

ANEXO II – GRADE DE EXAMES LABORATORIAIS

A Organização Social deverá garantir a prestação de Serviços de Apoio Diagnóstico Laboratorial e de Análises Clínicas, conforme relação de exames constantes da tabela abaixo, incluindo o fornecimento de todos os itens necessários para coleta e transporte das amostras, processamento dos exames, emissão e entrega dos laudos.

| ITEM | COD. SUS | PROCEDIMENTO |
|------|----------------|---|
| 1 | 02.02.02.038-0 | HEMOGRAMA COMPLETO |
| 2 | 02.02.01.004-0 | DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICÊMICA (2 DOSAGENS) |
| 3 | 02.02.01.007-4 | DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICÊMICA CLÁSSICA (5 DOSAGENS) |
| 4 | 02.02.01.069-4 | DOSAGEM DE UREIA |
| 5 | 02.02.01.031-7 | DOSAGEM DE CREATININA |
| 6 | 02.02.01.047-3 | DOSAGEM DE GLICOSE |
| 7 | 02.02.03.020-2 | DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA |
| 8 | 02.02.02.015-0 | DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO (VHS) |
| 9 | 02.02.01.012-0 | DOSAGEM DE ÁCIDO ÚRICO |
| 10 | 02.02.01.029-5 | DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL |
| 11 | 02.02.01.028-7 | DOSAGEM DE COLESTEROL LDL |
| 12 | 02.02.01.028-7 | DOSAGEM DE COLESTEROL LDL |
| 13 | 02.02.01.067-8 | DOSAGEM DE TRIGLICÉRIDES |
| 14 | 02.02.05.001-7 | ANÁLISE DE CARACTERES FÍSICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA |
| 15 | 02.02.04.012-7 | PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS |
| 16 | 02.02.04.014-3 | PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES |
| 17 | 02.02.04.017-8 | PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES |
| 18 | 02.02.02.037-1 | HEMATÓCRITO |
| 19 | 02.02.02.030-4 | DOSAGEM DE HEMOGLOBINA |
| 20 | 02.02.02.036-3 | ERITROGRAMA (ERITRÓCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATÓCRITO) |
| 21 | 02.02.09.030-2 | PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE |
| 22 | 02.02.02.039-8 | LEUCOGRAMA |
| 23 | 02.02.08.023-4 | PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM |
| 24 | 02.02.08.014-5 | EXAME MICROBIOLÓGICO A FRESCO (DIRETO) |
| 25 | 02.02.04.005-4 | PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA) |
| 26 | 02.02.04.008-9 | PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES |
| 27 | 02.02.02.013-4 | DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA) |
| 28 | 02.02.02.002-9 | CONTAGEM DE PLAQUETAS |
| 29 | 02.02.02.014-2 | DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) |
| 30 | 02.02.02.049-5 | PROVA DE RETRAÇÃO DO COAGULO |

| | | |
|----|----------------|---|
| 31 | 02.02.02.007-0 | DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO |
| 32 | 02.02.02.050-9 | PROVA DO LACO |
| 33 | 02.02.02.009-6 | DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE |
| 34 | 02.02.01.064-3 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO- OXALACETICA (TGO) |
| 35 | 02.02.02.046-0 | PESQUISA DE TRIPANOSSOMA |
| 36 | 02.02.02.044-4 | PESQUISA DE HEMOGLOBINA S |
| 37 | 02.02.01.065-1 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO- PIRUVICA (TGP) |
| 38 | 02.02.01.020-1 | DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES |
| 39 | 02.02.12.009-0 | TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA) |
| 40 | 02.02.01.046-5 | DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) |
| 41 | 02.02.06.025-0 | DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) |
| 42 | 02.02.06.038-1 | DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) |
| 43 | 02.02.06.039-0 | DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) |
| 44 | 02.02.01.063-5 | DOSAGEM DE SODIO |
| 45 | 02.02.01.060-0 | DOSAGEM DE POTASSIO |
| 46 | 02.02.01.042-2 | DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA |
| 47 | 02.02.08.005-6 | BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (HANSENIASE) |
| 48 | 02.02.08.007-2 | BACTEROSCOPIA (GRAM) |
| 49 | 02.03.01.001-9 | EXAME CITOPATOLOGICO CERVICO- VAGINAL/MICROFLORA |
| 50 | 02.02.08.019-6 | PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA- HEMOLITICOS DO GRUPO A |
| 51 | 02.02.08.008-0 | CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO |
| 52 | 02.02.08.013-7 | CULTURA PARA IDENTIFICACAO DE FUNGOS |
| 53 | 02.02.08.001-3 | ANTIBIOGRAMA |
| 54 | 02.02.03.111-0 | TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS |
| 55 | 02.02.03.030-0 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA) |
| 56 | 02.02.03.076-8 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA |
| 57 | 02.02.03.087-3 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA |
| 58 | 02.02.03.081-4 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA |
| 59 | 02.02.03.092-0 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA |
| 60 | 02.02.12.008-2 | PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) |
| 61 | 02.02.12.002-3 | DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO |
| 62 | 02.02.06.021-7 | DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) |
| 63 | 02.02.03.067-9 | PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI- HCV) |
| 64 | 02.02.03.063-6 | PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) |
| 65 | 02.02.08.004-8 | BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA) |
| 66 | 02.02.08.006-4 | BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE) |

