



FORMULÁRIO
**RELAÇÃO DE EXAMES REALIZADOS
LABORATÓRIO UNIMED RONDONÓPOLIS
LABORATÓRIO**

Código: LAB.FM.016
Versão: 001
Data: 31/03/2023
Página 1 de 26

RELAÇÃO DE EXAMES REALIZADOS LABORATÓRIO UNIMED RONDONÓPOLIS

EXAMES EXECUTADOS IN LOCO

1	Ácido Úrico
2	Amilase
3	Albumina
4	Bilirrubina total e frações
5	Cálcio
6	Cálcio Iônico
7	Colesterol Total e Frações
8	Triglicerídeos
9	Creatino Fosfoquinase - CK total
10	Creatino Fosfoquinase - Fração MB
11	Creatinina
12	Creatinina Urinária
13	Proteína C Reativa quantitativa
14	Fosfatase alcalina
15	Ferro
16	Gama Glutamil Transferase
17	Glicose
18	Teste de Tolerância a Glicose
19	Teste de Tolerância a Lactose
20	Potássio
21	Sódio
22	Desidrogenase Láctica
23	Magnésio
24	Fósforo
25	Proteína Total e frações
26	Proteínas Líquidos Corporais
27	Proteínas Urinárias
28	Transaminase Piruvica - TGP
29	Transaminase Oxalacética - TGO
30	Uréia
31	Hormônio Tireoestimulante - TSH
32	Tiroxina Livre - T4 livre
33	Tironina - T3 Total
34	Hormônio Gonadotrófico Coriônico Humano - HCG
35	Detecção Total de Anticorpos - Sars Cov
36	Sorologia rápida IGM e IGG - Sars Cov

37	Pesquisa de Antígeno Sars Cov Imunofluorescência
38	Pesquisa de Antígeno Salivar Sars Cov Imunocromatografia
39	Sorologia Dengue IGM e IGG
40	Teste rápido HBSAG
41	Anti HCV - teste rápido
42	HIV - Teste rápido
43	VDRL - Floclução
44	VDRL - Teste rápido
45	Fator Reumatóide - Latex
46	Antiestreptolisina O - ASLO
47	Cloretos
48	Leishmania, pesquisa
49	Dímero D
50	Troponina
51	Grupo Sanguíneo + Fator RH
52	Fungos, pesquisa à fresco
53	Fungos, pesquisa tinta Nanquim
54	Espermograma
55	Leucócitos e Hemácias fecais
56	Sangue oculto
57	Parasitológico de Fezes
58	Dismorfismo Eritrocitário
59	Hemograma Completo
60	Hematócrito
61	Hemoglobina
62	Plaquetas, contagem
63	Coombs Direto
64	Coombs Indireto
65	Reticulócitos
66	Coagulograma Completo
67	Tempo de Protrombina - TAP
68	Tempo de Tromboplastina Parcialmente Ativado - TTPA
69	Tempo de Coagulação - TC
70	Tempo de Sangramento - TS
71	Glicose Pós Prandial
72	Ácido Láctico
73	Relação Proteína-Creatinina
74	Gasometria Venosa/Arterial
75	Velocidade de Hemossedimentação

76	Prova de Tuberculina - PPD
77	Baciloscopia
78	Bacterioscopia
79	Cultura Bacteriana
80	Urocultura
81	Coprocultura
82	Hemocultura
83	Pesquisa direta de Giardia
84	Rotina de Urina I

EXAMES TERCEIRIZADOS (PARDINI)

1	Dosagem fecal de calprotectina (com diretriz definida pela ANS - nº 134)
2	Hansen, pesquisa de (por material)
3	3-metil histidina, pesquisa e/ou dosagem no soro
4	5-nucleotidase - pesquisa e/ou dosagem
5	Acetaminofen - pesquisa e/ou dosagem
6	Acetilcolinesterase, em eritrócitos - pesquisa e/ou dosagem
7	Ácido ascórbico (vitamina C) - pesquisa e/ou dosagem
8	Ácido fólico, pesquisa e/ou dosagem nos eritrócitos
9	Ácido láctico (lactato) - pesquisa e/ou dosagem
10	Ácido orótico - pesquisa e/ou dosagem
11	Ácido oxálico - pesquisa e/ou dosagem
12	Ácido pirúvico - pesquisa e/ou dosagem
13	Ácido siálico - pesquisa e/ou dosagem
14	Ácido valpróico - pesquisa e/ou dosagem
15	Ácidos graxos livres - pesquisa e/ou dosagem
16	Ácidos orgânicos (perfil quantitativo)
17	Acilcarnitinas (perfil qualitativo) (com diretriz definida pela ANS - nº 2)
18	Acilcarnitinas (perfil quantitativo) (com diretriz definida pela ANS - nº 2)
19	Aldolase - pesquisa e/ou dosagem
20	Alfa-1-antitripsina, pesquisa e/ou dosagem no soro
21	Alfa-1-glicoproteína ácida - pesquisa e/ou dosagem
22	Alfa-2-macroglobulina - pesquisa e/ou dosagem
23	Alumínio, pesquisa e/ou dosagem no soro
24	Aminoácidos, fracionamento e quantificação
25	Amiodarona - pesquisa e/ou dosagem
26	Amitriptilina, nortriptilina (cada) - pesquisa e/ou dosagem
27	Amônia - pesquisa e/ou dosagem

28	Antibióticos, pesquisa e/ou dosagem no soro, cada
29	Apolipoproteína A (Apo A) - pesquisa e/ou dosagem
30	Apolipoproteína B (Apo B) - pesquisa e/ou dosagem
31	Barbitúricos, antidepressivos tricíclicos (cada) - pesquisa e/ou dosagem
32	Beta-glicuronidase - pesquisa e/ou dosagem
33	Bilirrubinas (direta, indireta e total) - pesquisa e/ou dosagem
34	Capacidade de fixação de ferro - pesquisa e/ou dosagem
35	Carbamazepina - pesquisa e/ou dosagem
36	Carnitina livre - pesquisa e/ou dosagem
37	Carnitina total e frações - pesquisa e/ou dosagem
38	Caroteno - pesquisa e/ou dosagem
39	Ceruloplasmina - pesquisa e/ou dosagem
40	Ciclosporina, methotrexate - cada - pesquisa e/ou dosagem
41	Clearance de ácido úrico
42	Clearance de fosfato
43	Clearance de uréia
44	Clomipramina - pesquisa e/ou dosagem
45	Cobre - pesquisa e/ou dosagem
46	Creatina - pesquisa e/ou dosagem
47	Creatino fosfoquinase - fração MB - atividade - pesquisa e/ou dosagem
48	Cromatografia de aminoácidos (perfil qualitativo) - pesquisa e/ou dosagem
49	Desidrogenase alfa-hidroxi-bútrica - pesquisa e/ou dosagem
50	Desidrogenase glutâmica - pesquisa e/ou dosagem
51	Benzodiazepínicos e similares (cada) - pesquisa e/ou dosagem
52	Digitoxina ou digoxina - pesquisa e/ou dosagem
53	Eletroferese de proteínas
54	Eletroforese de glicoproteínas
55	Eletroforese de lipoproteínas
56	Enolase - pesquisa e/ou dosagem
57	Etossuximida - pesquisa e/ou dosagem
58	Fenilalanina, pesquisa e/ou dosagem
59	Fenitoína - pesquisa e/ou dosagem
60	Fenobarbital - pesquisa e/ou dosagem
61	Formaldeído - pesquisa e/ou dosagem
62	Fosfatase ácida fração prostática - pesquisa e/ou dosagem
63	Fosfatase ácida total - pesquisa e/ou dosagem
64	Fosfatase alcalina com fracionamento de isoenzimas - pesquisa e/ou dosagem
65	Fosfatase alcalina fração óssea - Elisa - pesquisa e/ou dosagem
66	Fosfatase alcalina termo-estável - pesquisa e/ou dosagem

