ANEXO 1 A

ESTUDIOS FRECUENTES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **EXAMEN** | **PRECIO POR EVENTO (Numeral)** | **PRECIO POR EVENTO  (Literal)** |
| 1 | ACIDO URICO |  |  |
| 2 | BILIRRUBINAS SERICAS |  |  |
| 3 | COLESTEROL |  |  |
| 4 | COPROPARASITOLOGICO SIMPLE |  |  |
| 5 | CREATININA |  |  |
| 6 | CURVA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA |  |  |
| 7 | DESHIDROGENASA LACTICA |  |  |
| 8 | ESTRADIOL |  |  |
| 9 | EXAMEN EN FRESCO DE SECRECION VAGINAL |  |  |
| 10 | EXAMEN GENERAL DE ORINA |  |  |
| 11 | FOSFATASA ALCALINA |  |  |
| 12 | GLUCOSA |  |  |
| 13 | GLUCOSA 120 POSTPRANDIAL |  |  |
| 14 | GRUPO SANGUINEO Y RH |  |  |
| 15 | HDL COLESTEROL |  |  |
| 16 | HEMOCULTIVO Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 17 | HEMOGRAMA |  |  |
| 18 | LDL |  |  |
| 19 | PROTEINA C REACTIVA |  |  |
| 20 | REACCION WIDAL-WEIL FELIX |  |  |
| 21 | RECUENTO DE PLAQUETAS |  |  |
| 22 | SANGRE OCULTA EN HECES |  |  |
| 23 | T.S.H. |  |  |
| 24 | TEST DE EMBARAZO |  |  |
| 25 | TGO (ALT) |  |  |
| 26 | TIEMPO DE COAGULACION |  |  |
| 27 | TIEMPO DE PROTOMBINA |  |  |
| 28 | TIEMPO DE SANGRIA |  |  |
| 29 | TIEMPO DE TROMBINA |  |  |
| 30 | TOXOPLASMA Ig M |  |  |
| 31 | TRIGLICERIDOS |  |  |
| 32 | UROCULTIVO Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 33 | ANTIGENO PROSTATA ESPECIFICO LIBRE |  |  |
| 34 | CALCIO SERICO |  |  |
| 35 | DIMERO D |  |  |
| 36 | ELISA PARA COVID - 19 |  |  |
| 37 | FERRITINA |  |  |
| 38 | HEMOGLOBINA Y HEMATOCRITO |  |  |
| 39 | PSA TOTAL |  |  |
| 40 | TOXOPLASMOSIS (HAI) |  |  |
| 41 | TSH NEONATAL |  |  |

ANEXO 1B

ESTUDIOS NO FRECUENTES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **EXAMEN** | **PRECIO POR EVENTO (Numeral)** | **PRECIO POR EVENTO (Literal)** |
| 1 | CALCIO IONIZADO |  |  |
| 2 | CORONAVIRUS PRUEBA RAPIDA |  |  |
| 3 | CORONAVIRUS PRUEBA RAPIDA ANTIGENO NASAL |  |  |
| 4 | 17 HIDROXIPROGESTERONA |  |  |
| 5 | ACETONA SERICA |  |  |
| 6 | ACIDO FOLICO |  |  |
| 7 | ACIDO URICO EN ORINA DE 24 HORAS |  |  |
| 8 | ACTH |  |  |
| 9 | ALBUMINA |  |  |
| 10 | ALBUMINA EN ORINA DE 24 HORAS- |  |  |
| 11 | ALDOLASA SERICA |  |  |
| 12 | ALFA 1 ANTITRIPSINA |  |  |
| 13 | ALPHA AMILASA |  |  |
| 14 | AMEBAS |  |  |
| 15 | AMILASA EN ORINA DE 24 HORAS |  |  |
| 16 | AMILASA PANCREATICA |  |  |
| 17 | ANALISIS DE CALCULO RENAL |  |  |
| 18 | ANDROSTENEDIONA |  |  |
| 19 | ANTI CC P |  |  |
| 20 | ANTI DNA DS |  |  |
| 21 | ANTI DNA SS |  |  |
| 22 | ANTI HISTONA |  |  |
| 23 | ANTI SS A |  |  |
| 24 | ANTI SS B |  |  |
| 25 | ANTICUERPOS ANCA C |  |  |
| 26 | ANTICUERPOS ANCA P |  |  |
| 27 | ANTICUERPOS ANTI DNA |  |  |
| 28 | ANTICUERPOS ANTI HVC |  |  |
| 29 | ANTICUERPOS ANTI JO |  |  |
| 30 | ANTICUERPOS ANTI MITOCONDRIALES |  |  |
