

ERRATA AO EDITAL DE CONTRATAÇÃO 116/2022

Considerando o erro formal na quantidade de exames laboratoriais de análises clínicas, informamos a todos os interessados que a quantidade de exames estimadas no anexo I do Edital de Contratação em epígrafe deve ser desconsiderada, valendo, para efeitos de apresentação de proposta de preços, os quantitativos abaixo descritos:

ANEXO I DO TERMO DE REFERÊNCIA – DETALHAMENTO DE ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

UNIDADE HOSPITALAR	DESCRIÇÃO DOS EXAMES	PREÇO MÁXIMO MENSAL	
Hospital do Câncer do Maranhão Dr. Tarquínio Lopes Filho.	✓ EXAMES DE ANÁLISES CLÍNICAS	R\$ 510.000,00 (quinhentos e dez mil reais).	
	Procedimento		Quantidade de procedimentos estimados
	A1A - ALFA-1 ANTITRIPSINA [SORO]		1
	ABL1MUT - MUTAÇÕES DO GENE - BCR-ABL1		1
	AC5H - ACIDO 5 HIDROXI INDOL ACETICO - urina 24h		1
	ACF - ACIDO FOLICO		26
	ACL - ACIDO LACTICO		6
	ACLLLQ - ACIDO LACTICO - LACTATO – liquor		4
	ACTH - ACTH - HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO		5
	ACU - ACIDO URICO [SORO]		187
	ACULANA - ANTIBIOGRAMA CULTURA [SWAB ANAL]		35
	ACULANA - ANTIBIOGRAMA [SWAB ANAL]		4
	ACULDIV - ANTIBIOGRAMA CULTURA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA		19
	ACULDIV - ANTIBIOGRAMA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA		3
	ACULDIV2 - ANTIBIOGRAMA CULTURA [DIVERSOS] 2 AMOSTRA		4
	ACULDIV2 - ANTIBIOGRAMA [DIVERSOS] 2 AMOSTRA		1
ACULDIV3 - ANTIBIOGRAMA CULTURA [DIVERSOS] 3 AMOSTRA	1		

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
ACULNAS - ANTIBIOGRAMA CULTURA [SECREÇÃO NASAL]	38	
ACULNAS - ANTIBIOGRAMA [SECREÇÃO NASAL]	4	
ACULPC - ANTIBIOGRAMA CULTURA [PONTA DE CATETER]	3	
ACULTRA - ANTIBIOGRAMA CULTURA [SECREÇÃO TRAQUEAL]	2	
ACULTRA - ANTIBIOGRAMA CULTURA [SECREÇÃO TRAQUEAL] 1ª AMOSTRA	11	
ACULTU - ANTIBIOGRAMA CULTURA [URINA JATO MEDIO]	164	
ACULTU - ANTIBIOGRAMA [URINA JATO MEDIO]	3	
ACULTU2 - ANTIBIOGRAMA CULTURA [URINA JATO MEDIO] 2 AMOSTRA	2	
ACULVAG - ANTIBIOGRAMA CULTURA [SECRECAO VAGINAL]	1	
ADAASC - ADENOSINA DEAMINASE (ADA) [LIQUIDO ASCITICO]	1	
ADACARDI - ADENOSINA DEAMINASE (ADA) [LIQUIDO PERICARDICO]	2	
ADAPL - ADENOSINA DEAMINASE (ADA) [LIQUIDO PLEURAL]	2	
AFP - ALFA-FETOPROTEINA	33	
AHECA1 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 1ª AMOSTRA	136	
AHECA1 - ANTIBIOGRAMA PARA AEROBIOS - 1ª AMOSTRA	2	
AHECA2 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 2 AMOSTRA	16	
AHECA2 - ANTIBIOGRAMA PARA AEROBIOS - 2 AMOSTRA	1	
AHECA3 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 3 AMOSTRA	3	
AHECA4 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 4 AMOSTRA	2	
AHECA5 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 5 AMOSTRA	1	
