

Tabela de procedimentos passíveis

Tabela Referência Padrão - 2024

Informações Gerais:

A cobrança de coparticipação será realizada conforme a porcentagem definida em contrato, respeitando o limite máximo de coparticipação por evento, quando previsto contratualmente.

A **TABELA 1** é referência para os seguintes planos: MULTIPLAN, UNIMED ESTILO, MULTIMAX, SALUTE MAX, ÚNICO e PERSONAL

A **TABELA 2** é referência para os seguintes planos: NUCLEOS, UNIFLEX, INTERPLANO LESTE, UNIFACIL, SALUTE, SALUTE UNI, ESSENCIAL MAX e ESSENCIAL

COD SERVICIO	DESCRIÇÃO	30% TABELA 1	20% TABELA 1	30% TABELA 2	20% TABELA 2
1010101	CONSULTA CONSULTORIO (HORARIO NORMAL OU PREESTABELECIDO)	37,73	25,15	37,73	25,15
1010103	CONSULTA EM PRONTO SOCORRO	62,58	41,72	62,58	41,72
1010106	TELECONSULTA	24,53	16,35	22,07	14,71
1010116	TERAPEUTA OCUPACIONAL - 6 SESSOES POR ANO	6,85	4,57	6,17	4,11
1010601	ACONSELHAMENTO GENETICO	59,00	39,34	53,10	35,40
1010604	ATENDIMENTO PEDIATRICO A GESTANTES (30 TRIMESTRE)	21,84	14,56	19,66	13,11
1010610	PERICIA MEDICA	37,65	25,10	33,89	22,59
1010614	ATENDIMENTO AMBULATORIAL EM PUERICULTURA	45,92	30,61	41,33	27,55
2001020	ECODOPPLER FETAL C/ MAPEAMENTO DE FLUXO A CORES	93,43	62,29	84,09	56,06
2010107	AVALIACAO NUTRICIONAL (INCLUI CONSULTA)	16,34	10,90	14,71	9,81
2010109	AVALIACAO DA COMPOSICAO CORPORAL POR ANTROPOMETRIA	32,21	21,48	28,99	19,33
2010110	AVALIACAO DA COMPOSICAO CORPORAL POR BIOIMPEDANCIOMETRIA	7,60	5,07	6,84	4,56
2010120	AVALIACAO CLINICA/ELETRONICA MARCAPASSO/SINCRONIZADOR/DESFIB	68,61	45,74	61,75	41,17
2010123	AVALIACAO GERIATRICA AMPLA - AGA (COM DIRETRIZ CLINICA DEFINIDA PELA ANS - N 1)	60,78	40,52	54,70	36,47
2010201	HOLTER DE 24 HORAS - 2 OU MAIS CANAIS - ANALOGICO	50,52	33,68	45,47	30,31
2010202	HOLTER DE 24 HORAS - 3 CANAIS - DIGITAL	51,50	34,33	46,35	30,90
2010203	MONITORIZACAO AMBULATORIAL PRESSAO ART. - MAPA (24 HORAS)	42,27	28,18	38,04	25,36
2010207	TILT TESTE	153,08	102,05	137,77	91,85
2010301	ADAPTACAO/TREINAM. RECURSO OPT. P/ VISAO SUBN. (P/SS) -BINO	4,17	2,78	3,75	2,50
2010302	AMPUTACAO BILATERAL (PREPARACAO DO COTO)	8,64	5,76	7,78	5,18
2010303	AMPUTACAO BILATERAL (TREINAMENTO PROTETICO)	9,11	6,07	8,20	5,46
2010304	AMPUTACAO UNILATERAL (PREPARACAO DO COTO)	7,80	5,20	7,02	4,68
2010305	AMPUTACAO UNILATERAL (TREINAMENTO PROTETICO)	8,64	5,76	7,78	5,18
2010306	ASSIST. FISIAT. RESPIRAT. PRE/POS-OPERAT. DE CONDICoes CIRU	3,16	2,10	2,84	1,89
2010307	ATAXIAS	6,98	4,65	6,28	4,19
2010309	ATEND. FISIAT. NO PRE E POS-OPER. PAC. P/ PREVENCAO SEQUELAS	4,94	3,30	4,45	2,97
2010311	ATIVID. REFLEXA OU APLICACAO DE TEC. CINESIOTERAPICA ESPEC.	7,01	4,68	6,32	4,21
2010313	BIOFEEDBACK COM EMG	14,59	9,72	13,13	8,75
2010318	DESVIOS POSTURAIIS DA COLUNA VERTEBRAL	8,17	5,45	7,36	4,90
2010319	DISFUNCAO VESICO-URETRAL	6,98	4,65	6,28	4,19
2010320	DISTROFIA SIMPATICO-REFLEXA	6,98	4,65	6,28	4,19
2010321	DISTURBIOS CIRCULATORIOS ARTERIO-VENOSOS E LINFATICOS	7,61	5,07	6,85	4,57
2010322	DOENCAS PULMONARES ATENDIDAS EM AMBULATORIO	3,35	2,23	3,01	2,01
2010325	EXERC. P/ REABIL. DO ASMAT. (ERA) - POR SESS. INDIV.	2,48	1,65	2,24	1,49
2010326	HEMIPARESIA	10,44	6,96	9,40	6,27
2010327	HEMIPLEGIA	10,44	6,96	9,40	6,27
2010328	HEMIPLEGIA E HEMIPARESIA COM AFASIA	8,17	5,45	7,36	4,90
2010329	HIPO OU AGENESIA DE MEMBROS	6,98	4,65	6,28	4,19
2010331	LESAO NERV. PER. AFETANDO MAIS 1 NERVO C/ ALT. SENS E/OU MOT	7,80	5,20	7,02	4,68
2010332	LESAO NER. PER. AFETANDO UM NERVO C/ ALTERACOES SENS E/OU MO	7,47	4,98	6,73	4,48
2010334	MIOPATIAS	8,64	5,76	7,78	5,18
2010336	PAC. C/ DPOC - ATEND. AMB. NECESSITANDO REEDUC. E REAB. RESP	3,13	2,08	2,81	1,88
2010337	PAC. POS-OPER. CIRUR. CARD. ATENDIDO AMB. 2 A 3 VEZES P/ SEM	6,98	4,65	6,28	4,19
2010338	PAC. DOENCA ISQUEMICA CORACAO, ATENDIDO AMBU - 8 A 24 SEMANA	6,98	4,65	6,28	4,19
2010339	PAC. C/ DOENCA ISQ. CORAC., ATENDIDO AMB. ATE 8 SEMANAS PROG	85,47	56,98	76,92	51,28
2010340	PAC. C/ DOENCAS NEURO-MUSCULO-ESQU. C/ ENVOLVIMENTO TEGUMEN.	5,22	3,48	4,70	3,13
2010341	PAC S/DOENCA CORONARIANA CLINICA, ATENDIDO AMBU 2 A 3 P/SEM	7,24	4,82	6,51	4,34
2010342	PARALISIA CEREBRAL	8,69	5,79	7,82	5,21
2010343	PARALISIA CEREBRAL COM DISTURBIO DE COMUNICACAO	10,22	6,81	9,19	6,13
2010344	PARAPARESIA/TETRAPARESIA	8,71	5,81	7,84	5,23
2010345	PARAPLEGIA E TETRAPLEGIA	9,11	6,07	8,20	5,46
2010346	PARKINSON	8,17	5,45	7,36	4,90
2010347	PATOL. NEUROL. C/ DEPENDENCIA DE ATIV. DA VIDA DIARIA	4,83	3,22	4,35	2,90

2010348	PATOLOGIA OSTEOMIOARTICULAR EM UM MEMBRO	8,10	5,40	7,29	4,86
2010349	PATOLOGIA OSTEOMIOARTICULAR EM DOIS OU MAIS MEMBROS	8,55	5,70	7,69	5,13
2010350	PATOLOGIA OSTEOMIOARTICULAR EM UM SEGMENTO DA COLUNA	8,48	5,66	7,64	5,09
2010351	PATOLOGIA OSTEOMIOARTIC. EM DIFERENTES SEGMENTOS DA COLUNA	8,64	5,76	7,78	5,18
2010352	PATOLOGIAS OSTEOMIOARTI. C/ DEPENDENCIA ATIV. DA VIDA DIARIA	7,48	4,99	6,74	4,49
2010353	RECUPERACAO FUNCIONAL POS-OPER. OU P/ IMOBIL. DA PATOL. VERT	7,61	5,07	6,85	4,57
2010356	PROCESSOS INFLAMATORIOS PELVICOS	6,98	4,65	6,28	4,19
2010361	QUEIMADOS - SEGUIMENTO AMBU. P/ PREVENCAO SEQUELAS (P; SEG.)	7,53	5,02	6,77	4,52
2010362	REABILITACAO DE PACIENTE COM ENDOPROTESE	6,44	4,29	5,80	3,86
2010363	REABILITACAO LABIRINTICA (POR SESSAO)	9,77	6,51	8,79	5,86
2010364	REABILITACAO PERINEAL COM BIOFEEDBACK	15,77	10,51	14,19	9,46
2010365	RECUPERACAO FUNCIONAL DE DISTURBIOS CRANIO-FACIAIS	7,61	5,07	6,85	4,57
2010366	RECUPERACAO FUNC POS-OPERAT OU POS-IMOBIL GES AFETANDO 1 MEMB	8,41	5,61	7,57	5,04
2010367	RECUPERACAO FUNCIONAL POS-OPERATORIA OU POS-IMOBILIZACAO GESSADA DE PATOLOGIA OSTE	8,87	5,92	7,99	5,33
2010368	RETARDO DO DESENVOLVIMENTO PSICOMOTOR	11,31	7,54	10,18	6,79
2010369	SEQUELAS DE TRAUMATISMOS TORACICOS E ABDOMINAIS	6,98	4,65	6,28	4,19
2010370	SEQUELAS EM POLITRAUMATIZADOS (EM DIFERENTES SEGMENTOS)	8,27	5,52	7,45	4,96
2010371	SINUSITES	1,43	0,96	1,29	0,86
2010372	REABIL CARD SUPERVIS PROG 12 SEM - 2 A 3 SS P/ SEMANA (P/ SS)	17,57	11,71	15,81	10,54
2010421	SESSAO DE PSICOTERAPIA INDIVIDUAL	56,14	37,43	50,53	33,68
2010422	SESSAO DE PSICOTERAPIA INFANTIL	38,12	25,42	34,31	22,87
2020201	CARDIOTOCOGRAFIA ANTEPARTO	17,16	11,44	15,44	10,30
2020202	CARDIOTOCOGRAFIA INTRAPARTO (POR HORA) ATE 6 HORAS EXTERNA	19,73	13,16	17,76	11,84
2020302	ELETROEST. ASSOALHO PELV. E/OU OUTRA TECN. EXERC. PER. -P/SS	7,53	5,02	6,78	4,52
2101019	HIBRIDIZACAO MOLECULAR(POR ONCOGEM PESQUISADO)	44,81	29,87	40,33	26,89
2816999	TAXA DE COLETA DE EXAMES	1,80	1,20	1,62	1,08
3091102	AVALIACAO FISIOLÓGICA DA GRAVIDADE DE OBSTRUÇÕES (CATETER OU GUIA)	24,40	16,27	21,96	14,64
3091104	CAT CARD D E/OU E C/ OU S/CINECOR/CINEANG C/ AVALIACAO PULMO	195,10	130,07	175,59	117,06
3091105	CAT. CARD. D E/OU E C/ ESTUDO CINEANGIO. E REVASC. CIR. MIOC	39,54	26,36	35,59	23,73
3091106	CAT. CARD. DIREITO C/ ESTUDO ANGIOGRAF. DA ART. PULMONAR	25,22	16,81	22,70	15,13
3091107	CAT. CARD. E E/OU D C/ CINEANGIOCORONARIOG. E VENTRICULOG.	51,79	34,52	46,61	31,07
3091108	CATETER CARD E E/OU D C/ CINEANGIOCORON, VENTRICULOG E AORTA	220,22	146,81	198,19	132,13
3091109	CAT. E E ESTUDO CINEANGIOGRAF. DA AORTA E/OU SEUS RAMOS	24,05	16,03	21,64	14,43
3091111	ESTUDO ELETROFIS. DO SIST. DE CONDUCAO C/ OU S/ ACO FARMAC	287,72	191,81	258,95	172,63
3091112	ESTUDO HEMOD. DAS CARDIOP. CONG. ESTRUTURALMENTE COMPLEXAS	77,13	51,42	69,42	46,28
3091113	EST HEMOD CARDIOP CONG E/OU VALVOP C/ OU S/ CINECOR OU OXIME	237,61	158,40	213,85	142,56
3091114	ESTUDO ULTRA-SONOGRAFICO INTRAVASCULAR	179,38	119,59	161,44	107,63
3091115	MAPEAM FEIXES ANOMALOS/FOCOS ECTOP P/ ELETROF INTRAC, C/PROV	25,49	17,00	22,95	15,30
3160101	ACUPUNTURA POR SESSAO	20,50	13,67	18,45	12,30
3160218	ESTIMULACAO ELETRICA TRANSCUTANEA	35,01	23,34	31,51	21,00
3160223	ANESTESIA PARA ENDOSCOPIA DIAGNOSTICA	44,27	29,52	39,85	26,56
3160225	ANESTESIA PARA EXAMES RADIOLOGICOS DE ANGIORRADIOLOGIA	65,16	43,44	58,65	39,10
3160226	ANESTESIA PARA EXAMES DE ULTRASSONOGRRAFIA	44,27	29,52	39,85	26,56
3160228	ANESTESIA PARA EXAMES DE RESSONANCIA MAGNETICA	65,16	43,44	58,65	39,10
3160230	ANESTESIA PARA EXAMES ESPECIFICOS, TESTE PARA DIAGNÓSTICO E	17,39	11,59	15,65	10,43
3299001	PACOTE CONTRASTE MAT/MED PARA ESOFAGOGRAMA	27,58	18,39	24,83	16,55
3299002	PACOTE CONTRASTE MAT/MED PARA S G DUODENAL	14,05	9,37	12,65	8,43
3299003	PACOTE CONTRASTE MAT/MED S G DUODENAL COM ESOFAGO	39,53	26,35	35,57	23,71
3299004	PACOTE CONTRASTE MAT/MED DE TRANSITO INTESTINAL	8,10	5,40	7,29	4,86
3301022	ESTUDO DE 2 VASOS COM DOPPLER CONVENCIONAL	51,69	34,46	46,52	31,02
3399001	PACOTE CONTRASTE MAT/MED UROGRAFIA EXCRETORA (NAO IONICO)	87,00	58,00	78,30	52,20
3399002	PACOTE CONTRASTE MAT/MED UROGRAFIA EXCRETORA	70,92	47,28	63,83	42,55
3399003	PACOTE CONTRASTE MAT/MED CLISTER OPACO	37,58	25,05	33,82	22,55
3399004	PACOTE CONTRASTE MAT/MED URETROCISTOGRAFIA	46,64	31,09	41,97	27,98
3399005	PACOTE CONTRASTE MAT/MED HISTEROSALPINGOGRAFIA	106,13	70,75	95,51	63,68
3399006	PACOTE CONTRASTE MAT/MED HISTEROSALPINGOGRAFIA (NAO IONICO)	108,07	72,05	97,27	64,84
3499001	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ARTICULACOES (PNEUMOARTROTOMOG)	33,58	22,39	30,22	20,15
3499002	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC COLUNA CERVICAL, DORSAL E LOMBAR	84,59	56,39	76,13	50,75
3499003	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC CRANIO, MASTOIDES OU OUVIDOS	56,39	37,60	50,76	33,84
3499004	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC CRANIO, MASTOIDES OU OUVIDOS (NAO IONICO)	109,21	72,81	98,29	65,53
3499005	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC PELVE OU BACIA	108,23	72,15	97,40	64,94
3499006	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC TORAX	84,59	56,39	76,13	50,75
3499007	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC TORAX (NAO IONICO)	163,93	109,28	147,53	98,36
3499008	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ABDOME SUPERIOR	103,06	68,71	92,75	61,84
3499009	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ABDOME SUPERIOR (NAO IONICO)	182,35	121,57	164,12	109,41
3499010	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ARTICULACOES ESTUDO COMPLEXO	56,52	37,68	50,87	33,91
3499011	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC PESCOCO	56,42	37,61	50,77	33,85
3499012	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC PESCOCO (NAO IONICO)	109,33	72,89	98,40	65,60
3499013	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC PELVE OU BACIA (NAO IONICO)	187,98	125,32	169,18	112,79
3499014	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ARTICULACOES (PNEUMOARTROTOMOG) (NAO IONICO)	61,40	40,94	55,26	36,84
3499015	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC COLUNA CERVICAL, DORSAL E LOMBAR (NAO IONICO)	163,93	109,28	147,53	98,36
3499016	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-TC ABDOME SUPERIOR	248,97	165,98	224,07	149,38
3499017	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-TC CRANIO, MASTOIDES OU OUVIDOS	184,69	123,13	166,22	110,81

3499018	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-TC TORAX	245,89	163,93	221,30	147,54
3499019	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-TC Pelve ou Bacia	243,70	162,46	219,33	146,22
3499020	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO- TC DE PESCOCO	178,82	119,21	160,94	107,29
3499021	PACOTE MAT/MED DA ANESTESIA P/TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA	26,85	17,90	24,17	16,11
3499022	PACOTE MAT/MED COM ANGIO TC CORANARIANA(ESCORE CALCIO)	90,37	60,25	81,33	54,22
3499024	PACOTE MAT/MED RECONS TRIDIM \ ANGIO TC CORONARIANA	192,34	128,23	173,11	115,40
3499025	PACOTE MAT/MED ANGIO-TC MENBROS INFERIORES/SUP E SEG APENDIC	138,72	92,48	124,85	83,23
3499026	ANGIO TC CORONARIANA	195,63	130,42	176,07	117,38
3499027	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ABDOMEN TOTAL	159,76	106,51	143,78	95,85
3499028	PACOTE CONTRASTE MAT/MED TC ABDOMEN TOTAL (NAO IONICO)	279,16	186,10	251,24	167,49
3699001	PACOTE CONTRASTE MAT/MED RESSONANCIA NUCLEAR MAGNETICA	57,89	38,59	52,10	34,74
3699002	PACOTE MAT/MED DA ANESTESIA P/RESSONANCIA MAGNETICA	32,64	21,76	29,38	19,58
3699003	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-RESSONANCIA SEM BOMBA INJETOR	175,95	117,30	158,35	105,57
3699004	PACOTE CONTRASTE MAT/MED ANGIO-RESSONANCIA COM BOMBA INJETOR	87,89	58,59	79,10	52,73
4000001	TELECONSULTA DE PRONTO ATENDIMENTO	23,22	15,48	20,90	13,93
4000003	TELEATENDIMENTO EM PSICOLOGIA	14,03	9,35	12,63	8,42
4000004	TELEATENDIMENTO EM FONOAUDIOLOGIA	14,03	9,35	12,63	8,42
4010101	ECG CONVENCIONAL DE ATE 12 DERIVACOES	15,56	10,38	14,01	9,34
4010102	ECG DE ALTA RESOLUCAO	10,91	7,27	9,82	6,54
4010103	TESTE ERGOMET. COMPUT. (INCLUI ECG BASAL CONVENCIONAL)	62,24	41,50	56,02	37,35
4010104	TESTE ERGOMET CONV - 3 OU MAIS DERIVACOES SIMULT (INCLUI ECG	74,71	49,81	67,24	44,83
4010105	VARIABILIDADE DA FREQUENCIA CARDIACA	6,88	4,59	6,19	4,13
4010106	ERGOESPIROMETRIA OU TESTE CARDIOPULMONAR DE EXERCICIO COMPLE	119,26	79,50	107,33	71,55
4010202	MANOMETRIA COMPUTADORIZADA ANORRETAL	58,08	38,72	52,28	34,85
4010203	MANOMET. COMPUTAD. ANORRETAL P/ BIOFEEDBACK - 1A SS	54,56	36,37	49,11	32,74
4010204	MANOMET. COMPUTAD. ANORRETAL P/ BIOFEEDBACK - DEMAIS SESS.	50,83	33,89	45,75	30,50
4010205	MANOMETRIA ESOFAGICA COMPUTADORIZADA COM TESTE PROVOCATIVO	59,04	39,36	53,14	35,43
4010206	MANOMETRIA ESOFAGICA COMPUTADORIZADA SEM TESTE PROVOCATIVO	58,56	39,04	52,70	35,14
4010207	MANOMET. ESOF. P/ LOCALIZACAO DOS ESFINCTERES PRE-PH-METRIA	58,91	39,27	53,02	35,35
4010208	PH-METRIA ESOFAGICA COMPUTADORIZADA COM UM CANAL	58,27	38,84	52,44	34,96
4010209	PH-METRIA ESOFAGICA COMPUTADORIZADA COM DOIS CANAIS	93,11	62,08	83,80	55,87
4010210	PH-METRIA ESOFAGICA COMPUTADORIZADA COM TRES CANAIS	90,08	60,05	81,07	54,05
4010213	PH-METRIA ESOFAGICA DE 24 HORAS COM QUATRO CANAIS	85,83	57,22	77,24	51,50
4010305	POTENCIAL EVOCADO STEADY STATE (ASSR)	21,64	14,43	19,48	12,98
4010306	AUDIOMETRIA DE TRONCO CEREB. SOB ANEST. GERAL/HOSP. (BERA)	65,70	43,80	59,13	39,42
4010307	AUDIOMETRIA TONAL LIMIAR COM TESTES DE DISCRIMINACAO	12,92	8,61	11,63	7,75
4010308	AUDIOM. TONAL LIMIAR INFAN. CONDICIONADA (QQ TECN)-PEEP-SHOW	18,22	12,14	16,39	10,93
4010309	AUDIOMETRIA VOCAL - PESQUISA DE LIMIAR DE DISCRIMINACAO	6,34	4,22	5,70	3,80
4010310	AUDIOMETRIA VOCAL - PESQUISA DE LIMIAR DE INTELIGIBILIDADE	6,40	4,27	5,76	3,84
4010311	AUDIOMETRIA VOCAL COM MENSAGEM COMPETITIVA (SSI, SSW)	10,48	6,99	9,44	6,29
4010313	CAMPIMETRIA COMPUTADORIZADA - MONOCULAR	10,84	7,23	9,76	6,51
4010316	DECAY DO REFLEXO ESTAPEDICO	7,64	5,09	6,87	4,58
4010317	EEG DE ROTINA	10,73	7,16	9,66	6,44
4010319	EGQ QUANTITATIVO (MAPEAMENTO CEREBRAL)	65,30	43,53	58,77	39,18
4010320	ELETRENEFAL ESPEC:UTI/MORTE CEREB/SONO/SEDACAO/EEG PROLONG	37,09	24,73	33,38	22,25
4010321	ELETRENEFALOG ROTINA/VIGI/HIPERVENTIL/FOTOEST/ANALOGICO/DIG	17,43	11,62	15,68	10,46
4010322	ELETRENEFALOGRAMA DIGITAL + MAPEAMENTO CEREBRAL (EEG/MC)	59,60	39,73	53,64	35,76
4010323	ELETRENEFALOGRAMA EM SONO E VIGILIA, ANALOGICO OU DIGITAL	24,91	16,61	22,42	14,95
4010325	ELETRO-RETINOGRAMA - MONOCULAR	13,99	9,32	12,59	8,39
4010326	ELETROCOCLEOGRAFIA (ECOC) - BILATERAL	116,90	77,93	105,21	70,14
4010327	ELETROCORTICOG. INTRA-OPERAT. (ECOG) - P/ HORA DE MONITORIZ.	49,57	33,05	44,61	29,74
4010328	ELETROGLOTOGRAFIA	19,51	13,01	17,56	11,71
4010330	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE FACE	72,86	48,58	65,58	43,72
4010331	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MMII	94,47	62,98	85,03	56,68
4010332	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MMSS	95,09	63,40	85,58	57,06
4010333	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MMSS E MMII	176,19	117,46	158,57	105,71
4010334	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE SEGMENTO COMPLEMENTAR	11,05	7,37	9,95	6,63
4010335	ELETRONEUROMIOGRAFIA DE SEGMENTO ESPECIAL	22,06	14,71	19,86	13,24
4010337	EMG C/ REGIST MOV INVOL(TESTE DIN ESCRITA; ESTUD FUNC TREMOR	28,04	18,69	25,24	16,82
4010339	EMG QUANTITATIVA OU EMG DE FIBRA UNICA	28,58	19,06	25,73	17,15
4010340	ESPECTROGRAFIA VOCAL	23,19	15,46	20,87	13,91
4010341	GUSTOMETRIA	5,14	3,43	4,62	3,08
4010343	IMPEDANCIOMETRIA	15,85	10,57	14,27	9,51
4010344	METODO DE PROETZ (POR SESSAO)	5,14	3,43	4,62	3,08
4010345	OTOEMISSOES ACUSTICAS PRODUTO DE DISTORCAO	13,81	9,21	12,43	8,29
4010346	OTOEMISSOES EVOCADAS TRANSIENTES	14,00	9,34	12,60	8,40
4010348	PESQUISA DE PARES CRANIANOS RELACIONADOS COM O VIII PAR	10,73	7,15	9,65	6,44
4010349	PESQUISA DE POTENCIAIS AUDITIVOS DE TRONCO CEREBRAL (BERA)	56,55	37,70	50,90	33,93
4010350	PESQUISA DO FENOMENO DE TULLIO	5,39	3,59	4,85	3,23
4010352	POLISSONOGR. DE NOITE INTEIRA (PSG) (INCLUI POLISSONOGRAMAS)	123,12	82,08	110,81	73,87
4010353	POLISSONOGRAMA COM EEG DE NOITE INTEIRA	126,47	84,31	113,82	75,88
4010354	POLISSONOGRAMA COM TESTE DE CPAP NASAL	185,56	123,71	167,00	111,33
4010356	POTENCIAIS AUDITIVOS TARDIOS - P300	59,30	39,54	53,37	35,58

