

# ANEXO IV

Tabela de preços dos Exames Laboratoriais para chamamento público

	EXAMES	VALORES
1	HEMOGRAMA	5,34
2	VSG OU VHS	3,55
3	HEMATOCRITO	1,99
4	HEMOGLOBINA	1,99
5	ERITROGRAMA	3,55
6	PLAQUETAS	3,55
7	RETICULOCITOS	3,55
8	TEMPO DE COAGULAÇÃO	3,55
9	TEMPO DE SANGRAMENTO ( DUKE)	3,55
10	PROTROMBINA	3,55
11	KTPP	6,00
12	FIBRINOGENIO	5,98
13	LEUCOGRAMA	3,55
14	CELULAS LE	5,34
15	FATOR RH	1,78
16	GRUPO SANGUINEO	1,78
17	CULTURA DE BACTERIAS	7,31
18	ANTIBIOGRAMA	6,00
19	BACTERIOSCOPICO	3,64
20	UROCULTURA	16,49
21	COPROCULTURA	7,31
22	GLICOSE	2,41
23	CREATININA	2,41
24	UREIA	2,41
25	COLESTEROL TOTAL	2,41
26	HDL	4,56
27	LDL	4,56
28	TRIGLICERIDEOS	4,56
29	ACIDO URICO	2,41
30	AMILASE	2,93
31	BILIRRUBINAS	2,61
32	FOSFATASE ALCALINA	2,61
33	TGO	2,61
34	TGP	2,61
35	GAMA GT	4,56
36	CPK	4,78
37	CPK-MB	5,36
38	CALCIO	2,41
39	DESIDROGENASE - DLH	4,78
40	FERRO	4,56
41	FOSFORO	2,41
42	MAGNESIO	2,61
43	PROTEINAS TOTAIS	1,82
44	PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES	2,41
45	CURVA GLICEMICA	21,52
46	TOLERANCIA A LACTOSE	31,89
47	SODIO	2,41
48	POTASSIO	2,41

49	DCE	4,56
50	LITIO	2,93
51	EXAME QUALITATIVO DE URINA	4,81
52	ALBUMINA	2,41
53	PROTEINURIA	2,65
54	MICROALBUMINURIA	10,56
55	UROCULTURA	7,31
56	CREATINÚRIA	18,50
57	EPF	2,15
58	LEUCOCITOS FECAIS	2,15
59	GORDURA FECAL	3,95
60	ROTAVIRUS	13,33
61	COPROCULTURA	7,31
62	PTH	30,00
63	PROVA DE LATEX	3,68
64	PROTEINA C REATIVA	4,50
65	PROTEINA C ULTRA SENSÍVEL	12,03
66	MUCOPROTEINAS	2,61
67	ASLO	3,68
68	FAN	19,18
69	ANTIGENO AUSTRALIA- HBSAG	24,12
70	VDRL	3,68
71	BETA HCG QUALITATIVO	8,88
72	ANTI SM	22,31
73	ANTI SSA	24,12
74	ANTI SSB	24,12
75	RUBEOLA IGG	24,52
76	TOXOPLASMOSE	25,89
77	CHAGAS ELISA	10,48
78	COMPLEMENTO C3	22,31
79	COMPLEMENTO C4	22,31
80	ANDROSTENIDIONA	40,91
81	DESIDROGENASE LÁTICA	5,02
82	VARICELA ZOSTER	22,31
83	ENDOMISIO IGA	40,08
84	ENDOMISIO IGG	40,08
85	ENDOMISIO IGM	34,55
86	ANTIMITOCONDRIAS	39,00
87	ANTICORPOS ANTI-MÚSCULO LISO	22,31
88	AVALIAÇÃO GENÉTICA PARA HEMOCROMATOSE	364,00
89	DOSAGEM DE HEMOCISTEINA	78,00
90	COMPLEMENTO CH 50	12,03
91	CA 15.3	45,50
92	CA 19.9	45,50
93	FATOR LEIDEN V	234,00
94	ASCA	117,00
95	ANTICORPOS ANTI NEÚTROFILOS	58,50
96	ANTI DNA	11,27
97	CARIÓTIPO FRÁGIL	643,50
98	CHLAMYDIA IGG	22,31