AHECF3 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 3 AMOSTRA	2	
AHECN1 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 1 AMOSTRA	82	
AHECN1 - ANTIBIOGRAMA PARA ANAEROBIOS - 1 AMOSTRA	2	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
AHECN2 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA [DIVERSOS] 2 AMOSTRA	10	
AHECN2 - ANTIBIOGRAMA [DIVERSOS] 2 AMOSTRA	1	
AHECN3 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA [DIVERSOS] 3 AMOSTRA	3	
AHECN4 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA [DIVERSOS] 4 AMOSTRA	3	
AHECN5 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA [DIVERSOS] 5 AMOSTRA	2	
ALB - ALBUMINA [SORO]	115	
ALBDIV - ALBUMINA - LIQUIDOS BIOLOGICOS	1	
ALP - FOSFATASE ALCALINA	550	
AMS - AMILASE [SORO]	160	
AMSLIQ - AMILASE [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	4	
AMSLIQ2 - AMILASE [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	1	
ANCR - MICROSSOMAL - ANTICORPOS ANTI	10	
ANLU - ANTICOAGULANTE LUPICO	5	
ANTG - TIREOGLOBULINA - ANTICORPOS ANTI	38	
ANTGAD - GAD - ANTICORPOS ANTI	2	
ASLO - ANTIESTREPTOLISINA O	2	
ASM - SM, ANTICORPOS ANTI	1	
ASSA - SSA (RO) - ANTICORPOS ANTI	5	
ASSB - SSB (LA) - ANTICORPOS ANTI	5	
ATBFGDIV - ANTIBIOGRAMA CULTURA DE FUNGOS 1 AMOSTRA	6	
ATBFGDIV - ANTIBIOGRAMA DE FUNGOS 1 AMOSTRA	4	
ATBFGDV2 - ANTIBIOGRAMA DE FUNGOS 2 AMOSTRA	1	
ATBHECF1 - ANTIBIOGRAMA CULTURA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA	75	
ATBHECF1 - ANTIBIOGRAMA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA	2	
ATBHECF2 - ANTIBIOGRAMA CULTURA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA	9	
ATBHECF2 - ANTIBIOGRAMA [DIVERSOS] 1 AMOSTRA	1	
ATBHECF4 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 4 AMOSTRA	1	
ATBHECF5 - ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 5 AMOSTRA	1	
B2M - BETA 2 MICROGLOBULINA [SORO]	25	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
BAA1 - BAAR - PESQUISA [DIVERSOS]	3	
BAA2 - BAAR - PESQUISA [DIVERSOS] 2ª AMOSTRA	3	
BAA3 - BAAR - PESQUISA [DIVERSOS] 3ª AMOSTRA	2	
BAC - EXAME BACTERIOSCOPICO [DIVERSOS] 1ª AMOSTRA	2	
BCR190QT - BCR/ABL - QUANTITATIVO P190	1	
BCRABLQ - TRANSLOCACAO BCR/ABL1 (TRANSCRITO P210)- QUANTITATIVO	23	
BCRABLQL - BCR/ABL - QUALITATIVO P190 P210	4	
BIL - BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	670	
BNP - PEPTIDEO NATRIURETICO TIPO B - BNP	20	
C125 - CA 125	76	
C3 - COMPLEMENTO C3	4	
C4 - COMPLEMENTO C4	3	
CA15 - CA 15 3	39	
CA19 - CA 19 9	112	
CA724 - CA 72 4	2	
CAI - CALCIO IONICO	617	
CAL - CALCIO [SORO]	326	
CALCT - CALCITONINA	4	
CARBM - CARIOTIPO DE DOENCAS HEMATOLOGICAS (MEDULA OSSEA)	1	
CARDG - CARDIOLIPINA, ANTICORPOS ANTI - IGG	2	
CARDH - CARIOTIPO DE DOENCAS HEMATOLOGICAS - SANGUE PERIFERICO	5	
