**EXAMES LABORATORIAIS 2022**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **CÓDIGOS – TABELA SUS** | **DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO** | **QTD.** | **VALOR UNITÁRIO (R$)** | **VALOR TOTAL / ITEM (R$)** |
| 01 | 202010120 | DOSAGEM DE ACIDO URICO | 530 | 1,85 | 980,50 |
| 02 | 202010180 | DOSAGEM DE AMILASE | 48 | 2,25 | 108,00 |
| 03 | 202030989 | PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG) | 48 | 18,55 | 890,40 |
| 04 | 202030806 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) | 48 | 18,55 | 890,40 |
| 05 | 202030911 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) | 48 | 18,55 | 890,40 |
| 06 | 202030474 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) | 48 | 2,83 | 135,84 |
| 07 | 202010201 | DOSAGEM DE BLIRRUBINA TOTAL E FRACOES | 140 | 2,01 | 281,40 |
| 08 | 202010210 | DOSAGEM DE CALCIO | 120 | 1,85 | 222,00 |
| 09 | 202030741 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS | 48 | 11,00 | 528,00 |
| 10 | 202030857 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI-CITOMEGALOVIRUS | 48 | 11,61 | 557,28 |
| 11 | 202010260 | DOSAGEM DE CLORETO | 90 | 1,85 | 166,50 |
| 12 | 202010279 | DOSAGEM DE COLESTEROL HDL | 250 | 3,51 | 877,50 |
| 13 | 202010287 | DOSAGEM DE COLESTEROL LDL | 250 | 3,51 | 877,50 |
| 14 | 202010295 | DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL | 1500 | 1,85 | 2.775,00 |
| 15 | 202010317 | DOSAGEM DE CREATININA | 850 | 1,85 | 1.572,50 |
| 16 | 202020363 | ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO) | 1800 | 2,73 | 4.914,00 |
| 17 | 202060160 | DOSAGEM DE ESTRADIOL | 48 | 10,15 | 487,20 |
| 18 | 202050017 | ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA | 1300 | 3,70 | 4.810,00 |
| 19 | 202010384 | DOSAGEM DE FERRITINA | 50 | 15,59 | 779,50 |
| 20 | 202010392 | DOSAGEM DE FERRO SERICO | 50 | 3,51 | 175,50 |
| 21 | 202010422 | DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA | 60 | 2,01 | 120,60 |
| 22 | 202010430 | DOSAGEM DE FOSFORO | 48 | 2,01 | 96,48 |
| 23 | 202060233 | DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH) | 48 | 7,89 | 378,72 |
| 24 | 202010465 | DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) | 48 | 3,51 | 168,48 |
| 25 | 202010473 | DOSAGEM DE GLICOSE | 1500 | 1,85 | 2.775,00 |
| 26 | 202120023 | DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO | 180 | 1,37 | 246,60 |
| 27 | 202030970 | PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG) | 250 | 18,55 | 4.637,50 |
| 28 | 202010503 | DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA | 84 | 7,86 | 660,24 |
| 29 | 202020380 | HEMOGRAMA COMPLETO | 1800 | 4,11 | 7.398,00 |
| 30 | 202020350 | DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTACAO (VHS) | 60 | 2,73 | 163,80 |
| 31 | 202030300 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA) | 290 | 10,00 | 2.900,00 |
| 32 | 202020312 | DOSAGEM DE HEMOGLOBINA | 120 | 2,73 | 327,60 |
| 33 | 202090302 | PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE | 48 | 1,89 | 90,72 |
| 34 | 202020398 | LEUCOGRAMA | 1800 | 2,73 | 4.914,00 |
| 35 | 202060241 | DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) | 48 | 8,97 | 430,56 |
| 36 | 202010554 | DOSAGEM DE LIPASE | 48 | 2,25 | 108,00 |
| 37 | 202010562 | DOSAGEM DE MAGNESIO | 48 | 2,01 | 96,48 |
| 38 | 202050092 | DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA | 60 | 8,12 | 487,20 |
| 39 | 202010570 | DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS | 48 | 2,01 | 96,48 |
| 40 | 202010600 | DOSAGEM DE POTASSIO | 100 | 1,85 | 185,00 |
| 41 | 202060292 | DOSAGEM DE PROGESTERONA | 48 | 10,22 | 490,56 |
| 42 | 202120082 | PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) | 100 | 1,37 | 137,00 |
| 43 | 202020410 | PESQUISA DE CELULAS LE | 48 | 4,11 | 197,28 |
| 44 | 202020029 | CONTAGEM DE PLAQUETAS | 60 | 6,48 | 388,80 |
| 45 | 202060306 | DOSAGEM DE PROLACTINA | 48 | 10,15 | 487,20 |
| 46 | 202030202 | DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA | 85 | 2,83 | 240,55 |
| 47 | 202040143 | PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES | 48 | 1,65 | 79,20 |
| 48 | 202040178 | PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES | 48 | 1,65 | 79,20 |
| 49 | 202010619 | DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS | 48 | 1,40 | 67,20 |
| 50 | 202030105 | DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) | 48 | 16,42 | 788,16 |
| 51 | 202030814 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA | 48 | 17,16 | 823,68 |
| 52 | 202030920 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA | 50 | 17,16 | 858,00 |
| 53 | 202010635 | DOSAGEM DE SODIO | 90 | 1,85 | 166,50 |
| 54 | 202060390 | DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) | 60 | 8,71 | 522,60 |
| 55 | 202060381 | DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) | 120 | 11,60 | 1.392,00 |
| 56 | 202020070 | DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO | 60 | 2,73 | 163,80 |
| 57 | 202020142 | DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) | 48 | 2,73 | 131,04 |
| 58 | 202020096 | DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE | 60 | 2,73 | 163,80 |
| 59 | 202020134 | DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA) | 48 | 5,77 | 276,96 |
| 60 | 202060349 | DOSAGEM DE TESTOSTERONA | 48 | 10,43 | 500,64 |
| 61 | 202060357 | DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE | 48 | 13,11 | 629,28 |
| 62 | 202030768 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA | 300 | 15,60 | 4.680,00 |
| 63 | 202030873 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA | 300 | 16,97 | 5.091,00 |
| 64 | 202010643 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) | 450 | 2,01 | 904,50 |
| 65 | 202010651 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP) | 450 | 2,01 | 904,50 |
| 66 | 202010678 | DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS | 1200 | 3,51 | 4.212,00 |
| 67 | 202060373 | DOSAGEM DE TIROXINA (T4) | 60 | 8,76 | 525,60 |
| 68 | 202060250 | DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) | 215 | 8,96 | 1.926,40 |
| 69 | 202010694 | DOSAGEM DE UREIA | 636 | 1,85 | 1.176,60 |
| 70 | 202031110 | TESTE DE VDRL P/ DETECÇÃO DE SIFILIS | 315 | 2,83 | 891,45 |
| 71 | 202060217 | DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) | 100 | 7,85 | 785,00 |
| 72 | 202050017 | ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA | 1300 | 3,70 | 4.810,00 |
| 73 |  | EXAME CITOLÓGICO (PAPANICOLAU) | 5000 |  |  |
|  | | | | | |