4010357	POTENCIAL EVOCADO AUDITIVO DE MEDIA LATENCIA (PEA-ML) BILATE	32,52	21,68	29,27	19,51
4010359	POTENCIAL EVOCADO GENITO-CORTICAL (PEGC)	21,19	14,13	19,07	12,71
4010361	POTENCIAL EVOCADO SOMATO-SENSITIVO - MEMBROS INFERIOR (PESS)	60,55	40,37	54,50	36,33
4010362	POTENCIAL EVOCADO SOMATO-SENSITIVO - MEMBROS SUPERIOR (PESS)	60,23	40,15	54,21	36,14
4010363	POTENCIAL EVOCADO VISUAL(PEV)	35,03	23,35	31,52	21,02
4010364	PROVAS DE FUNCAO TUBARIA	5,31	3,54	4,78	3,19
4010365	REGISTRO DO NISTAGMO PENDULAR OPTOCINETICO	19,64	13,10	17,68	11,79
4010366	RINOMANOMETRIA COMPUTADORIZADA	18,62	12,41	16,76	11,17
4010372	TESTE DE FISTULA PERILINFATICA COM ELETRONISTAGMOGRAFIA	26,87	17,91	24,18	16,12
4010373	TESTE DE LATENCIAS MULTIPLAS DE SONO (TLMS)	156,18	104,12	140,56	93,71
4010374	VECTOELETRONISTAGMOGRAFIA - COMPUTADORIZADA	25,57	17,05	23,01	15,34
4010375	VIDEO-ELETRENC. CONTINUA N INVASIVA - 12 HRS (VIDEO EEG/NT)	476,11	317,41	428,50	285,67
4010376	VIDEONISTAGMOGRAFIA INFRAVERMELHA	28,06	18,71	25,25	16,84
4010382	PESQUISA DO NISTAGMO OPTOCINETICO	22,23	14,82	20,01	13,34
4010386	ELETROENCEFALOGRAMA COM ELETRODOS ESPECIAIS	16,36	10,90	14,72	9,81
4010388	PROCESAMENTO AUDITIVO CENTRAL INFANTIL(DE 3 A 7 ANOS)	51,68	34,45	46,51	31,01
4010389	PROCESSAMENTO AUDITIVO CENTRAL(A PARTIR DOS 7 ANOS E ADULTO)	56,23	37,49	50,61	33,74
4010401	AVAL. MUSC. P/ DINAMOMETRIA COMP. (ISOCINETICA) - POR ARTIC.	20,27	13,52	18,25	12,16
4010412	SIST. TRIDIMENSIONAL DE AVALIACAO DO MOV. QUE INCLUI VIDEO	75,49	50,33	67,94	45,29
4010501	DETERMINACAO DAS PRESSOES RESPIRATORIAS MAXIMAS	5,68	3,79	5,11	3,41
4010503	DETERMINACAO DOS VOLUMES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA	12,60	8,40	11,34	7,56
4010504	MEDIDA DA DIFUSAO DO MONOXIDO DE CARBONO	24,56	16,37	22,10	14,74
4010505	MEDIDA DE PICO DE FLUXO EXPIRATORIO	0,47	0,31	0,42	0,28
4010506	MEDIDA SERIADA POR 3 SEMANAS DO PICO DE FLUXO EXPIRATORIO	5,64	3,76	5,08	3,38
4010507	PROVA DE FUNCAO PULMONAR VENTILATORIA	25,25	16,83	22,73	15,15
4010508	RESISTENCIA DAS VIAS AEREAS POR OSCILOMETRIA	16,29	10,86	14,66	9,77
4010509	RESISTENCIA DAS VIAS AEREAS POR PLETISMOGRAFIA	26,95	17,97	24,26	16,17
4010514	ESPIROMETRIA	5,02	3,35	4,52	3,01
4020102	ANUSCOPIA (INTERNA E EXTERNA)	3,88	2,59	3,49	2,33
4020103	BRONCOSCOPIA COM BIOPSIA TRANSBRONQUICA	149,52	99,68	134,57	89,71
4020105	BRONCOSCOPIA C/ OU S/ ASPIRADO OU LAVADO BRONQUICO BILAT.	154,74	103,16	139,27	92,84
4020106	CISTOSCOPIA E/OU URETROSCOPIA	29,05	19,37	26,14	17,43
4020107	COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA ENDOSCOPICA	156,37	104,25	140,73	93,82
4020108	COLONOSCOPIA (INCLUI A RETOSSIGMOIDOSCOPIA)	99,95	66,63	89,96	59,97
4020109	COLONOSCOPIA COM MAGNIFICACAO	184,36	122,91	165,92	110,61
4020110	ECOENDOSCOPIA ALTA	123,62	82,41	111,25	74,17
4020111	ECOENDOSCOPIA BAIXA	112,61	75,07	101,35	67,57
4020112	ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA	49,47	32,98	44,52	29,68
4020113	ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA COM MAGNIFICACAO	108,66	72,44	97,80	65,20
4020114	ENTEROSCOPIA (PUSH ENTEROSCOPIA)	67,30	44,87	60,57	40,38
4020115	HISTEROSCOPIA DIAGNOSTICA	17,02	11,35	15,32	10,21
4020117	RETOSSIGMOIDOSCOPIA FLEXIVEL	39,63	26,42	35,67	23,78
4020118	RETOSSIGMOIDOSCOPIA RIGIDA	14,32	9,54	12,89	8,59
4020119	VIDEO-ENDOSCOPIA DO ESFINC. VELO-PALATINO C/ OTICA FLEX.	32,55	21,70	29,30	19,53
4020120	VIDEO-ENDOSCOPIA DO ESFINCTER VELO-PALATINO COM OTICA RIGIDA	32,55	21,70	29,30	19,53
4020121	VIDEO-ENDOSCOPIA NASO-SINUSAL COM OTICA FLEXIVEL	66,93	44,62	60,23	40,16
4020122	VIDEO-ENDOSCOPIA NASO-SINUSAL COM OTICA RIGIDA	56,65	37,77	50,99	33,99
4020123	VIDEO-LARINGO-ESTROBOSCOPIA COM ENDOSCOPIO FLEXIVEL	30,99	20,66	27,89	18,59
4020124	VIDEO-LARINGO-ESTROBOSCOPIA COM ENDOSCOPIO RIGIDO	30,41	20,27	27,37	18,25
4020125	VIDEO-FARINGO-LARINGOSCOPIA COM ENDOSCOPIO FLEXIVEL	66,04	44,03	59,44	39,63
4020126	VIDEO-FARINGO-LARINGOSCOPIA COM ENDOSCOPIO RIGIDO	66,93	44,62	60,23	40,16
4020127	URETEROSCOPIA FLEXIVEL UNILATERAL	15,62	10,41	14,05	9,37
4020128	URETEROSCOPIA RIGIDA UNILATERAL	14,45	9,63	13,00	8,67
4020130	AVALIACAO ENDOSCOPICA DA DEGLUTICAO	125,22	83,48	112,70	75,13
4020134	ENTEROSCOPIA DO INTESTINO DELGADO COM CAPSULA ENDOSCOPICA	623,58	415,72	561,22	374,15
4020135	COLONOSCOPIA COM CROMOSCOPIA	79,02	52,68	71,12	47,41
4020203	ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA C/BIOPSIA E OU CITOLOGIA	55,85	37,23	50,27	33,51
4020205	BRONCOSC. C/ BIOP. TRANSBR. C/ ACOMPANHAMENTO RADIOSCOPICO	176,75	117,83	159,07	106,05
4020242	LARING./TRAQUEOS. P/ DIAGNOST.E BIOP. (TUBO RIGIDO)	56,88	37,92	51,20	34,13
4020243	LARING./TRAQUEOS. P/ DIAGNOST.E BIOP. C/ APAR. FLEX.	56,65	37,77	50,99	33,99
4020244	LARINGOSCOPIA/TRAQUEOSC. P/ INTUBACAO ORO OU NASOTRAQUEAL	112,22	74,81	101,00	67,33
4020248	NASOFIBROLARINGOSCOPIA PARA DIGNOSTICO E/OU BIOPSIA	28,30	18,86	25,47	16,98
4020261	ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA C/BIOPSIA E TESTE DE UREASE	67,31	44,87	60,58	40,38
4020266	COLONOSCOPIA COM BIOPSIA E/OU CITOLOGIA	100,67	67,11	90,60	60,40
4020267	COLONOSCOPIA COM DILATAAO SEGMENTAR	131,73	87,82	118,56	79,04
4020268	RETOSSIGMOIDOSCOPIA FLEXIVEL COM POLIPECTOMIA	117,24	78,16	105,52	70,34
4020269	RETOSSIGMOIDOSCOPIA FLEXIVEL COM BIOPSIA E/OU CITOLOGIA	41,06	27,38	36,96	24,64
4020270	COLONOSCOPIA COM ESTENOSTOMIA	613,13	408,76	551,82	367,88
4020271	COLONOSCOPIA COM MUCOECTOMIA	257,99	171,99	232,19	154,79
4020272	RETOSSIGMOIDOSCOPIA RIGIDA COM BIOPSIA E/OU CITOLOGIA	29,99	20,00	26,99	18,00
4030101	3-METIL HISTIDINA, DOSAGEM NO SORO	172,04	114,69	154,84	103,22
4030102	5-NUCLEOTIDASE	25,26	16,84	22,73	15,15
4030103	ACETAMINOFEN	14,73	9,82	13,26	8,84

4030104	ACETIL COLINESTERASE, EM ERITROCITOS	2,57	1,71	2,31	1,54
4030106	ACIDO ASCORBICO	11,40	7,60	10,26	6,84
4030108	ACIDO FOLICO, DOSAGEM NOS ERITROCITOS	8,78	5,85	7,90	5,26
4030110	ACIDO LACTICO	3,13	2,09	2,82	1,88
4030111	ACIDO OROTICO	3,62	2,41	3,25	2,17
4030112	ACIDO OXALICO	13,07	8,71	11,76	7,84
4030113	ACIDO PIRUVICO	2,36	1,57	2,12	1,41
4030114	ACIDO SIALICO	2,94	1,96	2,64	1,76
4030115	ACIDO URICO	1,47	0,98	1,32	0,88
4030116	ACIDO VALPROICO	15,46	10,31	13,91	9,28
4030118	ACIDOS GRAXOS LIVRES	17,51	11,67	15,76	10,51
4030119	ACIDOS ORGANICOS (PERFIL QUANTITATIVO)	199,19	132,79	179,27	119,51
4030120	ACILCARNITINAS (PERFIL QUALITATIVO) (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	111,24	74,16	100,12	66,74
4030121	ACILCARNITINAS (PERFIL QUANTITATIVO) (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	157,23	104,82	141,51	94,34
4030122	ALBUMINA	1,88	1,26	1,70	1,13
4030123	ALDOLASE	2,78	1,85	2,50	1,67
4030124	ALFA-1-ANTITRIPSINA, DOSAGEM NO SORO	4,30	2,86	3,87	2,58
4030125	ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA	4,13	2,75	3,71	2,47
4030126	ALFA-2-MACROGLOBULINA	15,51	10,34	13,96	9,31
4030127	ALUMINIO, DOSAGEM NO SORO	15,46	10,31	13,91	9,28
4030128	AMILASE	1,69	1,12	1,52	1,01
4030129	AMINOACIDOS, FRACIONAMENTO E QUANTIFICACAO	21,74	14,49	19,57	13,04
4030130	AMIODARONA(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	49,60	33,07	44,64	29,76
4030131	AMITRIPTILINA, NORTRIPTILINA (CADA)(DOS. DE ANTIDEPRESSIVOS)	6,66	4,44	5,99	3,99
4030132	AMONIA	3,17	2,11	2,85	1,90
4030134	ANTIBIOTICOS, DOSAGEM NO SORO, CADA(DOS. DE ANTIMICROBIANOS)	10,82	7,21	9,73	6,49
4030135	APOLIPOPROTEINA A	8,24	5,50	7,42	4,95
4030136	APOLIPOPROTEINA B	8,55	5,70	7,69	5,13
4030137	BARBITURICOS, ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS (CADA)(DOS. DE ANTIDEPRESSIVOS)	6,70	4,47	6,03	4,02
4030138	BETA-GLICURONIDASE	1,83	1,22	1,64	1,10
4030139	BILIRRUBINAS TOTAL DIRETA E INDIRETA	1,57	1,04	1,41	0,94
4030140	CALCIO	1,48	0,99	1,33	0,89
4030141	CALCIO IONICO	4,13	2,75	3,71	2,47
4030142	CAPACIDADE DE FIXACAO DE FERRO	2,39	1,59	2,15	1,43
4030143	CARBAMAZEPINA(DOS. DE ANTICONVULSIVANTES)	15,46	10,31	13,91	9,28
4030144	CARNITINA LIVRE - PESQUISA E/OU DOSAGEM	13,33	8,89	12,00	8,00
4030145	CARNITINA TOTAL E FRACOES - PESQUISA E/OU DOSAGEM	88,05	58,70	79,24	52,83
4030146	CAROTENO	15,64	10,42	14,07	9,38
4030147	CERULOPLASMINA	4,15	2,77	3,74	2,49
4030148	CICLOSPORINA, METHOTREXATE - CADA(DOS. DE IMUNOSUPRESSORES)	33,18	22,12	29,86	19,91
4030149	CLEARANCE DE ACIDO URICO	2,31	1,54	2,08	1,39
4030150	CLEARANCE DE CREATININA	2,58	1,72	2,32	1,55
4030151	CLEARANCE DE FOSFATO	1,96	1,31	1,76	1,18
4030152	CLEARANCE DE UREIA	2,31	1,54	2,08	1,39
4030153	CLEARANCE OSMOLAR	2,00	1,34	1,80	1,20
4030154	CLOMIPRAMINA(DOS. DE ANTIDEPRESSIVOS)	6,61	4,41	5,95	3,97
4030155	CLORO	1,97	1,31	1,78	1,18
4030156	COBRE	9,28	6,19	8,36	5,57
4030157	COCAINA, DOSAGEM	22,36	14,91	20,12	13,42
4030158	COLESTEROL (HDL)	3,10	2,07	2,79	1,86
4030159	COLESTEROL (LDL)	5,66	3,77	5,09	3,40
4030160	COLESTEROL TOTAL	1,47	0,98	1,32	0,88
4030162	CREATINA	4,27	2,85	3,84	2,56
4030163	CREATININA	1,48	0,99	1,33	0,89
4030164	CREATINO FOSFOQUINASE	5,15	3,44	4,64	3,09
4030165	CREATINO FOSFOQUINASE - CK MASSA	16,10	10,73	14,49	9,66
4030166	CREATINO FOSFOQUINASE - FRACAO MB	10,43	6,96	9,39	6,26
4030167	CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS (PERFIL QUALITATIVO)	11,93	7,95	10,73	7,16
4030168	CURVA GLICEMICA (4 DOSAGENS) VIA ORAL OU ENDOVENOSA	6,70	4,47	6,03	4,02
4030169	DESIDROGENASE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	3,78	2,52	3,40	2,27
4030170	DESIDROGENASE GLUTAMICA	4,19	2,80	3,77	2,52
4030172	DESIDROGENASE LACTICA	3,09	2,06	2,78	1,85
4030173	DESIDROGENASE LACTICA - ISOENZIMAS FRACIONADAS	9,80	6,53	8,81	5,88
4030174	DIAZEPAM E SIMILARES (CADA)(DOS. DE BENZODIAZEPINICOS)	57,07	38,05	51,36	34,24
4030175	DIGITOXINA OU DIGOXINA(DOS. DE DIGITALICOS)	7,22	4,81	6,49	4,33
4030176	ELETROFERESE DE PROTEINAS	4,13	2,75	3,71	2,47
4030177	ELETROFORESE DE GLICOPROTEINAS	3,92	2,61	3,53	2,35
4030178	ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	6,54	4,36	5,89	3,93
4030179	ENOLASE	18,79	12,53	16,91	11,27
4030180	ETOSUXIMIDA	14,60	9,73	13,14	8,76
4030181	FENILALANINA, DOSAGEM	5,38	3,58	4,84	3,23
4030182	FENITOINA(DOS. DE ANTICONVULSIVANTES)	15,46	10,31	13,91	9,28
4030183	FENOBARBITAL(DOS. DE ANTICONVULSIVANTES)	15,46	10,31	13,91	9,28

4030184	FERRO SERICO	1,87	1,25	1,68	1,12
4030185	FORMALDEIDO	2,14	1,42	1,92	1,28
4030186	FOSFATASE ACIDA FRACAO PROSTATICA	2,36	1,58	2,13	1,42
4030187	FOSFATASE ACIDA TOTAL	1,85	1,24	1,67	1,11
4030188	FOSFATASE ALCALINA	1,86	1,24	1,67	1,11
4030189	FOSFATASE ALCALINA COM FRACIONAMENTO DE ISOENZIMAS	5,39	3,59	4,85	3,23
4030190	FOSFATASE ALCALINA FRACAO OSSEA - ELISA	23,29	15,53	20,96	13,97
4030191	FOSFATASE ALCALINA TERMO-ESTAVEL	2,02	1,35	1,82	1,21
4030192	FOSFOLIPIDIOS	1,39	0,92	1,25	0,83
4030193	FOSFORO	1,79	1,19	1,61	1,07
4030194	FOSFORO, PROVA DE REABSORCAO TUBULAR	1,57	1,05	1,41	0,94
4030195	FRUTOSAMINAS (PROTEINAS GLICOSILADAS)	4,64	3,09	4,18	2,78
4030196	FRUTOSE	1,29	0,86	1,16	0,78
4030197	GALACTOSE	6,20	4,13	5,58	3,72
4030198	GALACTOSE 1-FOSFATOURIDIL TRANSFERASE, DOSAGEM(COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	90,21	60,14	81,19	54,12
4030199	GAMA-GLUTAMIL TRANSFERASE	2,14	1,43	1,93	1,29
4030201	GASOMETRIA (PH, PCO2, SA, O2, EXCESSO BASE)	15,55	10,37	14,00	9,33
4030202	GASOM.+HB+HT+NA+K+CL+CA+GLIC+LACT. (QUANDO EFETUADO GASOMETR	9,37	6,25	8,43	5,62
4030203	GLICEMIA APOS SOBRECARGA COM DEXTROSOL OU GLICOSE	3,16	2,10	2,84	1,89
4030204	GLICOSE	1,45	0,97	1,31	0,87
4030205	GLICOSE-6-FOSFATO DEHIDROGENASE (GGFD)	4,06	2,70	3,65	2,43
4030206	HAPTOGLOBINA	4,16	2,78	3,75	2,50
4030207	HEMOGLOBINA GLICADA (A1 TOTAL) - PESQUISA E/OU DOSAGEM	7,47	4,98	6,73	4,48
4030208	HEMOGLOBINA PLASMATICA LIVRE	1,85	1,23	1,67	1,11
4030209	HEXOSAMINIDASE A	102,07	68,05	91,86	61,24
4030210	HIDROXIPROLINA	4,13	2,75	3,71	2,47
4030211	HOMOCISTEINA	18,34	12,23	16,51	11,01
4030212	IMIPRAMINA(DOS. DE ANTIDEPRESSIVOS)	6,61	4,41	5,95	3,97
4030213	ISOENZIMAS DA AMILASE OU ALFA AMILASE	23,70	15,80	21,33	14,22
4030215	ISONIAZIDA(DOS. DE ANTIMICROBIANOS)	9,45	6,30	8,50	5,67
4030216	LACTOSE, TESTE DE TOLERANCIA	8,38	5,59	7,55	5,03
4030218	LIDOCAINA(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	12,09	8,06	10,88	7,25
4030219	LIPASE	1,55	1,03	1,40	0,93
4030221	LIPOPROTEINA (A)	6,39	4,26	5,75	3,84
4030222	LITIO	2,06	1,37	1,86	1,24
4030223	MAGNESIO	1,65	1,10	1,49	0,99
4030224	MIOGLOBINA, DOSAGEM	14,97	9,98	13,48	8,98
4030226	NITROGENIO TOTAL	2,16	1,44	1,95	1,30
4030227	OSMOLALIDADE	3,09	2,06	2,78	1,85
4030228	OXCARBAZEPINA, DOSAGEM(DOS. DE ANTICONVULSIVANTES)	21,50	14,34	19,35	12,90
4030229	PIRUVATO QUINASE	34,33	22,89	30,90	20,60
4030230	PORFIRINAS QUANTITATIVAS (CADA)	1,66	1,11	1,50	1,00
4030231	POTASSIO	1,48	0,99	1,33	0,89
4030232	PREALBUMINA	8,09	5,39	7,28	4,85
4030233	PROCAINAMIDA(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	16,02	10,68	14,42	9,61
4030234	PROCAINAMIDA(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	12,09	8,06	10,88	7,25
4030235	PROPANOLOL(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	12,09	8,06	10,88	7,25
4030237	PROTEINAS TOTAIS	3,12	2,08	2,81	1,87
4030238	PROTEINAS TOTAIS ALBUMINA E GLOBULINA	1,83	1,22	1,64	1,10
4030239	QUINIDINA(DOS. DE ANTIARRITMICOS)	12,09	8,06	10,88	7,26
4030240	RESERVA ALCALINA (BICARBONATO)	1,97	1,31	1,77	1,18
4030241	SACAROSE, TESTE DE TOLERANCIA	8,19	5,46	7,37	4,91
4030242	SODIO	1,48	0,99	1,33	0,89
4030243	SUCCINIL ACETONA (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	103,61	69,07	93,25	62,16
4030244	SULFONAMIDAS LIVRE E ACETILADA (% DE ACETILACAO)	1,44	0,96	1,30	0,87
4030245	TACROLIMUS(DOS. DE IMUNOSUPRESSORES)	65,78	43,85	59,20	39,47
4030246	TALIO, DOSAGEM	8,01	5,34	7,21	4,81
4030247	TEOFILINA	16,12	10,75	14,51	9,67
4030248	TESTE TOLERANCIA INSULINA OU HIPOGLIC. ORAL (ATE 6 DOSAGENS)	9,27	6,18	8,35	5,56
4030249	TIROSINA	23,50	15,66	21,15	14,10
4030250	TRANSAMINASE OXALACETICA (AMINO TRANSFERASE ASPARTATO)	1,47	0,98	1,32	0,88
4030251	TRANSAMINASE PIRUVICA (AMINO TRANSFERASE DE ALANINA)	1,47	0,98	1,32	0,88
4030252	TRANSFERRINA	6,18	4,12	5,57	3,71
4030253	TRIAZOLAM(DOS. DE BENZODIAZEPINICOS)	18,04	12,03	16,24	10,83
4030254	TRIGLICERIDEOS	2,06	1,38	1,86	1,24
4030255	TRIMIPRAMINA(DOS. DE ANTIDEPRESSIVOS)	6,61	4,41	5,95	3,97
4030256	TRIPSINA IMUNO REATIVA (IRT)	6,28	4,19	5,66	3,77
4030257	TROPONINA	17,11	11,41	15,40	10,27
4030258	UREIA	1,48	0,99	1,33	0,89
4030259	UROBILINOGENIO	1,07	0,72	0,97	0,64
4030260	VITAMINA A, DOSAGEM	10,59	7,06	9,53	6,35
4030261	VITAMINA E	32,48	21,65	29,23	19,49
4030262	XILOSE, TESTE DE ABSORCAO A	8,60	5,73	7,74	5,16

4030263	LIPÍDIOS TOTAIS	2,56	1,70	2,30	1,53
4030264	MALTOSE, TESTE DE TOLERANCIA	7,35	4,90	6,61	4,41
4030265	MUCOPOLISSACARIDOSE, PESQUISA	2,02	1,35	1,82	1,21
4030266	MUCOPROTEINAS	1,22	0,81	1,10	0,73
4030267	OCITOCINASE, DOSAGEM	2,92	1,95	2,63	1,75
4030268	PROCALCITONINA - PESQUISA E/OU DOSAGEM (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 127)	116,33	77,56	104,70	69,80
4030269	COLESTEROL VLDL	3,64	2,43	3,28	2,18
4030270	TESTE ORAL DE TOLERANCIA A GLICOSE - 2 DOSAGENS	43,57	29,05	39,21	26,14
4030271	ELETROFORESE DE PROTEÍNAS DE ALTA RESOLUÇÃO (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	11,36	7,57	10,22	6,82
4030272	IMUNOFIXAÇÃO - CADA FRAÇÃO (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	9,94	6,63	8,95	5,96
4030273	HEMOGLOBINA GLICADA (FRAÇÃO A1C)	4,64	3,10	4,18	2,79
4030274	LAMOTRIGINA - PESQUISA E/OU DOSAGEM	49,29	32,86	44,36	29,57
4030275	PERFIL LIPÍDICO/LIPIDOGRAMA (LIPÍDIO TOT, COLES, TRIG, EL PR	7,27	4,84	6,54	4,36
4030276	PAPP-A	34,51	23,00	31,06	20,70
4030277	PEPTÍDEO NATRIURÉTICO BNP/PROBNP	77,76	51,84	69,98	46,66
4030278	VITAMINA B1, PESQUISA E/OU DOSAGEM	67,02	44,68	60,32	40,21
4030281	VITAMINA B6, PESQUISA E/OU DOSAGEM	28,53	19,02	25,68	17,12
4030283	VITAMINA D 25 HIDROXI, PESQUISA E/OU DOSAGEM (VITAMINA D3)	17,14	11,43	15,43	10,28
4030284	VITAMINA K,- PESQUISA E/OU DOSAGEM	169,56	113,04	152,60	101,73
4030290	ACIDOS GRAXOS CADEIA MUITO LONGA	363,27	242,18	326,94	217,96
4030301	ALFA -1-ANTITRIPSINA, (FEZES)	18,13	12,09	16,31	10,88
4030302	ANAL SWAB, PESQUISA DE OXIURUS	1,74	1,16	1,56	1,04
4030303	COPROLOG FUNC (CARACT, PH, DIGEST, AMONIA, AC. ORG. E INTERP	7,02	4,68	6,32	4,21
4030304	EOSINÓFILOS, PESQUISA NAS FEZES	0,84	0,56	0,76	0,51
4030305	GORDURA FECAL, DOSAGEM	3,03	2,02	2,73	1,82
4030306	HEMATOXILINA FERRICA, PESQUISA DE PROTOZOARIOS	1,44	0,96	1,30	0,87
4030307	IDENTIFICACAO DE HELMINTOS, EXAME DE FRAGMENTOS	0,77	0,52	0,70	0,46
4030308	LARVAS (FEZES), PESQUISA	1,03	0,69	0,93	0,62
4030309	LEUCOCITOS E HEMACIAS, PESQUISA NAS FEZES	2,94	1,96	2,65	1,77
4030310	LEVEDURAS, PESQUISA	1,03	0,69	0,93	0,62
4030311	PARASITOLÓGICO	2,55	1,70	2,30	1,53
4030312	PARASITOL, COLHEITA MULTIPLA C/ FORNEC. DO LIQ. CONSERVANTE	2,09	1,39	1,88	1,25
4030313	SANGUE OCULTO, PESQUISA	3,46	2,31	3,11	2,08
4030314	SHISTOSSOMA, PESQ. OVOS EM FRAG. MUCOSA APOS BIOP. RETAL	2,58	1,72	2,32	1,55
4030315	SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	3,13	2,09	2,82	1,88
4030316	TRIPSINA, PROVA DE (DIGESTAO DA GELATINA)	1,29	0,86	1,16	0,78
4030317	ESTEATOCRITO, TRIAGEM PARA GORDURA FECAL	0,44	0,29	0,40	0,26
4030318	ESTERCOBILINOGENIO FECAL, DOSAGEM	1,36	0,91	1,23	0,82
4030325	SANGUE OCULTO NAS FEZES, PESQUISA IMUNOLÓGICA	5,45	3,63	4,90	3,27
4030328	ELASTASE PANCREÁTICA FECAL	64,82	43,22	58,34	38,89
4030333	CALPROTECTINA, DOSAGEM FECAL (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 134)	50,75	33,83	45,67	30,45
4030401	ANTICOAGULANTE LÚPICO, PESQUISA	9,12	6,08	8,21	5,47
4030402	ANTICORPO ANTI A E B	4,13	2,75	3,71	2,47
4030403	ANTICORPOS ANTIPLAQUETARIOS, CITOMETRIA DE FLUXO	85,64	57,09	77,07	51,38
4030404	ANTICORPOS IRREGULARES	27,38	18,25	24,64	16,43
4030405	ANTIC IRREG PESQ. MEIO SALINO TEMP AMB 37O E TESTE IND COOMB	3,14	2,09	2,82	1,88
4030406	ANTITROMBINA III, DOSAGEM	8,97	5,98	8,08	5,38
4030407	ATIVADOR TISSULAR DE PLASMINOGENIO (TPA)	149,96	99,97	134,96	89,97
4030408	CD... (ANTIGENO DE DIF. CELULAR, CADA DETERMINACAO)	116,80	77,87	105,12	70,08
4030409	CITOQUÍMICA P/ CLASSIFICAR LEUCEMIA - CADA	5,34	3,56	4,80	3,20
4030410	COOMBS DIRETO	2,18	1,46	1,97	1,31
4030411	ENZ ERITROCITARIAS (ADENILATOQUINASE/DESIDROGENASE LACTICA/	40,53	27,02	36,48	24,32
4030412	ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO)	1,75	1,16	1,57	1,05
4030413	FALCIZACAO, TESTE DE	3,21	2,14	2,89	1,93
4030414	FATOR 4 PLAQUETARIO, DOSAGENS	5,19	3,46	4,67	3,12
4030415	FATOR II, DOSAGEM	38,27	25,51	34,44	22,96
4030416	FATOR IX, DOSAGEM	20,22	13,48	18,20	12,13
4030417	FATOR V, DOSAGEM	23,00	15,33	20,70	13,80
4030418	FATOR VIII, DOSAGEM	15,83	10,55	14,24	9,50
4030419	FATOR VIII, DOSAGEM DO ANTIGENO (VON WILLEBRAND)	45,86	30,57	41,27	27,51
4030420	FATOR VIII, DOSAGEM DO INIBIDOR	5,70	3,80	5,13	3,42
4030421	FATOR X, DOSAGEM	8,30	5,53	7,46	4,98
4030422	FATOR XI, DOSAGEM	37,01	24,67	33,31	22,20
4030423	FATOR XII, DOSAGEM	30,98	20,65	27,88	18,59
4030424	FATOR XIII, PESQUISA	21,87	14,58	19,68	13,12
4030425	FENOTIP. SIST. RH-HR (ANTI RHO(D) + ANTI RH(C) + ANTI RH(E)	5,25	3,50	4,73	3,15
4030426	FIBRINOGENIO, TESTE FUNCIONAL, DOSAGEM	3,62	2,41	3,26	2,17
4030427	FILARIA, PESQUISA	1,36	0,91	1,23	0,82
4030428	GRUPO ABO, CLASSIFICACAO REVERSA	2,15	1,43	1,93	1,29
4030429	GRUPO SANGUINEO ABO, E FATOR RHO (INCLUI DU)	2,22	1,48	2,00	1,33
4030430	HAM, TESTE DE (HEMOLISE ACIDA)	2,28	1,52	2,05	1,37
4030431	HEINZ, CORPUSCULOS, PESQUISA	1,13	0,75	1,01	0,67
4030432	HEMACIAS FETAIS, PESQUISA	1,29	0,86	1,16	0,78

