## AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES

AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES - Exames ativados		
<u>Exame</u>	<u>Mnemônico</u>	
ANTICORPOS ANTI ANTÍGENO HEPÁTICO SOLÚVEL	CITOQ	
ANTICORPOS ANTI MI-2	MI2DM	
ANTICORPOS ANTI NEURONAIS - PAINEL	ANTINEU	
ANTICORPOS ANTI NUCLEOSSOMO	NUCLEO	
ANTICORPOS ANTI RNASE (RNA POLIMERASE III)	RNAPOL	
ANTICORPOS IgG ANTI GIARDIA LAMBLIA (GIARDIASE)	GIAR	
ANTICORPOS IgG ANTI GONOCOCO	GONOCT	
ANTICORPOS IgM ANTI GIARDIA LAMBLIA (GIARDIASE)	GIAM	
ANTI-DNA HÉLICE SIMPLES	DNA	
ANTÍGENO TUMORAL DA BEXIGA – BTA	BTAU	
ANTI-LDL (ANTICORPOS ANTI-LDL OXIDADA IgG)	LDLOXI	
BARTONELLA HENSELAE, ANTICORPOS IgM E IgG	BARTON	
BARTONELLA QUINTANA, ANTICORPOS IgM E IgG	ARGATO	
CANDIDA ALBICANS IgA, ANTICORPOS ANTI	CAIGA	
CANDIDA ALBICANS IgG, ANTICORPOS ANTI	CAIGG	
CANDIDA ALBICANS IgM, ANTICORPOS ANTI	CAIGM	
CAPTURA HÍBRIDA PARA HPV	CHHPV	
CAPTURA HÍBRIDA PARA HPV ALTO E BAIXO RISCO	HPVHLR	
CARIÓTIPO COM BANDA G	CARIOG	
CARIÓTIPO COM BANDA G CARIÓTIPO COM BANDA G PARA 100 CÉLULAS	CAR100	
CARIÓTIPO COM BANDA G PARA 100 CELULAS	CAR50	
CARIÓTIPO COM BANDAS DE MATERIAL DE ABORTO	CBMA	
CARIÓTIPO DE MEDILIA	VILOCO	
CARIÓTIPO DE MEDULA	CAMEDU	
CARIÓTIPO DE SANGUE PARA DOENÇAS HEMATOLÓGICAS	CSDH	
CARIÓTIPO FETAL COM BANDA G	CARIOF	
CD4 - SUBPOPULAÇÃO LINFOCITÁRIA CÉLULAS NK	CD4	
	NKS	
CHIKUNGUNYA, DIAGNÓSTICO MOLECULAR QUALITATIVO	CHIKUN	
CHLAMYDIA PNEUMONIAE, PCR	CPPCR	
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXIGÊNICO, TESTE MOLECULAR	CDPCR	
COLINESTERASE ERITROCITÁRIA	ACCERI	
COOMBS DIRETO	CBD	
COOMBS INDIRETO - ANTICORPOS IRREGULARES PESQUISA	CBIS	
CORPOS REDUTORES – PESQUISA	CRF	
CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS (AGLUTINAÇÃO DIRETA)	NEOFOR	
DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA, TESTE MOLECULAR	DCZ	
DETECÇÃO DE MRSA POR PCR	MRSA	
DETERMINAÇÃO DO CROMOSSOMO Y FETAL NO SANGUE MATERNO SEXAGEM FETAL	TSF	
DIALDEÍDO MALÔNICO	MDAS	
DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS, PCR	DSTPCR	
ECHOVÍRUS, ANTICORPOS IgM e IgG	ECHOVI	
ELASTASE PANCREÁTICA FECAL	ELASPF	
EPSTEIN BARR, PCR	EBVQL	
EPSTEIN BARR, PCR - QUANTITATIVO	EBVQT	
FATOR II DA COAGULAÇÃO	FII	
FATOR XII DA COAGULAÇÃO	FXII	
FEBRE AMARELA, TESTE MOLECULAR	FEAM	
FTA-ABS - ANTICORPOS IgM - LÍQUOR	FTAM	
FTA-ABS-ANTICORPOS IgG - LÍQUOR	FTAL	
FUNCIONAL DE FEZES	FUNF	



## AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES

AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES - Exames ativados		
<u>Exame</u>	<u>Mnemônico</u>	
GIARDIA - PESQUISA	GIARD	
GLICOSÚRIA	GLIU	
GLICOSÚRIA FRACIONADA	GLIFU	
GLUCAGON	GLUCAS	
GRUPO SANGUÍNEO + FATOR RH/DU	GSRH	
HCV, GENOTIPAGEM	HCVGEN	
HELICOBACTER PYLORI (ANTÍGENO) - FEZES	HPAG	
HEMOGLOBINA H - PESQUISA	нвнѕ	
HEMOSSIDERINA	HEMOS	
HEPATITE B - TESTE DE RESISTÊNCIA AOS ANTIVIRAIS	HBRAV	
HERPES SIMPLES VIRUS 1 E 2, PCR	HSVPCR	
HERPES SIMPLES VIRUS 1 E 2, PCR E GENOTIPAGEM	HVPCR	
HPV ALTO E BAIXO RISCO, GENOTIPAGEM POR MICROARRAY	HPVGEN	
HTLV - I, PCR	HTLVP	
IGE ESPECÍFICO PARA AMOXICILINA (C6)	C6SAEH	
IGE ESPECÍFICO PARA AMPICILINA (C5)	IGEC5SAE	
IGE ESPECÍFICO PARA CAVALA F206	F206S	
IGE ESPECÍFICO PARA CEVADA F6	F6S	
IGE ESPECÍFICO PARA CEVADA 10	F414	
IGE ESPECÍFICO PARA TRIGO MOURISCO F11	F11S	
IGE MÚLTIPLO PARA TRIGO MOORISCO I II	FX15S	
IGE MÚLTIPLO PARA TX7	TX7S	
INDICAN, PESQUISA	INDU	
INFLUENZA A - H1N1, PCR TEMPO REAL	H1N1SU	
·	FLUAB	
INFLUENZA A E B, PCR TEMPO REAL INFLUENZA A, B E H1N1, PCR TEMPO REAL	H1N1RP	
INTERFERON GAMMA - QUANTIFERON TB	IGRAS	
IODO SÉRICO		
LEGIONELLA, PCR	IODOS LGPCR	
LINFÓCITOS - TIPAGEM		
LSD - AMINA DE ÁCIDO LISÉRGICO - TRIAGEM	LINTS	
	LSDU	
MALÁRIA, ANTICORPOS IgM e IgG	MALA	
MALARIA, PESQUISA DE ANTÍGENO	MALAPA	
METOTREXATO	TREXAT	
MICOPLASMA, PCR	MCPPCR	
MORFOLOGIA ESTRITA DE KRUGER	KRUGER	
MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, PCR	PCRMT	
MYCOPLASMA PNEUMONIAE, PCR	MPPCR	
N-METILFORMAMIDA	NMTF	
PAINEL MOLECULAR DOS VÍRUS HERPES E ENTEROVÍRUS	PVHERP	
PARVOVÍRUS B19	PARPCR	
TIPAGEM DE LINFÓCITOS CD3, CD4, CD8 E CD19	TLCD	
TOXOPLASMOSE, PCR	TXPCR	
VÍRUS DA DENGUE, TESTE MOLECULAR	DENV	
VÍRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO, PCR TEMPO REAL	RSVTRM	
ZINCO ERITROCITARIO	ZNHM	
BRCA1 - MUTAÇÃO FAMILIAR	BRCA1M	
BRCA1 E BRCA2 - SEQUENCIAMENTO GÊNICO COMPLETO	BRCASQ	
BRCA2 - MUTAÇÃO FAMILIAR	BRCA2M	
CFTR - MUTAÇÃO FAMILIAR	CFTRM	
COL2A1 - MUTAÇÃO FAMILIAR	COL2M	



## AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES

AMPLIAÇÃO DO MENU DE EXAMES - Exames ativados	
<u>Exame</u>	Mnemônico
DETECÇÃO MOLECULAR MUTAÇÃO 202 (G-A) DA G6PD	DMG6PD
DIAGNÓSTICO DA MUTAÇÃO DA ALFA 1 ANTITRIPSINA	ALFA1
DISPLASIA CAMPOMÉLICA, SEQUENCIAMENTO SANGER	CMPD
ESTUDO GENÉTICO DA ACONDROPLASIA	EGA
ESTUDO GENÉTICO DA APOLIPROTEÍNA E	APOEG
ESTUDO GENÉTICO DA DOENÇA DE HUNTINGTON [DH]	DHEG
ESTUDO GENÉTICO DA DOENÇA DE KENNEDY	DKDM
ESTUDO GENÉTICO DA HEMOCROMATOSE PLUS	HEMOPL
ESTUDO GENÉTICO DAS TROMBOFILIAS	TROMBO
ESTUDO GENÉTICO DO GENE MDR	GMDR
ESTUDO MOLECULAR DA APOB-100 DEFEITUOSA FAMILIAR	APO100
ESTUDO MOLECULAR DA MUTAÇÃO A1298C	A1298C
ESTUDO MOLECULAR DA MUTAÇÃO C46T DO FATOR XII	C46T
ESTUDO MOLECULAR DO POLIMORFISMO *4 DE CYP2D6	CYP2D6
ESTUDO MOLECULAR DO POLIMORFISMO DO GENE DA CBS	CBS
ESTUDO MOLECULAR PARA CHARCOT-MARIE-TOOTH	DCMT
ESTUDO MOLECULAR PARA DRPLA	DRPLA
GENE APC - ESTUDO DAS MUTAÇÕES I1307K E E1317Q	APC
GENE APC - MUTAÇÃO 5-bp Del 1309	APCDEL
IKAROS, ANÁLISE DO GENE POR MLPA	IKAROS
PESQUISA DE CROMOSSOMO Y PARA SÍNDROME DE TURNER	STPCY
PESQUISA MOLECULAR DA SÍNDROME DO X-FRÁGIL	FRAGIL
SÍNDROME DE GORLIN - MUTAÇÃO FAMILIAR	BCNSM
SÍNDROME DO CÂNCER GÁSTRICO DIFUSO HEREDITÁRIO	CDH1M
STEINERT ESTUDO MOLECULAR DA DISTROFIA MIOTÔNICA 1	DM1-TP
TRANSLOCAÇÃO BCR-ABL	TBCR
BRCA1 - DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES POR MLPA	BRCA1D
BRCA1 E BRCA2 - DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES POR MLPA	BRCAD
BRCA2 - DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES POR MLPA	BRCA2D
DIAGNÓSTICO DA ATAXIA DE FRIEDREICH	FRDA
ESCLEROSE TUBEROSA (TSC1) POR MLPA	TSC1ML
ESCLEROSE TUBEROSA (TSC1, TSC2) POR MLPA	ESCTUB
ESTUDO GENÉTICO DA DISTROFIA DE BECKER E DUCHENNE	DDBD
ESTUDO MOLECULAR AMILOIDOSE - SEQUENCIAMENTO	TTRS
ESTUDO MOLECULAR CÂNCER DE CÓLON POLIPOSO (GENE APC)	EMCCP
ESTUDO MOLECULAR DE ALFA TALASSEMIA	TALFA
ESTUDO MOLECULAR SÍNDROME DE WILLIAMS	EMSWIL
FIBROSE CÍSTICA, PAINEL 11 MUTAÇÕES	FCMUT
GENE DPYD: TOXICIDADE DO 5-FLUOROURACIL	DPYD
TP53 - DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES POR MLPA	TP53M