| 31 | ANTICUERPOS ANTI RNP |  |  |
| 32 | ANTICUERPOS ANTI SCL 70 |  |  |
| 33 | ANTICUERPOS ANTI SM |  |  |
| 34 | ANTICUERPOS ANTI SS |  |  |
| 35 | ANTICUERPOS ANTI TPO |  |  |
| 36 | ANTICUERPOS ANTI VHA |  |  |
| 37 | ANTICUERPOS ANTICITOPLASMATICOS |  |  |
| 38 | ANTICUERPOS ANTIMUSCULO LISO |  |  |
| 39 | ANTICUERPOS ANTINEUTROFILO (ANCA) |  |  |
| 40 | ANTICUERPOS ANTINUCLEARES |  |  |
| 41 | ANTICUERPOS ANTIPLAQUETARIO IGG |  |  |
| 42 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA |  |  |
| 43 | ANTICUERPOS ANTITIROIDEOS |  |  |
| 44 | ANTICUERPOS DERMATOMIOSITIS |  |  |
| 45 | ANTICUERPOS IGG (ANTI CLAMYDIA TRACHOMATIS) |  |  |
| 46 | ANTICUERPOS SSA (INMUNOFLUORESCENCIA) |  |  |
| 47 | ANTIENDOMISIO IG A |  |  |
| 48 | ANTIESTREPTOLISINAS |  |  |
| 49 | ANTIGENEMIA PARA H. PYLORI |  |  |
| 50 | ANTIGENO PLACENTARIO |  |  |
| 51 | ANTIGLIADINA IG A |  |  |
| 52 | ANTIGLIADINA IG G |  |  |
| 53 | ANTITRANSGLUTAMINASA IG A |  |  |
| 54 | ANTITRANSGLUTAMINASA IG G |  |  |
| 55 | APOLIPOPROTEINA A |  |  |
| 56 | APOLIPOPROTEINA B |  |  |
| 57 | ASBESTO |  |  |
| 58 | AZUCARES REDUCTORES |  |  |
| 59 | B12 VITAMINA |  |  |
| 60 | BETA - HCG LIBRE |  |  |
| 61 | BILICULTIVO Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 62 | BILIRRUBINA EN ORINA |  |  |
| 63 | BK1 |  |  |
| 64 | BK1, BK2, BK3 |  |  |
| 65 | BRUCELLA IGG |  |  |
| 66 | BRUCELLA IGM |  |  |
| 67 | C1 INHIBIDOR DE LA ESTEREASA |  |  |
| 68 | CA-125 |  |  |
| 69 | CA-15-3 |  |  |
| 70 | CA19-9 |  |  |
| 71 | CALCIO EN ORINA DE 24 HORAS |  |  |
| 72 | CALCITONINA |  |  |
| 73 | CARGA VIRAL VIH |  |  |
| 74 | CEA (ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO) |  |  |
| 75 | CHLAMYDIA (INFECCION ACTIVA ANTIGENO) IFD |  |  |
| 76 | CHLAMYDIA Ig G |  |  |
| 77 | CHLAMYDIA Ig M |  |  |
| 78 | CISTICERCOSIS - ANTICUERPOS |  |  |
| 79 | CITOMEGALOVIRUS |  |  |
| 80 | CITOMEGALOVIRUS IG G |  |  |
| 81 | CITOMEGALOVIRUS IG M |  |  |
| 82 | CITOQUIMICO DE LIQUIDOS SINOVIAL |  |  |
| 83 | CLORO EN ORINA DE 24 HS |  |  |
| 84 | COMPLEMENTO C4 |  |  |
| 85 | COMPLEMENTO C3 |  |  |
| 86 | COPROCULTIVOY ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 87 | COPROPARASITOLOGICO SERIADO |  |  |
| 88 | CORONAVIRUS PCR |  |  |
| 89 | CORTISOL AM |  |  |
| 90 | CORTISOL LIBRE URINARIO |  |  |
| 91 | CORTISOL PM |  |  |
| 92 | CORTISOL SERICO |  |  |
| 93 | CPK NAC |  |  |
| 94 | CPK-MB |  |  |
| 95 | CPK-T |  |  |
| 96 | CREATININFOSFOQUINASA |  |  |
| 97 | CREATINURIA DE 24 HORAS |  |  |
| 98 | CRISTALIZACION DE LIQUIDO AMNIOTICO |  |  |
| 99 | CULTI. P/BK Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 100 | CULTIVO DE HONGOS Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 101 | CULTIVO DE LCR Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 102 | CULTIVO DE SECRECION BRONQUIAL |  |  |