4030433	HEMATOCRITO, DETERMINACAO DO	2,10	1,40	1,89	1,26
4030434	HEMOGLOBINA, DOSAGEM	2,10	1,40	1,89	1,26
4030435	HEMOGLOBINA, ELETROFORESE	4,54	3,02	4,08	2,72
4030436	HEMOGRAMA COM CONTAGEM DE PLAQUETAS	3,13	2,09	2,82	1,88
4030437	HEMOSEDIMENTACAO, (VHS)	1,90	1,26	1,71	1,14
4030438	HEMOSSIDERINA (SIDEROCITOS), SANGUE OU URINA	13,61	9,07	12,25	8,16
4030440	INIBIDOR DO TPA (PAI)	19,46	12,98	17,52	11,68
4030441	LEUCOCITOS, CONTAGEM	1,03	0,69	0,93	0,62
4030442	LEUCOGRAMA	1,63	1,08	1,46	0,98
4030443	META-HEMOGLOBINA, DETERMINACAO DA	2,36	1,57	2,12	1,41
4030444	PLAQUETAS, CONTAGEM	0,94	0,62	0,84	0,56
4030445	PLAQUETAS, TESTE DE AGREGACAO (POR AGENTE AGREGANTE), CADA	7,09	4,73	6,38	4,26
4030446	PLASMINOGENIO, DOSAGEM	2,65	1,76	2,38	1,59
4030447	PLASMODIO, PESQUISA	2,02	1,35	1,82	1,21
4030448	MEDULA OSSEA, ASPIRACAO PARA MIELOGRAMA OU MICROBIOLOGICO	32,36	21,57	29,12	19,42
4030449	PRODUTOS DE DEGRADACAO DA FIBRINA, QUALITATIVO - PESQUISA E/OU DOSAGEM	5,34	3,56	4,80	3,20
4030450	PROTEINA C	26,41	17,61	23,77	15,85
4030451	PROTEINA S, TESTE FUNCIONAL	71,57	47,71	64,41	42,94
4030452	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIVRE - ZINCO	48,36	32,24	43,52	29,02
4030453	PROVA DO LACO	1,37	0,91	1,23	0,82
4030454	RESISTENCIA GLOBULAR, CURVA DE	5,66	3,77	5,09	3,40
4030455	RETICULOCITOS, CONTAGEM	2,33	1,55	2,09	1,40
4030456	RETRACAO DO COAGULO	1,03	0,69	0,93	0,62
4030457	RISTOCETINA, CO-FATOR, TESTE FUNCIONAL, DOSAGEM	36,59	24,40	32,93	21,96
4030458	TEMPO DE COAGULACAO	1,03	0,69	0,93	0,62
4030459	TEMPO DE PROTROMBINA	1,95	1,30	1,75	1,17
4030461	TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	8,96	5,97	8,06	5,37
4030462	TEMPO DE TROMBINA	8,48	5,65	7,63	5,09
4030463	TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA	1,61	1,07	1,45	0,97
4030464	TRIPANOSSOMA, PESQUISA	1,44	0,96	1,30	0,87
4030465	TROMBOELASTOGRAMA	9,05	6,03	8,15	5,43
4030467	ANTICORPO ANTIMIELOPEROXIDASE, MPO	86,89	57,92	78,20	52,13
4030468	FATOR VII	27,51	18,34	24,76	16,51
4030469	FATOR XIII, DOSAGEM, TESTE FUNCIONAL	30,88	20,59	27,79	18,53
4030470	IMUNOFENOTIPAGEM PARA DOENCA RESIDUAL MINIMA (*)	91,90	61,27	82,71	55,14
4030471	IMUNOFENOTIPAGEM PARA HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOTURNA (*)	237,23	158,15	213,50	142,34
4030472	IMUNOFENOTIP. P/ LEUC. AGUDAS OU SIND. MIELODISPLASICA (*)	460,10	306,73	414,09	276,06
4030473	IMUNOFENOTIP. P/ LINF. NAO HODGKIN / SIND. LINFOPROLIF. CRON	55,05	36,70	49,54	33,03
4030475	INIBIDOR DO FATOR IX, DOSAGEM	44,29	29,53	39,86	26,57
4030476	INIBIDOR DOS FATORES DA HEMOSTASIA, TRIAGEM (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	1,49	1,00	1,34	0,90
4030478	PROTEINA S LIVRE, DOSAGEM	11,99	8,00	10,79	7,20
4030479	CELULAS LE	1,63	1,09	1,47	0,98
4030480	CONSUMO DE PROTROMBINA	4,87	3,24	4,38	2,92
4030481	ENZIMAS ERITROCITARIAS, RASTREIO PARA DEFICIENCIA	4,75	3,17	4,28	2,85
4030482	ESPLENOGRAMA (CITOLOGIA)	6,81	4,54	6,13	4,09
4030485	HEMOGLOBINOPATIA - TRIAGEM (EL.HB., HEMOGLOB. FETAL, ETC)	20,15	13,43	18,13	12,09
4030486	STREPTOZYMA	8,02	5,35	7,22	4,81
4030487	SULFO-HEMOGLOBINA, DETERMINACAO DA	1,36	0,91	1,23	0,82
4030488	COOMBS INDIRETO	5,26	3,51	4,74	3,16
4030489	MIELOGRAMA,(INCLUI A COLHEITA)	108,26	72,17	97,43	64,95
4030490	DIMERO D - PESQUISA E/OU DOSAGEM (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	24,59	16,39	22,13	14,75
4030491	TEMPO DE SANGRAMENTO (DUKE)	3,55	2,37	3,20	2,13
4030492	COAGULOGRAMA (TS, TC, PROVA DO LACO, RETRACAO DO COAGULO, CO	6,25	4,17	5,63	3,75
4030493	BACO, EXAME DE ESFREGACO DE ASPIRADO	32,69	21,80	29,42	19,62
4030494	LINFONODO, EXAME DE ESFREGACO DE ASPIRADO	32,69	21,80	29,42	19,62
4030497	ALFA TALASSEMIA ANAL MOLECULAR SANGUE (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	29,72	19,82	26,75	17,83
4030501	1,25-DIHIIDROXI VITAMINA D	24,32	16,21	21,89	14,59
4030504	17-CETOGENICOS (17-CGS)	3,20	2,14	2,89	1,92
4030506	17-CETOSTEROIDES (17-CTS) - CROMATOGRAFIA	4,90	3,27	4,41	2,94
4030507	17-CETOSTEROIDES RELACAO ALFA/BETA	3,43	2,28	3,08	2,06
4030508	17-CETOSTEROIDES TOTAIS (17-CTS)	4,13	2,75	3,71	2,47
4030509	17-HIDROXIPREGNENOLONA	186,94	124,63	168,25	112,17
4030511	ACIDO 5 HIDROXI INDOL ACETICO, DOSAGEM NA URINA	8,27	5,51	7,44	4,96
4030512	ACIDO HOMO VANILICO	22,93	15,29	20,64	13,76
4030516	AMP CICLICO	13,59	9,06	12,23	8,15
4030521	CORTISOL LIVRE	15,46	10,31	13,91	9,28
4030522	CURVA GLICEMICA (6 DOSAGENS)	37,10	24,73	33,39	22,26
4030523	CURVA INSULINICA (6 DOSAGENS)	24,74	16,49	22,26	14,84
4030527	DOSAGEM DE RECEPTOR DE PROGESTERONA OU DE ESTROGENIO	98,57	65,71	88,71	59,14
4030528	ENZIMA CONVERSORA DA ANGIOTENSINA (ECA)	21,08	14,05	18,97	12,65
4030529	ERITROPOIETINA	24,09	16,06	21,68	14,46
4030534	GAD-AB-ANTIDECARBOXILASE DO ACIDO	36,86	24,58	33,18	22,12
4030536	GLUCAGON, DOSAGEM	27,84	18,56	25,06	16,70

4030538	HORMONIO ANTIDIURETICO (VASOPRESSINA)	23,12	15,42	20,81	13,87
4030540	IGF BP3 (PROT. LIGADORA DOS FATOR. CRESC. INSULIN-LIKE)	18,80	12,54	16,92	11,28
4030542	LEPTINA - PESQUISA E/OU DOSAGEM	0,20	0,14	0,18	0,12
4030544	N-TELOPEPTIDEO	31,22	20,81	28,09	18,73
4030546	PARATORMONIO - MOLECULA INTACTA	20,61	13,74	18,55	12,37
4030550	PREGNANDIOL	5,88	3,92	5,29	3,53
4030554	PROVA DO LH-RH, DOSAG. DO FSH S/ FORNEC. DE MEDIC. (CADA)	6,70	4,47	6,03	4,02
4030555	PROVA DO LH-RH, DOSAG. DO LH S/ FORNEC. DE MEDIC. (CADA)	6,70	4,47	6,03	4,02
4030556	PROVA DO TRH-HPR, DOSAG. DO HPR S/ FORNEC. DO MAT. (CADA)	6,67	4,44	6,00	4,00
4030557	PROVA DO TRH-TSH, DOSAG. DO TSH S/ FORNEC. DO MAT. (CADA)	8,76	5,84	7,89	5,26
4030558	PROVA P/ DIAB. INSIPIDO (RESTRICAO HIDRICA NA CL 3% VASOPR.)	5,25	3,50	4,73	3,15
4030559	ESTROGENIOS TOTAIS (FENOLESTEROIDES)	3,54	2,36	3,19	2,13
4030560	iodo proteico (PBI)	1,60	1,07	1,44	0,96
4030561	LACTOGENICO PLACENTARIO HORMONIO	10,02	6,68	9,02	6,01
4030562	PROVAS DE FUNCAO TIREOIDEANA (T3, T4, INDICES E TSH)	33,63	22,42	30,27	20,18
4030563	SOMATOTROFICO CORIONICO (HCS OU PHL)	10,50	7,00	9,45	6,30
4030574	11-DESOXICORTICOSTERONA	133,07	88,71	119,76	79,84
4030575	HORMÔNIO GONODOTROFICO CORIONICO QUALITATIVO (HCG-BETA-HCG)	5,99	3,99	5,39	3,59
4030576	HORMÔNIO GONODOTROFICO CORIONICO QUANTITATIVO (HCG-BETA-HCG)	6,15	4,10	5,54	3,69
4030577	MACROPROLACTINA	22,15	14,76	19,93	13,29
4030578	17-HIDROXICORTICOSTEROIDES (17-OHS)	22,18	14,79	19,96	13,31
4030601	ADENOVIRUS, IGG	17,31	11,54	15,58	10,38
4030602	ADENOVIRUS, IGM	32,47	21,65	29,23	19,48
4030604	ANTICANDIDA - IGG E IGM (CADA)	11,79	7,86	10,61	7,07
4030605	ANTI-ACTINA	23,53	15,69	21,18	14,12
4030606	ANTI-DNA	4,15	2,77	3,74	2,49
4030607	ANTI-JO1	7,58	5,05	6,82	4,55
4030608	ANTI-LA/SSB	8,24	5,50	7,42	4,95
4030609	ANTI-LKM-1	12,91	8,61	11,62	7,74
4030610	ANTI-RNP	8,24	5,50	7,42	4,95
4030611	ANTI-RO/SSA	8,24	5,50	7,42	4,95
4030612	ANTI-SM	8,24	5,50	7,42	4,95
4030613	ANTICARDIOLIPINA - IGA	16,58	11,05	14,92	9,95
4030614	ANTICARDIOLIPINA - IGG	8,25	5,50	7,43	4,95
4030615	ANTICARDIOLIPINA - IGM	11,25	7,50	10,13	6,75
4030616	ANTICENTROMERO	6,01	4,01	5,41	3,61
4030617	ANTICORPO ANTI-DNASE B	3,79	2,53	3,41	2,27
4030619	ANTICORPO ANTIVIRUS DA HEPATITE E (TOTAL)	19,43	12,95	17,48	11,66
4030620	ANTICORPOS ANTI-ILHOTA DE LANGHERANS	19,89	13,26	17,90	11,93
4030621	ANTICORPOS ANTI-INFLUENZA A, IGG	6,56	4,37	5,90	3,93
4030622	ANTICORPOS ANTI-INFLUENZA A, IGM	9,01	6,01	8,11	5,40
4030623	ANTICORPOS ANTI-INFLUENZA B, IGG	6,56	4,37	5,90	3,93
4030624	ANTICORPOS ANTI-INFLUENZA B, IGM	9,07	6,04	8,16	5,44
4030625	ANTICORPOS ANTIENDOMISIO - IGG, IGM, IGA (CADA)	14,49	9,66	13,04	8,70
4030626	ANTICORPOS NATURAIIS - ISOAGLUTININAS, PESQUISAS	3,78	2,52	3,40	2,27
4030627	ANTICORPOS NATURAIIS - ISOAGLUTININAS, TITULAGEM	7,22	4,81	6,49	4,33
4030628	ANTICORTEX SUPRA-RENAL	7,04	4,70	6,34	4,23
4030629	ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	6,23	4,15	5,61	3,74
4030630	ANTIGLIADINA (GLUTEN) - IGA	7,27	4,84	6,54	4,36
4030631	ANTIGLIADINA (GLUTEN) - IGG	8,82	5,88	7,94	5,29
4030632	ANTIGLIADINA (GLUTEN) - IGM	5,50	3,67	4,95	3,30
4030633	ANTIMEMBRANA BASAL	9,86	6,57	8,87	5,91
4030634	ANTIMICROSSOMAL	10,82	7,21	9,74	6,49
4030635	ANTIMITOCONDRIA	14,84	9,89	13,35	8,90
4030636	ANTIMITOCONDRIA, M2	11,09	7,39	9,98	6,65
4030637	ANTIMUSCULO CARDIACO	9,69	6,46	8,72	5,81
4030638	ANTIMUSCULO ESTRIADO	7,84	5,22	7,05	4,70
4030639	ANTIMUSCULO LISO	5,12	3,41	4,61	3,07
4030640	ANTINEUTROFILOS (ANCA) C	11,25	7,50	10,13	6,75
4030641	ANTINEUTROFILOS (ANCA) P	12,19	8,13	10,97	7,32
4030642	ANTIPARIETAL	6,83	4,55	6,15	4,10
4030643	ANTIPEROXIDASE TIREOIDEANA	10,80	7,20	9,72	6,48
4030644	ASLO	2,06	1,37	1,86	1,24
4030645	ASPERGILUS	8,36	5,58	7,53	5,02
4030646	AVIDEZ DE IGG PARA TOXOPLASMOSE, CITOMEGALIA, RUBÉLOA, EB E OUTROS, CADA - PESQUISA E/C	25,07	16,71	22,56	15,04
4030647	BETA-2-MICROGLOBULINA	30,92	20,61	27,83	18,55
4030648	BIOTINIDASE ATIVIDADE DA, QUALITATIVO	8,64	5,76	7,77	5,18
4030649	BLASTOMICOSE	13,16	8,77	11,84	7,89
4030650	BRUCELA - IGG	13,16	8,78	11,85	7,90
4030651	BRUCELA - IGM	13,56	9,04	12,20	8,14
4030653	C1Q	13,52	9,01	12,16	8,11
4030654	C3 PROATIVADOR	16,91	11,27	15,22	10,15
4030655	C3A (FATOR B)	15,94	10,63	14,35	9,57

4030656	CA 50	16,79	11,20	15,11	10,08
4030659	CAXUMBA, IGG	16,54	11,03	14,89	9,92
4030660	CAXUMBA, IGM	23,07	15,38	20,76	13,84
4030661	CHAGAS IGG	8,77	5,85	7,89	5,26
4030662	CHAGAS IGM	11,04	7,36	9,94	6,63
4030663	CHLAMYDIA - IGG	10,28	6,85	9,25	6,16
4030664	CHLAMYDIA - IGM	13,32	8,88	11,99	7,99
4030665	CISTICERCOSE, AC	14,84	9,90	13,36	8,91
4030666	CITOMEGALOVIRUS IGG	20,11	13,41	18,10	12,07
4030667	CITOMEGALOVIRUS IGM	10,06	6,70	9,05	6,03
4030668	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, TOXINA A	49,67	33,12	44,71	29,80
4030669	COMPLEMENTO C2	27,32	18,21	24,59	16,39
4030670	COMPLEMENTO C3	5,15	3,44	4,64	3,09
4030671	COMPLEMENTO C4	5,15	3,44	4,64	3,09
4030673	COMPLEMENTO CH-100	4,12	2,74	3,71	2,47
4030674	COMPLEMENTO CH-50	5,36	3,57	4,82	3,21
4030675	CRIO-AGLUTININA, GLOBULINA, DOSAGEM, CADA	4,69	3,13	4,22	2,81
4030676	CRIO-AGLUTININA, GLOBULINA, PESQUISA, CADA	1,50	1,00	1,35	0,90
4030677	CROSS MATCH (PROVA CRUZADA HISTOCOMPATIB. P/ TRANSP. RENAL)	113,52	75,68	102,17	68,11
4030678	CULT. OU ESTIMUL. LINF. IN VITRO P/ CONC., PHA OU POKWEED	13,63	9,08	12,26	8,18
4030679	DENGUE - IGG E IGM (CADA)	14,59	9,73	13,13	8,75
4030680	ECHOVIRUS (PAINEL) SOROLOGIA PARA	45,26	30,17	40,73	27,16
4030681	EQUINOCOCOSE	2,14	1,42	1,92	1,28
4030684	ESPOROTRIQUINA, IDR	1,60	1,07	1,44	0,96
4030685	FATOR ANTINUCLEO, (FAN)	3,13	2,09	2,82	1,88
4030686	FATOR REUMATOIDE	5,68	3,79	5,11	3,41
4030687	FILARIA SOROLOGIA	8,04	5,36	7,24	4,82
4030688	GENOTIPAGEM DO SISTEMA HLA	1.318,95	879,30	1.187,06	791,37
4030689	GIARDIA	40,59	27,06	36,53	24,35
4030690	HELICOBACTER PYLORI - IGA	57,29	38,20	51,56	34,38
4030691	HELICOBACTER PYLORI - IGG	124,14	82,76	111,73	74,49
4030692	HELICOBACTER PYLORI - IGM	16,54	11,03	14,89	9,93
4030693	HEPATITE A - HAV - IGG	10,31	6,87	9,28	6,18
4030694	HEPATITE A - HAV - IGM	12,37	8,25	11,13	7,42
4030695	HEPATITE B - HBCAC - IGG (ANTI-CORE IGG OU ACOREG)	11,69	7,79	10,52	7,01
4030696	HEPATITE B - HBCAC - IGM (ANTI-CORE IGM OU ACOREM)	12,37	8,25	11,13	7,42
4030697	HEPATITE B - HBEAC (ANTI HBE)	10,31	6,87	9,28	6,18
4030698	HEPATITE B - HBEAG (ANTIGENO E)	10,31	6,87	9,28	6,18
4030699	HEPATITE B - HBSAC (ANTI-ANTIGENO DE SUPERFICIE)	8,24	5,50	7,42	4,95
4030701	HEPATITE B - HBSAG (AU, ANTIGENO AUSTRALIA)	6,97	4,65	6,27	4,18
4030702	HEPATITE C - ANTI-HCV	20,61	13,74	18,55	12,37
4030703	HEPATITE C - ANTI-HCV - IGM	15,91	10,61	14,32	9,54
4030704	HEPATITE C - IMUNOBLOT	61,98	41,32	55,78	37,19
4030705	HEPATITE DELTA, ANTICORPO IGG	20,61	13,74	18,55	12,37
4030706	HEPATITE DELTA, ANTICORPO IGM	14,78	9,86	13,31	8,87
4030707	HEPATITE DELTA, ANTIGENO	11,52	7,68	10,37	6,91
4030708	HERPES SIMPLIS - IGG	10,31	6,87	9,28	6,18
4030709	HERPES SIMPLIS - IGM	12,37	8,25	11,13	7,42
4030710	HERPES ZOSTER - IGG	10,61	7,07	9,55	6,36
4030711	HERPES ZOSTER - IGM	12,46	8,30	11,21	7,47
4030712	HIPERSENSIBILIDADE RETARDADA (INTRADERMO REACAO IDER) CADA	2,88	1,92	2,60	1,73
4030714	HISTONA	7,64	5,09	6,88	4,59
4030715	HISTOPLASMOSE	2,65	1,76	2,38	1,59
4030716	HIV - ANTIGENO P24	22,05	14,70	19,85	13,23
4030717	HIV1 OU HIV2, PESQUISA DE ANTICORPOS	14,54	9,70	13,09	8,73
4030718	HIV1+ HIV2, (DETERMINACAO CONJUNTA), PESQUISA DE ANTICORPOS	20,61	13,74	18,55	12,37
4030719	HLA-DR	50,68	33,79	45,61	30,41
4030720	HLA-DR+DQ	208,58	139,05	187,72	125,15
4030721	HTLV1 OU HTLV2 PESQUISA DE ANTICORPO (CADA)	34,48	22,99	31,03	20,69
4030722	IGA	5,15	3,44	4,64	3,09
4030723	IGA NA SALIVA	4,94	3,29	4,44	2,96
4030724	IGD	11,82	7,88	10,64	7,09
4030725	IGE, GRUPO ESPECIFICO, CADA	12,74	8,49	11,47	7,64
4030726	IGE, POR ALERGENO, CADA (CADA)	10,64	7,10	9,58	6,39
4030727	IGE, TOTAL	7,22	4,81	6,49	4,33
4030728	IGG	5,15	3,44	4,64	3,09
4030729	IGG, SUBCLASSES 1,2,3,4 (CADA)	22,03	14,69	19,83	13,22
4030730	IGM	5,15	3,44	4,64	3,09
4030731	IMUNOCOMPLEXOS CIRCULANTES	8,01	5,34	7,21	4,81
4030733	IMUNOELETOFORESE (ESTUDO DA GAMOPATIA)	22,59	15,06	20,33	13,55
4030734	INIBIDOR DE C1 ESTERASE	6,41	4,27	5,77	3,84
4030735	ISOSPORA, PESQUISA DE ANTIGENO	4,83	3,22	4,34	2,90
4030738	LEGIONELLA - IGG E IGM (CADA)	36,64	24,43	32,98	21,98

4030739	LEISHMANIOSE - IGG E IGM (CADA)	36,67	24,45	33,01	22,00
4030740	LEPTOSPIROSE - IGG	20,09	13,39	18,08	12,05
4030741	LEPTOSPIROSE - IGM	7,88	5,25	7,09	4,73
4030742	LEPTOSPIROSE, AGLUTINACAO	26,61	17,74	23,95	15,97
4030743	LINF. T HELPER CONTAGEM (IF C/ OKT-4) (CD-4+) CITOM. FLUXO	20,44	13,63	18,40	12,27
4030744	LINF. T SUPRES. CONTAGEM DE (IF C/ OKT-8) (D-8) CITOM. FLUXO	47,76	31,84	42,99	28,66
4030745	LISTERIOSE	3,92	2,61	3,53	2,35
4030746	LYME - IGG	20,93	13,96	18,84	12,56
4030747	LYME - IGM	21,62	14,41	19,46	12,97
4030748	MALARIA - IGG	7,75	5,17	6,98	4,65
4030749	MALARIA - IGM	9,74	6,50	8,77	5,85
4030750	MANTOUX, IDER	1,60	1,07	1,44	0,96
4030751	MCA (ANTIGENO CARCINO-MAMARIO)	22,44	14,96	20,20	13,46
4030752	MICOPLASMA PNEUMONIAE - IGG	18,29	12,19	16,46	10,97
4030753	MICOPLASMA PNEUMONIAE - IGM	22,42	14,94	20,18	13,45
4030754	MITSUDA, IDER	1,70	1,13	1,53	1,02
4030756	MONONUCLEOSE - EPSTEIN BARR - IGG	15,52	10,35	13,97	9,31
4030757	MONONUCLEOSE, ANTI-VCA (EBV) IGG	10,69	7,12	9,62	6,41
4030758	MONONUCLEOSE, ANTI-VCA (EBV) IGM	12,12	8,08	10,91	7,27
4030759	MONTENEGRO, IDER	1,60	1,07	1,44	0,96
4030760	OUTROS TESTES BIOQUIMICOS P/ DETERM. DO RISCO FETAL (CADA)	24,64	16,43	22,18	14,78
4030761	PARVOVIRUS - IGG, IGM (CADA)	43,32	28,88	38,99	25,99
4030762	PEPTIDIO INTESTINAL VASOATIVO, DOSAGEM	114,47	76,31	103,02	68,68
4030763	PPD (TUBERCULINA), IDER	2,15	1,43	1,94	1,29
4030765	PROTEINA C, TESTE IMUNOLOGICO	65,06	43,37	58,55	39,03
4030766	PROTEINA EOSINOFILICA CATIONICA (ECP)	52,02	34,68	46,82	31,21
4030768	REACAO SOROLOGICA PARA COXSACKIE, NEUTRALIZACAO IGG	58,70	39,13	52,83	35,22
4030769	RUBEOLA - ANTICORPOS IGG	6,18	4,12	5,57	3,71
4030770	RUBEOLA - ANTICORPOS IGM	12,37	8,25	11,13	7,42
4030771	SCHISTOSOMOSE - IGG	4,89	3,26	4,40	2,93
4030772	SCHISTOSOMOSE - IGM	6,43	4,29	5,79	3,86
4030773	SIFILIS - FTA-ABS-IGG	5,19	3,46	4,67	3,12
4030774	SIFILIS - FTA-ABS-IGM	7,34	4,89	6,61	4,40
4030775	SIFILIS - TPHA	2,90	1,93	2,61	1,74
4030776	SIFILIS - VDRL	2,06	1,38	1,86	1,24
4030778	TESTE RESPIRATORIO PARA H. PYLORI	24,04	16,03	21,64	14,43
4030779	TOXOCARA CANNIS - IGG	6,12	4,08	5,51	3,67
4030780	TOXOCARA CANNIS - IGM	5,59	3,73	5,03	3,35
4030782	TOXOPLASMOSE IGG	8,03	5,35	7,23	4,82
4030783	TOXOPLASMOSE IGM	8,04	5,36	7,24	4,83
4030784	UREASE, TESTE RAPIDO PARA HELICOBACTER PYLORI	1,80	1,20	1,62	1,08
4030785	VIRUS SINCIAL RESPIRATORIO - ELISA - IGG	18,36	12,24	16,52	11,02
4030786	WAALER-ROSE (FATOR REUMATOIDE)	2,06	1,37	1,86	1,24
4030787	WESTERN BLOT (ANTICORPOS ANTI-HIV)	73,49	49,00	66,14	44,10
4030788	WESTERN BLOT (ANTICORPOS ANTI-HTVI OU HTLVII) (CADA)	200,53	133,68	180,47	120,31
4030789	WIDAL, REACAO DE	1,83	1,22	1,65	1,10
4030790	ALERGENOS - PERFIL ANTIGENICO (PAINEL C/36 ANTIGENOS)	289,62	193,08	260,66	173,77
4030791	ANTI-DMP	6,41	4,27	5,77	3,85
4030792	ANTI-HIALURONIDASE, DETERMINACAO DA	1,60	1,07	1,44	0,96
4030794	ANTIFIGADO (GLOMERULO, TUB. RENAL CORTE RIM DE RATO), IFI	5,49	3,66	4,94	3,29
4030796	CHAGAS	5,23	3,49	4,71	3,14
4030797	CHAGAS (MACHADO GUERREIRO)	4,68	3,12	4,22	2,81
4030798	CHAGAS - TOTAL	13,36	8,91	12,02	8,02
4030799	COMPLEMENTO C3, C4 - TURBID. OU NEFOLOMETRICO C3A	5,40	3,60	4,86	3,24
4030801	CRIOGLOBULINAS, CARACTERIZACAO - IMUNOELETOFORESE	9,32	6,21	8,39	5,59
4030803	FATOR REUMATOIDE, TESTE DO LATEX	2,06	1,37	1,86	1,24
4030805	GONOCOCO	9,72	6,48	8,75	5,83
4030806	GONOCOCO - HEMAGLUTINACAO (HA)	9,72	6,48	8,75	5,83
4030807	HEPATITE C - ANTIGENO HCV - PCR	32,06	21,37	28,85	19,23
4030809	NBT ESTIMULADO	5,06	3,37	4,55	3,03
4030811	SARAMPO	6,80	4,54	6,12	4,08
4030812	SARAMPO - ANTICORPOS IGG	11,70	7,80	10,53	7,02
4030813	SARAMPO - ANTICORPOS IGM	14,17	9,45	12,76	8,50
4030815	TOXOPLASMOSE - IGA	10,50	7,00	9,45	6,30
4030816	VARICELA, IGG	21,55	14,37	19,39	12,93
4030817	VARICELA, IGM	22,86	15,24	20,58	13,72
4030828	SIFILIS ANTICORPO TOTAL - PESQUISA E/OU DOSAGEM	5,16	3,44	4,65	3,10
4030829	SIFILIS IGM	9,60	6,40	8,64	5,76
4030830	AMEBIASE, IGG	26,08	17,39	23,47	15,65
4030831	AMEBIASE, IGM	17,48	11,65	15,73	10,49
4030834	MONONUCLEOSE, SOROLOGIA PARA (MONOTESTE OU PAUL-BUNNEL),	5,15	3,44	4,64	3,09
4030835	PSITACOSE - IGG	15,07	10,05	13,57	9,04
4030836	PSITACOSE - IGM	19,11	12,74	17,20	11,46