67	Fosfolipídios - pesquisa e/ou dosagem
68	Frutosaminas (proteínas glicosiladas) - pesquisa e/ou dosagem
69	Frutose - pesquisa e/ou dosagem
70	Galactose - pesquisa e/ou dosagem
71	Galactose 1-fosfatouridil transferase, pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 26)
72	Glicose-6-fosfato deidrogenase (G6FD) - pesquisa e/ou dosagem
73	Haptoglobina - pesquisa e/ou dosagem
74	Hemoglobina glicada (A1 total) - pesquisa e/ou dosagem
75	Hemoglobina plasmática livre - pesquisa e/ou dosagem
76	Hexosaminidase A - pesquisa e/ou dosagem
77	Hidroxi prolina - pesquisa e/ou dosagem
78	Homocisteína - pesquisa e/ou dosagem
79	Imipramina - desipramina - pesquisa e/ou dosagem
80	Amilase ou alfa-amilase, isoenzimas - pesquisa e/ou dosagem
81	Isoniazida - pesquisa e/ou dosagem
82	Lidocaina - pesquisa e/ou dosagem
83	Lipase - pesquisa e/ou dosagem
84	Lítio - pesquisa e/ou dosagem
85	Mioglobina, pesquisa e/ou dosagem
86	Osmolalidade - pesquisa e/ou dosagem
87	Oxcarbazepina, pesquisa e/ou dosagem
88	Piruvato quinase - pesquisa e/ou dosagem
89	Porfirinas quantitativas (cada) - pesquisa e/ou dosagem
90	Pré-albumina - pesquisa e/ou dosagem
91	Primidona - pesquisa e/ou dosagem
92	Procainamida - pesquisa e/ou dosagem
93	Propranolol - pesquisa e/ou dosagem
94	Quinidina - pesquisa e/ou dosagem
95	Reserva alcalina (bicarbonato) - pesquisa e/ou dosagem
96	Sacarose, teste de tolerância
97	Succinil acetona - pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 63)
98	Tacrolimus - pesquisa e/ou dosagem
99	Teofilina - pesquisa e/ou dosagem
100	Teste de tolerância a insulina ou hipoglicemiantes orais (até 6 dosagens)
101	Tirosina - pesquisa e/ou dosagem
102	Transferrina - pesquisa e/ou dosagem
103	Triazolam - pesquisa e/ou dosagem
104	Trimipramina - pesquisa e/ou dosagem
105	Tripsina imuno reativa (IRT) - pesquisa e/ou dosagem

106	Urobilinogênio - pesquisa e/ou dosagem
107	Vitamina A, pesquisa e/ou dosagem
108	Vitamina E - pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 77)
109	Xilose, teste de absorção à
110	Lipídios totais - pesquisa e/ou dosagem
111	Maltose, teste de tolerância
112	Mucopolissacaridose, pesquisa e/ou dosagem
113	Ocitocinase, pesquisa e/ou dosagem
114	Procalcitonina - pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 127)
115	Eletrforese de proteínas de alta resolução (com diretriz definida pela ANS - nº 22)
116	Imunofixação - cada fração (com diretriz definida pela ANS - nº 47)
117	Hemoglobina glicada (Fração A1c) - pesquisa e/ou dosagem
118	Lamotrigina - pesquisa e/ou dosagem
119	PAPP-A - pesquisa e/ou dosagem
120	Peptídeo natriurético BNP/PROBNP - pesquisa e/ou dosagem
121	Vitamina "D" 25 HIDROXI, pesquisa e/ou dosagem (Vitamina D3)
122	Ácido Micofenólico, dosagem soro
123	Ácidos graxos cadeia longa
124	Ácidos graxos cadeia muito longa
125	Alfa -1-antitripsina, (fezes) - pesquisa e/ou dosagem
126	Anal Swab, pesquisa de oxiúrus
127	Coprológico funcional (caracteres, pH, digestibilidade, amônia, ácidos orgânicos e interpretação)
128	Gordura fecal, dosagem
129	Hematoxilina férrica, pesquisa de protozoários nas fezes
130	Identificação de helmintos, exame de fragmentos - nas fezes
131	Substâncias redutoras nas fezes - pesquisa
132	Tripsina, prova de (digestão da gelatina)
133	Esteatócrito, triagem para gordura fecal
134	Estercobilinogênio fecal, dosagem
135	Oograma nas fezes
136	Anticoagulante lúpico, pesquisa
137	Anticorpo anti A e B, pesquisa e/ou dosagem
138	Anticorpos antiplaquetários, citometria de fluxo
139	Anticorpos irregulares - pesquisa e/ou dosagem
140	Anticorpos irregulares, pesquisa (meio salino a temperatura ambiente e 37º e teste indireto de coombs)
141	Antitrombina III, dosagem
142	Ativador tissular de plasminogênio (TPA) - pesquisa e/ou dosagem
143	CD... (antígeno de dif. Celular, cada determinação) - pesquisa e/ou dosagem
144	Citoquímica para classificar leucemia: esterase, fosfatase leucocitária, PAS, peroxidase ou SB, etc - cada

145	Coombs direto
146	Enzimas eritrocitárias, (adenilatoquinase, desidrogenase láctica, fosfofructoquinase, fosfoglicerato quinase, gliceraldeído, 3 - fosfato desidrogenase, glicose fosfato isomerase, glicose 6 - fosfato desidrogenase, glutathion peroxidase, glutathion
147	Falcização
148	Fator 4 plaquetário, dosagens
149	Fator II, dosagem
150	Fator IX, dosagem
151	Fator V, dosagem
152	Fator VIII, dosagem
153	Fator VIII, dosagem do antígeno (Von Willebrand)
154	Fator VIII, dosagem do inibidor
155	Fator X, dosagem
156	Fator XI, dosagem
157	Fator XII, dosagem
158	Fator XIII, pesquisa
159	Fenotipagem do sistema Rh-Hr (anti Rho(D) + anti Rh(C) + anti Rh(E)
160	Fibrinogênio, teste funcional, dosagem
161	Filária, pesquisa
162	Ham, teste de (hemólise ácida)
163	Heinz, corpúsculos, pesquisa
164	Hemoglobina (eletroforese) - pesquisa e/ou dosagem
165	Hemograma com contagem de plaquetas ou frações (eritrograma, leucograma, plaquetas)
166	Hemossiderina (siderócitos), sangue ou urina - pesquisa e/ou dosagem
167	Meta-hemoglobina, determinação da
168	Plasminogênio, dosagem
169	Plasmódio, pesquisa
170	Medula óssea, aspiração para mielograma ou microbiológico
171	Produtos de degradação da fibrina, qualitativo - pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 19)
172	Proteína C - pesquisa e/ou dosagem
173	Proteína S, teste funcional
174	Protoporfirina eritrocitária livre - zinco - pesquisa e/ou dosagem
175	Prova do laço
176	Resistência globular, curva de
177	Retração do coágulo - pesquisa
178	Ristocetina, co-fator, teste funcional, dosagem
179	Tempo de protrombina - determinação
180	Tempo de trombina - determinação