CARDM - CARDIOLIPINA, ANTICORPOS ANTI - IGM	2	
CCE - CLEARANCE DE CREATININA [SORO E URINA DE 24 HORAS]	2	
CD4 - LINFOCITOS T AUXILIAR - CD4+	1	
CDD - COOMBS DIRETO	8	
CEA - CEA - ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO	132	
CERU - CERULOPLASMINA [SORO]	1	
CGEL - CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA [LIQUOR]	4	
CGELIQ - CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA [LIQUIDOS BIOLÓGICOS]	3	
CH50 - CH50 - COMPLEMENTO TOTAL	3	
CIV - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS [SORO]	8	
CIVM - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS [SORO]	1	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
CKMB - CREATINOFOSFOQUINASE - ISOENZIMA MB	23	
CLDT - CLOSTRIDIUM DIFFICILE - TOXINA A+B [FEZES]	1	
CLE - CELULAS LE, PESQUISA DE	1	
CLO - CLORETO [SORO]	30	
CLOLIQ - CLORETOS [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	3	
COBRE - COBRE SERICO	23	
COL - COLESTEROL TOTAL	303	
COR - CORTISOL [SORO]	12	
CPK - CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	26	
CPL - CONTAGEM DE PLAQUETAS	4	
CRE - CREATININA [SORO]	2192	
CROMOA - CROMOGRANINA A	2	
CTTF - CAPACIDADE TOTAL DE COMBINACAO DO FERRO	1	
CULANAL - CULTURA [SWAB ANAL]	36	
CULDIV - CULTURA EM GERAL DIVERSOS 1ª AMOSTRA	1	
CULDIV - CULTURA [DIVERSOS] 1ª AMOSTRA	18	
CULDIV2 - CULTURA EM GERAL DIVERSOS 2ª AMOSTRA	1	
CULDIV2 - CULTURA [DIVERSOS] 2ª AMOSTRA	4	
CULDIV3 - CULTURA [DIVERSOS] 3ª AMOSTRA	1	
CULFGDIV - CULTURA PARA FUNGOS [DIVERSOS] 1ª AMOSTRA	7	
CULFGDV2 - CULTURA PARA FUNGOS [DIVERSOS] 2ª AMOSTRA	1	
CULMIC - CULTURA PARA MICOBACTERIAS [DIVERSOS] 1ª AMOSTRA	6	
CULMIC2 - CULTURA PARA MICOBACTERIAS [DIVERSOS] 2ª AMOSTRA	2	
CULNAS - CULTURA [SECREÇÃO NASAL]	39	
CULPC - CULTURA [PONTA DE CATETER]	3	
CULTRA - CULTURA DA SECREÇÃO TRAQUEAL	3	
CULTRA - CULTURA [SECREÇÃO TRAQUEAL]	2	
CULTRA - CULTURA [SECREÇÃO TRAQUEAL] 1ª AMOSTRA	10	
CUSV - CULTURA [SECRECAO VAGINAL]	1	
DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA	3	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
DHT - DHT - DEHIDROTESTOSTERONA	5	
DIME - D DIMERO	29	
DNA - DNA, ANTICORPOS ANTI (DUPLA HELICE OU NATIVO)	1	
EAS - PARCIAL DE URINA [URINA SIMPLES]	160	
ELH - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	1	
ELP - ELETROFORESE DE PROTEINAS [SORO]	54	
ELPU24 - ELETROFORESE DE PROTEÍNAS - U24 HS	3	
EPBG - EPSTEIN-BARR IGG	1	
EPBM - EPSTEIN-BARR IGM	1	
ESTRON – ESTRONA	7	
ETD – ESTRADIOL	17	
FAL - TESTE DE FALCIZACAO	4	
FAN - FATOR ANTINUCLEAR [SORO]	5	
FAT - FOSFATASE ACIDA TOTAL	5	
FES – FERRO	90	
FIB – FIBRINOGENIO	37	
FOS - FOSFORO [SORO]	465	
FRR – FERRITINA	107	
FSH - FSH - HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE	15	