4030838	PROTEINA C REATIVA, QUALITATIVA	1,61	1,08	1,45	0,97
4030839	PROTEINA C REATIVA, QUANTITATIVA	6,98	4,65	6,28	4,19
4030840	ASLO, QUANTITATIVO - PESQUISA E/OU DOSAGEM	7,83	5,22	7,04	4,70
4030841	PARACOCCIDIOIDOMICOSE, ANTICORPOS TOTAIS/IGG	2,44	1,63	2,20	1,46
4030842	AMEBA- PESQUISA	1,37	0,91	1,23	0,82
4030852	ANTICORPOS ANTIPNEUMOCOCOS	53,77	35,84	48,39	32,26
4030855	ANTI TRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - IGA	18,83	12,55	16,94	11,29
4030856	ANTI TRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - IGG	26,50	17,67	23,85	15,90
4030880	ANTICORPOS ANTI PEPTÍDEO CÍCLICO CITRULINADO - IGG	38,72	25,81	34,85	23,23
4030890	ACETILCOLINA ANTICORPOS BLOQUEADOR RECEPTOR	137,15	91,43	123,43	82,29
4030901	ADENOSINA DE AMINASE (ADA)	18,30	12,20	16,47	10,98
4030902	BIOQUIMICA ICR (PROTEINAS + PANDY + GLICOSE + CLORO)	6,13	4,09	5,52	3,68
4030903	CELULAS, CONTAGEM TOTAL E ESPECIFICA	1,77	1,18	1,60	1,06
4030904	CELULAS, PESQ. DE CELULAS NEOPLASICAS (CITOL. ONCOTICA)	47,47	31,65	42,72	28,48
4030905	CRIPTOCOCOSE, CANDIDA, ASPERGILUS (LATEX)	399,08	266,05	359,17	239,45
4030906	ELETROFORESE DE PROTEINAS NO LIQUOR, COM CONCENTRACAO	7,57	5,05	6,82	4,54
4030907	H. INFLUENZAE, S. PNEUMONI., N. MENING. A, B E C W135 (CADA)	62,67	41,78	56,40	37,60
4030908	HAEMOPHILUS INFLUENZAE - PESQUISA DE ANTICORPOS (CADA)	9,30	6,20	8,37	5,58
4030909	INDICE DE IMUNOPRODUCAO (ELETROF. E IGG EM SORO E LIQUOR)	10,34	6,90	9,31	6,21
4030910	LCR AMBULATORIAL ROTINA (ASPECTO/COR/IND COR/CONT GLOBAL,ETC	9,45	6,30	8,50	5,67
4030911	LCR HOSPITALAR NEUROLOGIA (ASPECTO COR/IND COR/CONTAG GLOB	8,87	5,91	7,98	5,32
4030912	LCR PRONTO SOCORRO (ASPECTOS COR/IND COR/PROT/GLIC/CLORO/ETC	8,39	5,59	7,55	5,03
4030913	PESQUISA DE BANDAS OLIGOCLONAIS POR ISOFOCALIZACAO	59,10	39,40	53,19	35,46
4030914	PROTEINA MIELINA BASICA, ANTICORPO ANTI	54,14	36,09	48,73	32,49
4030915	PUNCAO CISTERNAL SUBOC. C/ MANOMET. P/ COLETA LIQ. CEFALOR.	45,25	30,17	40,73	27,15
4030916	PUNCAO LOMB. C/ MANOMET. P/ COLETA DE LIQ. CEFALORRAQUEANO	10,55	7,04	9,50	6,33
4030930	ANTICORPO ANTIESPERMATOZOIDE	11,25	7,50	10,13	6,75
4030931	ESPERMOG CARA FIS/PH/FLUDIF/MOTILID/VITALID/CONTAGEM E MORF	11,78	7,85	10,60	7,07
4030932	ESPERMOG/TESTE PENETRACAO IN VITRO/VELOC PENETRACAO VERTICAL	6,33	4,22	5,69	3,80
4030940	CLEMENTS, TESTE	1,36	0,91	1,23	0,82
4030941	ESPECTROFOTOMETRIA DE LIQUIDO AMNIOTICO	2,02	1,35	1,82	1,21
4030942	FOSFOLIPIDIOS (RELACAO LECITINA/ESFINGOMIELINA)	3,14	2,09	2,82	1,88
4030943	MATURIDADE PULMONAR FETAL-PESQUISA E/OU DOSAGEM LIQUIDOS ORG	10,39	6,93	9,35	6,24
4030944	ROT. LIQ AMNIOTICO(CITOL ESPECTROFOT, CREAT E TESTE CLEMENTS	5,84	3,89	5,26	3,50
4030950	CRISTAIS COM LUZ POLARIZADA, PESQUISA	1,17	0,78	1,05	0,70
4030951	RAGOCITOS, PESQUISA	0,79	0,52	0,71	0,47
4030952	ROT LIQ SINOV CARACT FIS/CITOL/PROT/AC URI/LATEX P/ F.R/BAC	6,56	4,37	5,91	3,94
4031001	A FRESCO, EXAME	1,31	0,88	1,18	0,79
4031003	ANTIBIOT. P/ BACILOS ALCOOL-RESISTENTES - DROG. DE 2 LINHAS	10,39	6,92	9,35	6,23
4031004	ANTIGENOS FUNGICOS, PESQUISA	9,45	6,30	8,50	5,67
4031005	BAAR (ZIEHL OU FLUORES., PESQ. DIRETA E APOS HOMOGENEIZACAO)	4,52	3,02	4,07	2,71
4031006	BACTERIOSCOPIA (GRAM, ZIEHL, ALBERT ETC), POR LAMINA	2,61	1,74	2,35	1,56
4031007	CHLAMYDIA, CULTURA	8,32	5,55	7,49	4,99
4031008	COLERA - IDENTIFICACAO (SOROTIPAGEM INCLUIDA)	14,69	9,80	13,22	8,82
4031009	CORPUSCULOS DE DONOVANI, PESQUISA DIRETA DE	1,62	1,08	1,46	0,97
4031010	CRIPTOCOCO (TINTA DA CHINA), PESQUISA DE	1,62	1,08	1,46	0,97
4031011	CRIPTOSPORIIDIUM, PESQUISA	5,15	3,44	4,64	3,09
4031012	CULTURA BACTERIANA (EM DIVERSOS MATERIAIS BIOLOGICOS)	15,49	10,33	13,94	9,29
4031013	CULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS	37,58	25,06	33,83	22,55
4031014	CULTURA PARA FUNGOS	5,79	3,86	5,21	3,47
4031015	CULTURA PARA MYCOBACTERIUM	14,26	9,51	12,84	8,56
4031016	CULT. QUANT. SECRECOES PULM., QUANDO NEC. TRAT. PREVIO C/NCA	12,73	8,49	11,46	7,64
4031017	CULTURA FEZES: SALMONELA, SHIGELLAE E ESC. COLI ENTEROPATOG	4,62	3,08	4,16	2,77
4031018	CULT FEZE: SALMON/SHIGELLA/ESC. COLI ENTEROP (SOROL INCLUIDA	6,26	4,17	5,63	3,76
4031019	CULTURA, HERPESVIRUS OU OUTRO	16,64	11,09	14,98	9,98
4031020	CULTURA, MICOPLASMA OU UREAPLASMA	7,20	4,80	6,48	4,32
4031021	CULTURA, URINA COM CONTAGEM DE COLONIAS	15,86	10,57	14,27	9,52
4031022	ESTREPTOCOCOS - A, TESTE RAPIDO	22,40	14,93	20,16	13,44
4031023	FUNGOS, PESQUISA DE (A FRESCO LACTOFENOL, TINTA DA CHINA)	2,71	1,81	2,44	1,63
4031024	HEMOCULTURA (POR AMOSTRA)	5,50	3,67	4,95	3,30
4031025	HEMOCULTURA AUTOMATIZADA (POR AMOSTRA)	21,77	14,52	19,60	13,06
4031026	HEMOCULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBIAS (POR AMOSTRA)	4,59	3,06	4,13	2,75
4031027	HEMOPHILUS (BORDETELLA) PERTUSSIS	5,19	3,46	4,67	3,12
4031028	HANSEN, PESQUISA DE (POR MATERIAL)	2,14	1,42	1,92	1,28
4031029	LEPTOSPIRA (CAMPO ESCURO APOS CONCENTRACAO) PESQUISA	1,98	1,32	1,78	1,19
4031030	MICROORGAN - TESTE SENSIBILIDADE DROGAS MIC, P/DROGA TESTADA	19,88	13,26	17,90	11,93
4031031	PARACOCCIDIOIDES, PESQUISA DE	1,87	1,24	1,68	1,12
4031032	PNEUMOCYSTI CARINII, PESQUISA POR COLORACAO ESPECIAL	86,99	57,99	78,29	52,19
4031033	ROTAVIRUS, PESQUISA, ELISA	8,23	5,49	7,41	4,94
4031034	TREPONEMA (CAMPO ESCURO)	3,58	2,38	3,22	2,15
4031036	CITOMEGALOVIRUS - SHELL VIAL	133,70	89,13	120,33	80,22
4031037	MICROSPORIDIA, PESQUISA NAS FEZES	4,68	3,12	4,21	2,81
4031038	SARCOPTES SCABEI, PESQUISA	1,96	1,30	1,76	1,17

4031039	CHLAMYDIA - PCR, AMPLIFICACAO DE DNA	96,07	64,04	86,46	57,64
4031040	CULTURA AUTOMATIZADA	21,43	14,28	19,28	12,86
4031041	ANTIBIOGRAMA (TESTE SENSIBILIDADE A ANTIBIOTICOS E QUIMIOTER	3,81	2,54	3,43	2,29
4031042	ANTIBIOGRAMA AUTOMATIZADO	9,23	6,15	8,31	5,54
4031043	LEISHMANIA, PESQUISA	18,13	12,09	16,32	10,88
4031051	PESQUISA DE ANTIGENOS BACTERIANOS	9,89	6,59	8,90	5,93
4031055	STREPTOCOCCUS B HEMOL CULTURA QUALQUER MATERIAL	3,12	2,08	2,81	1,87
4031056	TESTE DE SENSIBILIDADE MYCOBACTERIUM CEPAS DE BACTERIAS	10,86	7,24	9,77	6,52
4031060	ANTIFUNGIGRAMA	20,53	13,69	18,48	12,32
4031061	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, EXAME DIRETO PARA VARIOS MATERIAIS	32,74	21,83	29,46	19,64
4031062	CULTURA, PARA AGENTES MULTIRRESISTENTES, VARIOS MATERIAIS	8,16	5,44	7,34	4,90
4031101	ACIDO CITRICO	6,01	4,01	5,41	3,61
4031102	ACIDO HOMOGENTISICO	4,01	2,67	3,61	2,41
4031104	CALCULOS URINARIOS	5,47	3,65	4,92	3,28
4031105	CATECOL. FRACIONADAS - DOPAM., EPINEFRINA, NOREPINEF. (CADA)	20,22	13,48	18,20	12,13
4031106	CISTINURIA, PESQUISA	6,38	4,25	5,74	3,83
4031107	COPROPORFIRINA III	2,02	1,35	1,82	1,21
4031108	CORPOS CETONICOS, PESQUISA	1,78	1,19	1,61	1,07
4031109	CROMATOGRAFIA DE ACUCARES	157,37	104,91	141,63	94,42
4031110	DISMORFISMO ERITROCITARIO, PESQUISA (CONTRASTE DE FASE)	1,85	1,23	1,67	1,11
4031111	ERRO INATO METAB BATERIA TESTE QUIMI TRIAGEM URINA (MINIMO 6	2,69	1,79	2,42	1,61
4031112	FRUTOSURIA, PESQUISA	1,42	0,94	1,28	0,85
4031113	GALACTOSURIA, PESQUISA	1,46	0,97	1,32	0,88
4031114	LIPOIDES, PESQUISA	1,46	0,97	1,32	0,88
4031115	MELANINA, PESQUISA	1,46	0,97	1,32	0,88
4031116	METANEFIRINAS URINARIAS, DOSAGEM	29,44	19,63	26,50	17,67
4031117	MICROALBUMINURIA	10,31	6,87	9,28	6,18
4031118	PESQUISA OU DOSAGEM DE UM COMPONENTE URINARIO	1,16	0,77	1,04	0,70
4031119	PORFIBILINOGENIO, PESQUISA	2,62	1,74	2,36	1,57
4031120	PROTEINAS DE BENCE JONES, PESQUISA	2,63	1,75	2,36	1,58
4031121	ROTINA URINA (CARAC. FISICOS, ELEMENTOS ANORMAIS E SEDIMEN.)	2,02	1,34	1,81	1,21
4031122	UROPORFIRINAS, DOSAGEM	1,89	1,26	1,70	1,13
4031123	2,5-HEXANODIONA, DOSAGEM NA URINA	7,67	5,11	6,90	4,60
4031124	CISTINA	4,83	3,22	4,35	2,90
4031125	PORFOBILINOGENIO	7,80	5,20	7,02	4,68
4031127	BARTITURATOS, PESQUISA	6,41	4,27	5,77	3,85
4031128	BETA MERCAPTO-LACTATO-DISULFIDURIA, PESQUISA	1,12	0,75	1,01	0,67
4031129	CONTAGEM SEDIMENTAR DE ADDIS	0,81	0,54	0,73	0,49
4031130	ELETOFORESE DE PROTEINAS URINARIAS, COM CONCENTRACAO	4,62	3,08	4,16	2,77
4031131	FENILCETONURIA, PESQUISA	1,55	1,03	1,39	0,93
4031132	HISTIDINA, PESQUISA	1,47	0,98	1,33	0,88
4031133	INCLUSAO CITOMEGALICA, PESQUISA DE CELULAS COM	2,41	1,60	2,17	1,44
4031134	MIOGLOBINA, PESQUISA	14,32	9,54	12,89	8,59
4031135	OSMOLALIDADE, DETERMINACAO	14,39	9,59	12,95	8,63
4031136	PROVA DE CONCENTRACAO (FISHBERG OU VOLHARD)	1,32	0,88	1,19	0,79
4031138	SOBRECARGA DE AGUA, PROVA	0,80	0,54	0,72	0,48
4031147	TESTE DE CONCENTRACAO URINARIA APOS DDAVP	6,24	4,16	5,62	3,75
4031150	PESQUISA DE SULFATIDEOS E MATERIAL METACROMATICO NA URINA	11,96	7,97	10,76	7,17
4031202	CROMATINA SEXUAL, PESQUISA(COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	3,11	2,07	2,80	1,87
4031204	IONTOFORESE PARA A COLETA DE SUOR, COM DOSAGEM DE CLORO	6,20	4,13	5,58	3,72
4031205	MUCO-NASAL, PESQUISA DE EOSINOFILOS E MASTOCITOS	3,09	2,06	2,78	1,85
4031206	PERFIL METABOLICO P/ LITIASE RENAL: SANG/URINA	27,11	18,07	24,40	16,26
4031207	GASTROACIDOGRAMA -SECRECAO BASAL P/60 E 4 AMOSTRAS APOS EST	7,55	5,04	6,80	4,53
4031209	PANCREOZIMA - SECRETINA NO SUCO DUODENAL, TESTE	9,45	6,30	8,50	5,67
4031210	ROT. BILES A/B/C E SUCO DUODENAL (CARAC. FISICAS E MICROSC.	11,38	7,58	10,24	6,83
4031212	PERFIL REUMAT(AC URICO/ELET PROT/FAN/VHS/LATEX P/F.R/W ROSE	9,51	6,34	8,56	5,70
4031213	PH - TORNASSOL	3,44	2,29	3,09	2,06
4031214	PROVA ATIV FEBRE REUM (ASLO/ELETROF PROT/MUCO-PROT/PROT C RE	11,88	7,92	10,69	7,13
4031215	PROVA FUNCAO HEP (BIL, ELETROF PROT, FA, TGO, TGP E GAMA-PGT	13,21	8,81	11,89	7,93
4031216	TESTE PEZINHO BAS (TSH NEON/FENILAL/ELETROF HB P/TRIAGEM HEM	18,53	12,35	16,68	11,12
4031217	TESTE PEZINHO AMPL (TSH NEON/17OH PROG/FENILAL/TRIPS/ELETROF	34,28	22,85	30,85	20,57
4031219	COLETA DE ESCARRO INDUZIDA	12,80	8,54	11,53	7,68
4031222	ESPECTROMETRIA DE MASSA EM TANDEM	614,25	409,50	552,83	368,55
4031301	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (PARA CHUMBO INORGANICO)	2,87	1,92	2,59	1,72
4031302	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO DESIDRATASE (P/ CHUMBO INORG.)	5,38	3,59	4,84	3,23
4031303	ACIDO FENILGLIOXILICO (PARA ESTIRENO) - PESQUISA E/OU DOSAGEM	5,07	3,38	4,56	3,04
4031304	ACIDO HIPURICO (PARA TOLUENO)	5,44	3,62	4,89	3,26
4031305	ACIDO MANDELICO (PARA ESTIRENO)	4,88	3,25	4,39	2,93
4031306	ACIDO METILHIPURICO (PARA XILENOS)	5,44	3,62	4,89	3,26
4031307	ACIDO SALICILICO	10,27	6,85	9,24	6,16
4031309	CARBOXIHEMOGLOBINA (PARA MONOXIDO DE CARBONO DICLOROMETANO)	2,64	1,76	2,38	1,58
4031310	CHUMBO	7,22	4,81	6,49	4,33
4031311	COLINESTERASE (PARA CARBAMATOS ORGANOFOSFORADOS)	2,02	1,35	1,82	1,21

4031312	COPROPORFIRINAS (PARA CHUMBO INORGANICO)	2,10	1,40	1,89	1,26
4031314	ETANOL	4,59	3,06	4,13	2,75
4031315	FENOL (PARA BENZENO, FENOL)	5,64	3,76	5,07	3,38
4031316	FLUOR (PARA FLUORETOS)	5,71	3,81	5,14	3,43
4031317	FORMOLDEIDO	9,68	6,45	8,71	5,80
4031318	META-HEMOGLOBINA (PARA ANILINA NITROBENZENO)	3,98	2,66	3,59	2,39
4031319	METAIS: AL/AS/CD/CR/MN/HG/NI/ZN/CO, OUTRO ABS. ATOMICA(CADA)	10,82	7,21	9,74	6,49
4031320	METANOL	4,24	2,82	3,81	2,54
4031321	P-AMINOFENOL (PARA ANILINA)	12,32	8,21	11,09	7,39
4031324	PROTOPORFIRINAS ZN (PARA CHUMBO INORGANICO)	1,97	1,31	1,77	1,18
4031325	SELENIO, DOSAGEM	0,25	0,17	0,23	0,15
4031326	SULFATOS ORGANICOS OU INORGANICOS, PESQUISA (CADA)	1,75	1,17	1,58	1,05
4031328	TRICLOROCOMP. TOTAIS (P/TETRACLOROET, TRICLOROET, TRICLOROET)	2,80	1,87	2,52	1,68
4031330	ACIDO METIL MALONICO	107,36	71,58	96,63	64,42
4031331	CROMO	11,22	7,48	10,10	6,73
4031332	ZINCO	11,09	7,39	9,98	6,65
4031333	SALICILATOS, PESQUISA	1,36	0,91	1,23	0,82
4031334	METIL ETIL CETONA	9,97	6,65	8,97	5,98
4031402	CITOMEGALOVÍRUS - QUALITATIVO, POR PCR, PESQUISA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	132,98	88,66	119,69	79,79
4031403	CITOMEGALOVÍRUS - QUANTITATIVO, POR PCR	93,28	62,18	83,95	55,97
4031404	CROMOSSOMO PHILADELFIA	376,59	251,06	338,93	225,95
4031405	FATOR V DE LAYDEN POR PCR, PESQUISA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	58,69	39,12	52,82	35,21
4031406	FIBROSE CISTICA, PESQUISA DE UMA MUTACAO(COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	66,13	44,09	59,52	39,68
4031407	HEPATITE B (QUALITATIVO) PCR	48,08	32,06	43,28	28,85
4031408	HEPATITE B P/ PCR QUANTITATIVO (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO)	105,17	70,11	94,65	63,10
4031409	HEPATITE C (QUALITATIVO) POR PCR	50,16	33,44	45,14	30,10
4031410	HEPATITE C (QUANTITATIVO) POR PCR	133,76	89,17	120,38	80,26
4031411	HEPATITE C - GENOTIPAGEM, PESQUISA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	192,95	128,63	173,66	115,77
4031412	HIV - CARGA VIRAL PCR	126,38	84,25	113,74	75,83
4031413	HIV - QUALITATIVO POR PCR	50,26	33,50	45,23	30,15
4031414	HIV, GENOTIPAGEM, PESQUISA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	421,49	281,00	379,35	252,90
4031415	HPV (VIRUS PAPIL. HUMANO) + SUBTIPAGEM QUANDO NECESSARIO PCR	84,38	56,25	75,94	50,63
4031416	HTLV I / II POR PCR (CADA)	62,01	41,34	55,81	37,21
4031417	MYCOBACTERIA PCR	117,68	78,45	105,91	70,61
4031419	PROTEINA S TOTAL + LIVRE, DOSAGEM	1,25	0,83	1,12	0,75
4031422	TOXOPLASMOSE POR PCR - PESQUISA (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 125)	34,84	23,23	31,35	20,90
4031423	X FRAGIL POR PCR(COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	110,91	73,94	99,82	66,55
4031424	CHLAMYDIA POR BIOLOGIA MOLECULAR	16,20	10,80	14,58	9,72
4031427	PESQUISA DE OUTROS AGENTES POR PCR	65,30	43,53	58,77	39,18
4031428	PESQUISA DE MUTACAO DE ALELO ESPECIFICO POR PCR(COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	39,36	26,24	35,42	23,62
4031430	QUANTIFICACAO DE OUTROS AGENTES POR PCR	148,58	99,05	133,72	89,14
4031435	EPSTEIN BARR VIRUS POR PCR	80,63	53,75	72,56	48,38
4031442	PAPILOMA VIRUS HUMANO, GENOTIPAGEM	93,54	62,36	84,18	56,12
4031443	HLA B27, FENOTIPAGEM	23,78	15,85	21,40	14,27
4031444	HPV ONCOPROTEINAS VIRAIS E6/E7, PESQUISA	23,68	15,78	21,31	14,21
4031450	HIV AMPLIFICACAO DO DNA (PCR)	49,69	33,13	44,72	29,81
4031453	CHLAMYDIA - PCR, AMPLIACAO DE DNA	18,25	12,16	16,42	10,95
4031454	MYCOBACTERIA AMPLIFICACAO DE DNA (PCR)	74,83	49,89	67,35	44,90
4031456	VIRUS ZIKA - POR PCR	108,06	72,04	97,25	64,83
4031461	SARS-COV-2 (CORONAVIRUS COVID-19) - PESQUISA POR RT PCR	72,56	48,38	65,31	43,54
4031462	PCR EM TEMPO REAL PARA VIRUS INFLUENZA A E B (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 129)	73,39	48,93	66,05	44,04
4031601	17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA	17,01	11,34	15,31	10,20
4031602	3 ALFA ANDROSTONEDIOL GLUCORONIDEO (3ALFDADIOL)	23,02	15,35	20,72	13,81
4031603	ACIDO VANILMANDELICO (VMA)	10,31	6,87	9,28	6,18
4031604	ADRENOCORTICOTROFICO, HORMONIO (ACTH)	21,64	14,43	19,48	12,99
4031605	ALDOSTERONA	12,88	8,59	11,60	7,73
4031606	ALFA-FETOPROTEINA	12,88	8,59	11,60	7,73
4031607	ANDROSTENEDIONA	16,49	10,99	14,84	9,89
4031608	ANTICORPO ANTI-RECEPTOR DE TSH (TRAB)	25,49	16,99	22,94	15,29
4031609	ANTICORPOS ANTIINSULINA	10,34	6,90	9,31	6,21
4031610	ANTICORPOS ANTITIREOIDE (TIREOGLOBULINA)	10,82	7,21	9,74	6,49
4031611	ANTIGENO AUSTRALIA (HBSAG)	6,95	4,63	6,25	4,17
4031612	ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO (CEA)	19,58	13,06	17,63	11,75
4031613	ANTIGENO ESPECIFICO PROST LIVRE	15,46	10,31	13,91	9,28
4031614	ANTIGENO ESPECIFICO PROSTATICO TOTAL (PSA)	15,46	10,31	13,91	9,28
4031615	ANTI-TPO	11,90	7,93	10,71	7,14
4031616	CALCITONINA	23,19	15,46	20,87	13,91
4031617	CATECOLAMINAS	21,33	14,22	19,20	12,80
4031618	COMPOSTO S (11 - DESOXICORTISOL)	13,87	9,24	12,48	8,32
4031619	CORTISOL	7,73	5,15	6,96	4,64
4031620	CRESCIMENTO, HORMONIO DO (HGH)	9,27	6,18	8,35	5,56
4031621	DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	10,82	7,21	9,74	6,49
4031622	DEHIDROTESTOSTERONA (DHT)	16,49	10,99	14,84	9,89

4031623	DROGAS (IMUNOSSUPRESSORA/ANTICONVULSIVANTE/DIGITALICO) CADA	122,49	81,66	110,24	73,50
4031624	ESTRADIOL	10,31	6,87	9,28	6,18
4031625	ESTRIOL	41,34	27,56	37,21	24,81
4031626	ESTRONA	10,31	6,87	9,28	6,18
4031627	FERRITINA	12,88	8,59	11,60	7,73
4031628	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONIO (FSH)	6,70	4,47	6,03	4,02
4031629	GASTRINA	10,31	6,87	9,28	6,18
4031630	GLOBULINA DE LIGACAO DE HORMONIOS SEXUAIS (SHBG)	8,38	5,59	7,54	5,03
4031631	GLOBULINA TRANSPORTADORA DA TIROXINA (TBG)	18,55	12,37	16,70	11,13
4031632	GONADOTROFICO CORIONICO, HORMONIO (HCG)	5,87	3,91	5,28	3,52
4031633	HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	6,71	4,47	6,04	4,03
4031634	IMUNOGLOBULINA (IGE)	6,11	4,07	5,50	3,67
4031635	INDICE DE TIROXINA LIVRE (ITL)	11,36	7,58	10,23	6,82
4031636	INSULINA	5,68	3,78	5,11	3,41
4031637	MARCADORES TUMORAIS (CA 19.9/CA 125/CA 72-4/CA 15-3) CADA	25,76	17,18	23,19	15,46
4031638	OSTEOCALCINA	15,14	10,09	13,62	9,08
4031639	PEPTIDEO C	12,88	8,59	11,60	7,73
4031640	PROGESTERONA	10,82	7,21	9,74	6,49
4031641	PROLACTINA	8,78	5,85	7,90	5,26
4031642	PTH	16,55	11,03	14,89	9,93
4031643	RENINA	18,78	12,52	16,90	11,27
4031644	SOMATOMEDINA C (IGF1)	20,61	13,74	18,55	12,37
4031645	SULFATO DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (S-DHEA)	11,34	7,56	10,21	6,80
4031646	T3 LIVRE	8,76	5,84	7,89	5,26
4031647	T3 RETENCAO	5,09	3,39	4,58	3,05
4031648	T3 REVERSO	32,38	21,59	29,14	19,43
4031649	T4 LIVRE	7,67	5,11	6,90	4,60
4031650	TESTOSTERONA LIVRE	15,46	10,31	13,91	9,28
4031651	TESTOSTERONA TOTAL	10,82	7,21	9,74	6,49
4031652	TIREOESTIMULANTE, HORMONIO (TSH)	7,07	4,71	6,36	4,24
4031653	TIREOGLOBULINA	14,43	9,62	12,99	8,66
4031654	TIROXINA (T4)	6,70	4,47	6,03	4,02
4031655	TRIIODOTIRONINA (T3)	6,70	4,47	6,03	4,02
4031656	VASOPRESSINA (ADH) - PESQUISA E/OU DOSAGEM	12,26	8,17	11,03	7,35
4031657	VITAMINA B12	8,78	5,85	7,90	5,26
4031660	AMP CICLICO NEFROGÊNICO NA URINA (AMOSTRA ISOLADA)	8,01	5,34	7,21	4,81
4031666	AQUAPORINA 4 (AQP4) (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 117)	179,33	119,55	161,40	107,60
4031683	GLICOSE APOS ESTIMULO/GLUCAGON	23,41	15,60	21,07	14,04
4031686	GONADOTROFICO CORIÔNICO,HORMÔNIO (HCG)-PESQUISA E/OU DOSAGEM	6,94	4,63	6,25	4,16
4031687	HGH ESTIMULO COM EXERCICIO E CLONIDINA, HGH	16,72	11,14	15,04	10,03
4031695	INSULINA LIVRE	4,12	2,74	3,71	2,47
4031696	INSULINA TOTAL E LIVRE	4,62	3,08	4,16	2,77
4031708	PROVA DE SOBRECARGA DE GLICOSE PARA INSULINA	5,61	3,74	5,05	3,37
4031712	TESTE COM ACTH PARA DOSAGEM DE DHEA	13,43	8,95	12,08	8,06
4031714	TESTE COM CORTROSINA PARA 17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA	5,99	4,00	5,39	3,60
4031716	TESTE DE ESTIMULO COM CORTROSINA PARA11 DESOXCORTISOL	26,80	17,87	24,12	16,08
4031718	TESTE DE ESTÍMULO DO GH PELA INSULINA (4 DOSAGENS DE GH)	23,20	15,46	20,88	13,92
4031719	TESTE DE ESTIMULO DO GH PELO EXERCICIO (CADA DOSAGEM DE GH)	15,18	10,12	13,66	9,11
4031720	TESTE DE ESTIMULO DO GH PELO GLUCAGON (4 DOSAGENS DE GH)	38,75	25,84	34,88	23,25
4031722	TESTE DE SUPRESSAO DO GH PELA SOBRECARGA DE GLICOSE (CADA DOSAGEM DE GH)	18,03	12,02	16,23	10,82
4031726	CURVA INSULINICA E GLICEMICA (2 DOSAGENS)	17,16	11,44	15,45	10,30
4031727	CURVA INSULINICA E GLICEMICA (3 DOSAGENS)	24,51	16,34	22,06	14,71
4031728	CURVA INSULINICA E GLICEMICA (4 DOSAGENS)	33,11	22,07	29,80	19,86
4031729	CURVA INSULINICA E GLICÊMICA (5 DOSAGENS)	39,08	26,05	35,17	23,45
4031737	CORTISOL RITMO (2 DOSAGENS)	18,28	12,19	16,46	10,97
4031739	CURVA INSULINICA E GLICEMICA (6 DOSAGENS)	46,52	31,01	41,87	27,91
4031741	PARATORMONIO PROTEINA RELACIONADA DOSAGEM	92,36	61,57	83,12	55,41
4031742	PROTEINA LIGADORA DO HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH), DOSAGEM	8,40	5,60	7,56	5,04
4031904	CADEIA KAPPA-LAMBDA LEVE LIVRE	126,88	84,58	114,19	76,12
4031909	FATOR X ATIVADO	4,78	3,19	4,31	2,87
4031911	HEMACIAS, CONTAGEM	0,89	0,60	0,80	0,54
4031913	HEMOGLOBINA FETAL, DOSAGEM	1,94	1,29	1,75	1,17
4031917	MICROESFEROCITOS, PESQUISA DE	1,12	0,75	1,01	0,67
4031927	TEMPO DE LISE DE EUGLOBULINA	1,36	0,91	1,23	0,82
4031931	ANALISE DE MULTIMEROS PARA PACIENTES COM DOENCA DE VON WILLE	138,73	92,49	124,86	83,24
4031932	PROTROMBINA, PESQUISA DE MUTAÇÃO (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	51,74	34,49	46,57	31,04
4031936	CD3, IMUNOFENOTIPAGEM	25,08	16,72	22,58	15,05
4031937	CD34, IMUNOFENOTIPAGEM	127,75	85,17	114,98	76,65
4031939	ADESIVIDADE PLAQUETARIA	40,47	26,98	36,43	24,28
4031946	FIBRINOGENIO QUANTITATIVO, NEFELOMETRIA	3,65	2,43	3,28	2,19
4031947	HEMOGLOBINOPATIAS, NEONATAL, SANGUE PERIFERICO	11,11	7,41	10,00	6,67
4032120	HOMOCISTINA, PESQUISA DE	8,02	5,35	7,22	4,81
4032123	INDICE DE SATURACAO DE FERRO	2,64	1,76	2,38	1,58