181	Tempo de tromboplastina parcial ativada - determinação
182	Tripanossoma, pesquisa
183	Tromboelastograma - pesquisa e/ou dosagem
184	Anticorpo antimieloperoxidase, MPO - pesquisa e/ou dosagem
185	Fator VII - pesquisa e/ou dosagem
186	Fator XIII, dosagem, teste funcional
187	Imunofenotipagem para doença residual mínima
188	Imunofenotipagem para hemoglobinúria paroxística noturna
189	Imunofenotipagem para leucemias agudas ou síndrome mielodisplásica
190	Imunofenotipagem para linfoma NÃO hodgkin / síndrome linfoproliferativa crônica
191	Fator IX, dosagem do inibidor
192	Inibidor dos fatores da hemostasia, triagem (com diretriz definida pela ANS - nº 49)
193	Proteína S livre, dosagem
194	Consumo de protrombina - pesquisa e/ou dosagem
195	Enzimas eritrocitárias, rastreio para deficiência
196	Esplenograma (citologia)
197	Hemoglobinopatia - triagem (El.HB., hemoglob. fetal. reticulócitos, corpos de H, T. falcização hemácias, resist. osmótica, termo estabilidade)
198	Sulfo-hemoglobina, determinação da
199	Mielograma
200	Linfonodo, exame de esfregaço de aspirado
201	Alfa talassemia anal molecular sangue (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
202	1,25-dihidroxi vitamina D - pesquisa e/ou dosagem
203	17-cetosteróides (17-CTS) - cromatografia - pesquisa e/ou dosagem
204	17-cetosteróides relação alfa/beta - pesquisa e/ou dosagem
205	17-cetosteróides totais (17-CTS) - pesquisa e/ou dosagem
206	17-hidroxipregnenolona - pesquisa e/ou dosagem
207	Ácido 5 hidróxi indol acético, dosagem na urina
208	Ácido homo vanílico - pesquisa e/ou dosagem
209	AMP cíclico - pesquisa e/ou dosagem
210	Cortisol livre - pesquisa e/ou dosagem
211	Curva insulínica (6 dosagens) - pesquisa e/ou dosagem
212	Dosagem de receptor de progesterona ou de estrogênio
213	Enzima conversora da angiotensina (ECA) - pesquisa e/ou dosagem
214	Eritropoietina - pesquisa e/ou dosagem
215	Gad-Ab-antidescarboxilase do ácido - pesquisa e/ou dosagem
216	Glucagon, dosagem
217	Hormônio antidiurético (vasopressina) - pesquisa e/ou dosagem
218	IGF BP3 (proteína ligadora dos fatores de crescimento "insulin-like") - pesquisa e/ou dosagem

219	N-telopeptídeo - pesquisa e/ou dosagem
220	Paratormônio - PTH ou fração (cada) - pesquisa e/ou dosagem
221	Pregnandiol - pesquisa e/ou dosagem
222	Prova para diabetes insípido (restrição hídrica NaCL 3% vasopressina)
223	Estrogênios totais (fenolesteróides) - pesquisa e/ou dosagem
224	Provas de função tireoideana (T3, T4, índices e TSH)
225	11-desoxicorticosterona - pesquisa e/ou dosagem
226	Macroprolactina - pesquisa e/ou dosagem
227	17-hidroxicorticosteróides (17-OHS) - pesquisa e/ou dosagem
228	Adenovírus, IgG - pesquisa e/ou dosagem
229	Adenovírus, IgM - pesquisa e/ou dosagem
230	Anticandida - IgG e IgM (cada) - pesquisa e/ou dosagem
231	Anti-actina - pesquisa e/ou dosagem
232	Anti-DNA - pesquisa e/ou dosagem
233	Anti-JO1 - pesquisa e/ou dosagem
234	Anti-LA/SSB - pesquisa e/ou dosagem
235	Anti-LKM-1 - pesquisa e/ou dosagem
236	Anti-RNP - pesquisa e/ou dosagem
237	Anti-Ro/SSA - pesquisa e/ou dosagem
238	Anti-Sm - pesquisa e/ou dosagem
239	Anticardiolipina - IgA - pesquisa e/ou dosagem
240	Anticardiolipina - IgG - pesquisa e/ou dosagem
241	Anticardiolipina - IgM - pesquisa e/ou dosagem
242	Anticentrômero - pesquisa e/ou dosagem
243	Anticorpo antivírus da hepatite E (total) - pesquisa e/ou dosagem
244	Anticorpos anti-ilhota de langherans - pesquisa e/ou dosagem
245	Anticorpos anti-influenza A, IgG - pesquisa e/ou dosagem
246	Anticorpos anti-influenza A, IgM - pesquisa e/ou dosagem
247	Anticorpos anti-influenza B, IgG - pesquisa e/ou dosagem
248	Anticorpos anti-influenza B, IgM - pesquisa e/ou dosagem
249	Anticorpos antiendomisio - IgG, IgM, IgA (cada) - pesquisa e/ou dosagem
250	Anticorpos naturais - isoaglutininas, pesquisas
251	Anticorpos naturais - isoaglutininas, titulação
252	Anticortex supra-renal - pesquisa e/ou dosagem
253	Antiescleroderma (SCL 70) - pesquisa e/ou dosagem
254	Antigliadina (glúten) - IgA - pesquisa e/ou dosagem
255	Antigliadina (glúten) - IgG - pesquisa e/ou dosagem
256	Antimembrana basal - pesquisa e/ou dosagem
257	Antimicrosomal - pesquisa e/ou dosagem

258	Antimitocondria - pesquisa e/ou dosagem
259	Antimitocondria, M2 - pesquisa e/ou dosagem
260	Antimúsculo cardíaco - pesquisa e/ou dosagem
261	Antimúsculo estriado - pesquisa e/ou dosagem
262	Antimúsculo liso - pesquisa e/ou dosagem
263	Antineutrófilos (anca) C - pesquisa e/ou dosagem
264	Antineutrófilos (anca) P - pesquisa e/ou dosagem
265	Antiparietal - pesquisa e/ou dosagem
266	Antiperoxidase tireoideana - pesquisa e/ou dosagem
267	Aspergillus, reação sorológica
268	Avidez de IgG para toxoplasmose, citomegalia, rubéola, EB e outros, cada - pesquisa e/ou dosagem (com diretriz definida pela ANS - nº 06)
269	Beta-2-microglobulina - pesquisa e/ou dosagem
270	Biotinidase atividade da, qualitativo - pesquisa e/ou dosagem
271	Blastomicose, reação sorológica
272	Brucela - IgG - pesquisa e/ou dosagem
273	Brucela - IgM - pesquisa e/ou dosagem
274	C1q - pesquisa e/ou dosagem
275	C3 proativador - pesquisa e/ou dosagem
276	C3A (fator B) - pesquisa e/ou dosagem
277	Caxumba, IgG - pesquisa e/ou dosagem
278	Caxumba, IgM - pesquisa e/ou dosagem
279	Chagas IgG - pesquisa e/ou dosagem
280	Chagas IgM - pesquisa e/ou dosagem
281	Chlamydia - IgG - pesquisa e/ou dosagem
282	Chlamydia - IgM - pesquisa e/ou dosagem
283	Cisticercose, AC - pesquisa e/ou dosagem
284	Citomegalovírus IgG - pesquisa e/ou dosagem
285	Citomegalovírus IgM - pesquisa e/ou dosagem
286	Clostridium difficile, toxina A - pesquisa e/ou dosagem
287	Complemento C2 - pesquisa e/ou dosagem
288	Complemento C3 - pesquisa e/ou dosagem
289	Complemento C4 - pesquisa e/ou dosagem
290	Complemento CH-100 - pesquisa e/ou dosagem
291	Complemento CH-50 - pesquisa e/ou dosagem
292	Crio-aglutinina, globulina, dosagem, cada
293	Crio-aglutinina, globulina, pesquisa, cada
294	Echovírus (painel) sorologia para
295	Equinococose (Hidatidose), reação sorológica