FTAG - FTA ABS - ANTICORPOS IGG [SORO]	3	
FTAM - FTA ABS - ANTICORPOS IGM [SORO]	2	
GASA - GASOMETRIA ARTERIAL	458	
GAST – GASTRINA	4	
GASV - GASOMETRIA VENOSA	15	
GGT - GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE	672	
GLA - GLICEMIA ATUAL [SORO]	48	
GLI – GLICOSE	392	
GLI - GLICOSE [SORO]	1	
GLIL - GLICOSE [LIQUOR]	1	
GLILIQ - GLICOSE [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	3	
GPP - GLICOSE POS PRANDIAL	1	
GPP2H - GLICOSE POS PRANDIAL PÓS 2 HORAS	22	
GSFH - GRUPO SANGUINEO	41	
HACG - ANTICORPO TOTAL AO VIRUS DA HEPATITE A (HAV IGG)	2	
HACM - ANTICORPO IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV IGM)	2	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
HBCG - ANTICORPO AO ANTIGENO CORE DA HEPATITE B(ANTI-HBC TOTAL)	9	
HBCM - ANTICORPO AO ANTIGENO CORE DA HEPATITE B (ANTI-HBC IGM)	5	
HBEB - ANTICORPO AO ANTIGENO E DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	1	
HBEG - PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	2	
HBG - HEMOGLOBINA GLICADA (A1C) [SANGUE TOTAL COM EDTA]	151	
HBS - HEPATITE B, ANTIGENO AUSTRALIA (HBS AG)	54	
HBSG - HEPATITE B, ANTICORPO DE SUPERFICIE (ANTI-HBS)	44	
HC – HEMOGRAMA	2484	
HCGS - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	14	
HCV - HEPATITE C, ANTICORPOS (ANTI-HCV)	67	
HDL - COLESTEROL HDL	283	
HECA1 - HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 1ª AMOSTRA	138	
HECA2 - HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 2ª AMOSTRA	16	
HECA3 - HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 3ª AMOSTRA	3	
HECA4 - HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 4ª AMOSTRA	2	
HECA5 - HEMOCULTURA PARA AEROBIOS - 5ª AMOSTRA	1	
HECF1 - HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 1ª AMOSTRA	78	
HECF2 - HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 2ª AMOSTRA	9	
HECF3 - HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 3ª AMOSTRA	2	
HECF4 - HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 4ª AMOSTRA	1	
HECF5 - HEMOCULTURA PARA FUNGOS - 5ª AMOSTRA	1	
HECN1 - HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 1ª AMOSTRA	84	
HECN2 - HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 2ª AMOSTRA	10	
HECN3 - HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 3ª AMOSTRA	2	
HECN4 - HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 4ª AMOSTRA	3	
HECN5 - HEMOCULTURA PARA ANAEROBIOS - 5ª AMOSTRA	2	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
HERG - HERPES SIMPLES TIPO I E II - IGG - SORO	2	
HERM - HERPES SIMPLES TIPO I E II - IGM - SORO	3	
HET - HEMATOCRITO	1	
HGH - HORMONIO DO CRESCIMENTO	1	
HIV - HIV I E II - ANTICORPOS ANTI	77	
HIVBLOT - HIV, ANTICORPOS ANTI - PESQUISA (WESTERN BLOT)	1	