4032134	LEVETIRACETAM, DOSAGEM	107,51	71,67	96,76	64,51
4032138	MARCADORES CARDIACOS DIAGNOSTICOS	64,14	42,76	57,73	38,48
4032147	PENICILINA, DOSAGEM	8,11	5,41	7,30	4,87
4032150	PORFIRINAS FRACIONADAS PLASMATICAS	394,70	263,13	355,22	236,82
4032155	SEROTONINA (SANGUE)	14,97	9,98	13,47	8,98
4032156	SIROLIMUS, DOSAGEM	43,98	29,32	39,58	26,39
4032161	TOPIRAMATO, DOSAGEM (SANGUE)	107,57	71,71	96,81	64,54
4032168	VIGABATRINA, DOSAGEM	24,58	16,39	22,12	14,75
4032170	CEFTRIAXONA DOSAGEM	78,47	52,31	70,62	47,08
4032172	CLOBAZAM DOSAGEM	22,18	14,79	19,96	13,31
4032175	CLOZAPINA, DOSAGEM	110,46	73,64	99,42	66,28
4032196	MANGANES SERICO, DOSAGEM	8,43	5,62	7,58	5,06
4032211	VANCOMICINA, DOSAGEM	24,81	16,54	22,33	14,88
4032216	ACIDO HIALURONICO	54,43	36,29	48,99	32,66
4032224	RECEPTOR SOLUVEL DE TRANSFERRINA	64,12	42,75	57,71	38,47
4032227	ACIDO CITRICO (CITRATO), DOSAGEM SANGUE	19,19	12,80	17,27	11,52
4032230	CURVA GLICÊMICA CLASSICA (5 DOSAGENS)	8,23	5,49	7,40	4,94
4032231	EVEROLIMUS, DOSAGEM	32,33	21,55	29,09	19,39
4032235	10,11 EPOXIDO CARBAMAZEPINAM, SORO	12,54	8,36	11,28	7,52
4032236	ALFA FETOPROTEINA L3, LIQUOR	5,23	3,48	4,70	3,14
4032237	ALBUMINA, LIQUOR	4,37	2,91	3,93	2,62
4032238	ALFA-GALACTOSIDADE, DOSAGEM PLASMATICA	166,11	110,74	149,50	99,66
4032243	COBRE ERITROCITARIO, DOSAGEM	13,02	8,68	11,72	7,81
4032247	INDICE CALCIO/CREATININA	3,64	2,43	3,28	2,19
4032248	INDICE DE PROTEINA/CREATININA	4,41	2,94	3,97	2,64
4032250	ZINCO ERITROCITARIO, DOSAGEM	13,10	8,73	11,79	7,86
4032303	ACETILCOLINA, ANTICORPOS LIGADOR RECEPTOR	104,61	69,74	94,15	62,77
4032304	ACETILCOLINA, ANTICORPOS MODULADOR RECEPTOR	129,32	86,22	116,39	77,59
4032311	ANTIGENOS DE ASPERGILLUS GALACTOMANNAN	109,81	73,21	98,83	65,89
4032340	HEPATITE E - IGM/IGG	296,39	197,59	266,75	177,83
4032347	HLA LOCUS C	8,64	5,76	7,78	5,19
4032351	LYME PARA WESTERN BLOT	178,27	118,84	160,44	106,96
4032359	PESQUISA DE ADENOVIRUS	4,59	3,06	4,13	2,75
4032367	PESQUISA RAPIDA DE INFLUENZA A E B	22,71	15,14	20,44	13,63
4032368	PESQUISA RAPIDA DE VSR	21,83	14,55	19,64	13,10
4032388	ZAP-70	132,31	88,21	119,08	79,39
4032389	ANTICORPOS ANTIDIFTERIA	176,41	117,61	158,77	105,85
4032390	ANTICORPOS ANTITETANO	25,26	16,84	22,74	15,16
4032391	TESTE RAPIDO PARA DETECCÃO DE HIV EM GESTANTE	17,41	11,61	15,67	10,45
4032397	CADEIAS LEVES LIVRES KAPPA/LAMBDA EM URINA, DOSAGEM	1,31	0,87	1,18	0,78
4032398	CALPROTECTINA, DETECCAO NAS FEZES	38,10	25,40	34,29	22,86
4032405	COXSACKIE B1-6, ANTICORPOS IGM	29,42	19,62	26,48	17,65
4032406	EPSTEIN BARR VIRUS ANTIGENO PRECOCE, ANTICORPOS	31,96	21,31	28,76	19,18
4032407	HIV1/2, ANTICORPOS (TESTE RAPIDO)	15,13	10,08	13,61	9,08
4032412	PROTEINASE 3, ANTICORPO	125,44	83,62	112,89	75,26
4032413	QUANTIFERON TB GOLD TEST	159,65	106,43	143,68	95,79
4032417	CHIKUNGUNYA, ANTICORPOS	88,59	59,06	79,73	53,15
4032419	ANTÍGENO NS1 DO VÍRUS DA DENGUE, PESQUISA	18,04	12,03	16,24	10,82
4032426	CADEIAS LEVES LIVRES KAPPA/LAMBDA, DOSAGEM, SANGUE	90,38	60,26	81,35	54,23
4032436	HEPATITE E - ANTICORPOS IGG	57,66	38,44	51,89	34,60
4032437	HEPATITE E - ANTICORPOS, IGM	24,39	16,26	21,95	14,64
4032438	HLA-DQ, TESTE DE HISTOCOMPATIBILIDADE DE ALTA RESOLUCAO, SANGUE TOTAL	169,87	113,24	152,88	101,92
4032455	DENGUE, ANTICORPOS IGG, SORO (TESTE RÁPIDO)	6,91	4,61	6,22	4,15
4032456	DENGUE, ANTICORPOS IGM, SORO (TESTE RÁPIDO)	7,19	4,79	6,47	4,31
4032459	VIRUS ZIKA - IGG	90,46	60,31	81,41	54,28
4032460	VIRUS ZIKA - IGM	90,46	60,31	81,41	54,28
4032464	ENSAIO PARA DOSAGEM DA LIBERACAO DE INTERFERON GAMA	140,93	93,95	126,84	84,56
4032466	ANTICORPO ANTI-MOG	388,61	259,07	349,75	233,17
4032477	SARS-COV-2 PESQUISA DE ANTICORPOS IGA IGG OU IGM	77,01	51,34	69,31	46,21
4032478	SARS-COV-2 (CORONAVIRUS COVID-19) PESQUISA DE ANTICORPOS IGA,IGG, OU IGM,ISOLADA OU PC	107,83	71,89	97,05	64,70
4032479	SARS-COV-2 (CORONAVIRUS COVID-19) PESQUISA DE ANTICORPOS TOTAIS (IGA,IGG,IGM)	37,42	24,94	33,67	22,45
4032502	TESTE SARS-COV-2 (CORONAVIRUS COVID-19), TESTE RAPIDO PARA DETECCAO DE ANTIGENO (COM I	25,53	17,02	22,98	15,32
4040314	FENOTIP. OUTROS SIST. ERITROCITAR. - P/ FENOTIPO - GEL TESTE	3,63	2,42	3,27	2,18
4040322	IDENTIF. ANTIC SERIC IRREG ANTIERI C/PAINEL HEM TRAT. P/ ENZ	9,49	6,33	8,54	5,69
4040396	EXAME IMUNOHEMATOL RECEM-NASCIDO: ABO/RH/PESQUISA D FRACO RH	5,66	3,77	5,09	3,39
4040404	AVALIAÇÃO QUIMERISMO - VNTR - DOADOR - PRE-TRANSPLANTE	255,89	170,59	230,30	153,53
4040412	PCR EM TEMPO REAL PARA DIAGNÓSTICO DE EBV - PÓS TRANSPLANTE	102,67	68,45	92,41	61,60
4040413	PCR EM TEMPO REAL PARA DIAGNÓSTICO DE HERPES VIRUS 6 - POS T	119,42	79,61	107,48	71,65
4040415	PCR EM TEMPO REAL PARA OS VIRUS PARAINFLUENZA E INFLUENZA (C	160,84	107,22	144,75	96,50
4040416	PCR EM TEMPO REAL PARA VSR	254,43	169,62	228,99	152,66
4050101	CARIOTIPO COM BANDAS DE PELE, TUMOR E DEMAIS TECIDOS	304,75	203,17	274,28	182,85
4050102	CARIÓTIPO COM PESQUISA DE TROCA DE CROMÁTIDES IRMÃS (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	73,68	49,12	66,31	44,21
4050103	CARIOTIPO COM TECNICAS DE ALTA RESOLUCAO	81,87	54,58	73,68	49,12

4050104	CARIOTIPO DE MEDULA (TECNICAS COM BANDAS)	290,75	193,83	261,68	174,45
4050105	CARIOTIPO DE SANGUE (TECNICAS COM BANDAS)	64,28	42,85	57,85	38,57
4050106	CARIOTIPO DE SANGUE OBTIDO POR CORDOCENTESE PRE-NATAL	488,89	325,93	440,00	293,34
4050108	CARIOTIPO DE SANGUE-PESQUISA DE SITIO FRAGIL X	111,04	74,02	99,93	66,62
4050109	CARIOT. EM VILOSIDADES CORIONICAS (CULTIVO DE TROFBLASTOS)	155,37	103,58	139,83	93,22
4050110	CARIOTIPO PARA PESQUISA DE INSTABILIDADE CROMOSSOMICA	112,68	75,12	101,42	67,61
4050111	CROMATINA X OU Y	15,53	10,36	13,98	9,32
4050112	CULTURA DE ABORTO E OBTENCAO DE CARIOTIPO	160,62	107,08	144,56	96,37
4050115	FISH EM METÁFASE OU NÚCLEO INTERFÁSICO, POR SONDA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	13,46	8,97	12,11	8,08
4050117	LIQUIDO AMNIOTICO, CARIOTIPO COM BANDAS	165,90	110,60	149,31	99,54
4050120	ESTUDO DE ALTERAÇÕES CROMOSSÔMICAS EM LEUCEMIAS POR FISH (FLUORESCENCE IN SITU HYBR	177,41	118,27	159,67	106,44
4050121	PESQUISA DE TRANSLOCAÇÃO PML/RAR-A (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	295,20	196,80	265,68	177,12
4050122	CARIOTIPO DE SANGUE (TECNICAS COM BANDAS) - ANALISE DE 50 CELULAS PARA DETECCAO DE MO	189,32	126,21	170,39	113,59
4050124	HER2 FISH PARA AMPLIFICACAO GENICA EM TUMOR DE MAMA (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS	1.075,80	717,20	968,22	645,48
4050126	TRANSLOCACAO PML/RARA T(15;17) FISH EM MEDULA OSSEA	333,93	222,62	300,53	200,36
4050201	MARCADORES BIOQUIMICOS PARA AVALIACAO DO RISCO FETAL (CADA)	27,81	18,54	25,03	16,69
4050204	BATERIA TESTE QUIM URINA P/ERRO INATO METAB(MINIMO 6 TESTE	22,64	15,09	20,38	13,59
4050205	DETERMINACAO DO RISCO FETAL, COM ELABORACAO DE LAUDO	7,32	4,88	6,59	4,39
4050206	DOSAG. QUANT. DE AC. ORG. P/ O DIAGNOST.DE ERROS INATO METAB	13,10	8,73	11,79	7,86
4050207	DOSAG. QUANT. DE AMINOAC. P/ O DIAGNOST.DE ERROS INATO METAB	387,49	258,32	348,74	232,49
4050208	DOSAG. QUANT. METABOLITOS P/ DIAG. ERROS INATO METAB. (CADA)	15,68	10,46	14,12	9,41
4050209	ELETROFORESE OU CROMATOG P/DETECCAO ERRO INATO METAB (CADA)	77,05	51,37	69,35	46,23
4050213	TESTE DUPLO -1 TRIMESTRE (PAPP-A+ETA-HCG) OU OUTRO 2 EM SOR	2,49	1,66	2,24	1,50
4050215	TESTE TRIPLA (AFP+ETA-HCG+ESTRIOL) OU OUTRO 3 EM SORO OU LA	62,64	41,76	56,38	37,59
4050216	TES. QUIM. TRIAGEM EM URINA P/ ERROS INATOS DO METAB. (CADA)	2,68	1,78	2,41	1,61
4050220	DOSAGEM QUANTITATIVA DE METABOLITOS POR ESPECTROMETRIA DE MASSA OU ESPECTROMETRI	557,70	371,80	501,93	334,62
4050301	ANÁLISE DE DNA COM ENZIMAS DE RESTRIÇÃO POR ENZIMA UTILIZADA, POR AMOSTRA (COM DIRET	56,38	37,59	50,75	33,83
4050304	ANÁLISE DE DNA PELA TÉCNICA MULTIPLEX POR LOCUS EXTRA, POR AMOSTRA (COM DIRETRIZ DE UT	26,03	17,35	23,43	15,62
4050305	ANÁLISE DE DNA PELA TÉCNICA MULTIPLEX POR LOCUS, POR AMOSTRA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇ	65,45	43,63	58,91	39,27
4050306	ANÁLISE DE DNA POR SONDA, OU PCR POR LOCUS, POR AMOSTRA (COM DIRETRIZ DE UTILIZAÇÃO)	64,50	43,00	58,05	38,70
4050309	EXTRAÇÃO DE DNA (SANGUE, URINA, LÍQUIDO AMINIÓTICO, VILO TROFOBLÁSTICO ETC.), POR AMOS	7,61	5,08	6,85	4,57
4050310	IDENTIFICAÇÃO DE MUTAÇÃO POR SEQUENCIAMENTO DO DNA, POR 100 PARES DE BASE SEQUENCIA	1.004,26	669,50	903,83	602,55
4050314	AMPLIFICAÇÃO DO MATERIAL GENETICO (POR PCR, PCR EM TEMPO REAL, LCR, RT-PCR OU OUTRAS T	131,36	87,57	118,22	78,81
4050315	ANÁLISE DE DNA POR MLPA, POR SONDA DE DNA UTILIZADA, POR AMOSTRA (COM DIRETRIZ DE UTIL	100,09	66,73	90,08	60,06
4050322	ANALISE DE EXPRESSÃO GÊNICA POR LOCUS, POR AMOSTRA, POR CGH	1.586,09	1.057,40	1.427,48	951,66
4050323	DETECCAO PRE-NATAL OU POS-NATAL DE ALTERACOES CROMOSSOMICAS SUBMICROSCOPICAS RECC	433,76	289,17	390,38	260,26
4050324	RASTREAMENTO PRE-NATAL OU PÓS-NATAL DE TODO O GENOMA POR AMOSTRA	0,54	0,36	0,48	0,32
4050331	CROMOSSOMO Y, MICRODELECOES POR PCR	203,32	135,55	182,99	121,99
4050337	JAK2 (GENE), DETECCÃO DAS MUTAÇÕES POR PCR	122,15	81,44	109,94	73,29
4050341	HIPOLACTASIA ANALISE MOLECULAR	23,82	15,88	21,44	14,29
4050345	HEMOCROMATOSE, ANALISE DO PCR	77,05	51,36	69,34	46,23
4050346	PRADER-WILLI/ANGELMAN, SINDROME, DIAGNÓSTICO	328,37	218,91	295,53	197,02
4050354	REARRANJO GENICO QUANTITATIVO BCR/ABL POR PCR - COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO DEFINIDA PE	393,53	262,35	354,17	236,11
4050360	CYP21, ESTUDO MOLECULAR DO GENE, SANGUE(COM DIRETRIZES DE UTILIZAÇÃO)	1.067,99	712,00	961,19	640,80
4050376	EGFR, PESQUISA DE MUTAÇÃO	252,86	168,57	227,58	151,72
4050380	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO (NGS) - GENES ISOLADOS, PAINEIS E GRANDES REGIOES GEN	170,48	113,65	153,43	102,29
4050381	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO DE TODAS AS REGIOES CODIFICADORAS (EXONS) DE TODOS (1,52	1,01	1,37	0,91
4050382	REARRANJO PML/RARA T ((15;17) RQ-PCR (QUANTITATIVO EM TEMPO REAL)	642,29	428,19	578,06	385,37
4050385	ALK PESQUISA DE MUTACAO (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 114)	223,58	149,05	201,22	134,15
4060101	PROCED. DIAGNOST.PEROPERAT. S/ DESLOCAMENTO DO PATOL.	30,68	20,45	27,61	18,41
4060102	PROCED. DIAGN.PEROPERAT. - PECA ADICIONAL OU MARGEM CIRUR.	28,15	18,76	25,33	16,89
4060103	PROCED. DIAGNOST.PEROPERAT. C/ DESLOCAMENTO DO PATOL.	42,08	28,06	37,88	25,25
4060106	MICROSCOPIA ELETRONICA	87,18	58,12	78,47	52,31
4060107	ATO COLETA PAAF ORGAOS OU ESTR. SUP. - S/ DESLOCAMENTO PATOL	10,80	7,20	9,72	6,48
4060108	ATO COLETA PAAF ORGAOS OU ESTRUT. PROFUNDAS S/ DESLOC. PATOL	19,87	13,25	17,89	11,92
4060109	ATO COLETA PAAF ORGAOS OU ESTRUT. SUPERF C/ DESLOCAM. PATOL.	9,97	6,65	8,97	5,98
4060110	ATO COLETA PAAF ORGAOS OU ESTRUT. PROFUNDAS C/ DESLOC. PATOL	37,56	25,04	33,80	22,53
4060111	PROCED. DIAGNOST.EM BIOP. SIMPLES IMPRINT E CELL BLOCK	14,66	9,77	13,19	8,80
4060112	PROCED. DIAGN.CITOP. ONCOTICO DE LIQUIDOS E RASPADOS CUTAN.	14,12	9,41	12,71	8,47
4060113	PROCED. DIAGNOST.EM CITOPATOLOGIA CERVICO-VAGINAL ONCOTICA	6,52	4,35	5,87	3,91
4060114	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM CITOLOGIA HORMONAL SERIADO	12,56	8,37	11,30	7,54
4060115	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM REVISAO DE LAMINAS	39,76	26,50	35,78	23,85
4060116	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM CITOLOGIA HORMONAL ISOLADA	6,02	4,01	5,41	3,61
4060117	PROC. DIAGNOST.EM PAINEL IMUNOISTOQU. (DUAS OU MAIS REACOES)	245,63	163,75	221,06	147,38
4060118	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM REACAO IMUNOISTOQUIMICA ISOLADA	43,64	29,09	39,27	26,18
4060119	PROCED DIAGN FRAG MULTIPLOS DE BIOPSIAS MESMO ORG OU TOPOGRA	25,77	17,18	23,19	15,46
4060120	PROC. DIAG.PECA CIR. SIMP. INCLUINDO RTU PROST. E RESSEC.END	17,43	11,62	15,69	10,46
4060121	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM PECA CIRURGICA COMPLEXA	16,42	10,94	14,78	9,85
4060122	PROC DIAGNOST ORG ADIC, P/ GRUPO LINF E PECA COMP (P/ MARGEM	16,40	10,94	14,76	9,84
4060123	PROCED. DIAGNOST.EM AMPUTACAO DE MEMBROS S/ CAUSA ONCOLOG	9,97	6,64	8,97	5,98
4060124	PROCED. DIAGNOST.EM AMPUTACAO DE MEMBROS - CAUSA ONCOLOGICA	21,48	14,32	19,34	12,89
4060125	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM LAMINAS DE PAAF ATE 5	15,07	10,05	13,56	9,04
4060126	COLORACAO ESPECIAL POR COLORACAO	6,57	4,38	5,91	3,94

4060127	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM IMUNOFLOURESCENCIA	158,92	105,94	143,03	95,35
4060128	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO EM PAINEL DE HIBRIDIZACAO IN SITU	110,12	73,42	99,11	66,07
4060129	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO POR CAPTURA HIBRIDA	51,08	34,05	45,97	30,65
4060130	PROC. DIAGNOST.CITOMET. DE FLUXO (P/ MONOCLONAL PESQUISADO)	2,49	1,66	2,24	1,49
4060132	PROCEDIMENTO DIAGNOSTICO CITOPATOLOGICO EM MEIO LIQUIDO	9,38	6,25	8,44	5,63
4060133	CITOLOGICO ANATOMIA PATOLOGICA, QUALQUER MATERIAL	4,57	3,05	4,11	2,74
4060137	CITOLÓGICO EM OUTROS MATERIAIS	8,27	5,52	7,45	4,96
4060143	INSTABILIDADE DE MICROSSATELITES (MSI), DETECCAO POR PCR, BLOCO DE PARAFINA (COM DIRETR	389,97	259,98	350,97	233,98
4060201	PD-L1 - DETECCAO POR TECNICAS IMUNOISTOQUIMICAS	311,79	207,86	280,61	187,07
4070101	ANGIOGRAFIA RADIOISOTOPICA	33,50	22,33	30,15	20,10
4070105	CINTILOGRAFIA DO MIOCARDIO NECROSE (INFARTO AGUDO)	47,06	31,38	42,36	28,24
4070106	CINTILOGRAFIA DO MIOCARDIO PERFUSAO - REPOUSO	108,46	72,31	97,61	65,08
4070107	CINTILOGRAFIA SINCRONIZADA DAS CAMARAS CARDIACAS - ESFORCO	76,33	50,89	68,70	45,80
4070108	CINTILOGRAFIA SINCRONIZADA DAS CAMARAS CARDIACAS - REPOUSO	55,13	36,75	49,61	33,08
4070109	FLUXO SANGUINEO DAS EXTREMIDADES	22,41	14,94	20,17	13,45
4070110	QUANTIFICACAO DE SHUNT DA DIREITA PARA A ESQUERDA	34,14	22,76	30,73	20,49
4070111	QUANTIFICACAO DE SHUNT PERIFERICO	44,32	29,55	39,89	26,59
4070112	VENOGRAFIA RADIOISOTOPICA	43,46	28,98	39,12	26,08
4070113	CINTILOGRAFIA DO MIOCARDIO PERFUSAO - ESTRESSE FARMACOLOGICO	108,46	72,31	97,61	65,08
4070114	CINTILOGRAFIA DO MIOCARDIO PERFUSAO - ESTRESSE FISICO	95,00	63,33	85,50	57,00
4070201	CINTILOGRAFIA DAS GLANDULAS SALIVARES COM OU SEM ESTIMULO	36,23	24,15	32,61	21,74
4070202	CINTILOGRAFIA DO FIGADO E DO BACO	42,35	28,23	38,11	25,41
4070203	CINTILOGRAFIA DO FIGADO E VIAS BILIARES	68,79	45,86	61,91	41,27
4070204	CINTILOGRAFIA PARA DETECCAO DE HEMORRAGIA DIGESTORIA ATIVA	21,97	14,64	19,77	13,18
4070205	CINTILOGRAFIA P/ DETECCAO HEMORRAGIA DIGESTORIA NAO ATIVA	60,36	40,24	54,33	36,22
4070206	CINTILOG. P/ DETERM. DO TEMPO DE Esvaz. GASTRICO	57,36	38,24	51,63	34,42
4070207	CINTILOGRAFIA PARA ESTUDO DE TRANSITO ESOFAGICO (LIQUIDOS)	57,36	38,24	51,63	34,42
4070208	CINTILOGRAFIA P/ ESTUDO TRANSITO ESOFAGICO (SEMI-SOLIDOS)	54,29	36,19	48,86	32,57
4070209	CINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE DIVERTICULO DE MECKEL	54,00	36,00	48,60	32,40
4070210	CINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE REFLUXO GASTRO-ESOFAGICO	54,29	36,19	48,86	32,57
4070211	FLUXO SANGUINEO HEPATICO (QUALITATIVO E QUANTITATIVO)	34,71	23,14	31,24	20,83
4070302	CINTILOGRAFIA DA TIREOIDE E/OU CAPTACAO (IODO - 131)	37,30	24,86	33,57	22,38
4070303	CINTILOGRAFIA DA TIREOIDE E/OU CAPTACAO (TECNECIO - 99M TC)	32,94	21,96	29,65	19,77
4070304	CINTILOGRAFIA DAS PARATIREOIDES	40,56	27,04	36,50	24,33
4070305	CINTILOG. DE CORPO INTEIRO P/ PESQ. DE METASTASES (PCI)	118,30	78,87	106,47	70,98
4070306	TESTE DE ESTIMULO COM TSH RECOMBINANTE	28,62	19,08	25,76	17,17
4070307	TESTE DE SUPRESSAO DA TIREOIDE COM T3	24,80	16,54	22,32	14,88
4070308	TESTE DO PERCLORATO	23,32	15,55	20,99	13,99
4070401	CINTILOGRAFIA RENAL DINAMICA	47,50	31,67	42,75	28,50
4070402	CINTILOGRAFIA RENAL DINAMICA COM DIURETICO	59,08	39,39	53,17	35,45
4070403	CINTILOGRAFIA RENAL ESTATICA (QUANTITATIVA OU QUALITATIVA)	47,73	31,82	42,95	28,64
4070404	CINTILOGRAFIA TESTICULAR (ESCROTAL)	39,95	26,63	35,96	23,97
4070405	CISTOCINTILOGRAFIA DIRETA	44,11	29,41	39,70	26,47
4070406	CISTOCINTILOGRAFIA INDIRETA	45,81	30,54	41,23	27,48
4070407	DETERMINACAO DA FILTRACAO GLOMERULAR	15,26	10,17	13,73	9,16
4070408	DETERMINACAO DO FLUXO PLASMATICO RENAL	14,24	9,49	12,82	8,54
4070501	CINTILOGRAFIA DO SISTEMA RETICULO-ENDOTELIAL (MEDULA OSSEA)	37,53	25,02	33,78	22,52
4070502	DEMONSTRACAO DO SEQUESTRO DE HEMACIAS PELO BACO	20,57	13,71	18,51	12,34
4070503	DET DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	16,11	10,74	14,50	9,67
4070504	DETERMINACAO DO VOLUME ERITROCITARIO	16,11	10,74	14,50	9,67
4070505	DETERMINACAO DO VOLUME PLASMATICO	16,11	10,74	14,50	9,67
4070506	TESTE ABSORCAO VITAMINA B12 C/ COBALTO-57 (TESTE SCHILLING)	93,27	62,18	83,95	55,96
4070601	CINTILOGRAFIA OSSEA (CORPO TOTAL)	48,17	32,11	43,35	28,90
4070602	FLUXO SANGUINEO OSSEO	32,27	21,51	29,04	19,36
4070701	CINTILOGRAFIA CEREBRAL	31,59	21,06	28,43	18,95
4070703	CINTILOGRAFIA DE PERFUSAO CEREBRAL	107,80	71,86	97,02	64,68
4070704	CISTERNOCINTILOGRAFIA	91,71	61,14	82,54	55,02
4070705	CISTERNOCINTILOGRAFIA PARA PESQUISA DE FISTULA LIQUORICA	47,27	31,51	42,55	28,36
4070706	FLUXO SANGUINEO CEREBRAL - PESQUISA EM MEDICINA NUCLEAR	21,63	14,42	19,47	12,98
4070707	MIELOCINTILOGRAFIA	44,75	29,83	40,27	26,85
4070708	VENTRICULO-CINTILOGRAFIA	44,75	29,83	40,27	26,85
4070709	CINTILOGRAFIA PERFUSAO CEREBRAL PARA AVALIACAO DE TRANSPORTADORES DE DOPAMINA (CON	93,15	62,10	83,84	55,89
4070801	CINTILOGRAFIA COM ANALOGO DE SOMATOSTATINA	145,58	97,06	131,03	87,35
4070802	CINTILOGRAFIA COM GALIO-67	85,37	56,92	76,84	51,22
4070804	CINTILOGRAFIA COM MIBG (METAIODOBENZILGUANIDINA)	77,40	51,60	69,66	46,44
4070806	CINTILOGRAFIA DE MAMA (BILATERAL)	57,35	38,23	51,61	34,41
4070807	DEMARCAÇÃO RADIOISOTÓPICA DE LESÕES TUMORAIS	16,83	11,22	15,15	10,10
4070808	DETECCAO INTRAOPERATORIA RADIOGUIADA DE LESOES TUMORAIS	122,81	81,88	110,53	73,69
4070809	DETECCAO INTRAOPERATORIA RADIOGUIADA DE LINFONODO SENTINELA	122,81	81,88	110,53	73,69
4070810	LINFOCINTILOGRAFIA	54,80	36,53	49,32	32,88
4070811	QUANTIFICACAO DA CAPTACAO PULMONAR COM GALIO-67	55,34	36,89	49,81	33,20
4070812	PET DEDICADO ONCOLOGICO	1.562,32	1.041,55	1.406,09	937,39
4070901	CINTILOGRAFIA PARA DETECCAO DE ASPIRACAO PULMONAR	50,25	33,50	45,23	30,15

4070902	CINTILOGRAFIA PULMONAR (INALACAO)	35,18	23,45	31,66	21,11
4070903	CINTILOGRAFIA PULMONAR (PERFUSAO)	40,56	27,04	36,50	24,33
4071102	IMUNOCINTILOGRAFIA (ANTICORPOS MONOCLONAIS)	94,77	63,18	85,30	56,86
4071202	3 ALFA ANDROSTONEDIOL GLUCORONIDEO (3ALFDADIOL)	18,72	12,48	16,85	11,23
4071209	ANTICORPO ANTI-RECEPTOR DE TSH (TRAB)	13,60	9,06	12,24	8,16
4071223	DROG. (IMUNOSSUPRESS., ANTICONVULSIV.; DIGITAL., ETC.) CADA	12,00	8,00	10,80	7,20
4071230	GLOBULINA DE LIGACAO DE HORMONIOS SEXUAIS (SHBG)	8,65	5,77	7,79	5,19
4071235	INDICE DE TIROXINA LIVRE (ITL)	9,20	6,13	8,28	5,52
4071237	MARC. TUMOR; (CA 19.9, CA 125, CA 72-4, CA 15-3, ETC.) CADA	14,76	9,84	13,29	8,86
4071238	OSTEOCALCINA	17,03	11,35	15,33	10,22
4080101	CRANIO - 2 INCIDENCIAS	29,87	19,91	26,88	17,92
4080102	CRANIO - 3 INCIDENCIAS	31,27	20,85	28,15	18,76
4080103	CRANIO - 4 INCIDENCIAS	50,21	33,47	45,19	30,13
4080104	ORELHA , MASTOIDES OU ROCHEDOS - BILATERAL	23,34	15,56	21,00	14,00
4080105	ORBITAS - BILATERAL	26,57	17,71	23,91	15,94
4080106	SEIOS DA FACE	28,12	18,75	25,31	16,87
4080107	SELA TURCICA	29,73	19,82	26,76	17,84
4080108	MAXILAR INFERIOR	38,00	25,33	34,20	22,80
4080109	OSSOS DA FACE	33,80	22,54	30,42	20,28
4080110	ARCOS ZIGOMATICOS OU MALAR OU APOFISES ESTILOIDES	70,39	46,93	63,35	42,23
4080111	ARTICULACAO TEMPOROMANDIBULAR - BILATERAL	51,40	34,27	46,26	30,84
4080112	ADENOIDES OU CAVUM	25,67	17,11	23,10	15,40
4080113	PANORAMICA DE MANDIBULA (ORTOPANTOMOGRAFIA)	27,47	18,31	24,72	16,48
4080116	ARCADA DENTARIA (POR ARCADA)	9,21	6,14	8,29	5,53
4080117	RADIOGRAFIA PERI-APICAL - EXAME RADIOLOGICO EM FACE	0,19	0,13	0,17	0,12
4080120	INCIDENCIA ADICIONAL DE CRANIO OU FACE	3,44	2,29	3,10	2,06
4080201	COLUNA CERVICAL - 3 INCIDENCIAS	25,95	17,30	23,36	15,57
4080202	COLUNA CERVICAL - 5 INCIDENCIAS	35,13	23,42	31,62	21,08
4080203	COLUNA DORSAL - 2 INCIDENCIAS	30,29	20,19	27,26	18,17
4080204	COLUNA DORSAL - 4 INCIDENCIAS	64,91	43,28	58,42	38,95
4080205	COLUNA LOMBO-SACRA -3 INCIDENCIAS	39,31	26,21	35,38	23,59
4080206	COLUNA LOMBO-SACRA - 5 INCIDENCIAS	39,90	26,60	35,91	23,94
4080207	SACRO-COCCIX	29,73	19,82	26,76	17,84
4080208	COLUNA DORSO-LOMBAR PARA ESCOLIOSE	35,13	23,42	31,62	21,08
4080209	COLUNA TOTAL PARA ESCOLIOSE (TELESPONDILOGRAFIA)	35,42	23,61	31,87	21,25
4080210	PLANIGRAFIA DE COLUNA VERTEBRAL (DOIS PLANOS)	53,27	35,51	47,94	31,96
4080211	INCIDENCIA ADICIONAL DE COLUNA	3,92	2,62	3,53	2,36
4080301	ESTERNO	30,15	20,10	27,14	18,09
4080302	ARTICULACAO ESTERNOCLAVICULAR	28,05	18,70	25,25	16,83
4080303	COSTELAS - POR HEMITORAX	41,26	27,50	37,13	24,75
4080304	CLAVICULA	25,67	17,11	23,10	15,40
4080305	OMOPLATA OU ESCAPULA	25,67	17,11	23,10	15,40
4080306	ARTICULACAO ACROMIOCLAVICULAR	39,23	26,15	35,31	23,54
4080307	ARTICULACAO ESCAPULOUMERAL (OMBRO)	25,67	17,11	23,10	15,40
4080308	BRACO	30,43	20,29	27,39	18,26
4080309	COTOVELO	25,67	17,11	23,10	15,40
4080310	ANTEBRACO	25,95	17,30	23,36	15,57
4080311	PUNHO	36,54	24,36	32,89	21,92
4080312	MAO OU QUIRODACTILO	28,41	18,94	25,57	17,05
4080313	MAOS E PUNHOS PARA IDADE OSSEA	27,47	18,31	24,72	16,48
4080314	INCIDENCIA ADICIONAL DE MEMBRO SUPERIOR	2,68	1,78	2,41	1,61
4080401	BACIA	25,95	17,30	23,36	15,57
4080402	ARTICULACOES SACROILIACAS	33,93	22,62	30,54	20,36
4080403	ARTICULACAO COXOFEMORAL (QUADRIL)	29,87	19,91	26,88	17,92
4080404	COXA	30,43	20,29	27,39	18,26
4080405	JOELHO	25,95	17,30	23,36	15,57
4080406	PATELA	25,67	17,11	23,10	15,40
4080407	PERNA	25,95	17,30	23,36	15,57
4080408	ARTICULACAO TIBIOTARSICA (TORNOZELO)	25,93	17,29	23,34	15,56
4080409	PE OU PODODACTILO	25,67	17,11	23,10	15,40
4080410	CALCANEIO	29,59	19,73	26,63	17,75
4080411	ESCANOMETRIA	29,87	19,91	26,88	17,92
4080412	PANORAMICA DOS MEMBROS INFERIORES	29,87	19,91	26,88	17,92
4080413	INCIDENCIA ADICIONAL DE MEMBRO INFERIOR	2,81	1,87	2,53	1,69
4080501	TORAX - 1 INCIDENCIA	31,52	21,01	28,37	18,91
4080502	TORAX - 2 INCIDENCIAS	34,99	23,33	31,49	20,99
4080503	TORAX - 3 INCIDENCIAS	30,85	20,57	27,77	18,51
4080504	TORAX - 4 INCIDENCIAS	56,07	37,38	50,47	33,64
4080505	CORACAO E VASOS DA BASE	11,37	7,58	10,23	6,82
4080506	PLANIGRAFIA DE TORAX, MEDIASTINO OU LARINGE	28,37	18,91	25,53	17,02
4080507	LARINGE OU HIPOFARINGE OU PESCOCO(PARTES MOLES) EXAME RADIOL	14,59	9,73	13,13	8,75
4080601	DEGLUTOGRAMA - EXAME RADIOLOGICO	18,23	12,15	16,41	10,94
4080602	VIDEODEGLUTOGRAMA	218,25	145,50	196,43	130,95

