



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
5'-nucleotidase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	11
Acetaminofeno, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	29
Acetilcolinesterase isoenzimas, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	24
Acetilcolinesterase, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	11
Ácido 5-hidroxiindolacético (5 HIAA), doseamento, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	32
Ácido acetoacético, doseamento, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Ácido aminobutírico (GABA), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	21
Ácido beta-hidroxiubutírico (beta-hidroxiubutirato), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Ácido delta-aminolevulínico (ALA), u	Bioquímica	Bioquímica Geral	26
Ácido fenilpirúvico, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	5
Ácido homogentísico, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	76
Ácido homovanílico (HVA), u	Bioquímica	Bioquímica Geral	32
Ácido orótico, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	101
Ácido siálico, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Ácido úrico, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Ácidos biliares, doseamento, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	31
Ácidos biliares, fraccionamento, doseamento, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	32
Ácidos gordos esterificados, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	15
Ácidos gordos não esterificados, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Açúcares (cromatografia), u	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Adenosina 5-difosfato (ADP), s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	33
Adenosina 5-monofosfato (AMP-cíclico), s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	70
Adenosina 5-trifosfato (ATP), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	33
Albumina (baixa concentração), u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	40
Albumina modificada pela isquémia (IMA) (mét. Turbidimetria), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	46
Albumina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Aldolase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Aldosterona, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	40
Aldosterona, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	40
Alfa1-quimotripsina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	14
Alfa-hialuronidase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Amilase pancreática, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Amilase, isoenzimas, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	24
Amilase, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Aminoácidos, fraccionamento e quantificação cromatográfica, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	91
Aminoácidos, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	41
Aminotransferase da alanina (ALT), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Aminotransferase do aspartato (AST), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Amitriptilina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	24



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Amónia, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Apolipoproteína Lp(a), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	26
Apolipoproteínas A1, A2, B e C, cada, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	20
Apolipoproteínas E, cada, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Aril-sulfatase A,B, cada, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	71
Beta cross laps	Bioquímica	Bioquímica Geral	40
Beta2-microglobulina, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	63
Beta-galactosidase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Beta-glucosidase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Beta-hidroxiacetato	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Bicarbonato, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	28
Bilirrubina total e directa, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Bilirrubina total, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Bilirrubina, pesquisa, u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Cálcio ionizado, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	23
Cálcio total, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Cálculo, exame químico	Bioquímica	Bioquímica Geral	15
Carbamil transferase da Ornitina (OCT), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	185
Carnitina, músculo	Bioquímica	Bioquímica Geral	161
Carnitina, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	92
Caroteno, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	24
Cistina, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	20
Citrato, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	33
Cloretos, estimulação por pilocarpina, suor	Bioquímica	Bioquímica Geral	79
Cloretos, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Colesterol da fracção HDL, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Colesterol da fracção HDL2 e HDL3, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	33
Colesterol da fracção LDL, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Colesterol da fracção VLDL, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	13
Colesterol total, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Colinesterases, cada, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Corpos cetónicos, pesquisa, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Creatina, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	19
Creatinaquinase (CK), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	11
Creatinaquinase, isoenzimas (electroforese), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	29
Creatinaquinase, isoenzimas MB, MM, cada, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	9
Creatinaquinase, MB massa, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Creatinina, prova de depuração	Bioquímica	Bioquímica Geral	9
Creatinina, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Cristais, identificação com luz polarizada, líquido sinovial	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Densidade relativa, u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Desaminase Adenosina (ADA) , s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	22
Desidrogenase alfa-hidroxiacética (HBDH), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	22
Desidrogenase láctica (LDH), isoenzimas, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	25
Desidrogenase láctica (LDH), s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	8
Desoxipiridinolina, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	32
Dissacaridases, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	19
Elastase fecal	Bioquímica	Bioquímica Geral	60
Endotelina (método ELISA), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	44
Equilíbrio ácido-base (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , SatO <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> , ...), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Estercobilina, pesquisa, fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Estudo espectrofotométrico do líquido amniótico	Bioquímica	Bioquímica Geral	8
Fenilalanina, doseamento, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	91
Fenilalanina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	13
Ferritina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Ferro, absorção atómica, tecidos	Bioquímica	Bioquímica Geral	23
Ferro, capacidade de fixação, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Ferro, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Fosfatase ácida total, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	5
Fosfatase ácida, fracção prostática (PAP), (mét. imunológico), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	65
Fosfatase alcalina, isoenzima ósseo, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	27
Fosfatase alcalina, isoenzimas, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	38
Fosfatase alcalina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Fosforilases, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	61
Fósforo inorgânico, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Frutosamina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Frutose, doseamento, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	18
Frutose-1,6-difosfatase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	77
Frutose-1,6-difosfatase-aldolase, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	81
Galactoquinase, doseamento, eritrócitos	Bioquímica	Bioquímica Geral	101
Galactose, doseamento, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	8
Galactose-1-fosfato-uridil transferase, doseamento, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	13
Galanina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	86
Gamaglutamil transferase (γGT)	Bioquímica	Bioquímica Geral	8
Glucose, doseamento, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Glucose, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Glutamina, s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	58
Grau de digestão de alimentos, fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	17



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Guanosina monofosfato (GMP-cíclico), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	70
Hemoglobina F, pesquisa (APT teste), fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Hemoglobina glicada (A1c)	Bioquímica	Bioquímica Geral	38
Hemoglobina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Hemossiderina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Hexosaminidase A, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Hexosaminidase total, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	61
Hidrocarbonetos clorados, pesquisa, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	332
Histidina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	13
Homocisteína (plasma) após sobrecarga com metionina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	35
Homocisteína, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	37
Homocistina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
IGF-BP3, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	49
Iodo, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	14
Ionograma (Na, K, Cl), s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Lactato (ácido láctico), s/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Lactose, doseamento, u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	18
Lactose, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Leptina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	34
Lipase das lipoproteínas, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	15
Lipase, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	11
Lípidos (ultracentrifugação), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	131
Lípidos, doseamento, fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	36
Lipoproteínas (electroforese), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	17
Líquido seminal, estudo morfológico	Bioquímica	Bioquímica Geral	26
Líquido seminal, estudo químico, cada doseamento (1)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Líquido sinovial, estudo químico, cada doseamento (1)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Melatonina, saliva	Bioquímica	Bioquímica Geral	42
Metabolito da nicotina (cotinina), s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	13
Micro-albuminúria	Bioquímica	Bioquímica Geral	23
Mioglobina, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Monóxido de carbono, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	23
Mucopolissacáridos, doseamento, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	51
Osmolalidade, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	21
Oxalatos, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	70
Paraquat, pesquisa, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	9
pH, l	Bioquímica	Bioquímica Geral	2
Pigmentos biliares, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Piruvato, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	16



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
PIVKA II, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	35
Ponto redox	Bioquímica	Bioquímica Geral	80
Porfirinas, doseamento, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	110
Porfirinas, fracções, fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	53
Porfirinas, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	10
Porfobilinogénio, doseamento, s/u/fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	18
Potássio, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Pré-albumina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	12
Proteína básica de mielina, LCR	Bioquímica	Bioquímica Geral	31
Proteína C reactiva Ultra sensível, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Proteína C reactiva, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	26
Proteínas (total) e electroforese após concentração, u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	42
Proteínas (total) e electroforese, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	17
Proteínas (total), s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Protoporfirinas, eritrócitos/fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	53
Prova de concentração ou diluição de urina (1)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Prova de D - Xilose, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	26
Prova de tolerância à galactose, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Prova tolerância à glucose, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Prova tolerância à tolbutamida, cada doseamento de glucose, (1) (2)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Prova tolerância com glucose endovenosa, cada doseamento de glucose (1) (2)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Prova tolerância, Leucina, cada doseamento (1)	Bioquímica	Bioquímica Geral	
Purina, pirimidina, pesquisa, u/s	Bioquímica	Bioquímica Geral	38
Purina, pirimidina, separação e quantificação, u/s	Bioquímica	Bioquímica Geral	152
Sangue oculto nas fezes, fezes	Bioquímica	Bioquímica Geral	9
Sangue, pesquisa, suco gástrico ou duodenal	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Sódio, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	4
Substâncias redutoras, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	7
Sulfato de condroitina B, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	18
Telopeptídeo C terminal do colagénio tipo 1 (Ctx), s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	31
Telopeptídeo N terminal do colagénio tipo 1 (Ntx), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	27
Tirosina, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	91
Transferrina deficiente em carboidratos (% CDT), s	Bioquímica	Bioquímica Geral	36
Transferrina, s	Bioquímica	Bioquímica Geral	16
Triglicéridos, s/u/l	Bioquímica	Bioquímica Geral	8
Troponina T/ I, s (cada)	Bioquímica	Bioquímica Geral	30
Ureia, s/u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Urina, análise microscópica do sedimento	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Urina, análise quantitativa do sedimento (contagem por minuto)	Bioquímica	Bioquímica Geral	6