296	Fator antinúcleo, (FAN) - pesquisa e/ou dosagem
297	Filária sorologia - pesquisa e/ou dosagem
298	Genotipagem do sistema HLA
299	Giardia, reação sorológica
300	Helicobacter pylori - IgA - pesquisa e/ou dosagem
301	Helicobacter pylori - IgG - pesquisa e/ou dosagem
302	Helicobacter pylori - IgM - pesquisa e/ou dosagem
303	Hepatite A - HAV - IgG - pesquisa e/ou dosagem
304	Hepatite A - HAV - IgM - pesquisa e/ou dosagem
305	Hepatite B - HBCAC - IgG (anti-core IgG ou Acoreg) - pesquisa e/ou dosagem
306	Hepatite B - HBCAC - IgM (anti-core IgM ou Acorem) - pesquisa e/ou dosagem
307	Hepatite B - HBeAC (anti HBE) - pesquisa e/ou dosagem
308	Hepatite B - HBeAG (antígeno "E") - pesquisa e/ou dosagem
309	Hepatite B - HBSAC (anti-antígeno de superfície) - pesquisa e/ou dosagem
310	Hepatite C - imunoblot - pesquisa e/ou dosagem
311	Hepatite delta, anticorpo IgG - pesquisa e/ou dosagem
312	Hepatite delta, anticorpo IgM - pesquisa e/ou dosagem
313	Hepatite delta, antígeno - pesquisa e/ou dosagem
314	Herpes simples - IgG - pesquisa e/ou dosagem
315	Herpes simples - IgM - pesquisa e/ou dosagem
316	Herpes zoster - IgG - pesquisa e/ou dosagem
317	Herpes zoster - IgM - pesquisa e/ou dosagem
318	Histona - pesquisa e/ou dosagem
319	Histoplasmose, reação sorológica
320	HIV - antígeno P24 - pesquisa e/ou dosagem
321	HIV1+ HIV2, (determinação conjunta), pesquisa de anticorpos
322	HLA-DR - pesquisa e/ou dosagem
323	HLA-DR+DQ - pesquisa e/ou dosagem
324	HTLV1 ou HTLV2 pesquisa de anticorpo (cada)
325	IgA - pesquisa e/ou dosagem
326	IgD - pesquisa e/ou dosagem
327	IgE, grupo específico, cada - pesquisa e/ou dosagem
328	IgE, por alérgeno (cada) - pesquisa e/ou dosagem
329	IgE, total - pesquisa e/ou dosagem
330	IgG - pesquisa e/ou dosagem
331	IgG, subclasses 1,2,3,4 (cada) - pesquisa e/ou dosagem
332	IgM - pesquisa e/ou dosagem
333	Imunoeletroforese (estudo da gamopatia) - pesquisa e/ou dosagem
334	Inibidor de C1 esterase - pesquisa e/ou dosagem

335	Isospora, pesquisa de antígeno - pesquisa e/ou dosagem
336	Legionella - IgG e IgM (cada) - pesquisa e/ou dosagem
337	Leishmaniose - IgG e IgM (cada) - pesquisa e/ou dosagem
338	Leptospirose - IgG - pesquisa e/ou dosagem
339	Leptospirose - IgM - pesquisa e/ou dosagem
340	Leptospirose, aglutinação - pesquisa
341	Linfócitos T "helper" contagem de (IF com OKT-4) (CD-4+) citometria de fluxo
342	Linfócitos T supressores contagem de (IF com OKT-8) (D-8) citometria de fluxo
343	Listeriose, reação sorológica
344	Lyme - IgG - pesquisa e/ou dosagem
345	Lyme - IgM - pesquisa e/ou dosagem
346	Malária - IgG - pesquisa e/ou dosagem
347	Malária - IgM - pesquisa e/ou dosagem
348	Micoplasma pneumoniae - IgG - pesquisa e/ou dosagem
349	Micoplasma pneumoniae - IgM - pesquisa e/ou dosagem
350	Mononucleose - Epstein BARR - IgG - pesquisa e/ou dosagem
351	Mononucleose, anti-VCA (EBV) IgG - pesquisa e/ou dosagem
352	Mononucleose, anti-VCA (EBV) IgM - pesquisa e/ou dosagem
353	Parvovírus - IgG, IgM (cada) - pesquisa e/ou dosagem
354	Peptídeo intestinal vasoativo, dosagem
355	Reação sorológica para coxsackie, neutralização IgG
356	Rubéola - IgG - pesquisa e/ou dosagem
357	Rubéola - IgM - pesquisa e/ou dosagem
358	Schistosomose - IgG - pesquisa e/ou dosagem
359	Schistosomose - IgM - pesquisa e/ou dosagem
360	Sífilis - FTA-ABS-IgG - pesquisa
361	Sífilis - FTA-ABS-IgM - pesquisa
362	Sífilis - TPHA - pesquisa
363	Toxocara canis - IgG - pesquisa e/ou dosagem
364	Toxocara canis - IgM - pesquisa e/ou dosagem
365	Toxoplasmose IgG - pesquisa e/ou dosagem
366	Toxoplasmose IgM - pesquisa e/ou dosagem
367	Urease, teste rápido para helicobacter pylori
368	Vírus sincicial respiratório - Elisa - IgG - pesquisa e/ou dosagem
369	Waalser-Rose (fator reumatóide) - pesquisa e/ou dosagem
370	Western Blot (anticorpos anti-HIV) - pesquisa e/ou dosagem
371	Western Blot (anticorpos anti-HTVI ou HTLVII) (cada) - pesquisa e/ou dosagem
372	Alérgenos - perfil antigênico (painel C/36 antígenos) - pesquisa e/ou dosagem
373	Antifígado (glomérulo, tub. Renal corte rim de rato), IFI - pesquisa e/ou dosagem

374	Chagas, hemoaglutinação
375	Chagas (Machado Guerreiro)
376	Complemento C3, C4 - turbid. ou nefelométrico C3A - pesquisa e/ou dosagem
377	Crioglobulinas, caracterização - imunoeletroforese
378	DNCB - teste de contato
379	Fator reumatóide, teste do látex (qualitativo) - pesquisa
380	NBT estimulado
381	Sarampo - anticorpos IgG - pesquisa e/ou dosagem
382	Sarampo - anticorpos IgM - pesquisa e/ou dosagem
383	Toxoplasmose - IgA - pesquisa e/ou dosagem
384	Varicela, IgG - pesquisa e/ou dosagem
385	Varicela, IgM - pesquisa e/ou dosagem
386	HER2 dosagem do receptor (com diretriz definida pela ANS - nº 30)
387	Sífilis anticorpo total - pesquisa e/ou dosagem
388	Sífilis IgM - pesquisa e/ou dosagem
389	Amebíase, IgG - pesquisa e/ou dosagem
390	Amebíase, IgM - pesquisa e/ou dosagem
391	Mononucleose, sorologia para (Monoteste ou Paul-Bunnel), cada
392	Psitacose - IgG - pesquisa e/ou dosagem
393	Psitacose - IgM - pesquisa e/ou dosagem
394	Paracoccidiodomicose, anticorpos totais / IgG - pesquisa e/ou dosagem
395	Ameba, pesquisa
396	Anticorpos antipneumococos
397	Anti transglutaminase tecidual - IgA
398	Anticorpos anti peptídeo cíclico citrulinado - IgG (com diretriz definida pela ANS - nº 4)
399	Acetilcolina, anticorpos bloqueador receptor
400	Adenosina de aminase (ADA) - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
401	Criptococose, cândida, aspérgilus (látex) - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
402	Eletroforese de proteínas no líquido, com concentração - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
403	H. Influenzae, S. Pneumoniae, N. Meningitidis A, B e C W135 (cada) - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
404	Haemophilus influenzae - pesquisa de anticorpos (cada)- pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
405	Índice de imunoprodução (eletrof. e IgG em soro e líquido) - pesquisa e/ou dosagem
406	Pesquisa de bandas oligoclonais por isofocalização - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
407	Proteína mielina básica, anticorpo anti - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
408	Aminoácidos no líquido cefalorraquidiano
409	Anticorpo antiespermatozóide - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
410	Clements, teste
411	Espectrofotometria de líquido amniótico