4080603	ESOFAGO	111,05	74,04	99,95	66,63
4080604	ESTOMAGO E DUODENO	28,10	18,74	25,29	16,86
4080605	ESOFAGO - HIATO - ESTOMAGO E DUODENO	111,47	74,32	100,33	66,88
4080606	TRANSITO E MORFOLOGIA DO DELGADO	159,53	106,35	143,58	95,72
4080608	CLISTER OU ENEMA OPACO (DUPLO CONTRASTE)	159,53	106,35	143,58	95,72
4080610	COLANGIOGRAFIA INTRA-OPERATORIA	38,26	25,51	34,43	22,96
4080611	COLANGIOGRAFIA POS-OPERATORIA (PELO DRENO)	47,41	31,60	42,67	28,44
4080618	RX - TRANSITO COLONICO	16,95	11,30	15,26	10,17
4080701	UROGRAFIA VENOSA COM BEXIGA PRE E POS-MICCIONAL	111,47	74,32	100,33	66,88
4080702	PIELOGRAFIA ASCENDENTE	24,72	16,48	22,25	14,83
4080703	UROGRAFIA VENOSA MINUTADA 1-2-3	35,81	23,87	32,23	21,49
4080704	UROGRAFIA VENOSA COM NEFROTOMOGRAFIA	45,38	30,25	40,84	27,22
4080705	URETROCISTOGRAFIA DE ADULTO	112,45	74,97	101,21	67,47
4080706	URETROCISTOGRAFIA DE CRIANCA (ATE 12 ANOS)	62,06	41,37	55,85	37,23
4080707	TOMOGRAFIA RENAL SEM CONTRASTE	92,88	61,92	83,60	55,73
4080709	RX - URETROCISTOGRAFIA RETRÓGADA	16,40	10,94	14,76	9,84
4080801	ABDOME SIMPLES	50,01	33,34	45,01	30,01
4080802	ABDOME AGUDO	22,37	14,91	20,13	13,42
4080803	MAMOGRAFIA CONVENCIONAL BILATERAL	52,98	35,32	47,68	31,79
4080804	MAMOGRAFIA DIGITAL BILATERAL	52,98	35,32	47,68	31,79
4080805	AMPLIACAO OU MAGNIFICACAO DE LESAO MAMARIA	55,78	37,19	50,20	33,47
4080806	MARCACAO PRE-CIR P/ ESTER. ORIENT.P/ MAMOG/US OU TC (P/ MAMA	78,90	52,60	71,01	47,34
4080808	PUNCAO OU BIOPSIA MAMARIA PERCUTANEA POR AGULHA FINA	32,33	21,55	29,09	19,40
4080809	BIOP. PERCUT. FRAG MAM (CORE BIOP) ORIENT P/US OU RX -AG. GR	62,58	41,72	56,32	37,55
4080810	MAMOTOMIA POR ESTEREOTAXIA OU US	53,63	35,75	48,26	32,18
4080811	ESQUELETO (INCID. BASICAS: CRANIO, COLUNA, BACIA E MEMBROS)	145,13	96,75	130,61	87,08
4080812	DENSITOMETRIA OSSEA (UM SEGMENTO)	72,21	48,14	64,99	43,32
4080813	DENSITOMETRIA OSSEA - 2 SEGMENTOS (COLUNA E FEMUR)	103,96	69,30	93,56	62,37
4080814	DENSITOMETRIA OSSEA - CORPO INTEIRO	38,72	25,81	34,85	23,23
4080815	MORFOMETRIA DIGITAL (COLUNA OU FEMUR)	41,66	27,77	37,49	24,99
4080816	PLANIGRAFIA DE OSSO	24,04	16,03	21,64	14,43
4080819	MARC PRE-CIR POR NÓDULO - MAX DE 3 NÓDULOS POR MAMA EXTTEREO	75,38	50,25	67,85	45,23
4080820	MARC PRE-CIR POR NÓDULO - MAX DE 3 NÓDULOS POR MAMA POR ULT	74,86	49,90	67,37	44,91
4080821	MARC PRE-CIR POR NÓDULO - MAX DE 3 NÓDULOS POR MAMA POR RM	30,15	20,10	27,14	18,09
4080823	PUNCAO/BIOPSIA MAMARIA PERCUT P/AGULHA FINA ORIENTADA US	59,47	39,65	53,52	35,68
4080825	BIOPSIA PERCUT FRAG MAMARIO AGU GROSSA(CORE BIOPSY) ESTEROTA	58,79	39,19	52,91	35,27
4080826	BIOPSIA PERCUT FRAG MAMARIO AGU GROSSA(CORE BIOPSY)ORIENT US	59,37	39,58	53,44	35,62
4080827	BIOPSIA PERCUT FRAG MAMARIO AGU GROSSA(CORE BIOPSY)ORIENT RM	62,17	41,45	55,95	37,30
4080828	MAMOTOMIA	121,02	80,68	108,92	72,61
4080829	MAMOTOMIA POR US (NÃO INCLUI O EXAME DE IMAGEM)	80,47	53,64	72,42	48,28
4080901	DUCTOGRAFIA (POR MAMA)	33,70	22,46	30,33	20,22
4080902	SIALOGRAFIA (POR GLANDULA)	27,30	18,20	24,57	16,38
4080903	HISTEROSSALPINGOGRAFIA	170,44	113,63	153,40	102,26
4080904	ARTROGRAFIA OU PNEUMOARTROGRAFIA	31,73	21,15	28,55	19,04
4080905	FISTULOGRAFIA	111,47	74,32	100,33	66,88
4080906	COLANGIOGRAFIA TRANSCUTANEA	45,30	30,20	40,77	27,18
4080907	COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA	19,41	12,94	17,47	11,65
4080908	DACRIOCISTOGRAFIA	25,95	17,30	23,35	15,57
4080909	PUNCAO ASPIRATIVA ORIENT.POR RX (ACRESC. O EX. DE BASE)	24,74	16,49	22,27	14,84
4080915	PUNCAO BIOPSIA/ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUTURA ORIENTADA RX	60,53	40,35	54,48	36,32
4080916	PUNCAO BIOPSIA/ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUTURA SUPERFICIAL ORIENTADA POR US (NAO INCI	55,65	37,10	50,09	33,39
4080917	PUNCAO BIOPSIA/ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUT ORIENT POR TC	57,99	38,66	52,19	34,80
4080918	PUNCAO BIOPSIA/ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUT ORIENT POR RM	56,81	37,87	51,13	34,09
4080922	PUNCAO BIOPSIA/ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUTURA PROFUNDA ORIENTADA POR US (NAO INCI	78,91	52,61	71,02	47,34
4081001	MIELOGRAFIA SEGMENTAR (POR SEGMENTO)	73,81	49,20	66,43	44,28
4081002	TESTE DE OCLUSAO DE ARTERIA CAROTIDA OU VERTEBRAL	132,93	88,62	119,64	79,76
4081004	AVAL. HEMOD. P/ CAT. (AFERIMENTO PRES. OU FLUXO ART. OU VEN)	7,62	5,08	6,86	4,57
4081101	RADIOSCOPIA DIAGNOSTICA	19,72	13,15	17,75	11,83
4081102	RADIOSCOPIA P/ ACOMPANHAMENTO PROC. CIRUR. (P/ HR OU FRACAO)	30,02	20,02	27,02	18,02
4081202	ANGIOGRAFIA POR PUNCAO	34,33	22,89	30,89	20,60
4081203	ANGIOGRAFIA POR CATETERISMO NAO SELETIVO DE GRANDE VASO	80,78	53,85	72,70	48,47
4081204	ANGIOG. POR CAT. SELETIVO DE RAMO PRIMARIO - POR VASO	42,63	28,42	38,37	25,58
4081205	ANGIOG. P/ CAT. SUPERSELET. RAMO SECUND. OU DISTAL - P/ VASO	55,28	36,85	49,75	33,17
4081206	ANGIOGRAFIA TRANSOPERATORIA DE POSICIONAMENTO	4,00	2,67	3,60	2,40
4081207	ANGIOGRAFIA POS-OPERATORIA DE CONTROLE	13,58	9,05	12,22	8,15
4081208	FLEBOGRAFIA POR PUNCAO VENOSA UNILATERAL	54,15	36,10	48,74	32,49
4081209	FLEBOGRAFIA RETROGRADA POR CATETERISMO - UNILATERAL	178,26	118,84	160,43	106,96
4081210	PORTOGRAFIA TRANS-HEPATICA	136,71	91,14	123,04	82,03
4081211	ESPLENOPORTOGRAFIA PERCUTANEA	95,35	63,57	85,82	57,21
4081213	CAVERNOSOGRAFIA	80,71	53,81	72,64	48,43
4081214	FARMACO-CAVERNOSOGRAFIA (DINAMICA)	89,81	59,87	80,83	53,88
4081388	PIELOGRAFIA PERCUTANEA ORIENTADA POR RX, US, TC OU RM	60,60	40,40	54,54	36,36
4090101	GLOBO OCULAR - BILATERAL	18,43	12,28	16,58	11,06

4090102	GLOBO OCULAR COM DOPPLER COLORIDO - BILATERAL	45,14	30,09	40,63	27,08
4090103	GLANDULAS SALIVARES (TODAS)	41,42	27,61	37,28	24,85
4090104	TORACICO EXTRACARDIACO	32,45	21,64	29,21	19,47
4090105	ECODOPPLERCARDIOGRAMA COM CONTRASTE INTRACAVITARIO	74,53	49,68	67,07	44,72
4090106	ECODOPPLERCARDIOGRAMA COM CONTRASTE PARA PERFUSAO MIOCARDICA	145,01	96,67	130,50	87,00
4090107	ECODOPPLERCARDIOGRAMA COM ESTRESSE FARMACOLOGICO	197,13	131,42	177,42	118,28
4090108	ECODOPPLERCARDIOGRAMA FETAL COM MAPEAMENTO DE FLUXO EM CORES	97,87	65,25	88,08	58,72
4090109	ECODOPPLERCARDIOGRAMA TRANSESOFAGICO (INCLUI TRANSTORACICO)	158,28	105,52	142,45	94,97
4090110	ECODOPPLERCARDIOGRAMA TRANSTORACICO	69,92	46,61	62,93	41,95
4090111	MAMAS	32,31	21,54	29,08	19,39
4090112	ABDOME TOTAL (INCLUI Pelve)	78,11	52,07	70,30	46,87
4090113	ABD. SUP. (FIGADO, VIAS BILIARES, VESICULA, PANCREAS, BACO)	38,70	25,80	34,83	23,22
4090114	RETROPERITONIO (GRANDES VASOS OU ADRENAIS)	31,42	20,95	28,28	18,85
4090115	APARELHO URINARIO FEMININO (RINS, URETERES E BEXIGA)	40,97	27,31	36,87	24,58
4090116	APARELHO URINARIO MASCULINO (RINS, URETERES E BEXIGA)	40,97	27,31	36,87	24,58
4090117	ABD. INF. MASCULINO (BEXIGA, PROST. E VESICULAS SEMINAIS)	34,41	22,94	30,97	20,65
4090118	ABDOME INFERIOR FEMININO (BEXIGA, UTERO, OVARIO E ANEXOS)	34,41	22,94	30,97	20,65
4090119	DERMATOLOGICO - PELE E SUBCUTANEO	24,91	16,61	22,42	14,95
4090120	ORGAOS SUPERFICIAIS (TIREOIDE OU ESCROTO OU PENIS OU CRANIO)	30,21	20,14	27,19	18,13
4090121	ESTRUT. SUPERF. (CERV. OU AXILAS OU MUSC. OU TENDA)	30,21	20,14	27,19	18,13
4090122	ARTICULAR (POR ARTICULACAO)	36,49	24,33	32,84	21,89
4090123	OBSTETRICA	30,21	20,14	27,19	18,13
4090124	OBSTETRICA CONVENCIONAL COM DOPPLER COLORIDO	48,95	32,63	44,06	29,37
4090125	OBSTETRICA COM TRANSLUCENCIA NUCAL	40,68	27,12	36,62	24,41
4090126	OBSTETRICA MORFOLOGICA	53,02	35,35	47,72	31,81
4090127	OBSTETRICA GESTACAO MULTIPLA: CADA FETO	24,35	16,23	21,91	14,61
4090128	OBSTETRICA GESTACAO MULTIPLA COM DOPPLER COLORIDO: CADA FETO	34,04	22,69	30,63	20,42
4090129	OBSTETRICA 1O TRIMESTRE (ENDOVAGINAL)	30,89	20,59	27,80	18,53
4090130	TRANSVAGINAL (INCLUI ABDOME INFERIOR FEMININO)	43,20	28,80	38,88	25,92
4090131	TRANSV. P/ CONTROLE OVUL. (3 OU + EXAME) -INCLUI ABD INF FEM	73,47	48,98	66,12	44,08
4090133	PROSTATA TRANSRETAL (INCLUI ABDOME INFERIOR MASCULINO)	58,34	38,89	52,50	35,00
4090135	DOPPLER COLORIDO TRANSCRANIANO OU TRANSFONTANELA	97,03	64,69	87,32	58,22
4090136	DOPPLER COLOR VASOS CERV. ART. BILAT. (CAROTIDAS E VERTEBRA)	109,66	73,11	98,69	65,80
4090137	DOPPLER COLOR. VASOS CERV. VEM. BILAT. (SUBCLAVIAS E JUGUL.)	76,57	51,05	68,91	45,94
4090138	DOPPLER COLOR. DE ORG. OU ESTRUT. ISOLADA (INCLUI CORACAO)	68,59	45,73	61,73	41,15
4090139	DOPPLER COLORIDO DE AORTA E ARTERIAS RENAIAS	97,03	64,68	87,32	58,22
4090140	DOPPLER COLORIDO DE AORTA E ILIACAS	106,00	70,66	95,40	63,60
4090141	DOPPLER COLOR ART. VISC. (MESENT. SUP. E INF. E TRONCO CELI)	73,34	48,89	66,01	44,00
4090142	DOPPLER COLORIDO DE HEMANGIOMA	85,65	57,10	77,09	51,39
4090143	DOPPLER COLORIDO DE VEIA CAVA SUPERIOR OU INFERIOR	72,50	48,33	65,24	43,50
4090144	DOPPLER COLORIDO PENIANO COM FARMACO-INDUCAO	155,90	103,93	140,31	93,54
4090145	DOPPLER COLORIDO ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR - UNILATERAL	86,99	57,99	78,29	52,19
4090146	DOPPLER COLORIDO VENOSO DE MEMBRO SUPERIOR - UNILATERAL	94,67	63,11	85,20	56,80
4090147	DOPPLER COLORIDO ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR - UNILATERAL	86,99	57,99	78,29	52,19
4090148	DOPPLER COLORIDO VENOSO DE MEMBRO INFERIOR - UNILATERAL	86,99	57,99	78,29	52,19
4090150	OBSTETRICA: PERFIL BIOFISICO FETAL	62,41	41,61	56,17	37,44
4090151	DOPPLER COLORIDO DE ARTERIAS PENIANAS, SEM FARMACO INDUCAO	31,18	20,79	28,06	18,71
4090152	ULTRA-SONOGRAFIA BIOMICROSCOPICA - MONOCULAR	32,53	21,68	29,27	19,52
4090153	ULTRA-SONOGRAFIA DIAGNOSTICA - MONOCULAR	41,39	27,59	37,25	24,83
4090154	DOPPLER CONVENCIONAL ORGAO/ESTRUTURA ISOLADA	170,18	113,46	153,17	102,11
4090155	ECOCARDIOGRAFIA FETAL GESTACAO MULTIPLA	122,01	81,34	109,81	73,20
4090160	DOPPLER TRANSCRANIANO	93,13	62,09	83,82	55,88
4090161	US - CRANIO PARA CRIANCA	11,22	7,48	10,10	6,73
4090163	US - ECOCARDIOGRAMA COM DOPPLER CONVENCIONAL - ARTERIAS	31,25	20,84	28,13	18,75
4090166	US - ECODOPPLER DE CAROTIDAS	60,79	40,53	54,71	36,47
4090169	US - ECODOPPLERCARDIOGRAMA COM ESTRESSE FISICO	109,49	72,99	98,54	65,69
4090170	ECODOPPLERCARDIOGRAMA SOB ESTRESSE FISICO OU FARMACOLOGICO COM CONTRASTE	169,13	112,75	152,21	101,47
4090174	US - TRANSRETAL RADIAL	240,44	160,29	216,39	144,26
4090175	US - PRÓSTATA (VIA ABDOMINAL)	41,89	27,93	37,70	25,14
4090176	US - APARELHO URINARIO (RINS, URETERES E BEXIGA)	43,21	28,81	38,89	25,93
4090179	ELASTOGRAFIA HEPATICA ULTRASSONICA (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 119)	151,92	101,28	136,73	91,15
4090185	US PESQUISA DE ENDOMETRIOSE	107,00	71,33	96,30	64,20
4090201	OBSTETRICA: COM AMNIOCENTESE	467,68	311,79	420,92	280,61
4090203	PROSTATA TRANSRETAL COM BIOPSIA - ATE 8 FRAGMENTOS	103,97	69,31	93,57	62,38
4090204	PROSTATA TRANSRETAL COM BIOPSIA - MAIS DE 8 FRAGMENTOS	96,65	64,43	86,99	57,99
4090205	INTRA-OPERATORIO	47,60	31,74	42,84	28,56
4090206	DOPPLER COLORIDO INTRA-OPERATORIO	29,59	19,73	26,63	17,75
4090207	ECODOPPLERCARD. TRANSOPERAT. (TRANSESOF. OU EPICARD.) (1A H)	158,28	105,52	142,45	94,97
4090208	ECODOPPLERC. TRANSOPER. (TRANSESOF. OU EPICARD.) -P/ HR SUPL	11,08	7,39	9,97	6,65
4090211	DRENAGEM PERCUT. ORIENT.POR US (ACRESCENTAR EXAME DE BASE)	66,65	44,43	59,98	39,99
4100101	TC CRANIO OU SELA TURSICA OU ORBITAS	194,45	129,63	175,01	116,67
4100102	TC MASTOIDES OU ORELHAS	110,29	73,53	99,26	66,17
4100103	FACE OU SEIOS DA FACE	116,93	77,95	105,23	70,15

4100104	ARTICULACOES TEMPOROMANDIBULARES	113,97	75,98	102,58	68,38
4100105	DENTAL (DENTASCAN)	114,51	76,34	103,06	68,70
4100106	PESCOCO (PARTES MOLES, LARINGE, TIREOIDE E FARINGE)	111,41	74,27	100,27	66,85
4100107	TC TORAX	123,49	82,33	111,14	74,09
4100109	ABDOME TOTAL (ABDOME SUPERIOR, PELVE E RETROPERITONIO)	207,70	138,47	186,93	124,62
4100110	ABDOME SUPERIOR	105,23	70,15	94,71	63,14
4100111	PELVE OU BACIA	118,82	79,21	106,94	71,29
4100112	COLUNA CERVICAL OU DORSAL OU LOMBAR (ATE 3 SEGMENTOS)	124,53	83,02	112,08	74,72
4100113	COLUNA - SEGMENTO ADICIONAL	88,11	58,74	79,30	52,86
4100114	ARTIC (ESTERNOCLAVIC OU OMBRO OU COTOV. OU PUNHO ETC - UNIL	106,23	70,82	95,61	63,74
4100115	SEGM. APENDIC (BRACO OU ANTEB OU MAO OU COXA OU PERNA OU PE)	111,69	74,46	100,52	67,01
4100116	ANGIOT. (CRAN OU PESC OU TOR OU ABD. SUP. OU PELVE ART OU VE	131,42	87,61	118,28	78,85
4100117	ANGIOTOMOGRRAFIA DE AORTA TORACICA	156,04	104,02	140,43	93,62
4100118	ANGIOTOMOGRRAFIA DE AORTA ABDOMINAL	156,04	104,02	140,43	93,62
4100122	TC PARA PET DEDICADO ONCOLOGICO (COM DIRETRIZ DE UTILIZACAO	184,19	122,80	165,77	110,52
4100123	ANGIOTOMOGRRAFIA CORONARIANA	298,14	198,76	268,33	178,88
4100127	TC - MANDIBULA	114,43	76,28	102,98	68,66
4100128	TC - MAXILAR	114,43	76,28	102,98	68,66
4100137	ANGIOTOMOGRRAFIA DE CRANIO	139,50	93,00	125,55	83,70
4100138	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE CRÂNIO	87,87	58,58	79,09	52,72
4100139	ANGIOTOMOGRRAFIA DE PESCOCO	222,16	148,10	199,94	133,29
4100140	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE PESCOCO	88,88	59,26	80,00	53,33
4100141	ANGIOTOMOGRRAFIA DE TÓRAX	139,50	93,00	125,55	83,70
4100142	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE TÓRAX	79,51	53,01	71,56	47,71
4100143	ANGIOTOMOGRRAFIA DE ABDOME SUPERIOR	139,50	93,00	125,55	83,70
4100144	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE ABDOME SUPERIOR	145,55	97,03	131,00	87,33
4100145	ANGIOTOMOGRRAFIA DE PELVE	139,50	93,00	125,55	83,70
4100146	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE PELVE	87,87	58,58	79,09	52,72
4100147	ANGIOTOMOGRRAFIA ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 116)	145,66	97,11	131,09	87,40
4100148	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA DE MEMBRO INFERIOR	86,57	57,71	77,91	51,94
4100151	ANGIOTOMOGRRAFIA PULMONAR	139,50	93,00	125,55	83,70
4100152	ANGIOTOMOGRRAFIA VENOSA PULMONAR	87,19	58,13	78,47	52,32
4100201	TOMOMIELOGRAFIA (ATE 3 SEG.) -ACRESCENTAR TC COLUNA E PUNCAO	105,17	70,11	94,65	63,10
4100202	PUNCAO ASPIRATIVA ORIENT.POR TC (ACRESC. O EX. DE BASE)	22,52	15,01	20,27	13,51
4100203	DRENAGEM PERCUT. ORIENT.POR TC (ACRESCENTAR EXAME DE BASE)	116,37	77,58	104,73	69,82
4100205	ARTRO-TC	114,59	76,39	103,13	68,75
4110101	CRANIO (ENCEFALO)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110102	SELA TURCICA (HIPOFISE)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110103	BASE DO CRANIO - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110104	ESTUDO FUNCIONAL (MAPEAMENTO CORTICAL POR RM)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110105	PERFUSAO CEREBRAL POR RM	167,72	111,82	150,95	100,63
4110106	ESPECTROSCOPIA POR RM	166,36	110,91	149,72	99,82
4110107	ORBITA BILATERAL - RESSONANCIA MAGNETIC	166,36	110,91	149,72	99,82
4110108	OSSOS TEMPORAIS BILATERAL - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110109	FACE (INCLUI SEIOS DA FACE) - RESSONANCIA MAGNETICA	169,07	112,71	152,16	101,44
4110110	ARTICULACAO TEMPOROMANDIBULAR (BILATERAL)	169,07	112,71	152,16	101,44
4110111	PESCOCO (NASOFAR, OROFAR., LARINGE, TRAQ., TIREO., PARAT.)	148,26	98,84	133,43	88,95
4110112	TORAX (MEDIASTINO, PULMAO, PAREDE TORACICA)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110113	CORACAO - MORFOLOGICO E FUNCIONAL	282,45	188,30	254,20	169,47
4110114	CORACAO - MORFOLOGICO E FUNCIONAL + PERFUSAO + ESTRESSE	313,83	209,22	282,45	188,30
4110115	CORACAO - MORFOL. E FUNCIONAL + PERFUSAO + VIABIL. MIOCARD.	188,57	125,72	169,72	113,14
4110116	MAMA (UNILATERAL) - RESSONANCIA MAGNETICA	132,88	88,59	119,59	79,73
4110117	ABD. SUP. (FIGADO, PANCR., BACO, RINS, SUPRA-RENAIS, RETROP)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110118	PELVE (NAO INCLUI ARTICULACOES COXOFEMORAIS)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110119	FETAL - RESSONANCIA MAGNET	178,49	119,00	160,64	107,10
4110120	PENIS - RESSONANCIA MAGNETICA	146,52	97,68	131,87	87,91
4110121	BOLSA ESCROTAL - RESSONANCIA MAGNETICA	146,52	97,68	131,87	87,91
4110122	COLUNA CERVICAL OU DORSAL OU LOMBAR	166,36	110,91	149,72	99,82
4110123	RM - FLUXO LIQUORICO (COMO COMPLEMENTAR) (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 123)	145,90	97,27	131,31	87,54
4110124	PLEXO BRAQ. (DESF TORAC.) OU LOMBOSAC (NAO COLU CERV OU LOMB	166,36	110,91	149,72	99,82
4110125	MEMBRO SUPERIOR UNILATERAL (NAO INCLUI MAO E ARTICULACOES)	167,52	111,68	150,77	100,51
4110126	MAO (NAO INCLUI PUNHO) - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110127	BACIA (ARTICULACOES SACROILIACAS) - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110128	COXA (UNILATERAL) - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110129	PERNA (UNILATERAL) - RESSONANCIA MAGNETICA	169,07	112,71	152,16	101,44
4110130	PE (ANTEPE)	173,35	115,57	156,02	104,01
4110131	ARTICULAR (POR ARTICULACAO) - RESSONANCIA MAGNETICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110132	ANGIO-RM (CRAN OU PESC OU TORAX OU ABD SUP OU PELV) -ART/VEN	153,20	102,13	137,88	91,92
4110133	ANGIO-RM DE AORTA TORACICA	166,36	110,91	149,72	99,82
4110134	ANGIO-RM DE AORTA ABDOMINAL	166,36	110,91	149,72	99,82
4110135	HIDRO-RM (COLANG OU URO OU MIELO OU SIALO OU CISTOGR. P/ RM)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110137	ENDOSCOPIA VIRTUAL POR RM - ACRESCENTAR AO EXAME DE BASE	166,36	110,91	149,72	99,82
4110138	RECONSTRUCAO TRIDIMENSIONAL - ACRESCENTAR AO EXAME DE BASE	166,36	110,91	149,73	99,82