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Urina, análise sumária (inclui análise do sedimento)	Bioquímica	Bioquímica Geral	6
Urobilina, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Urobilinogénio, pesquisa, u	Bioquímica	Bioquímica Geral	3
Ácido acetilsalicílico (salicilatos), s	Bioquímica	Drogas	50
Ácido valpróico (valproato), s	Bioquímica	Drogas	50
Álcool etílico (etanol), s	Bioquímica	Drogas	50
Álcool isopropílico, s	Bioquímica	Drogas	180
Álcool metílico (metanol), s	Bioquímica	Drogas	180
Aminoglicosídeos, s	Bioquímica	Drogas	50
Anfetamina/metanfetamina, s/u	Bioquímica	Drogas	50
Carbamazepina, s	Bioquímica	Drogas	50
Ciclosporina, s/l	Bioquímica	Drogas	180
Clonazepam, s/u	Bioquímica	Drogas	50
Digoxina, s	Bioquímica	Drogas	50
Drogas de abuso, doseamento, cada, s/u	Bioquímica	Drogas	50
Drogas de abuso, pesquisa, cada, s/u	Bioquímica	Drogas	
Drogas terapêuticas, outras, doseamento, cada, s	Bioquímica	Drogas	50
Everolimus (método FPIA), s	Bioquímica	Drogas	180
Fenitoína, s	Bioquímica	Drogas	50
Imipramina, s	Bioquímica	Drogas	50
Lidocaína, s	Bioquímica	Drogas	50
Lítio, s	Bioquímica	Drogas	18
Metotrexato, s	Bioquímica	Drogas	50
Morfina, s/u	Bioquímica	Drogas	50
Sirolimus, s	Bioquímica	Drogas	180
Tacrolimus (FK 506)	Bioquímica	Drogas	180
Teofilina/aminofilina, s	Bioquímica	Drogas	42
11-Desoxicortisol (composto S), s	Bioquímica	Endocrinologia	40
17 alfa-hidroxiprogesterona, s	Bioquímica	Endocrinologia	50
17-cetosteróides, u	Bioquímica	Endocrinologia	69
17-hidroxicorticosteróides (17-OHCS), u	Bioquímica	Endocrinologia	69
Ácido vanilmandélico (VMA), u	Bioquímica	Endocrinologia	69
Adiponectina	Bioquímica	Endocrinologia	230
Androstenadiol, s	Bioquímica	Endocrinologia	50
Angiotensina I, s	Bioquímica	Endocrinologia	126
Angiotensina II, s	Bioquímica	Endocrinologia	41
Calcitonina, s	Bioquímica	Endocrinologia	
Catecolaminas, fracções (adrenalina, noradrenalina, dopamina), s	Bioquímica	Endocrinologia	97
Catecolaminas, total, u	Bioquímica	Endocrinologia	69



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Corticosterona, s	Bioquímica	Endocrinologia	28
Cortisol livre, u	Bioquímica	Endocrinologia	51
Cortisol, s	Bioquímica	Endocrinologia	51
Cortisol, saliva	Bioquímica	Endocrinologia	51
Cortisol, u	Bioquímica	Endocrinologia	51
Dehidroepiandrosterona (DHEA), s/u/l	Bioquímica	Endocrinologia	51
Dehidroepiandrosterona sulfato (DHEA-S), s/l	Bioquímica	Endocrinologia	51
Delta4-androstenediona, s	Bioquímica	Endocrinologia	51
Dihidrotestosterona (DHT), s	Bioquímica	Endocrinologia	87
Doseamento de pró-insulina (mét. EIA), s	Bioquímica	Endocrinologia	96
Enzima de conversão da Angiotensina (ECA), s/l	Bioquímica	Endocrinologia	51
Eritropoietina, s	Bioquímica	Endocrinologia	76
Estradiol (17 $\beta$ ), E2, s	Bioquímica	Endocrinologia	38
Estriol livre, E3l, s	Bioquímica	Endocrinologia	38
Estriol total, E3t, s	Bioquímica	Endocrinologia	38
Estrona, E1, s	Bioquímica	Endocrinologia	38
Gastrina, s	Bioquímica	Endocrinologia	63
Globulina de transporte da tiroxina (TBG), s	Bioquímica	Endocrinologia	32
Glucagon, s	Bioquímica	Endocrinologia	62
Gonadotrofina coriónica (HCG), s	Bioquímica	Endocrinologia	36
Gonadotrofina coriónica (teste imunológico de gravidez), u	Bioquímica	Endocrinologia	13
Gonadotrofina coriónica Beta subunidade, fracção livre (F $\beta$ HCG), s	Bioquímica	Endocrinologia	36
Gonadotrofina coriónica, subunidade Alfa ( $\alpha$ HCG), s	Bioquímica	Endocrinologia	36
Gonadotrofina coriónica, subunidade Beta ( $\beta$ HCG), s	Bioquímica	Endocrinologia	36
Hidroxiprolina livre, s	Bioquímica	Endocrinologia	200
Hidroxiprolina total, u	Bioquímica	Endocrinologia	68
Hormona adrenocorticotrópica (ACTH), s	Bioquímica	Endocrinologia	44
Hormona antidiurética (ADH), s	Bioquímica	Endocrinologia	128
Hormona do crescimento (HGH), s	Bioquímica	Endocrinologia	39
Hormona folículo-estimulante (FSH), s	Bioquímica	Endocrinologia	32
Hormona lactogénica placentária (HPL), s	Bioquímica	Endocrinologia	94
Hormona luteínica (LH), s	Bioquímica	Endocrinologia	32
Hormona paratiroideia (PTH), s	Bioquímica	Endocrinologia	76
Hormona tiroestimulante (TSH), s	Bioquímica	Endocrinologia	32
Inibina A, s	Bioquímica	Endocrinologia	113
Insulina, s	Bioquímica	Endocrinologia	30
Metanefrinas (total), s/u	Bioquímica	Endocrinologia	68
Metanefrinas fraccionadas, s/u	Bioquímica	Endocrinologia	119
Osteocalcina, s	Bioquímica	Endocrinologia	79



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Peptídeo C, s/u	Bioquímica	Endocrinologia	44
Peptídeo natriurético (tipo B), s	Bioquímica	Endocrinologia	146
Peptídeo relacionado com a hormona paratiróidea (PTHrP), s	Bioquímica	Endocrinologia	66
Pregnanediol, u	Bioquímica	Endocrinologia	36
Pregnanetriol, u	Bioquímica	Endocrinologia	36
Procalcitonina, s	Bioquímica	Endocrinologia	70
Progesterona (PRG), s	Bioquímica	Endocrinologia	35
Prolactina (PRL), s	Bioquímica	Endocrinologia	32
Prostaglandinas, s/l	Bioquímica	Endocrinologia	89
Proteína A plasmática associada à gravidez (PAPP-A)	Bioquímica	Endocrinologia	49
Proteína de transporte das hormonas sexuais (SHBG), s	Bioquímica	Endocrinologia	76
Prova de clomifene, cada doseamento LH, FSH, estradiol e testosterona (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de clonidina, Hormona do crescimento (HGH), cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de dexametasona, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação com Arginina, hormona do crescimento (HGH), cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação com CRF, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação com GHRH, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação com LHRH, cada doseamento de FSH e de LH (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação com TRH, hormona tiroestimulante (TSH), cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação por ACTH depósito, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de estimulação por ACTH simples, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de furosemida, renina, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de gonadotrofina coriónica, cada doseamento de FSH e de LH (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de hipoglicémia com administração insulina I.V., cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de infusão salina aldosterona/renina, cada doseamento (1)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de metapirona, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de privação de água, vasopressina (1)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de sobrecarga glucídica, cada doseamento de glucose e de HGH (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de tolerância à glucose, doseamentos de insulina e glucose, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova de tolerância do Glucagon, com doseamentos glucose, insulina, peptido C, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova L-dopa (com ou sem propanolol), hormona do crescimento (HGH), cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Prova múltipla p/TRH, LHRH e hipoglicémia, cada doseamento (1) (2)	Bioquímica	Endocrinologia	
Rastreio pré-natal integrado - Doseamentos no 1º e 2º. Trimestre (inclui $\beta$ HCG (2X) + PAPP + AFP + E3 + Avaliação do risco)	Bioquímica	Endocrinologia	185
Rastreio pré-natal para Trissomia 21 e Defeito aberto do tubo neural no 2º trimestre (Estriol livre+beta HCG+Alfa Fetoproteína+Avaliação do	Bioquímica	Endocrinologia	150