412	Fosfolipídios (relação lecitina/esfingomielina) - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
413	Maturidade pulmonar fetal - - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
414	Rotina do líquido amniótico-amniograma (citológico espectrofotometria, creatinina e teste de clements)
415	Cristais com luz polarizada - pesquisa e/ou dosagem em líquidos orgânicos
416	Ragócitos, pesquisa
417	Antígenos fúngicos, pesquisa
418	Chlamydia, cultura
419	Cólera - identificação (sorotipagem incluída)
420	Corpúsculos de Donovan, pesquisa direta de
421	Criptococo (tinta da China), pesquisa de
422	Criptosporidium, pesquisa
423	Cultura para fungos
424	Cultura para mycobacterium
425	Cultura quantitativa de secreções pulmonares, quando necessitar tratamento prévio c/ N.C.A.
426	Cultura, micoplasma ou ureaplasma
427	Estreptococos - A, teste rápido
428	Hemophilus (bordetella) pertussis - pesquisa
429	Leptospira (campo escuro após concentração) pesquisa
430	Microorganismos - teste de sensibilidade a drogas MIC, por droga testada
431	Paracoccidioides, pesquisa de
432	Pneumocysti carinii, pesquisa por coloração especial
433	Rotavírus, pesquisa, Elisa
434	Treponema (campo escuro) - pesquisa
435	Citomegalovírus - shell vial - pesquisa
436	Microsporídia, pesquisa nas fezes
437	Sarcoptes scabiei, pesquisa
438	Pesquisa de antígenos bacterianos
439	Protozoários, cultura para
440	Streptococcus B hemol cultura qualquer material
441	Teste de sensibilidade mycobacterium cepas de bactérias
442	Antifungigrama
443	Ácido cítrico - pesquisa e/ou dosagem na urina
444	Ácido homogentísico - pesquisa e/ou dosagem na urina
445	Alcaptonúria - pesquisa e/ou dosagem na urina
446	Cálculos urinários - análise
447	Catecolaminas fracionadas - dopamina, epinefrina, norepinefrina (cada) - pesquisa e/ou dosagem na urina
448	Cistinúria, pesquisa
449	Coproporfirina III - pesquisa e/ou dosagem na urina
450	Corpos cetônicos, pesquisa - na urina

451	Cromatografia de açúcares - na urina
452	Erros inatos do metabolismo baterias de testes químicos de triagem em urina (mínimo de 6 testes)
453	Frutosúria, pesquisa
454	Galactosúria, pesquisa
455	Lipóides, pesquisa - na urina
456	Melanina, pesquisa - na urina
457	Metanefrinas urinárias, dosagem
458	Microalbuminúria
459	Pesquisa ou dosagem de um componente urinário
460	Porfobilinogênio, pesquisa - na urina
461	Proteínas de Bence Jones, pesquisa - na urina
462	Uroporfirinas, dosagem
463	2,5-hexanodiona, dosagem na urina
464	Cistina - pesquisa e/ou dosagem na urina
465	Porfobilinogênio - na urina
466	Bartituratos - pesquisa e/ou dosagem na urina
467	Eletroforese de proteínas urinárias, com concentração
468	Fenilcetonúria, pesquisa
469	Histidina, pesquisa - na urina
470	Mioglobina, pesquisa - na urina
471	Osmolalidade, determinação - na urina
472	Prova de concentração (Fishberg ou Volhard) - na urina
473	Tirosinose, pesquisa - na urina
474	Hemoglobina livre na urina (amostra isolada)
475	Teste de concentração urinária após DDAVP
476	Pesquisa de sulfatídeos e material metacromático na urina
477	Cromatina sexual, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
478	Iontoforese para a coleta de suor, com dosagem de cloro
479	Muco-nasal, pesquisa de eosinófilos e mastócitos
480	Perfil metabólico para litíase renal: sangue (Ca, P, AU, Cr) urina: (Ca, AU, P, citr, pesq. Cistina) AMP-cíclico
481	Pancreozima - secretina no suco duodenal, teste
482	Rotina da biles A, B, C e do suco duodenal (caracteres físicos e microscópicos inclusive tubagem)
483	Perfil reumatológico (ácido úrico, eletroforese de proteínas, FAN, VHS, prova do látex P/F. R, W. Rose)
484	Prova atividade de febre reumática (aslo, eletroforese de proteínas, muco-proteínas e proteína "C" reativa)
485	Provas de função hepática (bilirrubinas, eletroforese de proteínas, FA, TGO, TGP e Gama-PGT)
486	Teste do pezinho básico (TSH neonatal + fenilalanina + eletroforese de Hb para triagem de hemopatias)
487	Teste do pezinho ampliado (TSH neonatal + 17 OH progesterona + fenilalanina + Tripsina imuno-reativa + eletroforese de Hb para triagem de hemopatias)
488	Ácido delta aminolevulínico (para chumbo inorgânico) - pesquisa e/ou dosagem

489	Ácido delta aminolevulínico desidratase (para chumbo inorgânico) - pesquisa e/ou dosagem
490	Ácido fenilglioxílico (para estireno) - pesquisa e/ou dosagem
491	Ácido hipúrico (para tolueno) - pesquisa e/ou dosagem
492	Ácido mandélico (para estireno) - pesquisa e/ou dosagem
493	Ácido metilhipúrico (para xilenos) - pesquisa e/ou dosagem
494	Ácido salicílico - pesquisa e/ou dosagem
495	Carboxihemoglobina (para monóxido de carbono diclorometano) - pesquisa e/ou dosagem
496	Chumbo - pesquisa e/ou dosagem
497	Colinesterase (para carbamatos organofosforados) - pesquisa e/ou dosagem
498	Coproporfirinas (para chumbo inorgânico) - pesquisa e/ou dosagem
499	Etanol - pesquisa e/ou dosagem
500	Fenol (para benzeno, fenol) - pesquisa e/ou dosagem
501	Flúor (para fluoretos) - pesquisa e/ou dosagem
502	Meta-hemoglobina (para anilina nitrobenzeno) - pesquisa e/ou dosagem
503	Metais Al, As, Cd, Cr, Mn, Hg, Ni, Zn, Co, outro (s) absorção atômica (cada) - pesquisa e/ou dosagem
504	Metanol - pesquisa e/ou dosagem
505	P-aminofenol (para anilina) - pesquisa e/ou dosagem
506	Protoporfirinas Zn (para chumbo inorgânico) - pesquisa e/ou dosagem
507	Sulfatos orgânicos ou inorgânicos, pesquisa (cada)
508	Triclorocompostos totais (para tetracloretileno, tricloroetano, tricloroetileno) - pesquisa e/ou dosagem
509	Ácido metil malônico - pesquisa e/ou dosagem
510	Cromo - pesquisa e/ou dosagem
511	Zinco - pesquisa e/ou dosagem
512	Salicilatos, pesquisa
513	Metil Etil Cetona - pesquisa e/ou dosagem
514	Citomegalovírus - qualitativo, por PCR, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 14)
515	Citomegalovírus - quantitativo, por PCR - pesquisa
516	Cromossomo philadelfia - pesquisa
517	Fator V de Leiden por PCR, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 25)
518	Doenças do gene CFTL (fibrose cística) pesquisa de uma mutação (DF508) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
519	Hepatite B (quantitativo) PCR, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 28)
520	Hepatite C (qualitativo) por PCR - pesquisa
521	Hepatite C (quantitativo) por PCR - pesquisa
522	Hepatite C - genotipagem, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 29)
523	HIV - carga viral PCR - pesquisa
524	HIV - qualitativo por PCR - pesquisa
525	HIV, genotipagem, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 31)
526	HPV (vírus do papiloma humano) + subtipagem quando necessário PCR - pesquisa