4110148	RM - MAMA (BILATERAL)	173,35	115,57	156,02	104,01
4110149	ANGIO-RM PULMONAR	157,20	104,80	141,48	94,32
4110150	ANGIO-RM VENOSA PULMONAR	146,39	97,59	131,75	87,84
4110151	ANGIO-RM ARTERIAL DE ABDOME SUPERIOR	148,26	98,84	133,43	88,95
4110152	ANGIO-RM VENOSA DE ABDOME SUPERIOR	146,39	97,59	131,75	87,84
4110153	ANGIO-RM DE CRANIO	166,36	110,91	149,72	99,82
4110154	ANGIO-RM VENOSA DE CRANIO	166,36	110,91	149,72	99,82
4110155	ANGIO-RM ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR (UNILATERAL) (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N J	167,86	111,91	151,08	100,72
4110156	ANGIO-RM VENOSA DE MEMBRO INFERIOR (UNILATERAL)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110157	ANGIO-RM ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR (UNILATERAL)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110158	ANGIO-RM VENOSA DE MEMBRO SUPERIOR (UNILATERAL)	166,36	110,91	149,72	99,82
4110159	ANGIO-RM DE PELVE	148,26	98,84	133,43	88,95
4110160	ANGIO-RM VENOSA DE PELVE	146,39	97,59	131,75	87,84
4110161	ANGIO-RM DE PESCOCO	166,36	110,91	149,72	99,82
4110162	ANGIO-RM VENOSA DE PESCOCO	167,72	111,82	150,95	100,63
4110201	ARTRO-RM (INCLUIR A PUNCAO ARTICULAR) - POR ARTICULACAO	178,49	119,00	160,64	107,10
4130101	ANGIOFLUORESCINOGRAFIA - MONOCULAR	17,28	11,52	15,55	10,37
4130102	ANGIOGRAFIA COM INDOCIANINA VERDE - MONOCULAR	23,69	15,79	21,32	14,21
4130103	AVALIACAO ORBITO-PALPEBRAL-EXOFTALMOMETRIA - BINOCULAR	5,49	3,66	4,94	3,30
4130104	BIOIMPEDANCIOMETRIA (AMBULATORIAL) EXAME	10,09	6,73	9,08	6,05
4130106	CALORIMETRIA INDIRETA (AMBULATORIAL) EXAME	9,59	6,39	8,63	5,75
4130107	CAMPIMETRIA MANUAL - MONOCULAR	8,30	5,53	7,46	4,98
4130108	CERATOSCOPIA COMPUTADORIZADA - MONOCULAR	16,97	11,32	15,28	10,19
4130109	COLETA DE MATERIAL CERVICO-VAGINAL	2,62	1,75	2,36	1,57
4130110	COLPOSCOPIA (CERVIX UTERINA E VAGINA)	6,23	4,15	5,61	3,74
4130112	CURVA TENSIONAL DIARIA - BINOCULAR	14,34	9,56	12,90	8,60
4130113	DERMATOSCOPIA (POR LESAO)	2,51	1,67	2,26	1,51
4130115	ESTEREO-FOTO DE PAPILA - MONOCULAR	8,92	5,94	8,03	5,35
4130116	ESTESIOMETRIA	2,91	1,94	2,62	1,74
4130117	ESTUDO DA PELICULA LACRIMAL - MONOCULAR	5,25	3,50	4,73	3,15
4130118	EXAME A FRESCO DO CONTEUDO VAGINAL E CERVICAL	5,19	3,46	4,67	3,11
4130120	EXAME DE MOTILIDADE OCULAR (TESTE ORTOPTICO) - BINOCULAR	5,54	3,69	4,98	3,32
4130121	EXAME MICOLOGICO - CULTURA E IDENTIFICACAO DE COLONIA	2,49	1,66	2,24	1,50
4130122	EXAME MICOLOGICO DIRETO (POR LOCAL)	2,51	1,67	2,26	1,51
4130123	FOTODERMATOSCOPIA (POR LESAO)	1,43	0,95	1,28	0,85
4130124	GONIOSCOPIA - BINOCULAR	5,46	3,64	4,92	3,28
4130125	MAPEAMENTO DE RETINA (OFTALMOSCOPIA INDIRETA) - MONOCULAR	10,78	7,19	9,71	6,47
4130126	MICROSCOPIA ESPECULAR DE CORNEA - MONOCULAR	16,79	11,19	15,11	10,07
4130127	OFTALMODINAMOMETRIA - MONOCULAR	4,88	3,25	4,39	2,92
4130128	PENISCOPIA (INCLUI BOLSA ESCROTAL)	16,70	11,14	15,03	10,02
4130130	POTENCIAL DE ACUIDADE VISUAL - MONOCULAR	5,48	3,65	4,93	3,29
4130131	RETINOGRAFIA - MONOCULAR	5,39	3,60	4,85	3,24
4130132	TONOMETRIA - BINOCULAR	5,40	3,60	4,86	3,24
4130133	TRICOGRAMA	7,48	4,99	6,74	4,49
4130134	URODINAMICA COMPLETA	40,13	26,76	36,12	24,08
4130135	UROFLUXOMETRIA	10,16	6,77	9,14	6,10
4130136	VISAO SUBNORMAL - MONOCULAR	17,28	11,52	15,55	10,37
4130137	VULVOSCOPIA (VULVA E PERINEO)	9,77	6,51	8,79	5,86
4130138	CAPILAROSCOPIA PERIUNGUEAL	140,29	93,53	126,26	84,17
4130139	COLETA RASPADO DERMICO LESOES E SITIOS ESPECIF P/BACIOSCOPI	9,98	6,65	8,98	5,99
4130142	BIOMICROSCOPIA DE FUNDO	15,59	10,39	14,03	9,35
4130143	FUNDOSCOPIA SOB MIDRIASE	5,35	3,57	4,82	3,21
4130146	TRIAGEM AUDITIVA NEONATAL/INFANTIL	13,94	9,29	12,54	8,36
4130147	TESTE DO REFLEXO VERMELHO EM RECEM NATO TESTE DO OLHINHO	9,36	6,24	8,42	5,62
4130153	COLPOSCOPIA ANAL	19,41	12,94	17,47	11,64
4130154	COLPOSCOPIA POR VIDEO	20,51	13,67	18,46	12,30
4130155	VULVOSCOPIA POR VIDEO	20,51	13,67	18,46	12,30
4140104	PROVA DE AUTO-ROTACAO CEFALICA	23,10	15,40	20,79	13,86
4140106	PROVAS IMUNO-ALERGICAS PARA BACTERIAS (POR ANTIGENO)	11,39	7,60	10,26	6,84
4140107	PROVAS IMUNO-ALERGICAS PARA FUNGOS (POR ANTIGENO)	11,41	7,60	10,26	6,84
4140108	TESTE DA HISTAMINA	5,07	3,38	4,56	3,04
4140110	TESTE DE BRONCOPROVOCACAO	13,27	8,84	11,94	7,96
4140116	TESTE DE EXERC. EM ERGOM. C/ REALIZACAO DE GASOMETRIA ART.	9,98	6,65	8,98	5,99
4140117	TESTE DE EXERC. EM ERGOM. C/ MONITORIZ. DA FREQ. CARD.	11,24	7,49	10,11	6,74
4140118	TESTE DE EXERC. EM ERGOM. C/ MONITORIZ. DO ELETROCARDIOG.	13,39	8,93	12,05	8,03
4140119	TESTE EXERCIC ERGOM C/MEDIDA GAS EXPIRADOS (TESTE CARDIOPULM	13,30	8,87	11,97	7,98
4140121	TESTE DE GLICEROL (COM AUDIOMETRIA TONAL LIMIAR PRE E POS)	16,06	10,71	14,46	9,64
4140122	TESTE DE GLICEROL (COM ELETROCOCLEOGRAFIA PRE E POS)	28,27	18,85	25,45	16,96
4140123	TESTE DE HILGER PARA PARALISIA FACIAL	5,14	3,43	4,62	3,08
4140126	TESTE DE PROTESE AUDITIVA	17,81	11,87	16,03	10,69
4140127	TESTE DE SENSIBILIDADE DE CONTRASTE OU DE CORES - MONOCULAR	5,43	3,62	4,89	3,26
4140129	TESTE PARA BRONCOESPASMO DE EXERCICIO	32,69	21,79	29,42	19,61
4140130	TESTE PROVOCATIVO PARA GLAUCOMA - BINOCULAR	5,67	3,78	5,11	3,40

4140136	TESTES CUTANEO-ALERGICOS PARA ALERGENOS DA POEIRA	5,03	3,35	4,53	3,02
4140137	TESTES CUTANEO-ALERGICOS PARA ALIMENTOS	5,03	3,35	4,53	3,02
4140138	TESTES CUTANEO-ALERGICOS PARA FUNGOS	5,03	3,35	4,53	3,02
4140139	TESTES CUTANEO-ALERGICOS PARA INSETOS HEMATOFAGOS	5,03	3,35	4,53	3,02
4140140	TESTES CUTANEO-ALERGICOS PARA POLENS	17,35	11,57	15,62	10,41
4140142	TESTES DE CONTATO - ATE 30 SUBSTANCIAS	23,96	15,97	21,56	14,38
4140143	TESTES DE CONTATO - POR SUBSTANCIA, ACIMA DE 30	4,63	3,09	4,17	2,78
4140144	TESTES DE CONTATO POR FOTOSSENSIBILIZACAO - ATE 30 SUBST.	36,35	24,23	32,71	21,81
4140145	TESTES DE CONTATO POR FOTOSSENSIB. - P/ SUBST., ACIMA DE 30	1,76	1,17	1,58	1,06
4140147	TESTES VESTIBUL. C/ PROVA CALORICA, C/ ELETRONISTAGMOG.	24,57	16,38	22,12	14,74
4140148	TESTES VESTIBUL. C/ PROVA CALORICA, S/ ELETRONISTAGMOG.	11,05	7,37	9,95	6,63
4140149	TESTES VESTIBULARES, COM VECTO-ELETRONISTAGMOGRAFIA	27,53	18,35	24,78	16,52
4140151	OXIMETRIA NÃO INVASIVA	2,43	1,62	2,19	1,46
4140152	TESTE CUTANEO-ALERGICOS PARA LATEX	19,02	12,68	17,12	11,41
4140153	TESTE CUTÂNEO-ALERGICOS EPITELIS DE ANIMAIS	19,02	12,68	17,12	11,41
4140155	REPERTORIZACAO (INCLUI CONSULTA)	5,31	3,54	4,78	3,19
4140164	TESTES CUTÂNEOS DE CONTATO (PATCH TESTS)	90,03	60,02	81,03	54,02
4140175	TESTE DE CONTATO BATERIA COSMETICOS	19,45	12,96	17,50	11,67
4140176	TESTE DE CONTATO BATERIA REGIONAL	19,45	12,96	17,50	11,67
4140177	TESTE DE CONTATO BATERIA CAPILAR	19,45	12,96	17,50	11,67
4140178	TESTE DE CONTATO BATERIA UNHAS	19,45	12,96	17,50	11,67
4140179	TESTE DE CONTATO BATERIA MEDICAMENTOS/CORTICOIDES	19,45	12,96	17,50	11,67
4140180	TESTE DE CONTATO BATERIA AGENTES OCUPACIONAIS	19,45	12,96	17,50	11,67
4150101	BIOMETRIA ULTRA-SONICA - MONOCULAR	16,88	11,25	15,19	10,12
4150104	DOPPLERMETRIA DOS CORDOES ESPERMATICOS	10,07	6,71	9,06	6,04
4150106	INVESTIG. ULTRA-SONICA C/ REGIST GRAF. (QUALQUER AREA)	13,38	8,92	12,04	8,03
4150108	INVESTIG. ULTRA-SONICA C/ TESTE DE STRESS E S/ REGIST GRAF.	11,12	7,41	10,00	6,67
4150110	INVESTIG. ULTRA-SONICA S/ REGIST GRAF. (QUALQUER AREA)	5,40	3,60	4,86	3,24
4150112	PAQUIMETRIA ULTRA-SONICA - MONOCULAR	10,78	7,19	9,70	6,47
4150114	TOMOGRAFIA DE COERENCIA OPTICA - MONOCULAR	23,17	15,45	20,85	13,90
4150119	PLETISMOGRAFIA POR LATERALIDADE	17,84	11,89	16,06	10,70
5000001	SESSAO DE PSICOMOTRICIDADE INDIVIDUAL	18,92	12,62	17,03	11,35
5000002	SESSÃO DE PSICOMOTRICIDADE EM GRUPO	43,41	28,94	39,07	26,05
5000005	CONSULTA INDIVIDUAL AMBULATORIAL, EM TERAPIA OCUPACIONAL	0,78	0,52	0,71	0,47
5000006	CONSULTA INDIVIDUAL DOMICILIAR, EM TERAPIA OCUPACIONAL	26,72	17,81	24,04	16,03
5000008	SESSAO INDIVIDUAL AMBULATORIAL, EM TERAPIA OCUPACIONAL	17,64	11,76	15,88	10,59
5000009	SESSAO INDIVIDUAL DOMICILIAR, EM TERAPIA OCUPACIONAL	9,60	6,40	8,64	5,76
5000010	CONSULTA INDIVIDUAL HOSPITALAR, EM TERAPIA OCUPACIONAL	8,62	5,74	7,75	5,17
5000011	SESSAO INDIVIDUAL EM TERAPIA OCUPACIONAL	22,64	15,09	20,38	13,59
5000012	SESSÃO DE TERAPIA OCUPACIONAL EM GRUPO	7,53	5,02	6,78	4,52
5000014	CONSULTA AMBULATORIAL EM FISIOTERAPIA	3,14	2,09	2,82	1,88
5000016	SS P/ ASSIS FISIOT AMB PAC C/ DISFUNCAO DECOR ALTER DO SME	8,29	5,52	7,46	4,97
5000017	SS P/ ASSIS FISIOT AMB PAC C/ DISFUN DECOR ALTER SIST RESP	4,19	2,79	3,77	2,51
5000020	SS P/ ASSIS FISIOT AMB PAC C/ DISF DECOR ALTER DO SL OU SVP	5,27	3,51	4,75	3,16
5000021	SS P/ ASS FISIOT AMB NO PRE E POS CIR E EM RECU DE TECID	10,54	7,02	9,48	6,32
5000023	SS P/ ASS FISIOT AMB ATER INFLAM OU DEG AP GENIT URIN E REPR	21,93	14,62	19,74	13,16
5000024	CONSULTA DOMICILIAR EM FISIOTERAPIA	133,57	89,05	120,21	80,14
5000026	SS P/ ASSIS FISIOTER DOM PAC C/DISF DEC DE ALTERCOES DO SME	18,66	12,44	16,79	11,19
5000027	SS P/ ASSIS FISIOTER DOM PAC C/DISF DEC ALTERACOES DO S RESP	20,49	13,66	18,44	12,29
5000046	CONSULTA EM PSICOLOGIA	9,47	6,31	8,52	5,68
5000047	SESSAO DE PSICOTERAPIA INDIVIDUAL POR PSICOLOGO	15,12	10,08	13,61	9,07
5000048	SESSÃO DE PSICOTERAPIA EM GRUPO POR PSICÓLOGO	15,77	10,51	14,19	9,46
5000050	SESSAO DE PSICOTERAPIA ESPECIALIZADA	19,12	12,75	17,21	11,47
5000056	CONSULTA AMBULATORIAL POR NUTRICIONISTA	17,26	11,51	15,53	10,36
5000058	CONSULTA INDIVIDUAL AMBULATORIAL DE FONOAUDIOLOGIA	13,35	8,90	12,02	8,01
5000059	CONSULTA INDIVIDUAL DOMICILIAR DE FONOAUDIOLOGIA	29,46	19,64	26,52	17,68
5000060	CONSULTA INDIVIDUAL HOSPITALAR DE FONOAUDIOLOGIA	146,86	97,91	132,17	88,12
5000061	SESSAO INDIVIDUAL AMBULATORIAL DE FONOAUDIOLOGIA	15,40	10,27	13,86	9,24
5000062	SESSAO DE FONOAUDIOLOGIA ESPECIALIZADA	32,05	21,37	28,84	19,23
5000063	SESSAO INDIVIDUAL HOSPITALAR DE FONOAUDIOLOGIA	26,87	17,91	24,18	16,12
5000069	CONSULTA HOSPITALAR POR NUTRICIONISTA	13,10	8,73	11,79	7,86
5000071	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO AMBULATORIAL AO PACIENTE INDEPENDENTE OU COM DEPEND	6,22	4,15	5,60	3,73
5000072	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO AMBULATORIAL AO PACIENTE DEPENDENTE COM DISFUNCAO DE	5,80	3,86	5,22	3,48
5000073	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO AMBULATORIAL INDIVIDUAL AO PACIENTE COM DISFUNCAO DEC	14,66	9,77	13,19	8,79
5000075	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO AMBULATORIAL INDIVIDUAL AO PACIENTE COM DISFUNCAO DEC	2,48	1,65	2,23	1,49
5000082	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO HOSPITALAR AO PACIENTE COM DISFUNCAO DECORRENTE DE AL	14,65	9,77	13,19	8,79
5000100	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO HOSPITALAR AO PACIENTE COM DISFUNCAO DECORRENTE DE AL	56,96	37,97	51,26	34,17
5000106	ATEND FIS AMBU PAC DEPEND PARCI C/ DISF LESAO SIST NERV CENT	5,80	3,86	5,22	3,48
5000107	ATENDIMENTO FISIOTERAPEUTICO AMBULATORIAL AO PACIENTE COM DEPENDENCIA TOTAL COM D	12,64	8,43	11,38	7,58
5000118	SESSAO EM PSICOLOGIA INDIVIDUAL (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA ANS - N 105 E 106)	107,77	71,85	96,99	64,66
5000122	CONSULTA AMBULATORIAL EM PSICOLOGIA	9,94	6,63	8,95	5,96
5000510	TERAPIA ABA - PSICOLOGIA - TERAPIA PEDIATRICA ESPECIAIS(COMDIRETRIZES DEFINIDAS PELA ANS N	24,01	16,01	21,61	14,40
5000511	METODO BOBATH - FISIOTERAPIA NEUROLOGICA ESPECIAL	31,06	20,71	27,96	18,64

5000512	METODO CUEVAS MEDEK EXERCISES (CME)	31,67	21,11	28,50	19,00
5000513	METODO TEACCH - PSICOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA A	39,29	26,19	35,36	23,57
5000514	METODO PECS - FONOAUDIOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS (COM DIRETRIZ DEFINIDA PEL	39,29	26,19	35,36	23,57
5000517	TERAPIA ABA - TERAPIA OCUPACIONAL - PEDIATRICAS ESPECIAIS(COM DIRETRIZES DEFINIDAS PELA A	25,88	17,25	23,29	15,53
5000518	TERAPIA ABA-FONOAUDIOLOGIA	25,88	17,25	23,29	15,53
5000519	METODO BOBATH - TERAPIA OCUPACIONAL NEUROLOGICA ESPECIAL	39,29	26,19	35,36	23,57
5000520	METODO TEACCH - TERAPIA OCUPACIONAL - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS (COM DIRETRIZ DEFIN	26,19	17,46	23,57	15,71
5000521	METODO TEACCH - FONOAUDIOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS (COM DIRETRIZ DEFINIDA	34,30	22,86	30,87	20,58
5000522	METODO DENVER - PSICOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS (COM DIRETRIZ DEFINIDA PELA A	26,19	17,46	23,57	15,71
5000524	METODO DENVER - FONOAUDIOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS	26,19	17,46	23,57	15,71
5000525	METODO BOBATH FONOAUDIOLOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIA	39,29	26,19	35,36	23,57
5000526	INTEGRACAO SENSORIAL - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS	39,91	26,61	35,92	23,95
5000527	PSICOPEDAGOGIA - TERAPIAS PEDIATRICAS ESPECIAIS	31,81	21,20	28,63	19,08
5000530	FONOAUDIOLOGO - TERAPIAS PARA TRANSTORNOS GLOBAIS DE DESENVOLVIMENTO	23,76	15,84	21,38	14,26
5000535	FISIOTERAPIA - TERAPIAS PARA TRANSTORNOS GLOBAIS DE DESENVOLVIMENTO	51,71	34,47	46,54	31,03
5000536	AVALIACAO NEUROPSICOLOGICA	34,30	22,86	30,87	20,58
5101038	FIBRO-NASO-FARINGO-LARINGOSCOPIA P/EX.,COLH.D/MAT OU BIOPSIA	8,94	5,96	8,05	5,36
5101039	EMISSAO OTOACUSTICA EVOCADA	9,31	6,21	8,38	5,59
5101046	VIDEO-LARINGO-ESTROBOSCOPIA C/ ENDOSCOPIO RIGIDO OU FLEXIVEL	30,99	20,66	27,89	18,59
5699005	TAXA DE POLISSONOGRAFO	45,40	30,26	40,86	27,24
5699130	PAQUIMETRO / ECOBIOMETRO	6,53	4,35	5,87	3,92
5699131	RETINOGRAFO MONOCULAR	13,33	8,89	12,00	8,00
5699134	CAMPIMETRO MONOCULAR	9,74	6,49	8,77	5,84
5699553	PACOTE DE URODINAMICA	110,41	73,61	99,37	66,25
5699555	TAXA SALA/MAT/MED PARA BIOPSIA PROSTAT/OVARIO P/ US/TC/RM	93,63	62,42	84,27	56,18
5699556	PACOTE MAT/MED P PUNCAO MAMA TIREOIDE AGULH P US TC RM	31,36	20,90	28,22	18,81
5699628	EGD - PACOTE TS / MAT / MED	64,17	42,78	57,75	38,50
5699629	COLONOSCOPIA - PACOTE TS/MAT/MED	148,01	98,68	133,21	88,81
5699630	RETOSSIGMOIDOSCOPIA FLEXIVEL- PACOTE TS/MAT/MED	46,43	30,95	41,79	27,86
5699631	LARINGOSCOPIA/FIBRONASO E TRAQUEOSCO - PACOTE TS / MAT / MED	33,34	22,23	30,00	20,00
5699632	PH METRIA ESOFAGICA - TAXA DE EQUIPAMENTO/ MAT	83,65	55,77	75,29	50,19
5699633	CONSULTA DE SOBREVISO ESPECIALISTA NO HRU	27,74	18,49	24,97	16,64
5699650	BRONCOSCOPIA - PACOTE TS/MAT/MED	114,28	76,18	102,85	68,57
5699651	TESTE DE UREASE	4,34	2,89	3,90	2,60
5699654	PACOTE MAT/MED RETOSSIGMOIDOSCOPIA RIGIDA	7,22	4,81	6,50	4,33
5699655	PACOTE MAT/MED RETINOGRAFIA NAO FLUORESCENTE	26,02	17,34	23,42	15,61
5699656	PACOTE MAT/MED RETINOGRAFIA FLUORESCENTE	36,75	24,50	33,08	22,05
5699658	PACOTE MAT/MED MAPEAMENTO DE RETINA	7,24	4,83	6,52	4,34
5699659	PACOTE MAT/MED + TAXA DE SALA CISTOSCOPIA	204,46	136,30	184,01	122,67
5699679	PACOTE HOSPITALAR CAT BRAQUEAL REDE UNIPLANO	360,88	240,59	324,79	216,53
5699705	TAXA SALA CATETERISMO CARDIACO (PACIENTE EXTERNO)	251,06	167,38	225,96	150,64
5699711	PACOTE DE UROFLUXOMETRIA	24,77	16,51	22,29	14,86
5699742	PACOTE MAT/MED/TS CAT BRAQUEAL IONICO	1.023,98	682,66	921,59	614,39
5699759	PACOTE MAMOTOMO (MAT/MED, TS E APARELHO)	805,44	536,96	724,90	483,26
5699791	PACOTE MAT/MED/TS CAT. BRAQUEAL CONT. NAO IONICO	1.295,05	863,37	1.165,55	777,03
5699792	TAXA SALA ENMG PARA 2 MEMBROS	50,31	33,54	45,28	30,18
5699793	TAXA SALA ENMG PARA 4 MEMBROS	100,62	67,08	90,56	60,37
5699794	PACOTE MAT/MED/TS CAT. VIA FEMURAL CONT. NAO IONICO	1.349,06	899,37	1.214,15	809,44
5699797	TAXA SALA ENMG PARA 1 MEMBRO	72,97	48,65	65,68	43,78
5699798	PACOTE MAT/MED/TS CATERISMO VIA FEMURAL REDE UNIPLANO	401,50	267,66	361,35	240,90
5699799	PACOTE MAT/MED/TS CAT. BRAQUEAL CONT. NAO IONICO REDE UNIPL	455,88	303,92	410,29	273,53
5699800	PACOTE MAT/MED/TS CAT. VIA FEMURAL CONT. NAO IONICO REDE UNI	497,10	331,40	447,39	298,26
5699809	MANOMETRIA DE CARDIA - PACOTE TS / MAT / MED	63,27	42,18	56,94	37,96
5699810	MANOMETRIA ANO-RETAL - PACOTE TS / MAT / MED	46,53	31,02	41,88	27,92
5699811	TAXA UTILIZACAO PINCA JACARE	66,51	44,34	59,86	39,91
5699833	PACOTE MAT/MED/TS PENIOSCOPIA	19,10	12,73	17,19	11,46
5699861	PACOTE TS/MAT/MED BERA EM CRIANCA	82,42	54,94	74,17	49,45
5699862	PACOTE TS/MAT/MED BERA P/ ADULTO	28,80	19,20	25,92	17,28
5699922	TAXA MATERIAIS DESCARTAVEIS PARA CPER	487,57	325,05	438,81	292,54
5699923	TAXA DE DUODENOSCOPIO - CPRE	147,66	98,44	132,89	88,60
5799134	PACOTE P/ MARCACAO MAMARIA	41,81	27,87	37,63	25,08
5799202	TOPOGRAFO BINOCULAR	12,23	8,15	11,01	7,34
5799204	ECOBIOMETRO MONOCULAR	12,74	8,50	11,47	7,65
5799206	MICROSCOPIO ESPECULAR MONOCULAR	20,39	13,59	18,35	12,23
5799208	PAQUIMETRO MONOCULAR	12,74	8,50	11,47	7,65
5799210	PAM BINOCULAR	4,49	3,00	4,04	2,70
5799211	OFTALMOSCOPIO INDIRETO BINOCULAR	4,36	2,91	3,92	2,62
5799213	ECOGRAFO BINOCULAR	17,66	11,77	15,89	10,59
5799243	PACOTE ELETROCOCLEOGRAFIA EM ADULTO	112,23	74,82	101,01	67,34
5799261	PACOTE DE MAT/MED ECODOPPLER TRASESOFAGICO	12,67	8,45	11,40	7,60
5799262	PACOTE MAT/MED ECODOPPLER DE ESFORCO OU STRESS	35,22	23,48	31,70	21,13
5799279	PACOTE MAT/MED PARA APLICACAO DE INSUMOS RADIOATIVOS	3,43	2,29	3,09	2,06
5799285	PACOTE TX/MAT/MED PARA ECOENDOSCOPIA	579,24	386,16	521,32	347,54