**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
risco)			
Rastreio pré-natal para Trissomia 21 no 1º trimestre (PAPP-A+HCG livre+Avaliação do risco)	Bioquímica	Endocrinologia	105
Renina, s	Bioquímica	Endocrinologia	75
Retinol - Proteína de ligação (RBP), s	Bioquímica	Endocrinologia	115
Serotonina, u	Bioquímica	Endocrinologia	89
Somatomedina C	Bioquímica	Endocrinologia	94
Somatostatina, s	Bioquímica	Endocrinologia	185
Testosterona livre, s	Bioquímica	Endocrinologia	48
Testosterona total, s	Bioquímica	Endocrinologia	33
Tetrahydrocortisol (TH-S), s	Bioquímica	Endocrinologia	64
Tetrahydrocortisona, s	Bioquímica	Endocrinologia	64
Tiroglobulina, s	Bioquímica	Endocrinologia	95
Tirotrófina de acção mais prolongada, factor libertação (LATS), s	Bioquímica	Endocrinologia	79
Tirotrófina, factor libertação (TRF), s	Bioquímica	Endocrinologia	79
Tiroxina livre (FT4), s	Bioquímica	Endocrinologia	27
Tiroxina total (T4), s	Bioquímica	Endocrinologia	23
TPS, s	Bioquímica	Endocrinologia	64
Triiodotironina livre (FT3), s	Bioquímica	Endocrinologia	27
Triiodotironina total (T3), s	Bioquímica	Endocrinologia	23
7-dehidrocolesterol (pesquisa), s	Bioquímica	Genética	90
Ácido fitânico	Bioquímica	Genética	358
Ácido guanidinoacético (análise por cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massa), u	Bioquímica	Genética	276
Ácido pristânico	Bioquímica	Genética	116
Ácido siálico em urina	Bioquímica	Genética	333
Ácidos gordos de cadeia muito longa	Bioquímica	Genética	358
Ácidos gordos poli-insaturados (PUFA)	Bioquímica	Genética	317
Ácidos orgânicos (análise por cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massa), u/s/l	Bioquímica	Genética	196
Acilcarnitinas, quantificação em cartão de Guthrie	Bioquímica	Genética	128
Acilcarnitinas, quantificação, s	Bioquímica	Genética	155
Açúcares redutores (pesquisa)	Bioquímica	Genética	4
Acumulação de filipina	Bioquímica	Genética	344
Alfa-fucosidase células	Bioquímica	Genética	48
Alfa-fucosidase plasma	Bioquímica	Genética	53
Alfa-galactosidase células	Bioquímica	Genética	46
Alfa-galactosidase plasma	Bioquímica	Genética	47
Alfa-glucosidase	Bioquímica	Genética	46
Alfa-glucosidase (glicocogénio)	Bioquímica	Genética	70
Alfa-iduronidase	Bioquímica	Genética	102



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Alfa-iduronidase (4-mu)	Bioquímica	Genética	49
Alfa-manosidase células	Bioquímica	Genética	44
Alfa-manosidase plasma	Bioquímica	Genética	44
Alfa-nac-galactosaminidase	Bioquímica	Genética	87
Alfa-nac-glucosaminidase	Bioquímica	Genética	85
Alfa-nac-glucosaminidase (4-mu)	Bioquímica	Genética	45
Alfa-neuraminidase	Bioquímica	Genética	88
Arilsulfatase A	Bioquímica	Genética	53
Arilsulfatase A (0°C)	Bioquímica	Genética	52
Arilsulfatase B	Bioquímica	Genética	56
Arilsulfatase B 30-90	Bioquímica	Genética	62
Arilsulfatase C (DHEAS res)	Bioquímica	Genética	44
Aspartilglucosaminidase (4mc)	Bioquímica	Genética	43
B-D-quitotriosidase (4mu)	Bioquímica	Genética	45
B-galactosidase células	Bioquímica	Genética	43
B-galactosidase plasma	Bioquímica	Genética	43
B-glucosidase CBE-T	Bioquímica	Genética	51
B-glucosidase T-5.2	Bioquímica	Genética	48
B-glucuronidase células	Bioquímica	Genética	43
B-glucuronidase plasma	Bioquímica	Genética	44
B-hexosaminidase A células	Bioquímica	Genética	43
B-hexosaminidase A plasma	Bioquímica	Genética	47
B-hexosaminidase total células	Bioquímica	Genética	151
B-hexosaminidase total plasma	Bioquímica	Genética	44
Biotinidase, doseamento da actividade, s	Bioquímica	Genética	45
B-Manosidase	Bioquímica	Genética	56
Cistina intraleucocitária	Bioquímica	Genética	168
Creatina (análise por cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massa), u	Bioquímica	Genética	276
Dessalinização da urina	Bioquímica	Genética	42
Determinação semi-quantitativa da biotinidase (sangue em papel de filtro)	Bioquímica	Genética	84
Di-hidro-acetona-fosfato-aciltransferase (DHAPT)	Bioquímica	Genética	883
Electroforese AC Ars	Bioquímica	Genética	30
Electroforese AC Hex	Bioquímica	Genética	24
Electroforese bidimensional de gags	Bioquímica	Genética	75
Electroforese monodimensional de gags	Bioquímica	Genética	25
Esfingomielinase	Bioquímica	Genética	69
Esteróis (análise por cromatografia gasosa acoplada a espectrometria de massa), s, l	Bioquímica	Genética	225
Estudo bioquímico da cadeia respiratória mitocondrial (complexos I, II, III, II+III e IV em biópsia muscular)	Bioquímica	Genética	588



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Fenilalanina, sangue em papel de filtro	Bioquímica	Genética	23
Fosforilase b-cinase eritrocitária, s	Bioquímica	Genética	561
Fosforilase em linfócitos, s	Bioquímica	Genética	568
Gags na urina	Bioquímica	Genética	67
Galactocerebrosidade	Bioquímica	Genética	331
Galactose-6-sulfatase	Bioquímica	Genética	143
Glicogénio hepático ou muscular	Bioquímica	Genética	198
Glucose-6-fosfatase / fosforilase (hepáticas)	Bioquímica	Genética	661
Hialuronidase	Bioquímica	Genética	99
Iduronato-sulfatase	Bioquímica	Genética	83
MLP placas	Bioquímica	Genética	92
Neurotransmissores, catabolitos dos, s /u	Bioquímica	Genética	95
Palmitoil-proteína tioesterase	Bioquímica	Genética	80
Plasmalogénios	Bioquímica	Genética	358
Precusores de ácidos biliares (PAB)	Bioquímica	Genética	698
Prova de sobrecarga de ácido fenilpropiónico com cromatografia de ácidos orgânicos	Bioquímica	Genética	182
Prova de sobrecarga de metionina	Bioquímica	Genética	285
Prova do alopurinol	Bioquímica	Genética	698
Purificação LDL	Bioquímica	Genética	286
Rastreio metabólico alargado, sangue em papel de filtro	Bioquímica	Genética	128
Rastreio neo-natal de fenilcetonúria e hipotiridismo congénito (diagnóstico precoce), sangue em papel de filtro	Bioquímica	Genética	31
Rastreio neo-natal de galactosemia, sangue em papel de filtro	Bioquímica	Genética	42
Síndrome de Smith-Lemli-Opitz, diagnóstico pré-natal, bioquímico	Bioquímica	Genética	385
Sonicação	Bioquímica	Genética	11
Sulfatídeos	Bioquímica	Genética	310
Teste de Bratton-Marshall (rastreo de défice em adenilosuccinase), u	Bioquímica	Genética	28
Tiroxina total (T4), sangue em papel	Bioquímica	Genética	14
TLC oligossacaridos	Bioquímica	Genética	42
Alfa-fetoproteína, s/l	Bioquímica	Marcadores Tumorais	63
Antigénio carcinoembrionário (CEA), s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	63
Antigénio específico da próstata (PSA) complexado, s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	65
Antigénio específico da próstata (PSA) livre, s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	63
Antigénio específico da próstata (PSA) total, s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	63
CA (antigénio canceroso não discriminado), cada	Bioquímica	Marcadores Tumorais	72
CA 125	Bioquímica	Marcadores Tumorais	78
CA 15-3	Bioquímica	Marcadores Tumorais	79
CA 19-9	Bioquímica	Marcadores Tumorais	78
Cyfra 21-1, s/l	Bioquímica	Marcadores Tumorais	114