HIVC - HIV I E II - CONFIRMATORIO	1	
HIVTR - HIV - TESTE POR IMUNOCROMATOGRAFIA	1	
HOMA - INDICE DE HOMA IR E HOMA BETA	20	
HOMO - HOMOCISTEINA [SORO]	25	
HTLV - HTLV I E II - ANTICORPOS ANTI	2	
IGA - IMUNOGLOBULINA A [SORO]	21	
IGE - IMUNOGLOBULINA E [SORO]	1	
IGF1 - SOMATOMEDINA C (IGF-1)	1	
IGG - IMUNOGLOBULINA G [SORO]	25	
IGM - IMUNOGLOBULINA M [SORO]	25	
IMFTLQG - IMUNOFENOTIPAGEM DE LIQUOR - NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS	3	
IMFTMOG - IMUNOFENOTIPAGEM DE MEDULA OSSEA - NEOPLASIA HEMATOLOGICA	11	
IMFTSPG - IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO - NEOPLASIAS HEMATOLOGICAS	8	
IMUFIXUR - IMUNOELETOFORESE DE PROTEINAS - URINA RECENTE	1	
IMUNO24 - IMUNOELETOFORESE DE PROTEINAS - URINA 24 HS	7	
IMUNOFIX - IMUNOELETOFORESE DE PROTEINAS - SORO	11	
INS - INSULINA [SORO]	24	
JAK2 - JAK2 (MUTACAO V617F)	4	
KALAM - CADEIA LEVES LIVRES - KAPPA E LAMBDA	21	
KALAU24 - CADEIAS LEVES LIVRES KAPPA/LAMBDA - U24	1	
LDH - DESIDROGENASE LACTICA [SORO]	264	
LDHLIQ - DESIDROGENASE LACTICA [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	6	
LDL - COLESTEROL LDL	283	
LH - LH - HORMONIO LUTEINIZANTE	11	
LIP - LIPASE [SORO]	94	
LIPLIQ - LIPASE [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	1	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
LTX - FATOR REUMATOIDE	10	
MAG - MAGNESIO [SORO]	690	
METANU24 - METANEFRIAS - FRACOES [URINA DE 24 HORAS]	1	
MIELOG - MIELOGRAMA - ASPIRADO DE MEDULA OSSEA	20	
MUC – MUCOPROTEINA	1	
MUTFVL - MUTACAO NO FATOR V DE LEIDEN - PCR	1	
PAR - PARASITOLOGICO DE FEZES - 1 AMOSTRA	14	
PAR2 - PARASITOLOGICO DE FEZES - 2 AMOSTRA	1	
PAR3 - PARASITOLOGICO DE FEZES - 3 AMOSTRA	1	
PCR - PROTEINA C REATIVA [SORO]	1057	
PCR HIVQ - HIV - PCR QUANTITATIVO [PLASMA COM EDTA]	1	
PCRMTB - MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS - PCR [DIVERSOS]	1	
PCUS - PROTEINA C REATIVA ULTRA SENSIVEL [SORO]	4	
PEPC - PEPTIDEO C – BASAL	1	
PFU - FUNGOS - PESQUISA [DIVERSOS] 1ª AMOSTRA	2	
PFUL - FUNGOS - PESQUISA PARA LÍQUOR	1	
PHLIQ - PH [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	3	
PHU - PH [URINA SIMPLES]	23	
POT - POTASSIO [SORO]	1483	
PRL – PROLACTINA	7	
PROBNP - PRO-BNP N-TERMINAL	5	
PROC – PROCALCITONINA	44	
PROG – PROGESTERONA	9	
PRT - PROTEINAS TOTAIS [SORO]	2	
PRTL - PROTEINAS TOTAIS [LÍQUOR]	1	
PRTLQ - PROTEINAS TOTAIS [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	2	
PRTS - PROTEINA S LIVRE (FUNCIONAL)	1	
PRU - PROTEINURIA [URINA DE 24 HORAS]	5	
PSA - PSA - ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO	170	
PSAL - PSAL - ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO LIVRE	27	
PSO - SANGUE OCULTO [FEZES]	7	