5799298	PACOTE MAT/MED POT EVOCADO SOMATO-SENSITIVO - MEMBROS SUPER	53,90	35,93	48,51	32,34
5799300	PACOTE MAT/MED ENDOSCOPIA C/BIOPSIA	72,77	48,51	65,50	43,66
5799301	PACOTE MAT/MED COLONOSCOPIA C/BIOPSIA	153,93	102,62	138,54	92,36
5799308	PACOTE MAT/MED PARA ACUPUNTURA	1,57	1,05	1,41	0,94
5799311	PACOTE DE ULTRASSOM ANORETAL	15,69	10,46	14,12	9,41
5799336	ARTERIOGRAFIA CEREBRAL - NAO IONICO-APT	1.335,55	890,37	1.201,99	801,33
5799337	ARTERIOGRAFIA CEREBRAL - CONTRASTE NAO IÔNICO-ENF	1.225,82	817,21	1.103,24	735,49
5799338	ARTERIOGRAFIA DE MEMBROS - NAO IONICO-APT	1.648,49	1.098,99	1.483,64	989,09
5799339	ARTERIOGRAFIA DE MEMBROS - NAO IONICO-ENF	1.516,17	1.010,78	1.364,55	909,70
5799362	CAT CARDIACO BRAQUIAL - CONTRASTE IÔNICO-APT	1.324,70	883,13	1.192,23	794,82
5799363	CAT CARDIACO BRAQUIAL - CONTRASTE IÔNICO-ENF	1.351,04	900,70	1.215,94	810,63
5799364	CAT CARDIACO BRAQUIAL - CONTRASTE NAO IÔNICO-APT	1.727,93	1.151,96	1.555,14	1.036,76
5799365	CAT CARDIACO BRAQUIAL - CONTRASTE NAO IÔNICO-ENF	1.774,58	1.183,05	1.597,12	1.064,75
5799366	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - IONICO-APT	1.385,88	923,92	1.247,30	831,53
5799367	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - IONICO-ENF	1.241,72	827,81	1.117,55	745,03
5799368	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - NAO IONICO-APT	1.389,55	926,37	1.250,59	833,73
5799369	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - NAO IONICO-ENF	1.245,38	830,25	1.120,84	747,23
5799608	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - NAO IONICO ANBULATORIAL	1.121,22	747,48	1.009,10	672,73
5799609	CATETERISMO CARDIACO - FEMURAL/RADIAL - IONICO ANBULATORIAL	1.117,15	744,77	1.005,44	670,29
5799610	ARTERIOGRAFIA CEREBRAL - NAO IONICO - ANBULATORIAL	1.197,35	798,24	1.077,62	718,41
5799611	ARTERIOGRAFIA DE MEMBROS - NAO IONICO - ANBULATORIAL	1.308,50	872,33	1.177,65	785,10
5799643	TAXA DO TOMOGRAFO DE COERENCIA OPTICA OCT	43,95	29,30	39,56	26,37
5799683	TAXA DE APARELHO PARA BRONCOSCOPIA	62,77	41,84	56,49	37,66
5799926	PACOTE MAT/MED POTENCIAL EVOCADO AUDITIVO DE MEDIA LATENCIA	69,16	46,10	62,24	41,49
5799927	PACOTE MAT/MED POTENCIAL OCCIPITAL VISUAL EVOCADO	66,30	44,20	59,67	39,78
5799928	PACOTE MAT/MED POT EVOCADO SOMATO-SENSITIVO - MEMBROS INFER	53,90	35,93	48,51	32,34
5799930	PACOTE MAT/MED EMG QUANTITATIVA OU EMG DE FIBRA UNICA	135,95	90,63	122,36	81,57
5799939	PACOTE DE ENDOSCOPIA COM BIOPSIA (HM/TS/MAT/MED)	65,43	43,62	58,89	39,26
5799940	PACOTE PARA CINTILOGRAFIA COM ANALOGO DE SOMATOSTATINA	3.126,26	2.084,17	2.813,63	1.875,76
5799945	PACOTE MAT/MED/TS ECOENDOSCOPIA POR PUNCAO	1.124,30	749,53	1.011,87	674,58
5799946	TX DE UTILIZACAO DE ARGONIO	158,73	105,82	142,85	95,24
5799982	TAXA DE EQUIPAMENTO DE BIOIMPEDANCIOMETRIA	6,28	4,18	5,65	3,77
5899037	PACOTE TX DE SALA /EQUIP PROCESSAMENTO AUDITIVO CENTRAL	75,33	50,22	67,80	45,20
5899083	PACOTE MAT/MED/TS CAT. BRAQUEAL CONT. NAO IONICO ENF	512,22	341,48	461,00	307,33
5899126	TAXA ATENDIMENTO NA URGENCIA	4,31	2,87	3,88	2,58
5899127	TAXA ATENDIMENTO NA URGENCIA	4,08	2,72	3,67	2,45
5899365	PACOTE DE BRONCOSCOPIA \ LBA	94,06	62,71	84,65	56,43
5899386	PACOTE PET/CT DOTATOC	887,64	591,76	798,88	532,58
5899402	PACOTE SEMANAL DE TERAPIA DO AUTISMO	127,64	85,10	114,88	76,59
5899407	PACOTE PRIMOVIST MAT/MED RESSONANCIA NUCLEAR MAGNETICA	109,79	73,19	98,81	65,87
5899408	PACOTE PET COM PSMA	623,58	415,72	561,22	374,15
5899446	PACOTE BIOPSIA ENDOSCOPICA DE BEXIGA - ENF	292,68	195,12	263,42	175,61
5899731	HISTER. CIR. P/BIOP DIRIG, LISE SINEQUIA, RETIRADA CORPO EST + IMPLANTE DE DISPOSITIVO INTRA-	2.518,14	1.678,76	2.266,33	1.510,88
5899732	HISTER. CIR. P/BIOP DIRIG, LISE SINEQUIA, RETIRADA CORPO EST + IMPLANTE DE DISPOSITIVO INTRA-	2.375,56	1.583,71	2.138,00	1.425,34
5899896	PACOTE DE MATMED P/ ANGIOTOMOGRAFIA	202,37	134,92	182,14	121,42
5899897	PACOTE DE MATMED P/TOMOGRAFIA	54,00	36,00	48,60	32,40
6001067	SOROLOGIA PARA DENGUE	16,97	11,31	15,27	10,18
6002006	SOROLOGIA PARA DENGUE	8,81	5,87	7,93	5,29
6002013	REMOCAO EM AMBULANCIA SIMPLES PEDIATRICA, COM MEDICO E ENFERMAGEM, PARA ATENDIME	327,38	218,25	294,64	196,43
6003185	OXIMETRO (P/USO)	10,49	6,99	9,44	6,29
9810001	PESQUISA DE MUTAÇÕES ESPECÍFICAS JÁ IDENTIFICADAS NOS DOIS ALELOS DO GENE CFTR	121,60	81,07	109,44	72,96
9810002	MUTAÇÕES G542X, S549R, G551D, Q552X DO GENE CFTR	296,20	197,47	266,58	177,72
9810003	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA NO GENE COL2A1	121,60	81,07	109,44	72,96
9810004	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA NO GENE COL3A1	121,60	81,07	109,44	72,96
9810005	ANÁLISE ESPECÍFICA DE MUTAÇÃO FAMILIAR (DELEÇÃO, DUPLICAÇÃO OU ANÁLISE DO ÉXON ESPECÍFI	177,72	118,48	159,95	106,63
9810006	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE F8	121,60	81,07	109,44	72,96
9810007	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE F9	121,60	81,07	109,44	72,96
9810008	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE IDUA	121,60	81,07	109,44	72,96
9810009	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE IDS	121,60	81,07	109,44	72,96
9810010	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE MEN1	122,39	81,60	110,15	73,44
9810011	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA DO GENE RET	122,39	81,60	110,15	73,44
9810012	PESQUISA DA MUTAÇÃO ÚNICA C-14C-T POR SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO ANAL	121,60	81,07	109,44	72,96
9810013	PESQUISA DE MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE FGFR3 - ACONDROPLASIA(C.1138G>A E C.1138G>C)	122,39	81,60	110,15	73,44
9810014	SEQUENCIAMENTO DO ÉXON 9 DO GENE FGFR3	122,39	81,60	110,15	73,44
9810015	MUTAÇÃO FAMILIAR ESPECÍFICA DO GENE ABCD1	121,60	81,07	109,44	72,96
9810016	MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA NO GENE TTR	121,60	81,07	109,44	72,96
9810017	MUTAÇÃO VAL30MET NO GENE TTR	121,60	81,07	109,44	72,96
9810018	MUTAÇÃO FAMILIAR DO GENE SMN1 JÁ DETECTADA	122,39	81,60	110,15	73,44
9810019	MUTAÇÃO FAMILIAR DO GENE FBN1 JÁ DETECTADA	121,60	81,07	109,44	72,96
9810020	MUTAÇÃO GENÉTICA JÁ IDENTIFICADA NA FAMÍLIA NO GENE TSC1	121,60	81,07	109,44	72,96
9810021	MUTAÇÃO GENÉTICA JÁ IDENTIFICADA NA FAMÍLIA NO GENE TSC2	121,60	81,07	109,44	72,96
9810022	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO ANALÍTICO DE SANGER DOS TRÊS ÉXONS EDAS REC	705,58	470,39	635,02	423,35
9810023	SEQUENCIAMENTO DO ÉXON 11 (MUTAÇÃO 6174DEL) E DO ÉXON 2 (MUTAÇÃO 185DEL) DO GEN	232,28	154,86	209,06	139,37

9810024	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE BRCA1	122,39	81,60	110,15	73,44
9810025	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE BRCA2	122,39	81,60	110,15	73,44
9810026	ANÁLISE DE MUTAÇÃO FAMILIAR PARA UM DOS GENES MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 E EPCAM	122,39	81,60	110,15	73,44
9810027	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE CDH1	122,39	81,60	110,15	73,44
9810028	PESQUISA DE MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA NO GENE APC	121,60	81,07	109,44	72,96
9810029	PESQUISA DE MUTAÇÃO ESPECÍFICA JÁ IDENTIFICADA NO GENE MUTYH	121,60	81,07	109,44	72,96
9810030	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE UBE3A	121,60	81,07	109,44	72,96
9810031	ANÁLISE DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA P.R337H NO GENE TP53	121,60	81,07	109,44	72,96
9810032	ANÁLISE DA MUTAÇÃO DF508 NO GENE CFTR	122,39	81,60	110,15	73,44
9810033	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO DE SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO	637,82	425,21	574,04	382,69
9810034	DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE E BECKER MLPA	970,54	647,03	873,49	582,32
9810035	SEQUENCIAMENTO DO GENE ABCD1, POR NGS OU SANGER	1.091,27	727,51	982,14	654,76
9810036	PESQUISA DE MUTAÇÃO POR SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO OU SANGER DE TODA REGIÃO	1.091,27	727,51	982,14	654,76
9810037	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DOS GENES APC E MUTYH + MLPA	1.566,01	1.044,01	1.409,41	939,61
9810038	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE PTEN + MLPA	829,36	552,91	746,42	497,62
9810039	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE TP53 + MLPA	576,81	384,54	519,13	346,09
9810040	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DE TODA REGIÃO CODIFICANTE DOS GENES TSC1 E TSC2 + MLPA	1.621,31	1.080,87	1.459,18	972,78
9810041	BRCA 1 E 2 NGS \ MLPA	532,34	354,89	479,10	319,40
9810042	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO DE SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO	825,37	550,25	742,84	495,22
9810043	PESQUISA DE PELO MENOS 32 MUTAÇÕES PARA O SEXO FEMININO	417,72	278,48	375,95	250,63
9810044	PESQUISA DE PELO MENOS 32 MUTAÇÕES E PESQUISA DE VARIANTES POLIEMORFICAS NO INTRON 8 PARA O SEXO FEMININO	415,01	276,67	373,51	249,00
9810045	DISTROFIA MUSCULAR DE DUCHENNE E BECKER NGS	705,58	470,39	635,02	423,35
9810046	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE COL2A1	710,20	473,46	639,18	426,12
9810047	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE COL3A1	705,58	470,39	635,02	423,35
9810048	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS 26 ÉXONS DO GENE F8	705,58	470,39	635,02	423,35
9810049	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO OU SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL POR SANGER DOS 8 ÉXONS DO GENE F8	705,58	470,39	635,02	423,35
9810050	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL POR SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS 8 ÉXONS DO GENE F8	705,58	470,39	635,02	423,35
9810051	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL POR SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS 8 ÉXONS DO GENE F8	705,58	470,39	635,02	423,35
9810052	ESTUDO MOLECULAR DE NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLA TIPO 1 MEN1	467,61	311,74	420,85	280,56
9810053	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL POR SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS 8 ÉXONS DO GENE MEN1	464,57	309,71	418,11	278,74
9810054	SEQUENCIAMENTO DO GENE COL1A1 (OSTEOGENESE IMPERFEITA)	710,20	473,46	639,18	426,12
9810055	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DO GENE COL1A2	710,20	473,46	639,18	426,12
9810056	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DO GENE CRTAP	710,20	473,46	639,18	426,12
9810057	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DO GENE LEPR1	710,20	473,46	639,18	426,12
9810058	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DO GENE PPIB	710,20	473,46	639,18	426,12
9810059	SEQUENCIAMENTO DO GENE ABCD1	472,63	315,09	425,36	283,58
9810060	PESQUISA DE MUTAÇÃO POR SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO OU SANGER DE TODA REGIÃO	1.091,27	727,51	982,14	654,76
9810061	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE FBN1 (SÍNDROME DE MÄRFAN)	705,58	470,39	635,02	423,35
9810062	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DE TODA REGIÃO CODIFICANTE DOS GENES TSC1 E TSC2	467,61	311,74	420,85	280,56
9810063	BRCA 1 E 2 NGS	467,61	311,74	420,85	280,56
9810064	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO ENVOLVENDO OS GENES MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 E EPCAM	467,61	311,74	420,85	280,56
9810065	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE MSH2	464,57	309,71	418,11	278,74
9810066	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO PARA O GENE MSH6	464,57	309,71	418,11	278,74
9810067	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE MLH1	464,57	309,71	418,11	278,74
9810068	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE MECP2	710,20	473,46	639,18	426,12
9810069	CDH1 POR MLPA	467,61	311,74	420,85	280,56
9810070	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DOS GENES APC E MUTYH	464,57	309,71	418,11	278,74
9810071	PESQUISA DE MUTAÇÃO NO GENE CHD7 POR SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL POR SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO	705,58	470,39	635,02	423,35
9810072	SÍNDROME DE ANGELMAN UBE3A	710,20	473,46	639,18	426,12
9810073	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE PTEN - SÍNDROME DE COWDEN	526,93	351,28	474,23	316,16
9810074	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE TNSAP/ALPL	748,30	498,86	673,47	448,98
9810075	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE RB1	464,57	309,71	418,11	278,74
9810076	SEQUENCIAMENTO DO GENE TP53 - LI FRAUMENI	467,61	311,74	420,85	280,56
9810077	SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO GENE PTPN11	710,87	473,91	639,78	426,52
9810078	EXTRACÇÃO DE DNA (SANGUE, URINA, LÍQUIDO AMNÍOTICO, VILO TROFBLÁSTICO ETC.), POR AMPLIFICAÇÃO	185,16	123,44	166,64	111,10
9810079	PESQUISA DE EXPANSÕES DE TRINUCLEOTÍDEOS CAG POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR)	155,90	103,93	140,31	93,54
9810080	PCR LONGA (LONG-RANGE PCR) OU PCR INVERSA (INVERSE-SHIFTING IS-PCR) PARA DETECÇÃO DA EXPANSÃO	705,58	470,39	635,02	423,35
9810081	PESQUISA GENÉTICA PARA ATAXIA DE FRIEDREICH	434,95	289,96	391,45	260,97
9810082	ESTUDO DA EXPANSÃO CAG NO GENE, POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR) COM ANÁLISE	200,85	133,90	180,77	120,51
9810083	ESTUDO DA EXPANSÃO CAG NO GENE, POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR) COM ANÁLISE	199,55	133,03	179,59	119,73
9810084	ESTUDO DA EXPANSÃO CAG NO GENE, POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR) COM ANÁLISE	365,73	243,82	329,16	219,44
9810085	ATAXIA ESPINOCEREBELAR TIPO 3 SCA3	199,55	133,03	179,59	119,73
9810086	ESTUDO MOLECULAR PARA ATAXIA ESPINOCEREBELAR TIPO 7	199,55	133,03	179,59	119,73
9810087	ESTUDO DA EXPANSÃO ATTCT NO GENE, POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR) COM ANÁLISE	199,55	133,03	179,59	119,73
9810088	ANÁLISE DE DELEÇÃO OU CONVERSÃO DO ÉXON 7 DO GENE SMN1, POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE	208,59	139,06	187,73	125,15
9810089	DISTROFIA MIOTÔNICA DE STEINERT TIPO I - GENE DMPK	620,46	413,64	558,42	372,28
9810090	DISTROFIA MIOTÔNICA TIPO II	820,01	546,67	738,01	492,00
9810091	DETECÇÃO DE MUTAÇÕES NOS ALELOS C282Y E H63D DO GENE HFE POR REACÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE	73,75	49,17	66,38	44,25
9810092	CYTOMEGALOVÍRUS (CMV QUALITATIVO)	55,50	37,00	49,95	33,30
9810093	EXTRACÇÃO DE DNA (SANGUE, URINA, LÍQUIDO AMNÍOTICO, VILO TROFBLÁSTICO ETC.), POR AMPLIFICAÇÃO	56,12	37,41	50,51	33,67
9810094	MUTAÇÃO NO GENE F2 (PROTROMBINA)	56,49	37,66	50,84	33,89
9810095	GENOTIPAGEM DE HCV	89,17	59,45	80,26	53,50
9810096	GENOTIPAGEM DE NRAS	235,37	156,92	211,84	141,22

9810097	VIRUS HEPATITE C (HCV QUALITATIVO)	55,50	37,00	49,95	33,30
9810098	SEQUENCIAMENTO DO GENE EGFR EXONS 18 A 21	233,84	155,90	210,46	140,31
9810099	ESTUDO MOLECULAR DO GENE KRAS (SEQUENCIACAO EXON/INTRON)EM BLOCO DE PARAFINA	235,37	156,92	211,84	141,22
9810100	ESTUDO DA EXPANSÃO CAG NOS GENES ATXN1, ATXN2, CACNA1A, ATXN7, E EXPANSÃO DEPENTANU	825,37	550,25	742,84	495,22
9810101	HALOTIPOS HLA DQ2 E DQ8 POR PCR	108,62	72,42	97,76	65,17
9810102	PESQUISA DAS VARIANTES S E Z POR REAÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE (PCR) EMGEL DE AGAROSE	174,60	116,40	157,14	104,76
9810103	INTOLERANCIA A LACTOSE	51,78	34,52	46,61	31,07
9810104	ANÁLISE DE MUTAÇÃO FAMILIAR EM MLH1 E MSH2	121,60	81,07	109,44	72,96
9810105	ANÁLISE DE MUTAÇÃO FAMILIAR EM MSH6	121,60	81,07	109,44	72,96
9810106	SÍNDROME DE LYNCH (ESTUDO DE GRANDES REARRANJOS NOS GENES MSH2, MLH1 E EPCAM)	246,32	164,21	221,68	147,79
9810107	SEQUENCIAMENTO DO GENE BRAF NO EXON 15	241,65	161,10	217,49	144,99
9810108	BRCA 1 E 2 MLPA	334,45	222,97	301,01	200,67
9810109	MLPA PARA OS GENES MLH1, MSH2, MSH6, PMS2 E EPCAM	935,37	623,58	841,83	561,22
9810110	FIBROSE CÍSTICA (ESTUDO DE GRANDES DELEÇÕES NO GENE CFTR)	434,95	289,96	391,45	260,97
9810111	PARA PESQUISA DE DELEÇÕES OU DUPLICAÇÕES: PCR MULTIPLEX OU MLPA PARA ÉXONS DO GENE DI	360,84	240,56	324,75	216,50
9810112	MLPA (MULTIPLEX LIGATION-DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) DO GENE IDS	866,78	577,85	780,10	520,07
9810113	MLPA (MULTIPLEX LIGATION-DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) DO GENE MEN1	464,57	309,71	418,11	278,74
9810114	PESQUISA DE GRANDES REARRANJOS DE SMN1 (MLPA)	467,66	311,77	420,89	280,60
9810115	PESQUISA DE GRANDES REARRANJOS DE FBN1 (MLPA)	576,81	384,54	519,13	346,09
9810116	ESCLEROSE TUBEROSA (REARRANJO TSC1)	815,96	543,97	734,36	489,57
9810117	ESCLEROSE TUBEROSA (REARRANJO TSC2)	815,96	543,97	734,36	489,57
9810118	MLPA DO GENE BRCA1	165,84	110,56	149,25	99,50
9810119	MLPA DO GENE BRCA2	166,44	110,96	149,80	99,86
9810120	MLPA NO GENE MSH6	413,12	275,41	371,81	247,87
9810121	MLPA NO GENE MSH2	415,82	277,22	374,24	249,49
9810122	MLPA DO GENE MLH1	413,12	275,41	371,81	247,87
9810123	MLPA NO GENE EPCAM	929,13	619,42	836,22	557,48
9810124	MLPA (MULTIPLEX LIGATION DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) DO GENE CDH1	935,21	623,48	841,69	561,13
9810125	MLPA (MULTIPLEX LIGATION DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) DO GENE MECP2	434,95	289,96	391,45	260,97
9810126	SÍNDROME DE WILLIAMS POR MLPA	467,61	311,74	420,85	280,56
9810127	MLPA (MULTIPLEX LIGATION DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) DO GENE APC	415,82	277,22	374,24	249,49
9810128	SNP-ARRAY(POLIMORFISMO DE UM ÚNICO NUCLEOTÍDEO) POR DELEÇÃO	576,81	384,54	519,13	346,09
9810129	PRADER WILLI/ANGELMAN SÍNDROME 15Q11.2 MLPA	781,44	520,96	703,29	468,86
9810130	MLPA(MULTIPLEX LIGATION-DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) PARA O GENE PTEN	533,51	355,67	480,16	320,11
9810131	PESQUISA DE REARRANJOS POR MLPA NO GENE TP53	415,82	277,22	374,24	249,49
9810132	CGH ARRAY 180K	781,44	520,96	703,29	468,86
9810133	SNP-ARRAY(POLIMORFISMO DE UM ÚNICO NUCLEOTÍDEO)	781,44	520,96	703,29	468,86
9810134	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO DE SANGER OUSEQUENCIAMENTO DE NOVA GERA	929,13	619,42	836,22	557,48
9810135	PESQUISA DA MUTAÇÃO ESPECÍFICA NO GENE VAPB	121,60	81,07	109,44	72,96
9810136	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO DE SANGER OUSEQUENCIAMENTO DE NOVA GERA	813,92	542,62	732,53	488,35
9810137	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE RB1	602,07	401,38	541,86	361,24
9810138	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE BTD	710,20	473,46	639,18	426,12
9810139	MUTAÇÃO FAMILIAR DO GENE SLC26A2 JÁ DETECTADA	121,60	81,07	109,44	72,96
9810140	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO METODO DE SANGER OUSEQUENCIAMENTO DE NOVA GERA	467,61	311,74	420,85	280,56
9810141	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO DE TODOS OS EXONS DO GENOMA	2.210,37	1.473,58	1.989,33	1.326,22
9810142	INSTABILIDADE DE MICROSSATÉLITES (MARCADORES BAT26, BAT25, BAT40, D5S346 , D2S123 E D17S	202,67	135,11	182,40	121,60
9810143	SEQUENCIAMENTO DO GENE NF1	480,14	320,10	432,13	288,09
9810144	PESQUISA DE MUTACAO FAMILIAR CONHECIDA	122,39	81,60	110,15	73,44
9810145	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE FLCN	929,13	619,42	836,22	557,48
9810146	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE C5ORF42	879,83	586,55	791,85	527,90
9810147	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DOS GENES PTCH1 E SUFU	966,55	644,37	869,90	579,93
9810148	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO DOS ÉXONS DO GENE CYP21A2	1.621,31	1.080,87	1.459,18	972,78
9810149	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO PARA O GENE PRKARIA	779,48	519,65	701,53	467,69
9810150	MUTAÇÕES C677T E A1298C DO GENE MTHFR	121,60	81,07	109,44	72,96
9810151	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO ANALÍTICO DE SANGER DOS ÉXONS 2, 3 E 4 DO GEI	555,41	370,27	499,87	333,24
9810153	DETECCAO DE MUTACOES NOS ALELOS C282Y, H63D E 565C DO GENE HFE POR REACAO EM CADEIA	121,60	81,07	109,44	72,96
9810154	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO OU SANGER DE TODA REGIAO	710,20	473,46	639,18	426,12
9810161	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO DE TODA REGIAO CODIFICANTE E JUNCOES INTRON-EXON DI	467,61	311,74	420,85	280,56
9810164	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO DO PROMOTOR, DE TODA REGIAO CODIFICADORA E DAS JUN	938,35	625,57	844,52	563,01
9810168	EXTRACAO DE DNA (SANGUE, URINA, LIQUIDO AMINIOTICO, VILO TROFOBlastICO ETC.), POR AMOS	997,73	665,15	897,95	598,64
9810171	MLPA DO GENE MUTYH	776,36	517,57	698,72	465,81
9810172	EXTRACAO DE DNA (SANGUE, URINA, LIQUIDO AMINIOTICO, VILO TROFOBlastICO ETC.), POR AMOS	2.262,24	1.508,16	2.036,02	1.357,34
9810173	PESQUISA DE MUTACAO V617F NO GENE JAK2	241,65	161,10	217,49	144,99
9810176	SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO METODO DE SANGER OU SEQUENCIAMENTO DE NOVA GER	1.267,38	844,92	1.140,64	760,43
9810178	SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERACAO OU SANGER DE TODA REGIAO	705,58	470,39	635,02	423,35
9810183	EXTRACAO DE DNA (SANGUE, URINA, LIQUIDO AMINIOTICO, VILO TROFOBlastICO ETC.), POR AMOS	1.672,71	1.115,14	1.505,44	1.003,63
9810185	MS-MLPA (METHYLATION-SPECIFIC - MULTIPLEX LIGATION-DEPENDENT PROBE AMPLIFICATION) PAR	781,44	520,96	703,29	468,86
9810202	FISH PARA REGIAO 7Q11	473,90	315,94	426,52	284,34
9810216	CARIOTIPO BANDAS	277,49	185,00	249,74	166,50
9901001	INSUMOS RADIOATIVOS ANGIOGRAFIA RADIOISOTOPICA	67,55	45,03	60,80	40,53
9901002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA MIOCARDIO NECROSE	67,55	45,03	60,80	40,53
9901004	INSUMO RADIOATIVO CINTILOGRAFIA MIOCARDIO REPOUSO E ESTRESSE	229,26	152,84	206,33	137,56
9901005	INSUMO RADIOATIVO CINT. SINCRONIZADO CAMARA CARDIACA REPOUSO	67,55	45,03	60,80	40,53

9901006	INSUMO RADIOATIVO CINTILOGRAFIA CAMARA CARDIACA ESFORCO	67,55	45,03	60,80	40,53
9901007	INSUMOS RADIOATIVCOS FLUXO SANGUINEO DAS EXTREMIDADES	67,55	45,03	60,80	40,53
9901008	INSUMOS RADIOATIVOS HEMORRAGIAS ATIVAS	62,66	41,77	56,39	37,59
9901009	INSUMOS RADIOATIVOS HEMORRAGIAS NAO ATIVAS	62,66	41,77	56,39	37,59
9901010	INSUMOS RADIOATIVOS QTDE SHUNT DA DIREITA PARA ESQUERDA	67,55	45,03	60,80	40,53
9901011	INSUMOS RADIOATIVOS QUANTIDADE DE SHUNT PERIFERICO	67,55	45,03	60,80	40,53
9901012	INSUMOS RADIOATIVOS VENOGRAFIA RADIOSOTOPICA	67,55	45,03	60,80	40,53
9902001	INSUMOS RADIOATIVOS ABSORCAO DE GORDURAS	3,75	2,50	3,37	2,25
9902002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA GLANDULAS SALIVARES	18,29	12,20	16,46	10,98
9902003	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA DO FIGADO E BACO	62,66	41,77	56,39	37,59
9902004	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA FIGADO E VIAS BILIARES	62,66	41,77	56,39	37,59
9902005	INSUMOS RADIOATIVOS DIVERTICULO DE MECKEL	18,11	12,07	16,30	10,87
9902006	INSUMOS RADIOATIVOS ESVAZIAMENTO ESOFAGICO (LIQUIDOS)	62,66	41,77	56,39	37,59
9902007	INSUMOS RADIOATIVOS ESVAZIAMENTO ESOFAGICO SEMI-SOLIDO	62,66	41,77	56,39	37,59
9902008	INSUMOS RADIOATIVOS ESVAZIAMENTO GASTRICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9902009	INSUMOS RADIOATIVOS REFLUXO GASTROESOFAGICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9902010	INSUMOS RADIOATIVOS FLUXO SANGUINEO HEPATICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9902011	INSUMOS RADIOATIVOS PERDAS PROTEICAS	17,04	11,36	15,33	10,22
9902012	INSUMOS RADIOATIVOS SANGRAMENTO DIGESTIVO - HEMACIAS 51CR	15,31	10,21	13,78	9,19
9902013	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA TIREOIDE IODO 131	13,07	8,71	11,76	7,84
9903001	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA TIREOIDE/CAPTACAO I-131	13,07	8,71	11,76	7,84
9903002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA TIREOIDE/CAPTACAO 99MTC	17,83	11,89	16,04	10,70
9903003	INSUMOS RADIOATIVOS PESQUISA METASTASE CORPO TOTAL	97,70	65,13	87,93	58,62
9903005	INSUMOS RADIOATIVOS TESTE SUPRESSAO TIREOIDE COM T3	12,67	8,44	11,40	7,60
9903006	INSUMO RADIOATIVO TESTE DO PERCLORATO	12,67	8,44	11,40	7,60
9903007	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA DA PARATIREOIDE	216,49	144,33	194,84	129,89
9904001	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA RENAL	62,66	41,77	56,39	37,59
9904002	INSUMOS RADIOATIVOS CISTOGRAFIA DIRETA	62,66	41,77	56,39	37,59
9904003	INSUMOS RADIOATIVOS CISTOGRAFIA INDIRETA	62,66	41,77	56,39	37,59
9904004	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA TESTICULAR (ESCROTAL)	44,47	29,64	40,02	26,68
9904005	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO FLUXO PLASMATICO RENAL	10,48	6,99	9,44	6,29
9904006	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO DA FILTRACAO GLOMERULAR	11,07	7,38	9,96	6,64
9904007	INSUMOS RADIOATIVOS ESTUDO RENAL DINAMICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9904008	INSUMOS RADIOATIVOS ESTUDO RENAL DINAMICO COM DIURETICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9904009	INSUMOS RADIOATIVOS RENOGRAMA	41,19	27,46	37,07	24,71
9905001	INSUMOS RADIOATIVOS ABSORCAO VITAMINAS B12 (SCHILING)	257,61	171,74	231,85	154,57
9905002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA S.R.E. (MEDULA OSSEA)	62,66	41,77	56,39	37,59
9905003	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO VOLEMIA	32,84	21,89	29,55	19,70
9905004	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO VOLUME PLASMATICO	33,61	22,41	30,25	20,16
9905005	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO VOLUME ERITROCITARIO	33,61	22,41	30,25	20,16
9905006	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO SOBREVIDA DE HEMACIAS	33,61	22,41	30,25	20,16
9905007	INSUMOS RADIOATIVOS DETERMINACAO SEQUESTRO HEMACIAS P/ BACO	62,66	41,77	56,39	37,59
9906001	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA ARTICULACOES/EXTREMIDADES	61,04	40,69	54,94	36,63
9906002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA OSSEA (CORPO TOTAL)	73,57	49,05	66,22	44,14
9906003	INSUMOS RADIOATIVOS FLUXO SANGUINEO OSSEO	65,16	43,44	58,65	39,10
9907001	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA CEREBRAL	67,55	45,03	60,80	40,53
9907002	INSUMOS RADIOATIVOS CISTERNOCINTILOGRAFIA	67,55	45,03	60,80	40,53
9907003	INSUMOS RADIOATIVOS ESTUDO DO TRANSITO LIQUORICO	62,66	41,77	56,39	37,59
9907004	INSUMOS RADIOATIVOS ESTUDO DAS FISTULAS LIQUORICAS	62,66	41,77	56,39	37,59
9907005	INSUMOS RADIOATIVOS MIELOCINTILOGRAFIA	62,66	41,77	56,39	37,59
9907006	INSUMOS RADIOATIVOS VENTRICULOCINTILOGRAFIA	62,66	41,77	56,39	37,59
9907007	INSUMOS RADIOATIVOS FLUXO SANGUINEO CEREBRAL	62,66	41,77	56,39	37,59
9907008	INSUMOS RADIOATIVOS PERFUSAO CEREBRAL	754,57	503,04	679,11	452,74
9908001	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA COM GALIO 67	238,20	158,80	214,38	142,92
9908002	INSUMOS RADIOATIVOS LINFOCINTILOGRAFIA	71,21	47,47	64,08	42,72
9908003	INSUMOS RADIOATIVOS QUANT. CAPTACAO PULMONAR GALIO 67	193,86	129,24	174,48	116,32
9909001	INSUMOS RADIOATIVOS ASPIRACAO PULMONAR	62,66	41,77	56,39	37,59
9909002	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA PULMONAR (INALACAO)	62,66	41,77	56,39	37,59
9909003	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA PULMONAR (PERFUSAO)	92,61	61,74	83,35	55,56
9910006	INSUMO PARA CINTILOGRAFIA DE MAMA BILATERAL	223,90	149,27	201,51	134,34
9911001	INSUMOS RADIOATIVOS DACRIOCISTOGRAFIA	10,15	6,77	9,14	6,09
9911002	INSUMOS RADIOATIVOS ESTUDO DO SHUNT DE LE VEEN	62,66	41,77	56,39	37,59
9911003	INSUMOS RADIOATIVOS IMUNOCINTILOGRAFIA ANTICORPO MONOCLONAL	809,20	539,47	728,28	485,52
9911004	INSUMOS RADIOATIVOS CINTILOGRAFIA COM MIBG	207,24	138,16	186,51	124,34
9911007	INSUMO RADIATIVO CINTILOGRAFIA MIBG(IODO 123)	389,27	259,51	350,34	233,56