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Marcadores tumorais, não discriminados, cada	Bioquímica	Marcadores Tumorais	65
Neuropeptídeo Y (NPY), s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	98
NSE (Neuro enolase específica), s/l	Bioquímica	Marcadores Tumorais	98
SCC, s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	189
TNF - alfa factor necrotumoral, s	Bioquímica	Marcadores Tumorais	37
Tripeptidil peptidase I	Bioquímica	Marcadores Tumorais	65
Ácido fólico (folatos), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	76
Alumínio, s/l	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Chumbo, s/u	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Cobre, doseamento por absorção atómica, s/u//tecidos	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Cobre, s/u	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	10
Magnésio por absorção atómica, eritrócitos/fezes	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Magnésio, s/u	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	10
Mercúrio, doseamento, s/u	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	220
Metais pesados (ex: arsénio, bismuto, bário, etc.), cada	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Oligoelementos não discriminados (ex: zinco, cobre, ouro, etc.) cada	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Selénio, s/u	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	51
Vitamina A (retinol), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina B1 (tiamina), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina B12 (cianocobalamina)	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina B2 (riboflavina), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina B6 (piridoxina), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina C (ácido ascórbico), s/u/l	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Vitamina D (calcifediol, calciferol e outras), cada, s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	69
Vitamina E (tocoferol), s	Bioquímica	Vitaminas e Oligoelementos	66
Doença linfoproliferativa crónica - Identificação de Translocações do locus IGH por PCR inverso de longa distância	Hematologia	Hematologia Genética	900
Doença linfoproliferativa crónica - pesquisa de genes de fusão BCL2/IGH (regiões MBR e mcr) ou BCL1/IGH (região MTC)	Hematologia	Hematologia Genética	114
Doença mieloproliferativa - pesquisa de mutação V617F JAK2	Hematologia	Hematologia Genética	250
Doença von Willebrand tipo 2N - pesquisa de mutações no domínio de ligação do factor von Willebrand (vWF) ao factor VIII (FVIII)	Hematologia	Hematologia Genética	400
Grupo sanguíneo RhCE, estudo molecular	Hematologia	Hematologia Genética	350



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Hemocromatose - estudo do gene Hfe - caso index	Hematologia	Hematologia Genética	210
Leucemia - pesquisa de gene de fusão BCR/ABL em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia - pesquisa de gene de fusão BCR/ABL no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão AML1/ETO em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão AML1/ETO no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	392
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão CBFb/MYH11 em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão CBFb/MYH11 no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão E2A/PBX1 em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão E2A/PBX1 no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	392
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão ETV6/AML1 em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão ETV6/AML1 no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	392
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão MLL/AF9 em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão MLL/AF9 no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	392
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão PML/RARA em doença mínima residual	Hematologia	Hematologia Genética	560
Leucemia aguda - pesquisa de gene de fusão PML/RARA no diagnóstico	Hematologia	Hematologia Genética	420
Adenograma	Hematologia	Hematologia Geral	66
Auto-hemólise eritrocitária, s	Hematologia	Hematologia Geral	80
Biópsia óssea com agulha (colheita)	Hematologia	Hematologia Geral	140
Biópsia óssea com agulha (colheita)	Hematologia	Hematologia Geral	190
Cadeias da globina, electroforese (cada tipo), s	Hematologia	Hematologia Geral	362
Carboxihemoglobina, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	30
Coloração naftil AS-D acetato esterase (NASDA) com inibição pelo fluoreto, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração naftil AS-D acetato esterase (NASDA) sem fluoreto, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração $\alpha$ -naftil acetato esterase (ANAE) com inibição pelo fluoreto, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração $\alpha$ -naftil acetato esterase (ANAE) sem fluor, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração, esterases, outras (cada tipo), s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	55
Coloração, esterases, outras, com inibição pelo fluoreto (cada tipo), s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	55
Coloração, ferro (Perls), s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	25
Coloração, fosfatase ácida, com ácido tartárico, s/ medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração, fosfatase ácida, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração, fosfatase alcalina leucocitária, s	Hematologia	Hematologia Geral	50
Coloração, mieloperoxidase, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	39
Coloração, PAS, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	20
Coloração, Sudão, s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	24
Corpos de Heinz, pesquisa, s	Hematologia	Hematologia Geral	10



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Crioaglutininas, pesquisa	Hematologia	Hematologia Geral	6
Crioaglutininas, titulação de anticorpos anti-eritrócito	Hematologia	Hematologia Geral	20
Electroforese das hemoglobinas, (pH ácido), s	Hematologia	Hematologia Geral	40
Electroforese das hemoglobinas, (pH alcalino - cada tipo), s	Hematologia	Hematologia Geral	25
Eluição de anticorpo anti-eritrócito	Hematologia	Hematologia Geral	14
Enzimas eritrocitários, outros, doseamento, cada, s	Hematologia	Hematologia Geral	47
Esplenograma, baço	Hematologia	Hematologia Geral	35
Estudo de cada antigénio eritrocitário (fora dos sistemas ABO e Rh)	Hematologia	Hematologia Geral	44
Estudo do antigénio D	Hematologia	Hematologia Geral	60
Estudo morfológico do sangue periférico após enriquecimento, s	Hematologia	Hematologia Geral	13
Fenotipagem eritrocitária Rh	Hematologia	Hematologia Geral	6
Fenotipagem eritrocitária Rh e Kell	Hematologia	Hematologia Geral	10
Fragilidade osmótica dos eritrócitos, após incubação, s	Hematologia	Hematologia Geral	32
Fragilidade osmótica dos eritrócitos, imediata, s	Hematologia	Hematologia Geral	32
Glucose-6-fosfato-desidrogenase (G6PD), eritrócitos, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	57
Glucose-6-fosfato-desidrogenase (G6PD), eritrócitos, rastreio, s	Hematologia	Hematologia Geral	
Grupo sanguíneo AB0, estudo molecular	Hematologia	Hematologia Geral	158
Grupo sanguíneo Rh - estudo de variantes	Hematologia	Hematologia Geral	237
Grupo sanguíneo RhD, estudo molecular	Hematologia	Hematologia Geral	71
Haptoglobina, s	Hematologia	Hematologia Geral	24
Hemoglobina A2, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	26
Hemoglobina F, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	36
Hemoglobina F, prova de Kleihauer, s	Hematologia	Hematologia Geral	113
Hemoglobina H rastreio, s	Hematologia	Hematologia Geral	13
Hemoglobina S, prova de solubilidade, s	Hematologia	Hematologia Geral	10
Hemoglobinas anormais (S ou outras), doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	10
Hemoglobinas instáveis, rastreio - azul brilhante de cresil, s	Hematologia	Hematologia Geral	29
Hemoglobinas instáveis, rastreio - prova da instabilidade ao calor, s	Hematologia	Hematologia Geral	32
Hemoglobinas instáveis, rastreio - prova de precipitação pelo isopropanol, s	Hematologia	Hematologia Geral	25
Hemoglobinas instáveis, rastreio (outras provas), s	Hematologia	Hematologia Geral	14
Hemoglobinas, focagem isoeléctrica, s	Hematologia	Hematologia Geral	82
Hemoglobinas, separação e doseamento (Cromatografia LPLC/HPLC), s	Hematologia	Hematologia Geral	32
Hemoglobinémia (hemoglobina plasmática), s	Hematologia	Hematologia Geral	8
Hemograma com fórmula leucocitária (eritrograma, contagem de leucócitos, contagem de plaquetas, fórmula leucocitária e morfologia), s	Hematologia	Hematologia Geral	12
Hemossiderinúria (Perls), u	Hematologia	Hematologia Geral	12
Identificação de anticorpos anti-eritrócito (meio de antiglobulina humana)	Hematologia	Hematologia Geral	60
Identificação de anticorpos anti-eritrócito (meio enzimático)	Hematologia	Hematologia Geral	60
Identificação de anticorpos anti-eritrócito, outros métodos	Hematologia	Hematologia Geral	60