| | | |
|-----|----------------|---|
| 67 | 02.02.06.037-3 | DOSAGEM DE TIROXINA (T4) |
| 68 | 02.02.06.024-1 | DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) |
| 69 | 02.02.06.023-3 | DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO- ESTIMULANTE (FSH) |
| 70 | 02.02.06.030-6 | DOSAGEM DE PROLACTINA |
| 71 | 02.02.06.016-0 | DOSAGEM DE ESTRADIOL |
| 72 | 02.02.06.029-2 | DOSAGEM DE PROGESTERONA |
| 73 | 02.02.03.074-1 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS |
| 74 | 02.02.03.085-7 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS |
| 75 | 02.02.01.016-3 | GLICOPROTEÍNA ÁCIDA |
| 76 | 02.02.03.016-4 | IMUNOGLOBILINA E (IgE) |
| 77 | 02.02.01.043-0 | FÓSFORO |
| 78 | 02.02.03.009-1 | ALFAFETO PROTEÍNA |
| 79 | 02.02.03.080-6 | HAV IgG |
| 80 | 02.02.03.091-1 | HAV IgM |
| 81 | 02.02.06.004-7 | 17 ALFA HIDROXI PROGESTERONA |
| 82 | 02.02.03.031-8 | HTLV |
| 83 | 02.02.03.012-1 | COMPLEMENTO C3 |
| 84 | 02.02.03.013-0 | COMPLEMENTO C4 |
| 85 | 02.02.06.028-4 | PEPTIDEO C |
| 86 | 02.02.06.014-4 | DHEA |
| 87 | 02.02.01.062-7 | DOSAGEM DE PROTEÍNA TOTAL E FRAÇÃO |
| 88 | 02.02.03.055-5 | PESQUISA DE ANTICORPOS NTIMICROSSOMAS |
| 89 | 02.02.03.062-8 | ANTITIREOGLOBULINA |
| 90 | 02.02.03.121-7 | CA 125 |
| 91 | 02.02.03.096-2 | CEA |
| 92 | 02.02.01.038-4 | FERRITINA |
| 93 | 02.02.03.084-9 | HERPES SIMPLES IGG |
| 94 | 02.02.03.095-4 | HERPES SIMPLES IGM |
| 95 | 02.02.06.026-8 | INSULINA |
| 96 | 02.02.01.070-8 | VITAMINA B12 |
| 97 | 02.02.03.059-8 | FAN |
| 98 | 02.02.06.013-6 | CORTISOL |
| 99 | 02.02.03.112-8 | FTABS IGG |
| 100 | 02.02.03.113-6 | FTABS IGM |
| 101 | 02.02.07.015-8 | CARBAMAZEPINA |
| 102 | 02.02.01.040-6 | FOLATO |
| 103 | 02.02.03.035-0 | ANTI SSA |
| 104 | 02.02.03.034-2 | ANTI SM |
| 105 | 02.02.03.036-9 | ANTI SSB |
| 106 | 02.02.03.083-0 | EPSTEIN BAR IGG |
| 107 | 02.02.03.094-6 | EPSTEIN BARR IGM |
| 108 | 02.02.03.047-4 | ASLO |
| 109 | 02.02.03.032-6 | ANTI RNP |
| 110 | 02.02.03.027-0 | DNA DUPLA HELICE |

| | | |
|-----|----------------|--|
| 111 | 02.02.01.021-0 | CALCIO |
| 112 | 02.02.06.027-6 | PARATORMONIO |
| 113 | 02.02.02.003-7 | RETICULÓCITOS |
| 114 | 02.02.01.039-2 | FERRO |
| 115 | 02.02.06.017-9 | ESTRIOL |
| 116 | 02.02.06.018-7 | ESTRONA |
| 117 | 02.02.06.014-4 | DHEA |
| 118 | 02.02.05.002-5 | CLEARANCE DE CREATININA |
| 119 | 02.02.01.055-4 | LIPASE |
| 120 | 02.02.01.056-2 | MAGNESIO |
| 121 | 02.02.01.076-7 | VITAMINA D |
| 122 | 02.02.06.034-9 | TESTOSTERONA TOTAL |
| 123 | 02.02.07.035-2 | ZINCO |
| 124 | 02.02.06.035-7 | TESTOSTERONA LIVRE |
| 125 | 02.02.01.026-0 | COLORO |
| 126 | 02.02.01.018-0 | AMILASE |
| 127 | 02.02.06.033-0 | SDHEA |
| 128 | 02.02.02.035-5 | ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA |
| 129 | 02.02.03.101-2 | PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER- ROSE) |
| 130 | 02.02.01.057-0 | DOSAGEM DE MUÇO-PROTEÍNAS |
| 131 | 02.02.01.002-3 | DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO |
| 132 | 02.03.02.003-0 | EXAME ANATOMO-PATOLÓGICO PARA CONGELAMENTO / PARAFINA POR PEÇA CIRÚRGICA OU POR BIÓPSIA (EXCETO COLO UTERINO E MAMA) |