527	HTLV I / II por PCR (cada) - pesquisa
528	Mycobactéria PCR - pesquisa
529	Proteína S total + livre, dosagem
530	Toxoplasmose por PCR - pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 125)
531	X-Frágil por PCR, pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
532	Chlamydia por biologia molecular - pesquisa
533	Citogenética de medula óssea
534	Amplificação de material por biologia molecular (outros agentes) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
535	Pesquisa de outros agentes por PCR
536	Pesquisa de mutação de alelo específico por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
537	Resistência a agentes antivirais por biologia molecular (cada droga) - pesquisa (com diretriz definida pela ANS - nº 29 e nº 31)
538	Epstein BARR vírus por PCR
539	Hepatite C quantitativo por TMA (com diretriz definida pela ANS - nº 29)
540	HLA B27, fenotipagem (com diretriz definida pela ANS - nº 32)
541	HPV oncoproteínas virais E6/E7, pesquisa
542	HIV amplificação do DNA (PCR) (com diretriz definida pela ANS - nº 31)
543	Chlamydia - PCR, ampliação de DNA
544	Mycobactéria amplificação de DNA (PCR)
545	Virus Zika - por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 111)
546	SARS-COV-2 (Coronavírus Covid-19) - Pesquisa por RT (com diretriz definida pela ANS - nº 126)
547	17-alfa-hidroxiprogesterona - pesquisa e/ou dosagem
548	3 alfa androstenediol glucoronídeo (3ALFDADIOL) - pesquisa e/ou dosagem
549	Ácido vanilmandélico (VMA) - pesquisa e/ou dosagem
550	Adrenocorticotrófico, hormônio (ACTH) - pesquisa e/ou dosagem
551	Aldosterona - pesquisa e/ou dosagem
552	Alfa-fetoproteína - pesquisa e/ou dosagem
553	Androstenediona - pesquisa e/ou dosagem
554	Anticorpo anti-receptor de TSH (TRAB) - pesquisa e/ou dosagem
555	Anticorpos antiinsulina - pesquisa e/ou dosagem
556	Anticorpos antitireóide (tireoglobulina) - pesquisa e/ou dosagem
557	Antígeno Austrália (HBSAG) - pesquisa e/ou dosagem
558	Antígeno carcinoembriogênico (CEA) - pesquisa e/ou dosagem
559	Antígeno específico prostático livre (PSA livre) - pesquisa e/ou dosagem
560	Antígeno específico prostático total (PSA) - pesquisa e/ou dosagem
561	Anti-TPO - pesquisa e/ou dosagem
562	Calcitonina - pesquisa e/ou dosagem
563	Catecolaminas - pesquisa e/ou dosagem
564	Composto S (11-desoxicortisol) - pesquisa e/ou dosagem

565	Cortisol - pesquisa e/ou dosagem
566	Crescimento, hormônio do (HGH) - pesquisa e/ou dosagem
567	Dehidroepiandrosterona (DHEA) - pesquisa e/ou dosagem
568	Dehidrotosterona (DHT) - pesquisa e/ou dosagem
569	Drogas (imunossupressora, anticonvulsivante, digitálico, etc.) cada - pesquisa e/ou dosagem
570	Estradiol - pesquisa e/ou dosagem
571	Estriol - pesquisa e/ou dosagem
572	Estrona - pesquisa e/ou dosagem
573	Ferritina - pesquisa e/ou dosagem
574	Folículo estimulante, hormônio (FSH) - pesquisa e/ou dosagem
575	Gastrina - pesquisa e/ou dosagem
576	Globulina de ligação de hormônios sexuais (SHBG) - pesquisa e/ou dosagem
577	Globulina transportadora da tiroxina (TBG) - pesquisa e/ou dosagem
578	Hormônio luteinizante (LH) - pesquisa e/ou dosagem
579	Imunoglobulina (IGE) - pesquisa e/ou dosagem
580	Índice de tiroxina livre (ITL) - pesquisa e/ou dosagem
581	Insulina - pesquisa e/ou dosagem
582	Marcadores tumorais (CA 19.9, CA 125, CA 72-4, CA 15-3, etc.) cada - pesquisa e/ou dosagem
583	Osteocalcina - pesquisa e/ou dosagem
584	Peptídeo C - pesquisa e/ou dosagem
585	Progesterona - pesquisa e/ou dosagem
586	Prolactina - pesquisa e/ou dosagem
587	PTH - pesquisa e/ou dosagem
588	Renina - pesquisa e/ou dosagem
589	Somatomedina C (IGF1) - pesquisa e/ou dosagem
590	Sulfato de dehidroepiandrosterona (S-DHEA) - pesquisa e/ou dosagem
591	T3 livre - pesquisa e/ou dosagem
592	T3 retenção - pesquisa e/ou dosagem
593	T3 reverso - pesquisa e/ou dosagem
594	T4 livre - pesquisa e/ou dosagem
595	Testosterona livre - pesquisa e/ou dosagem
596	Testosterona total - pesquisa e/ou dosagem
597	Tireoestimulante, hormônio (TSH) - pesquisa e/ou dosagem
598	Tireoglobulina - pesquisa e/ou dosagem
599	Tiroxina (T4) - pesquisa e/ou dosagem
600	Triiodotironina (T3) - pesquisa e/ou dosagem
601	Vasopressina (ADH) - pesquisa e/ou dosagem
602	Vitamina B12 - pesquisa e/ou dosagem
603	AMP cíclico nefrogênico na urina (24h)

604	AMP cíclico nefrogênico na urina (amostra isolada)
605	Deoxicorticosterona, dosagem
606	Dosagem de ácido hipúrico em urina
607	Glicose após estímulo/glucagon
608	Gonadotrofina coriônica - hemaglutinação ou látex
609	HGH estímulo com exercício e clonidina, HGH
610	Insulina livre
611	Insulina total e livre
612	Prova de sobrecarga de glicose para insulina
613	Teste com ACTH para dosagem de DHEA
614	Teste com cálcio para dosar calcitonina
615	Teste com cortrosina para 17 alfa hidroxiprogesterona
616	Teste com estímulo para renina após captopril
617	Teste de estímulo com cortrosina para 11 desoxicortisol
618	Teste de estímulo com TRH para dosagem de GH
619	Teste de estímulo do GH pela insulina (4 dosagens de GH)
620	Teste de estímulo do GH pelo exercício (cada dosagem de GH)
621	Teste de estímulo do GH pelo glucagon (4 dosagens de GH)
622	Teste de supressão do GH pela sobrecarga de glicose (cada dosagem de GH)
623	Curva insulínica e glicêmica (2 dosagens)
624	Curva insulínica e glicêmica (3 dosagens)
625	Curva insulínica e glicêmica (4 dosagens)
626	Curva insulínica e glicêmica (5 dosagens)
627	Cortisol ritmo (2 dosagens)
628	Curva insulínica e glicêmica (6 dosagens)
629	Metanefrinas urinária após clonidina
630	Paratomônio, proteína relacionada, dosagem
631	Proteína ligadora do hormônio de crescimento (HGH), dosagem
632	Restrição hídrica, teste
633	Prova funcional de estímulo da prolactina após TRH sem fornecimento do medicamento (por dosagem)
634	Cadeia Kappa-Lambda leve livre
635	Fator X ativado
636	Hemoglobina fetal, dosagem
637	Microesferócitos, pesquisa de
638	Tempo de Lise de Euglobulina
639	Teste de estímulo DDAQVP para dosagem de cortisol e ACTH
640	Análise de múltimeros para pacientes com doença de Von Willebrand
641	Protrombina, pesquisa de mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 61)
642	CD 52 marcador isolado