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Líquido de DPCA, exame citológico	Hematologia	Hematologia Geral	13
Líquido de lavagem broncoalveolar, exame citológico	Hematologia	Hematologia Geral	20
Líquidos biológicos (LCR, pleural, ascítico, peritoneal, sinovial, outros) , exame citológico	Hematologia	Hematologia Geral	15
Medula óssea, aspiração	Hematologia	Hematologia Geral	100
Medula óssea, aspiração (colheita)	Hematologia	Hematologia Geral	20
Metahemoglobina, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	16
Mielograma (inclui colheita)	Hematologia	Hematologia Geral	100
Pesquisa de anticorpos irregulares, anti-eritrócito (Teste de Coombs indirecto)	Hematologia	Hematologia Geral	11
Pesquisa de eosinófilos, exsudados	Hematologia	Hematologia Geral	5
Pesquisa de parasitas (Plasmodium, Leishmania, outros), s/medula	Hematologia	Hematologia Geral	13
Pesquisa de parasitas extracelulares (Filariae e Trypanosoma), s/linfa	Hematologia	Hematologia Geral	13
Pigmentos de hemoglobina (sulfa, oxi, carboxi, meta), identificação espectrofotométrica , s	Hematologia	Hematologia Geral	13
Piruvato-quinase, eritrócitos, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	105
Piruvato-quinase, eritrócitos, rastreio, s	Hematologia	Hematologia Geral	26
Proteínas da membrana dos eritrócitos, electroforese (cada tipo), s	Hematologia	Hematologia Geral	38
Protoporfirina, eritrócitos, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	18
Protoporfirina, eritrócitos, rastreio, s	Hematologia	Hematologia Geral	5
Quininogénio de elevado peso molecular, s	Hematologia	Hematologia Geral	107
Receptores solúveis da transferrina, s	Hematologia	Hematologia Geral	5
Reticulócitos, s	Hematologia	Hematologia Geral	5
Síntese das cadeias da globina, s	Hematologia	Hematologia Geral	21
Sulfahemoglobina, doseamento, s	Hematologia	Hematologia Geral	14
Teste de anti-globulina humana directo (Coombs directo)	Hematologia	Hematologia Geral	8
Teste de anti-globulina humana directo (Coombs directo) (estudo monoespecífico)	Hematologia	Hematologia Geral	10
Teste de Donath-Landsteiner	Hematologia	Hematologia Geral	120
Teste de falciformação, s	Hematologia	Hematologia Geral	9
Teste de Ham, teste do soro acidificado, s	Hematologia	Hematologia Geral	13
Teste de lise à sacarose, s	Hematologia	Hematologia Geral	22
Tipagem AB0 e Rh (D)	Hematologia	Hematologia Geral	13
Tipagem eritrocitária Rh (D) e eventual D fraco	Hematologia	Hematologia Geral	4
Velocidade de sedimentação, s	Hematologia	Hematologia Geral	9
Viscosidade sanguínea, s	Hematologia	Hematologia Geral	41
Vitamina K, s	Hematologia	Hematologia Geral	70
Activadores do plasminogénio (tPA, uPA), s	Hematologia	Hemostase	600
Alfa2-antiplasmina, s	Hematologia	Hemostase	105
Anticoagulante tipo lúpico - pesquisa	Hematologia	Hemostase	46
Anticoagulante tipo lúpico, teste confirmatório, cada, s	Hematologia	Hemostase	70
Anticorpos anti-cardiolipina (IgG, IgM), cada, s	Hematologia	Hemostase	50



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Anticorpos anti-PF4/heparina (anticorpos induzidos pela heparina), s	Hematologia	Hemostase	230
Anticorpos anti-protrombina, s	Hematologia	Hemostase	330
Antitrombina: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	155
Antitrombina: funcional, s	Hematologia	Hemostase	31
Beta-tromboglobulina (BTG), s	Hematologia	Hemostase	335
Cofactor II da heparina, s	Hematologia	Hemostase	120
Complexos plasmina-antiplasmina (PAP), s	Hematologia	Hemostase	696
Complexos trombina-antitrombina (TAT), s	Hematologia	Hemostase	811
Dímeros-D (DD), s	Hematologia	Hemostase	94
Factor de von Willebrand: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	80
Factor de von Willebrand: análise de multímeros	Hematologia	Hemostase	195
Factor de von Willebrand: funcional (cofactor da ristocetina, ligação ao colagénio), cada	Hematologia	Hemostase	50
Factor plaquetário 4 (PF4), s	Hematologia	Hemostase	337
Fibrinogénio: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	176
Fibrinogénio: funcional (método de Clauss), s	Hematologia	Hemostase	15
Fibrinopéptido A, s	Hematologia	Hemostase	479
Fibrinopéptido B, s	Hematologia	Hemostase	479
Fibronectina, s	Hematologia	Hemostase	68
FII: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	182
FII: C (protrombina), s	Hematologia	Hemostase	65
FIX: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	105
FIX: C, s	Hematologia	Hemostase	55
Fragmentos 1+2 da protrombina (F1+2), s	Hematologia	Hemostase	910
FV: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	185
FV: C, s	Hematologia	Hemostase	65
FVII: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	368
FVII: C, s	Hematologia	Hemostase	84
FVIII: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	195
FVIII: C (cromogénico), s	Hematologia	Hemostase	144
FVIII: C, s	Hematologia	Hemostase	38
FX: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	185
FX: C, s	Hematologia	Hemostase	92
FXI: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	180
FXI: C, s	Hematologia	Hemostase	88
FXII: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	185
FXII: C, s	Hematologia	Hemostase	110
FXIIa (activado), s	Hematologia	Hemostase	415
FXIII: C, s	Hematologia	Hemostase	122
Heparina, actividade anti-Xa, s	Hematologia	Hemostase	260





**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Inibidor da fibrinólise activada pela trombina (TAFI), s	Hematologia	Hemostase	660
Inibidor da via do factor tecidual (TFPI), (livre e total), cada, s	Hematologia	Hemostase	625
Inibidor do tipo 1 do activador tecidual do plasminogénio (PAI-1), s	Hematologia	Hemostase	485
Inibidores de factores da coagulação, pesquisa, s	Hematologia	Hemostase	20
Inibidores de factores da coagulação, titulação, s	Hematologia	Hemostase	175
Monómeros de fibrina, s	Hematologia	Hemostase	30
Plaquetas, agregação plaquetária (sangue total ou plasma), (com agonista), cada, s	Hematologia	Hemostase	110
Plaquetas, agregação plaquetária, induzida pela ristocetina	Hematologia	Hemostase	150
Plaquetas, avaliação da função plaquetária (em sistema de alta pressão - PFA-100) sob elevada tensão de cisalhamento (sangue total), cada, s	Hematologia	Hemostase	35
Plaquetas, libertação de ATP, (com indutor), s	Hematologia	Hemostase	335
Plasminogénio, s	Hematologia	Hemostase	95
Precalcreína, s	Hematologia	Hemostase	190
Produtos de degradação do fibrinogénio/fibrina (PDF), s	Hematologia	Hemostase	45
Proteína C: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	120
Proteína C: funcional, s	Hematologia	Hemostase	95
Proteína S livre: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	75
Proteína S total: Ag (antigénico), s	Hematologia	Hemostase	130
Proteína S: funcional, s	Hematologia	Hemostase	90
Resistência à proteína C activada (RPCA), pesquisa, s	Hematologia	Hemostase	55
Tempo de hemorragia	Hematologia	Hemostase	15
Tempo de protrombina (TP, Quick, INR)	Hematologia	Hemostase	8
Tempo de reptilase, s	Hematologia	Hemostase	10
Tempo de trombina, s	Hematologia	Hemostase	10
Tempo de tromboplastina parcial activado (APTT) (tempo de cefalina-activador), s	Hematologia	Hemostase	8
Trombose, factor genético predisponente - Inibidor do activador do plasminogénio 1 (PAI 1) - pesquisa de variante PAI1 4G	Hematologia	Hemostase	200
Trombose, factor genético predisponente - Metilenotetrahidrofolato redutase - pesquisa das variantes MTHFR 677T e MTHFR 1298C	Hematologia	Hemostase	400
Trombose, factor genético predisponente - pesquisa de Factor V Leiden	Hematologia	Hemostase	190
Trombose, factor genético predisponente - Protrombina - pesquisa de variante PT20210A	Hematologia	Hemostase	190
Trombose, factores genéticos predisponentes (FV Leiden; variantes: MTHFR 677T e 1298C, PAI1 4G e PT20210A)	Hematologia	Hemostase	1.695
Ácido desoxirribonucleico (ADN) em células, quantificação do ADN celular e estudo do ciclo celular após estimulação in vitro, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	616
Ácido desoxirribonucleico (ADN) em células, quantificação do ADN celular e estudo do ciclo celular, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	166
Actividade citotóxica das células NK, avaliação da actividade citotóxica espontânea ou após estimulação celular in vitro, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	372
Anticorpos anti-linfócito ou anti-neutrófilo ou anti-plaqueta, pesquisa em células, cada isotipo, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	193
Anticorpos anti-linfócito ou anti-neutrófilo ou anti-plaqueta, pesquisa em soro, cada isotipo, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	234