99	CHAMYDIA IGM	22,31
100	PAINEL DE DOENÇA CELIACA	297,70
101	ANTICOAGULANTE LUPICO	62,40
102	PROTEINA S	111,80
103	EXAME P ANCA	59,80
104	EXAME C ANCA	59,80
105	HLA B27	96,20
106	MUTAÇÃO DO GENE DA PROTROMBINA	299,00
107	ALDOLASE	4,78
108	CALCIO EM AMOSTRA ISOLADA	4,81
109	ACIDO URICO EM AMOSTRA ISOLADA	4,81
110	LACTATO	4,78
111	TRANSFERRINA	5,36
112	FIBRINOGENIO	5,98
113	CRIOGLOBULINA	3,68
114	HEMOGLOBINA GLICADA	21,52
115	COLINESTERASE	7,49
116	CITRATO URINARIO	10,00
117	SANGUE OCULTO NAS FEZES	3,00
118	FERRITINA	40,00
119	TSH	29,00
120	T4 LIVRE	30,11
121	T4 TOTAL	30,11
122	T3	23,97
123	FSH	25,47
124	LH	25,47
125	ESTRADIOL	40,86
126	PROLACTINA	22,97
127	TESTOSTERONA TOTAL	29,02
128	TESTOSTERONA LIVRE	50,40
129	PSA TOTAL	50,40
130	ACIDO VALPROICO	20,35
131	CARBAMAZEPINA	50,40
132	ACIDO FOLICO	24,50
133	VITAMINA B12	23,14
134	CEA	40,99
135	ANTI HCV	49,00
136	ANTI HVA (IGG E IGM)	29,97
137	ANTI HBS	32,69
138	ANTI HBE	49,03
139	ANTI TPO	57,00
140	ANTI GLIADINA	30,00
141	HIV 1 E 2	50,00
142	IGE TOTAL	20,00
143	VITAMINA D	55,00
144	CA 125	34,50
145	17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA	20,40
146	ALFA-FETOPROTEINA	34,00
147	CORTISOL	18,28
148	DEHIDROEPIANDROSTERONA ( DHEA)	22,50



149	HORMONIO DE CRESCIMENTO ( HGH)	20,42
150	HORMONIO LUTEINIZANTE ( LH)	25,00
151	PROGESTERONA	20,44
152	DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF 1)	55,00
153	ELETROFORESE DE PROTEINAS	29,50
154	GASOMETRIA	38,50
155	PEPTIDIO CICLICO CITRULINADO (ANTI CCP)	85,00
156	ANTI TPO	57,41
157	CITOMEGALOVIRUS IGG	32,00
158	CITOMEGALOVIRUSIGM	32,00
159	EPSTEN BAAR	40,99
160	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	18,00
161	PESQUISA DEFICIENCIA DE ANTI-TROMBINA III	16,00
162	ANTICARDIOLIPINA IGG	23,00
163	ANTICARDIOLIPINA IGM	23,00
164	DOSAGEM DE IGE SERICA	20,00
165	SATURACÃO TRANSFERRINA	6,00
166	CARIOTIPO BANDA G	530,00
167	ANTICORPOS ANTITIREOPOEROXIDASE	57,41
168	LIPASE	4,50
169	TROPONINA	25,00
170	ZINCO	31,30
171	PSALIVRE	50,40
172	INSULINA	20,34
173	COOMBS INDIRETO	12,26
174	COOMBS DIRETO	6,00
175	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	13,00
176	ANTI HBC IGG	49,00
177	ANTI HBC IGM	49,00
178	ANTI HBC TOTAL	32,00
179	MONOTESTE	18,00
180	BETA HCG QUANTITATIVO	23,00
181	ANTICORPOS HTLV I E II	47,00
182	BAAR	12,38
183	FTA ABS IGG	11,17
184	FTA ABS IGM	11,17
185	PROTEÍNA C Reativa -PCR Quantitativo	12,02
186	IGE ESPECÍFICA-leite-clara de ovo-gema de ovo-grão de soja-trigo-tomate-feijão-caseína-castanha	33,00
187	teste de tolerância a glicose	10,51
188	PTH INTACTO	56,07
189	CHAGAS IMONOFUORECENCIA	24,38

RJ