643	CD3, imunofenotipagem
644	CD34, imunofenotipagem
645	Ciclina D1, imunofenotipagem
646	Fator II, dosagem do inibidor (com diretriz definida pela ANS - nº 49)
647	Fator VII, dosagem do inibidor (com diretriz definida pela ANS - nº 49)
648	Fibrinogênio quantitativo, nefelometria
649	Hemoglobinopatias, neonatal, sangue periférico
650	Deficiência da MCAD (com diretriz definida pela ANS - nº 2 e nº 110)
651	Efexor, dosagem
652	Homocistina, pesquisa de
653	Imipenem, dosagem
654	Itraconazol
655	Levetiracetam, dosagem
656	Neurontin
657	Paroxetina, dosagem
658	Penicilina, dosagem
659	Porfirinas fracionadas plasmáticas
660	Sirolimus, dosagem
661	Topiramato, dosagem (sangue)
662	Vigabatrina, dosagem
663	Ceftriaxona dosagem
664	Clindamicina, dosagem
665	Clobazam dosagem
666	Clonazepan, dosagem
667	Clozapina, dosagem
668	Disopiramida, dosagem
669	Dissulfiram, dosagem
670	Doxepina, dosagem
671	Flunitrazepam, dosagem
672	Fluoxetina, dosagem
673	Galactocerebrosidase, dosagem
674	Lorazepam, dosagem
675	Manganes sérico, dosagem
676	Maprotilina, dosagem
677	Midazolam, dosagem
678	Pirimetamina, dosagem
679	Sulfametoxazol, dosagem
680	Swelling test
681	Vancomicina, dosagem


682	Ácido hialurônico
683	Iduronato-2 sulfatase, dosagem
684	N-Acetilglicosaminidase, dosagem
685	Ácido cítrico (Citrato), dosagem sangue
686	Ácido cítrico (Citrato), dosagem esperma
687	Everolimus, dosagem
688	10,11 Epóxido carbamazepinam, soro
689	Alfa fetoproteína L3, líquido
690	Alfa-galactosidade, dosagem plasmática
691	Bicarbonato na urina, amostra isolada
692	Índice de proteína/creatinina
693	Zinco eritrocitário, dosagem
694	Amiloidose - TTR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
695	Acetilcolina, anticorpos ligador receptor
696	Acetilcolina, anticorpos modulador receptor
697	Hepatite E - IgM/IgG
698	Imunofenotipagem T e B
699	Neuropatia motora, painel (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
700	Pesquisa de adenovírus
701	Pesquisa rápida para influenza A e B (com diretriz definida pela ANS - nº 128)
702	Pesquisa rápida para vírus sincicial respiratório (com diretriz definida pela ANS - nº 130)
703	ZAP-70
704	Anticorpos antidifteria
705	Anticorpos antitétano
706	Teste rápido para detecção de HIV em gestante
707	Cadeias leves livres Kappa/Lambda em urina, dosagem
708	Coxsackie B1-6, anticorpos IgM
709	Epstein BARR vírus antígeno precoce, anticorpos
710	Chikungunya, anticorpos
711	Antígeno NS1 do vírus da dengue, pesquisa
712	Cadeias leves livres Kappa/Lambda, dosagem, sangue
713	Hepatite E - anticorpos IgG
714	Hepatite E - anticorpos, IgM
715	Vírus Zika - IgG (com diretriz definida pela ANS - nº 113)
716	Vírus Zika - IgM (com diretriz definida pela ANS - nº 112)
717	Ensaio para dosagem da liberação de interferon gama (com diretriz definida pela ANS - nº 140)
718	SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19), pesquisa de anticorpos IgA, IgG ou IgM, isolada por classe de imunoglobulina (com diretriz definida pela ANS nº 132)
719	Cariótipo com técnicas de alta resolução

720	Cariótipo de medula (técnicas com bandas)
721	Cariótipo de sangue (técnicas com bandas)
722	Cariótipo de sangue obtido por cordocentese pré-natal
723	Cariótipo de sangue-pesquisa de sítio frágil X
724	Cariótipo em vilosidades coriônicas (cultivo de trofoblastos)
725	Cariótipo para pesquisa de instabilidade cromossômica
726	Cromatina X ou Y
727	Cultura de material de aborto e obtenção de cariótipo
728	Cultura de tecido para ensaio enzimático e/ou extração de DNA
729	Fish em metáfase ou núcleo interfásico, por sonda (com diretriz definida pela ANS - nº 30 e nº 110)
730	Fish pré-natal, por sonda (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
731	Líquido amniótico, cariótipo com bandas
732	Líquido amniótico, vilosidades coriônicas, subcultura para dosagens bioquímicas e/ou moleculares (adicional) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
733	Subcultura de pele para dosagens bioquímicas e/ou moleculares (adicional) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
734	Estudo de alterações cromossômicas em leucemias por FISH (Fluorescence In Situ Hybridization)
735	Pesquisa de translocação PML/RAR-a (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
736	Marcadores bioquímicos extras, além de BHCG, AFP e PAPP-A, para avaliação do risco fetal, por marcador, por amostra
737	Baterias de testes químicos de triagem em urina para erros inatos do metabolismo (mínimo de seis testes)
738	Determinação do risco fetal, com elaboração de laudo
739	Dosagem quantitativa de ácidos orgânicos, carnitina, perfil de acilcarnitina, ácidos graxos de cadeia muito longa, para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (perfil em uma amostra)
740	Dosagem quantitativa de aminoácidos para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (perfil de aminoácidos numa amostra)
741	Eletroforese ou cromatografia (papel ou camada delgada) para identificação de aminoácidos ou glicídios ou oligossacarídeos ou sialoligossacarídeos glicosaminoglicanos ou outros compostos para detecção de erros inatos do metabolismo (cada)
742	Ensaio enzimático em células cultivadas para diagnóstico de EIM, incluindo preparo do material, dosagem de proteína e enzima de referência (cada)
743	Ensaio enzimático em leucócitos, eritrócitos ou tecidos para diagnóstico de EIM, incluindo preparo do material, dosagem de proteína e enzima de referência (cada)
744	Ensaio enzimático no plasma para diagnóstico de EIM, incluindo enzima de referência (cada)
745	Teste duplo - 1 trimestre (PAPP-A+Beta-HCG) ou outros 2 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais
746	Teste duplo - 2 trimestre (AFP+Beta-HCG) ou outros 2 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais
747	Teste triplo (AFP+Beta-HCG+Estriol) ou outros 3 em soro ou líquido amniótico com elaboração de laudo contendo cálculo de risco para anomalias fetais