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Antigénios, quantificação de moléculas de anticorpo ligado a antigénio (CD38 ou CD20), cada molécula, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	147
Cadeia comum de interleucinas, avaliação da expressão, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	129
Capacidade fagocítica dos neutrófilos e monócitos por citometria de fluxo	Imunologia	Celular	538
Capacidade oxidativa dos neutrófilos e monócitos, avaliação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	305
CD34, quantificação de células progenitoras hematopoiéticas, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	211
CD40, avaliação da expressão, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	128
Células B de memória, quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	66
Células T (CD4 ou CD8) de memória e virgens, quantificação, citometria de fluxo, cada	Imunologia	Celular	66
Citocinas intracelulares em linfócitos, avaliação da expressão após estimulação celular in vitro, cada citocina, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	547
Citocinas intracelulares em monócitos, avaliação da expressão após estimulação celular in vitro, cada citocina, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	534
Desgranulação de basófilos, avaliação da resposta a alérgenos, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	394
Doenças linfoproliferativas B, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos B, estudo complementar, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	573
Doenças linfoproliferativas B, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos B, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	389
Doenças linfoproliferativas T ou NK, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos T ou NK, estudo complementar, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	706
Doenças linfoproliferativas T ou NK, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos linfócitos T ou NK, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	646
Eritrócitos fetais (hemoglobina F), quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	263
Estudo de imunização a antigénios proteicos ou polissacáridos, cada	Imunologia	Celular	108
Hemoglobinúria Paroxística Nocturna, identificação e quantificação de eritrócitos ou plaquetas deficientes em proteínas ligadas ao glicosil – fosfatidil – inositol, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	239
Hemoglobinúria Paroxística Nocturna, identificação e quantificação de leucócitos deficientes em proteínas ligadas ao glicosil – fosfatidil – inositol, estudo complementar, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	320
Hemoglobinúria Paroxística Nocturna, identificação e quantificação de leucócitos deficientes em proteínas ligadas ao glicosil – fosfatidil – inositol, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	389
HLA B27, avaliação da expressão, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	155
Imunodeficiências primárias, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	312
Leucemias agudas, quantificação e caracterização do perfil fenotípico das células blásticas, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	1.011
Leucemias agudas, quantificação e caracterização do perfil fenotípico das células blásticas, estudo subsequente, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	599
Leucócitos residuais, quantificação em produtos sanguíneos desleucocitados, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	211
Ligando do CD40, avaliação da expressão após estimulação celular in vitro, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	670
Marcadores adicionais, cada marcador, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	38
Marcadores de activação de membrana, avaliação da expressão após estimulação celular in vitro, cada marcador, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	359
Mastocitoses, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos	Imunologia	Celular	449



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
mastócitos, citometria de fluxo			
Mieloma múltiplo e outras doenças do plasmócito, quantificação e caracterização do perfil fenotípico dos plasmócitos, estudo inicial, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	258
Moléculas de adesão leucocitária, avaliação da expressão, cada molécula, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	52
Plaquetas, fenotipagem de antígenos plaquetários, cada antígeno, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	234
Plaquetas, quantificação de glicoproteínas plaquetárias, cada glicoproteína, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	182
Populações linfocitárias B (CD5 e cadeias leves kappa e lambda), quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	189
Populações linfocitárias T (CD4 e CD8) e populações leucocitárias em produtos de lavado e líquidos biológicos, quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	310
Populações linfocitárias T (CD4 e CD8) em produtos de lavado e líquidos biológicos, quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	159
Populações linfocitárias T (CD4 e CD8), B e NK, quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	167
Populações linfocitárias T (CD4 e CD8), quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	160
Populações linfocitárias T (receptor da célula T alfa/beta e gama/delta), quantificação, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	131
Prova de libertação leucocitária de histamina (LHR)	Imunologia	Celular	34
Quimiotaxia dos fagócitos (PMN's/monócitos/macrófagos)	Imunologia	Celular	170
Receptor da célula T, repertório de famílias de regiões variáveis da cadeia beta, estudo completo, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	1160
Receptor da célula T, repertório de famílias de regiões variáveis das cadeias alfa, beta, gama ou delta, cada família (máximo 3), citometria de fluxo	Imunologia	Celular	185
Receptor da célula T, repertório de famílias de regiões variáveis das cadeias gama e delta, estudo completo, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	489
Receptor da IL12, avaliação da expressão após estimulação celular in vitro, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	712
Receptor do interferão gama, avaliação da expressão, citometria de fluxo	Imunologia	Celular	128
Amilóide A sérico	Imunologia	Humoral	40
Anticorpos anti-actina f	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-antígenos do ouvido interno anti-68kD (hsp-70)	Imunologia	Humoral	138
Anticorpos anti-beta2 glicoproteína 1, doseamento, cada isotipo	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-células parietais gástricas (APCA)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-centrómero	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-citoplasma do neutrófilo - mieloperoxidase (MPO), doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-citoplasma do neutrófilo - proteinase 3 (PR3), doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-citoplasma do neutrófilo (ANCA), (imunofluorescência)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-citoplasma do neutrófilo, (proteinase 3, mieloperoxidase, elastase, catepsina G, BPI, lactoferrina, lisozima), identificação, cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-componente celular não discriminado, IgG, IgM, IgA, cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-dsADN, doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-endomísio, cada isotipo	Imunologia	Humoral	65



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Anticorpos anti-esperma	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-factor C3 nefrítico	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-factor intrínseco	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-fosfatidil serina, doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-fosfolípidos	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-gangliosídeos, cada isotipo	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-gliadina, cada isotipo	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-histonas	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-hormona de crescimento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-IA-2	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-ilhéus pancreáticos (ICA)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-insulina	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-Jo1 (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-LKM (imunofluorescência)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-LKM1, doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-membrana basal glomerular (MBG)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-Mi-2	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-mitocôndrias (imunofluorescência) (AMA)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-mitocôndrias (M2, M4, M9), identificação, cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-músculo cardíaco	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-músculo estriado	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-músculo liso (ASMA), (imunofluorescência)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-neurónios, identificação	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos (imunofluorescência)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos não descritos nesta tabela, cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-nucleosomas	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-ovário	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-pâncreas exócrino	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-pele (anti-desmogleína 1, desmogleína 3, BP180), identificação, cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-plaquetários (em fase sólida)	Imunologia	Humoral	110
Anticorpos anti-PM-SCL	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-queratina	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-receptor da acetilcolina	Imunologia	Humoral	138
Anticorpos anti-receptor da insulina	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-receptor da TSH (TRAB)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-reticulina (IgA)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-reticulina (IgG)	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-ribosomas	Imunologia	Humoral	65



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Anticorpos anti-RNP (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCA), cada isotipo	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-Scl70 (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-Sm (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-SSA/Ro (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-SSB/La (anticorpos anti-nucleares e citoplasmáticos), pesquisa	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-supra renal	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-tiroideus (TPO), doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-tiroideus, tiroglobulina (TG), doseamento	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos anti-transglutaminase, cada isotipo	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos IgA específicos para antigénios isolados (inalantes, alimentares ou outros), cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos IgE específicos para antigénios isolados (inalantes, alimentares ou outros), cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos IgE específicos para misturas de antigénios - multi-teste para rastreio (inalantes, alimentares ou outros), cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos IgE específicos para misturas de antigénios (inalantes, alimentares ou outros), cada	Imunologia	Humoral	65
Anticorpos IgG específicos para antigénios isolados (inalantes, alimentares ou outros)	Imunologia	Humoral	65
Antitripsina alfa 1	Imunologia	Humoral	45
Antitripsina alfa 1, fenótipos	Imunologia	Humoral	45
C3, fracção do Complemento	Imunologia	Humoral	15
C4, fracção do Complemento	Imunologia	Humoral	15
Caracterização de componentes monoclonais (imunofixação / imunobtracção)	Imunologia	Humoral	105
Caracterização de componentes monoclonais (imunofixação), após concentração	Imunologia	Humoral	136
Caracterização de componentes monoclonais (imunofixação), cada antisoro adicional	Imunologia	Humoral	20
Caracterização de componentes oligoclonais no LCR	Imunologia	Humoral	104
Ceruloplasmina	Imunologia	Humoral	16
Cistatina C	Imunologia	Humoral	18
Citoquinas em fase líquida, doseamento	Imunologia	Humoral	56
Complemento (C1q / C'2 / C'5 / C'6 / C'7 / C'8 / C'9 / Properdina / FB, FH), cada	Imunologia	Humoral	87
Complemento, actividade hemolítica via alterna (AH50)	Imunologia	Humoral	20
Complemento, actividade hemolítica via clássica (CH50 ou CH100)	Imunologia	Humoral	20
Complemento, complexos solúveis de activação C5b-9	Imunologia	Humoral	20
Complemento, fragmentos de activação, cada	Imunologia	Humoral	49
Crioglobulinas, caracterização	Imunologia	Humoral	149
Crioglobulinas, pesquisa	Imunologia	Humoral	5
Factor reumatóide (reação de Waaler-Rose)	Imunologia	Humoral	9



