00	5968	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE(LH)	6.00	8,00	48,00			
5971 DOSAGEM DE PROGESTERONA 3.00 9,00 27,00 5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9,00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 <t< td=""><td>5969</td><td>DOSAGEM DE PROLACTINA</td><td>3.00</td><td>9,00</td><td>27,00</td></t<>	5969	DOSAGEM DE PROLACTINA	3.00	9,00	27,00			
5973 DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE) 18.00 6,00 108,00 5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE CICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00	5970	DOSAGEM DE TESTOSTERONA	6.00	8,00	48,00			
5979 ANTIBIOGRAMA 6.00 12,00 72,00 5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VÍRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HOV) 1.00 14,00 14,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA<	5971	DOSAGEM DE PROGESTERONA	3.00	9,00	27,00			
5980 CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO 6.00 8,00 48,00 5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,86 59,85 21368 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,86 59,85 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VIRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTR	5973	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (TS LIVRE)	18.00	6,00	108,00			
5982 DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO 7.00 3,50 24,50 5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA	5979	ANTIBIOGRAMA	6.00	12,00	72,00			
5983 PESQUISA DE FATOR RH 7.00 1,50 10,50 5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VÍRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍR	5980	CULTURA DE BACTÉRIAS P/ IDENTIFICAÇÃO	6.00	8,00	48,00			
5995 DOSAGEM DE VITAMINA B12 9.00 12,00 108,00 8165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55 20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VÍRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 3,00 8,00 21389 TESTE N	5982	DETERMINAÇÃO DIRETA E RESERVA DE GRUPO ABO	7.00	3,50	24,50			
B165 DOSAGEM DE GLICOSE 23.00 1,85 42,55	5983	PESQUISA DE FATOR RH	7.00	1,50	10,50			
20777 DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL 21.00 2,85 59,85 21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VÍRUS 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E 14.00 4,05 56,70 <td>5995</td> <td>DOSAGEM DE VITAMINA B12</td> <td>9.00</td> <td>12,00</td> <td>108,00</td>	5995	DOSAGEM DE VITAMINA B12	9.00	12,00	108,00			
21368 DOSAGEM DE AMILASE 1.00 2,80 2,80 2,80 21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS 1.00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 11,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00 16,00	8165	DOSAGEM DE GLICOSE	23.00	1,85	42,55			
21369 DOSAGEM DE CREATININA 21.00 2,85 59,85 21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VÍRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	20777	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	21.00	2,85	59,85			
21372 DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA 13.00 10,00 130,00 21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DO VIRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21368	DOSAGEM DE AMILASE	1.00	2,80	2,80			
21376 DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP 9.00 4,00 36,00 21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21369	DOSAGEM DE CREATININA	21.00	2,85	59,85			
21380 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DO VIRUS HEPATITE B (ANTI-HBE) 1.00 11,00 11,00 21384 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍG DE SUPERF. DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) 1.00 16,00 16,00 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI- HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBÉOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21372	DETERMINAÇÃO HEMOGLOBINA GLICOSILADA	13.00	10,00	130,00			
HEPATITE B (ANTI-HBE)	21376	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTOMBINA -TAP	9.00	4,00	36,00			
DA HEPATITE B (ANTI-HBS 21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBEOLA 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA	21380		1.00	11,00	11,00			
21385 PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI- HCV) 1.00 14,00 14,00 21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBÉOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21384		1.00	16,00	16,00			
21386 PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA 1.00 9,00 9,00 21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBÉOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21385	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE C (ANTI-	1.00	14,00	14,00			
21387 PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA RUBÉOLA 1.00 8,00 8,00 21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21386	· ·	1.00	9,00	9,00			
21389 TESTE NÃO TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DA SÍFILIS 5.00 2,80 14,00 21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTOSCOPIA 14.00 4,05 56,70	21387				8,00			
21392 ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E 14.00 4,05 56,70	21389				14,00			
	21392	ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS,ELEMENTOS E		·	56,70			
21393 DOSAGEM DE LESTOSTERONA LIVRE 2.00 11,13 22,26	21393	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	2.00	11,13	22,26			



R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

https://cpsmcamocim.ce.gov.br/empenhos/2024-01-01-01020025

Emitido: 18/11/2025 11:51:02

Consórcio Público de Saude da Microrregião de Camocim

R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

CNPJ: 12.609.221/0001-40 - Tel: (88) 9.93728630 - Site: https://www.cpsmcamocim.ce.gov.br

	ITENS DA LIQUIDAÇÃO				
21394	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	18.00	9,00	162,00	
22914	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS HERPES SIMPLES	1.00	12,00	12,00	
22915	EXAME ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA - UNIDADE DE SANGUE TOTAL	3.00	8,00	24,00	
22917	DOSAGEM DE HORMÔNIO FOLÍCULOESTIMULANTE FSH	6.00	9,00	54,00	
22918	DOSAGEM DE INSULINA	2.00	5,00	10,00	
22920	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICÊMICA 2 DOSAGENS	1.00	5,50	5,50	
22921	DOSAGEM DE BILIRUBINA TOTAL E FRAÇÕES	1.00	5,10	5,10	
22922	DOSAGEM TRANSAMINAGEM GLUTAMICOPIRUVICA	14.00	4,00	56,00	
22923	DOSAGEM DE ÁCIDO FOLICO	3.00	9,00	27,00	
22924	DOSAGEM DE 24 HIDROXIVITAMINA D	11.00	14,00	154,00	
22925	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TOMBOPRASTINA PARCIAL - TTP ATIVADA	7.00	4,00	28,00	
22928	PESQUISA DE ANTICORPOS ANT HIV1 HAV2	1.00	11,00	11,00	
22929	PESQUISA DE DETERMINAÇÃO ENTEROBIOS VERMICULARES	4.00	2,60	10,40	
22930	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA HCG, BETA HCG	1.00	5,00	5,00	
22931	DETERMINAÇÃO DE T3 LIVRE	7.00	7,00	49,00	
22932	DOSAGEM DE VITAMINA C	1.00	15,00	15,00	

Quantidade:1	Total: 2.400,41
--------------	-----------------

MOVIMENTAÇÕES DO PAGAMENTOS					
DATA	ETAPA	NÚMERO PAGAMENTO	EXERCÍCIO	(R\$) VALOR	
06/05/2024	PAGAMENTO	06050036	2024	2.400,41	
Quantidade:1				Total: 2.400,41	



R PAISSANDU, 2013 - CENTRO - CEP: 62400-000 - CAMOCIM\CE

https://cpsmcamocim.ce.gov.br/empenhos/2024-01-01-01020025

Emitido: 18/11/2025 11:51:02