PTF - PROTEINAS TOTAIS E FRACOES [SORO]	140	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
PTH - PTH I - HORMONIO PARATIROIDEANO	11	
PTHLIQ - PARATORMONIO - PTH LIQUIDOS	1	
RACU - RELACAO ALBUMINA/CREATININA - MICROALBUMINURIA URINA RECENTE	4	
RET - RETICULOCITOS	25	
RNP - RNP - ANTICORPOS ANTI	1	
RUBG - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	1	
RUBM - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	1	
SCL70 - SCL 70 - ANTICORPOS ANTI	1	
SDHEA - DHEAS - DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	7	
SELEN - SELENIO [SORO]	22	
SHBG - GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIOS SEXUAIS - SHBG	5	
SOD - SODIO [SORO]	1438	
SODUR - SODIO [URINA RECENTE]	1	
STF - SATURAÇÃO DA TRANSFERRINA	61	
T3 - T3 - TRIIODOTIRONINA	21	
T3L - T3 L - TRIIODOTIRONINA LIVRE	29	
T4 - T4 - TIROXINA	20	
T4L - T4 L - TIROXINA LIVRE	144	
TAP - TEMPO E ATIVIDADE PROTROMBINICA	1035	
TESTO - TESTOSTERONA TOTAL	46	
TESTOL - TESTOSTERONA LIVRE (CALCULADA)	15	
TGO - ASPARTATO AMINO TRANSFERASE (AST)	1385	
TGP - TRANSAMINASE PIRUVICA - ALT (TGP)	1380	
TIR - TIROGLOBULINA	40	
TOXOG - TOXOPLASMOSE - ANTICORPOS IGG [SORO]	1	
TOXOM - TOXOPLASMOSE - ANTICORPOS IGM [SORO]	1	
TRAB - ANTI-RECEPTOR DE TSH, ANTICORPOS (TRAB)	1	
TRF - DOSAGEM DE TRANSFERRINA[SORO]	6	
TRI - TRIGLICERIDEOS [SORO]	291	
TRIGLIQ - TRIGLICERIDEOS [LÍQUIDOS BIOLÓGICOS]	1	
TROP - TROPONINA I - ALTA SENSIBILIDADE (TnIH)	26	

Procedimento	Quantidade de procedimentos estimados	
TSABKDIV - ANTIBIOGRAMA PARA MICOBACTERIAS - 1 AMOSTRA	6	
TSABKDV2 - ANTIBIOGRAMA PARA MICOBACTERIAS - 2 AMOSTRA	1	
TSH - TSH - HORMONIO TIREOESTIMULANTE	169	
TTPA - TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA	1033	
URE - UREIA [SORO]	1992	
URO - CULTURA [URINA JATO MEDIO]	167	
URO2 - CULTURA [URINA JATO MEDIO] 2ª AMOSTRA	1	
VDRL - VDRL [SORO]	43	
VHS - VELOCIDADE DE HEMOSEDIMENTACAO	166	
VIT125 - VITAMINA - 1,25 DIHIDROXI	17	
VITA - VITAMINA A – RETINOL	6	
VITB1 - VITAMINA B1	10	
VITB12 - VITAMINA B12	78	
VITB6 - VITAMINA B6	9	
VITC - VITAMINA C	10	
VITD - VITAMINA D TOTAL (D2 E D3)	137	
VLDL - COLESTEROL VLDL	257	
WR - WAALER ROSE	1	
ZN - ZINCO SERICO	23	
Total	27676	
<p>✓ EXAMES DE ANATOMIA PATOLÓGICA, CITO E HISTOQUÍMICA</p> <p>ANATOMOPATOLÓGICO – QUANTIDADE ESTIMADA MENSAL = 1.182 EXAMES;</p> <p>RELAÇÃO DE IMUNOHISTOQUIMICA – QUANTIDADE ESTIMADA MENSAL = 516 EXAMES;</p> <p>CITOLOGIA ESPECIAL – QUANTIDADE ESTIMADA MENSAL = 61 EXAMES;</p> <p>BIOLOGIA MOLECULAR – QUANTIDADE ESTIMADA MENSAL = 17 EXAMES</p>		

São Luís, Maranhão, 14 de novembro de 2.022.

SÉRGIO CATARDO
Diretor Geral do Hospital do Câncer do Maranhão Dr. Tarquínio Lopes Filho
Rua São Pantaleão, S/Nº, Madre Deus, São Luís/MA, CEP 65015-460