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Factor reumatóide, doseamento (nefelometria / turbidimetria)	Imunologia	Humoral	10
Factor reumatóide, doseamento com determinação da cadeia pesada (EIA), cada	Imunologia	Humoral	30
Glicoproteína ácida alfa 1 ou orosomucoide	Imunologia	Humoral	11
Imunocomplexos circulantes (ICC), pesquisa	Imunologia	Humoral	36
Imunoglobulina A, sub-classes, (IgA 1, 2), cada	Imunologia	Humoral	102
Imunoglobulina D	Imunologia	Humoral	44
Imunoglobulina E	Imunologia	Humoral	28
Imunoglobulina G, sub-classes (Ig G 1, 2, 3, 4), cada	Imunologia	Humoral	51
Imunoglobulinas (A), doseamento	Imunologia	Humoral	15
Imunoglobulinas (A/G/M), baixa concentração, u/saliva/l, cada	Imunologia	Humoral	28
Imunoglobulinas (G), doseamento	Imunologia	Humoral	15
Imunoglobulinas (M), doseamento	Imunologia	Humoral	15
Imunoglobulinas, cadeias leves livres, (kappa, lambda), s, cada	Imunologia	Humoral	25
Imunoglobulinas, cadeias leves livres, (kappa, lambda), u, cada	Imunologia	Humoral	30
Imunoglobulinas, cadeias leves, (kappa, lambda), s, cada	Imunologia	Humoral	16
Imunoglobulinas, cadeias leves, (kappa, lambda), u, cada	Imunologia	Humoral	25
Inibidor da esterase C1	Imunologia	Humoral	80
Macroglobulina alfa-2	Imunologia	Humoral	11
Neopterina	Imunologia	Humoral	34
Precipitinas, identificação por difusão em gel, cada	Imunologia	Humoral	29
Proteína catiónica do eosinófilo	Imunologia	Humoral	41
Proteínas monoclonais, imunofixação, s/l/u	Imunologia	Humoral	102
Síndromes mielodisplásicas e mieloproliferativas crónicas, caracterização fenotípica do perfil maturativo e quantificação das células blásticas, citometria de fluxo	Imunologia	Humoral	294
Triptase	Imunologia	Humoral	309
Antigénio Adenovirus, deteção	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Cryptococcus (inclui titulação)	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Cryptosporidium nas fezes	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio de agente infeccioso (método imunoenzimático / imunocromatográfico), cada agente	Microbiologia	Antigénios	
Antigénio de agente infeccioso (método imunofluorescência), cada agente	Microbiologia	Antigénios	
Antigénio de agente infeccioso, cada agente	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Giardia lamblia nas fezes	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Helicobacter pylori, fezes	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Legionella pneumophila, urina	Microbiologia	Antigénios	60
Antigénio Plasmodium, sangue	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Rotavirus, deteção, fezes	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio Streptococcus pneumoniae, urina	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio vírus Influenza em amostras respiratórias	Microbiologia	Antigénios	51



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Antigénio vírus Parainfluenza em amostras respiratórias	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénio vírus Sincicial Respiratório em amostras respiratórias	Microbiologia	Antigénios	51
Antigénios capsulares bacterianos: Haemophilus, Neisseria meningitidis, Streptococcus pneumoniae, E.coli, Streptococcus Grupo B, no LCR	Microbiologia	Antigénios	51
Chlamydia trachomatis - pesquisa em exsudado endocervical, uretral e ocular	Microbiologia	Antigénios	51
Chlamydia trachomatis - pesquisa em exsudado endocervical, uretral e ocular por métodos moleculares	Microbiologia	Antigénios	163
Clostridium difficile - pesquisa de toxinas nas fezes	Microbiologia	Antigénios	51
Helicobacter pylori - pesquisa em biópsia gástrica - exame directo e cultural	Microbiologia	Antigénios	51
Pesquisa de Vírus respiratórios, método imunofluorescência, exsudado naso-faríngeo	Microbiologia	Antigénios	51
Pneumocystis jiroveci (carinii), pesquisa, lavado broncoalveolar	Microbiologia	Antigénios	32
Vírus do Papiloma humano, detecção por biologia molecular, exsudado cervical	Microbiologia	Antigénios	125
Vírus do Papiloma humano, detecção por biologia molecular, exsudado uretral	Microbiologia	Antigénios	125
Amostras respiratórias (expectoração, aspirado endotraqueal e aspirado brônquico) - Ex. directo - Gram e Ziehl - e cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	131
Amostras respiratórias (lavado bronco-alveolar, escovado brônquico) - Ex. directo - Gram e Ziehl - e cultural qualitativo e quantitativo, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	132
Amostras respiratórias inferiores - exame directo, cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	106
Amostras respiratórias para pesquisa de Micobactérias - exame directo e cultural em meios sólidos e líquidos	Microbiologia	Bacteriologia	177
Exame directo a fresco (procedimento isolado)	Microbiologia	Bacteriologia	13
Exame directo a fresco, campo escuro (procedimento isolado)	Microbiologia	Bacteriologia	69
Exame directo com coloração - Gram e outros (procedimento isolado)	Microbiologia	Bacteriologia	29
Exame directo com coloração para pesquisa de microrganismos ácido-resistentes	Microbiologia	Bacteriologia	41
Exsudado auricular - exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	
Exsudado cervico-vaginal - Ex. directo a fresco e Gram, ex. cultural e TSA (inclui pesquisa de Trichomonas, Candidas spp e Neisseria gonor.)	Microbiologia	Bacteriologia	75
Exsudado endocervical - pesquisa de Neisseria gonorrhoeae, exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	
Exsudado endocervical/uretral - pesquisa de Mycoplasmas genitais, exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	54
Exsudado faríngeo - pesquisa de Corynebacterium diphtheriae, exame cultural e identificação	Microbiologia	Bacteriologia	13
Exsudado faríngeo - pesquisa de Neisseria gonorrhoeae, exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	
Exsudado faríngeo ou nasal - pesquisa Streptococcus beta-hemolíticos, exame cultural e identificação	Microbiologia	Bacteriologia	
Exsudado nasal - pesquisa de Staphylococcus aureus resistente à metilina	Microbiologia	Bacteriologia	49
Exsudado nasal ou faríngeo - exame directo e cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	59
Exsudado naso-faríngeo - pesquisa Bordetella pertussis métodos moleculares	Microbiologia	Bacteriologia	516
Exsudado naso-faríngeo - pesquisa de Bordetella pertussis, exame cultural e identificação	Microbiologia	Bacteriologia	63



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Exsudado naso-faríngeo - Pesquisa de Neisseria meningitidis, exame cultural	Microbiologia	Bacteriologia	55
Exsudado ocular - Ex. directo e cultural e identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	60
Exsudado purulento profundo (colheita por aspiração) - exame directo, cultural em aerobiose e anaerobiose, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	105
Exsudado purulento superficial - exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	83
Exsudado Uretral - Ex. directo a fresco e Gram, ex. cultural e TSA (inclui pesquisa de Trichomonas, Candida spp e Neisseria gonor)	Microbiologia	Bacteriologia	75
Fezes - pesquisa de Salmonella, Shigella e Campylobacter, exame cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	85
Fungos leveduriformes - identificação por métodos manuais, microscópicos ou outros	Microbiologia	Bacteriologia	
Fungos não leveduriformes - exame micológico cultural	Microbiologia	Bacteriologia	
Fungos não leveduriformes - identificação por métodos manuais, microscópicos ou outros	Microbiologia	Bacteriologia	
Hemocultura - em anaerobiose, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	58
Hemocultura / Mielocultura - em aerobiose, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	109
Hemocultura com pesquisa de aeróbios, identificação e TSA - cada frasco	Microbiologia	Bacteriologia	63
Humor vítreo - Ex. directo e cultural para bactérias aeróbias, anaeróbios, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	97
Legionella spp - pesquisa em amostras respiratórias, exame cultural e identificação	Microbiologia	Bacteriologia	76
Líquidos de cavidades naturais (pleural, pericárdico, ascítico e articular) - Ex. Directo e cultural, identificação e TSA)	Microbiologia	Bacteriologia	100
Líquor (LCR) - exame directo e cultural, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	68
Líquor (LCR) pesquisa de Micobactérias - Ex. directo e cultural em meios sólidos e líquidos	Microbiologia	Bacteriologia	171
Micobactérias - exame directo (procedimento isolado)	Microbiologia	Bacteriologia	30
Micobactérias - identificação de espécies por biologia molecular - hibridização protegida, cada	Microbiologia	Bacteriologia	194
Micobactérias - Identificação de espécies por métodos manuais	Microbiologia	Bacteriologia	60
Micobactérias - Identificação molecular por PCR e hibridização	Microbiologia	Bacteriologia	524
Micobactérias - Pesquisa de ácidos nucleicos	Microbiologia	Bacteriologia	563
Micobactérias - pesquisa em hemocultura - cada frasco	Microbiologia	Bacteriologia	156
Micobactérias - Teste de susceptibilidade aos antimicrobianos, cada fármaco	Microbiologia	Bacteriologia	136
Outros produtos biológicos - exame directo e cultural em aerobiose, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	90
Outros produtos biológicos - exame directo e cultural em anaerobiose, identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	95
Outros produtos biológicos para pesquisa de Micobactérias - exame directo e cultural em meios sólidos	Microbiologia	Bacteriologia	90
Outros produtos biológicos para pesquisa de Micobactérias - exame directo e cultural em meios sólidos e líquidos	Microbiologia	Bacteriologia	171
Raspados da córnea - Ex. directo e cultural , identificação e TSA	Microbiologia	Bacteriologia	68
Streptococcus do grupo B - detecção de portadoras	Microbiologia	Bacteriologia	49
Teste susceptibilidade antimicrobianos com concentração inibitória mínima (MIC), em placa, cada fármaco	Microbiologia	Bacteriologia	21
Treponema pallidum - Pesquisa em lesões ulceradas por microscopia de fundo escuro ou imunofluorescência	Microbiologia	Bacteriologia	69