748	Testes químicos de triagem em urina para erros inatos do metabolismo (cada)
749	Dosagem quantitativa de carnitina e perfil de acilcarnitina, para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (com diretriz definida pela ANS - nº 2)
750	Dosagem quantitativa de ácidos graxos de cadeia muito longa para o diagnóstico de EIM
751	Dosagem quantitativa de metabólitos por cromatografia / espectrometria de massa (CG/MS ou HPLC/MS) para o diagnóstico de EIM (com diretriz definida pela ANS - nº 2)
752	Dosagem quantitativa de metabólitos por espectrometria de massa ou espectrometria de massa em TANDEM (MS OU MS/MS) para o diagnóstico de EIM (com diretriz definida pela ANS - nº 2)
753	Dosagem quantitativa de ácidos orgânicos para o diagnóstico de erros inatos do metabolismo (perfil de ácidos orgânicos numa amostra)
754	Análise de DNA com enzimas de restrição por enzima utilizada, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
755	Análise de DNA fetal por enzima de restrição, por enzima utilizada, por amostra (adicional nos exames em que já foi feito o PCR 4.05.03.06-2 e depende da enzima para estabelecer o diagnóstico) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
756	Análise de DNA fetal por sonda ou PCR por locus, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
757	Análise de DNA pela técnica multiplex por locus extra, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
758	Análise de DNA pela técnica multiplex por locus, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
759	Análise de DNA por sonda, ou PCR por locus, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
760	Extração de DNA (osso), por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
761	Extração de DNA (sangue, urina, líquido amniótico, vilo trofoblástico etc.), por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
762	Identificação de mutação por sequenciamento do DNA, por 100 pares de base sequenciadas, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
763	Processamento de qualquer tipo de amostra biológica para estabilização do ácido nucléico, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
764	Extração, purificação e quantificação de ácido nucléico de qualquer tipo de amostra biológica, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
765	Amplificação do material genético (por PCR, PCR em tempo Real, LCR, RT-PCR ou outras técnicas), por primer utilizado, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
766	Análise de DNA por MLPA, por sonda de DNA utilizada, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
767	Análise de DNA pela técnica de Southern Blot, por sonda utilizada, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
768	Produção de DOT/SLOT-BLOT, por BLOT, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
769	Separação do material genético por eletroforese capilar ou em gel (agarose, acrilamida), por gel utilizado, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
770	Rastreamento de exon mutado (por gradiente de desnaturação ou conformação de polimorfismo de fita simples ou RNase ou Clivagem Química ou outras técnicas) para identificação de fragmento mutado, por fragmento analisado, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)

771	Coloração de gel e Fotodocumentação da análise molecular, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
772	Interpretação e elaboração do laudo da análise genética, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
773	Análise de expressão gênica por locus, por amostra, por CGH array, SNP array ou outras técnicas (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
774	Detecção pré-natal ou pós-natal de alterações cromossômicas submicroscópicas reconhecidamente causadoras de síndrome de genes contíguos, por FISH, qPCR ou outra técnica, por locus, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
775	Rastreamento pré-natal ou pós-natal de todo o genoma para identificar alterações cromossômicas submicroscópicas por CGH-array ou SNP-array ou outras técnicas, por clone ou oligo utilizado, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
776	Validação pré-natal ou pós-natal de alteração cromossômica submicroscópica detectada no rastreamento genômico, por FISH ou qPCR ou outra técnica, por locus, por amostra (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
777	Chlamydia trachomatis, exame direto para vários materiais
778	Análise de quimerismo pós transplante (STR), cada (com diretriz definida pela ANS - nº 70)
779	Aquaporina 4 (AQP4) (com diretriz definida pela ANS - nº 117)
780	Curva insulínica e glicêmica clássica
781	Cadeia Kappa leve livre
782	Prozac, dosagem (sangue)
783	Cefalexina dosagem
784	Sulfadiazina, dosagem
785	Sulfapiridina, dosagem
786	Sulfisoxazol, dosagem
787	Antígenos de aspergillus galactomannan
788	C4d fragmento
789	Cultura de fibroblastos (pele)
790	HER2 FISH para amplificação gênica em tumor de mama (com diretriz definida pela ANS - nº 30 e nº 110)
791	HER2 CISH para amplificação gênica em tumor de mama (com diretriz definida pela ANS - nº 30 e nº 110)
792	Translocação PML/RARA t(15;17) FISH em medula óssea
793	Translocação PML/RARA t(15;17) FISH em sangue periférico
794	Hibridização in situ pela prata ou cromogênica (CISH) Histoquímica (com diretriz definida pela ANS - nº 30)
795	Defeitos congênitos da glicolização - Focalização isoeletrica da transferrina (com diretriz definida pela ANS - nº 120)
796	Translocação AML1-ETO t(8,21) por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
797	Análise da mutação IgVH-cadeia pesada da imunoglobulina (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
798	CCR-5, pesquisa de mutação por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
799	Cromossomo Y, microdeleções por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
800	Distrofia miotônica, análise por DNA (com diretriz definida pela ANS - nº 110)

801	Disautonomia familiar, análise por DNA (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
802	Neurofibromatose tipo 1, estudo molecular (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
803	JAK2 (gene), detecção das mutações por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
804	CCND1 e IGH (genes), hibridização in situ por fluore (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
805	Hemofilia A, análise do DNA (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
806	Hemofilia B, análise do DNA (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
807	Hipolactasia, análise molecular (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
808	Hormônio de crescimento, estudo do gene receptor (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
809	Hormônio de crescimento, estudo molecular do gene (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
810	Neoplasia endócrina múltipla, tipo 1, sangue total (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
811	Hemocromatose, análise por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
812	Prader-Willi/Angelman, síndrome, diagnóstico (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
813	PROP1, estudo molecular do gene, sangue total (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
814	PTPN11, estudo molecular do gene, sangue total (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
815	Rearranjo 8q24 fish (medula óssea) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
816	Rearranjo 8q24 fish (sangue) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
817	Rearranjo BCL6 3q27 (NHL) fish (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
818	Rearranjo gênico células B por PCR (com diretriz definida pela ANS nº 110)
819	Rearranjo gênico células T por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
820	Rearranjo gênico quantitativo BCR/ABL por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
821	SHOX, estudo molecular do gene, sangue total (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
822	Translocação 4;14 fish (IgH/FGFR3) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
823	C kit análise mutacional (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
824	CYP21, estudo molecular do gene, sangue (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
825	Detecção de Del/Dupl no gene MLH1 MSH2 (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
826	Detecção de mutações no gene MLH1 MSH2 (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
827	Detecção de mutações no gene MSH6 (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
828	FLT3 pesquisa de mutações por PCR (cada) (com diretriz definida pela ANS - nº 142)
829	Atrofia muscular e bulbar (Kennedy), por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
830	Mucopolidose tipo 4 análise da mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
831	FLT3 pesquisa de mutações por eletroforese capilar (cada) (com diretriz definida pela ANS - nº 142)
832	Distrofia muscular (Duchenne), por PCR (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
833	Pesquisa de mutação 35delg da conexina (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
834	Atrofia dentato-rubro-palido-luysiana, DRPLA, sangue total (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
835	Detecção de Niemann Pick tipo Cc (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
836	Detecção/tipagem herpes vírus 1/2 líquido
837	EGFR, pesquisa de mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 21)
838	K-RAS, pesquisa de mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 50)
839	BRAF, pesquisa de mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 9)

	FORMULÁRIO RELAÇÃO DE EXAMES REALIZADOS LABORATÓRIO UNIMED RONDONÓPOLIS LABORATÓRIO	Código: LAB.FM.016 Versão: 001 Data: 31/03/2023 Página 26 de 26
---	--	--

840	NRAS PCR ou sequenciamento de Sanger para mutações nos éxons 2,3 e 4 do gene, no tumor (com diretriz definida pela ANS - nº 57)
841	Sequenciamento de Nova Geração (NGS) - genes isolados, painéis e grandes regiões genômicas (inclui Captura, Amplificação e Sequenciamento) (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
842	Sequenciamento de Nova geração de todas as regiões codificadoras (exons) de todos os genes do genoma - sequenciamento do Exoma (inclui Captura, Amplificação e Sequenciamento) (com diretriz clínica definida pela ANS - nº 110)
843	Rearranjo PML/RARA t ((15;17) RQ-PCR (Quantitativo em tempo real)
844	Mutação familiar específica - PCR do loccus identificado (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
845	Mutação familiar específica - sequenciamento de Sanger do loccus identificado (com diretriz definida pela ANS - nº 110)
846	ALK – Pesquisa de mutação (com diretriz definida pela ANS - nº 114)