**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Urina - exame directo, cultural, identificação e TSA (Urocultura)	Microbiologia	Bacteriologia	40
Urina pesquisa de Micobacterias - Ex directo Z N e cultural em meios líquidos e sólidos	Microbiologia	Bacteriologia	171
Antigenémia de CMV	Microbiologia	Biologia molecular	130
Antigénio VIH - HIVAg (qualitativo) incluindo neutralização	Microbiologia	Biologia molecular	65
CMV (vírus citomegalo) - carga viral	Microbiologia	Biologia molecular	653
CMV (vírus citomegalo) - DNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	653
Cultura de vírus	Microbiologia	Biologia molecular	221
Deteção e identificação molecular de agente infeccioso, cada agente	Microbiologia	Biologia molecular	395
DNA viral - pesquisa não especificada	Microbiologia	Biologia molecular	395
HBV (vírus da hepatite B) - carga viral	Microbiologia	Biologia molecular	260
HBV (vírus hepatite B) - DNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	445
HBV (vírus hepatite B) - genotipagem	Microbiologia	Biologia molecular	669
HCV (vírus da hepatite C) - carga viral	Microbiologia	Biologia molecular	339
HCV (vírus hepatite C) - genotipagem	Microbiologia	Biologia molecular	561
HCV (vírus hepatite C) - RNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	585
Herpesvirus - DNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	395
HTLV I/II (vírus linfotrófico T humano) - DNA proviral	Microbiologia	Biologia molecular	395
Micobactérias - pesquisa e identificação molecular de resistências a antimicrobianos	Microbiologia	Biologia molecular	280
RNA viral - pesquisa não especificada	Microbiologia	Biologia molecular	535
VIH 1 (vírus da imunodeficiência humana 1) - carga viral	Microbiologia	Biologia molecular	290
VIH 1 (vírus da imunodeficiência humana 1) - DNA proviral	Microbiologia	Biologia molecular	1081
VIH 1 (vírus da imunodeficiência humana 1) - RNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	419
VIH 1 (vírus da imunodeficiência humana) - teste genotípico de resistência aos anti-retrovirais (sequenciação genómica)	Microbiologia	Biologia molecular	880
VIH 2 (vírus da imunodeficiência humana 2) - carga viral	Microbiologia	Biologia molecular	535
VIH 2 (vírus da imunodeficiência humana 2) - DNA proviral	Microbiologia	Biologia molecular	1081
VIH 2 (vírus da imunodeficiência humana 2) - RNA qualitativo	Microbiologia	Biologia molecular	535
VIH 2 (vírus da imunodeficiência humana) - teste genotípico de resistência aos anti-retrovirais (sequenciação genómica)	Microbiologia	Biologia molecular	400
Exame directo com coloração negativa tinta da china	Microbiologia	Micologia	7
Fungos - pesquisa em exame directo, procedimento isolado	Microbiologia	Micologia	31
Fungos leveduriformes - exame micológico cultural	Microbiologia	Micologia	5
Teste de susceptibilidade aos antifungicos (Anti-Fungigrama)	Microbiologia	Micologia	168
Exame parasitológico cultural	Microbiologia	Parasitologia	89
Exame parasitológico directo	Microbiologia	Parasitologia	43
Exame parasitológico directo após coloração permanente	Microbiologia	Parasitologia	100
Exame parasitológico directo, com concentração	Microbiologia	Parasitologia	30
Anticorpos para agente infeccioso IgA - inclui titulação	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para agente infeccioso IgG - inclui titulação	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para agente infeccioso IgM - inclui titulação	Microbiologia	Serologia	65



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Anticorpos para agente infeccioso totais - inclui titulação	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Borrelia burgdorferi (rastreo)	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Borrelia burgdorferi IgG confirmatório	Microbiologia	Serologia	311
Anticorpos para Borrelia burgdorferi IgM confirmatório	Microbiologia	Serologia	311
Anticorpos para Chlamydia pneumoniae – IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Chlamydia pneumoniae – IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para CMV - teste de avides	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para CMV IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para CMV IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para CMV IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Coxiella burnetii fase 1– IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Coxiella burnetii fase 1– IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Coxiella burnetii fase 2– IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Coxiella burnetii fase 2– IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para EBV – EA	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para EBV – EBNA IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para EBV – VCA IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para EBV – VCA IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para EBV – VCA IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Herpes simplex I - IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Herpes simplex I - IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Herpes simplex I - IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Herpes simplex I- IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Herpes simplex II - IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Herpes simplex II - IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Herpes simplex II - IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para HTLV I/II	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Legionella pneumophila totais	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Mycoplasma pneumoniae – IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Mycoplasma pneumoniae – IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Mycoplasma pneumoniae – IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Parvovirus – IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Parvovirus – IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Rickettsia conorii – IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Rickettsia conorii – IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Rubéola – IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Rubéola – IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Rubéola – IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Rubéola – teste de avides	Microbiologia	Serologia	130



**Ordem dos Médicos**  
Conselho Nacional Executivo

**ACTUALIZAÇÃO AO  
CÓDIGO DE NOMENCLATURA E VALOR RELATIVO DE  
ACTOS MÉDICOS**

**PATOLOGIA CLÍNICA (07.07.2009)**

<b>Designação OM</b>	<b>Grupo</b>	<b>Sub-Grupo</b>	<b>K</b>
Anticorpos para Toxoplasma gondii - IgG	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Toxoplasma gondii - IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Toxoplasma gondii - IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Toxoplasma gondii - teste de avidéz	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para Treponema pallidum (TPHA)	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para Treponema pallidum, FTA-ABs (I.F.)	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para VIH 1 e 2	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para VIH 1- método confirmatório	Microbiologia	Serologia	311
Anticorpos para VIH 2- método confirmatório	Microbiologia	Serologia	311
Anticorpos para vírus da Hepatite B - anti HBc IgG ou total	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus da Hepatite B - anti HBc IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite A - IgG+IgM	Microbiologia	Serologia	130
Anticorpos para vírus Hepatite A IgG ou total	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite A IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite B - anti HBe	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite B - anti HBs	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite C - anti HCV	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite C - anti HCV confirmatório	Microbiologia	Serologia	311
Anticorpos para vírus Hepatite C - anti HCV IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite Delta - anti HDV IgM	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite Delta - anti HDV Total	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite E - anti HEV	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus Hepatite G - anti HGV E2	Microbiologia	Serologia	65
Anticorpos para vírus varicela-zoster - IgG/IgM, cada	Microbiologia	Serologia	65
Antigénio HBe	Microbiologia	Serologia	65
Antigénio HBs	Microbiologia	Serologia	65
Cultura de vírus - Shell Vial	Microbiologia	Serologia	221
Mononucleose infecciosa (teste rápido)	Microbiologia	Serologia	24
Reacção de VDRL com titulação	Microbiologia	Serologia	10
Reacção de Widal-Felix	Microbiologia	Serologia	40
Reacção de Wright/Huddleson/outras provas serológicas aglutinação para brucelose	Microbiologia	Serologia	10
RPR (Rapid Plasma Reagin)	Microbiologia	Serologia	10
Título de anti-estreptolisina O	Microbiologia	Serologia	10