| 103 | CULTIVO EN TAYER MARTIN |  |  |
| 104 | CULTIVO ESPERMA Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 105 | CULTIVO LIQ. SINOVIAL + ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 106 | CULTIVO PARA ANAEROBIOS |  |  |
| 107 | CULTIVO SEC. FARINGEA Y ANTIB. |  |  |
| 108 | CULTIVO SEC. PARANASALY ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 109 | CULTIVO SEC. URETRALY ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 110 | CULTIVO SEC. VAGINAL Y ANTIBIOGRAMA |  |  |
| 111 | CULTIVO Y ANTIBIOGRAMA DE SECRECION NO ESPECIFICA |  |  |
| 112 | CYFRA 21-1 |  |  |
| 113 | DEHIDROXIVITAMINA (D3) |  |  |
| 114 | DEMODEX FOLICULORUM |  |  |
| 115 | DENGUE IgG - IgM |  |  |
| 116 | DEPURACION DE CREATININA DE 24 HORAS EN ORINA |  |  |
| 117 | DETECCION RAPIDA CLAMIDIA EN SEC. VAGINA |  |  |
| 118 | DETERMINACION DE BILIRRUBINAS |  |  |
| 119 | DHEA |  |  |
| 120 | ELECTROLITOS EN HECES CL |  |  |
| 121 | ELECTROLITOS EN HECES K |  |  |
| 122 | ELECTROLITOS EN HECES NA |  |  |
| 123 | ELECTROLITOS EN ORINA CL |  |  |
| 124 | ELECTROLITOS EN ORINA K |  |  |
| 125 | ELECTROLITOS EN ORINA NA |  |  |
| 126 | ELECTROLITOS EN SUDOR |  |  |
| 127 | ELECTROLITOS SERICOS NA-K-CL |  |  |
| 128 | ELISA IG G DE AVIDEZ PARA TOXOPLASMA |  |  |
| 129 | ELISA PARA CHAGAS |  |  |
| 130 | ELISA PARA SIFILIS |  |  |
| 131 | ESPERMATOGRAMA |  |  |
| 132 | ESTRIOL |  |  |
| 133 | ESTRIOL LIBRE |  |  |
| 134 | EXAMEN MICOLOGICO DIRECTO |  |  |
| 135 | F.S.H. |  |  |
| 136 | FACTOR REUMATOIDEO |  |  |
| 137 | FE SERICO- TRANSFERRINA |  |  |
| 138 | FIBRINOGENO |  |  |
| 139 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA |  |  |
| 140 | FOSFATASA ACIDA TOTAL |  |  |
| 141 | FOSFORO |  |  |
| 142 | FOSFORO EN ORINA |  |  |
| 143 | FRAGILIDAD CAPILAR |  |  |
| 144 | FROTIS EXAMEN DIRECTO |  |  |
| 145 | GAMMA-GLUTAMIL TRANSPEPTIDAS |  |  |
| 146 | GASES ARTERIALES |  |  |
| 147 | GASTRINA |  |  |
| 148 | GIARDIA LAMBLIA (EIA) |  |  |
| 149 | GLOBULINAS |  |  |
| 150 | GLUCOSA POST CARGA 1 HORA |  |  |
| 151 | GLUCOSA POST CARGA 2 HORA |  |  |
| 152 | GLUCOSURIA |  |  |
| 153 | GOTA GRUESA PARA PALUDISMO |  |  |
| 154 | GRASAS EN HECES |  |  |
| 155 | HAPTOGLOBINA |  |  |
| 156 | HCG CUANTITATIVO |  |  |
| 157 | HELICOBACTER PYLORI |  |  |
| 158 | HELICOBACTER PYLORI IGM |  |  |
| 159 | HELICOBACTER PYLORI IGG |  |  |
| 160 | HEMATOCRITO |  |  |
| 161 | HEMATOCRITO EN LIQ. PLEURAL |  |  |
| 162 | HEMOAGLUTINACION INDIRECTA PARA CHAGAS (HAI-CHAGAS) |  |  |
| 163 | HEMOGLOBINA GLUCOSILADA |  |  |
| 164 | HEPATITIS "B" ANTI - ANTIGENO E |  |  |
| 165 | HEPATITIS "B" ANTIGENO DE SUPERFICIE |  |  |
| 166 | HEPATITIS "B" ANTIGENO E |  |  |
| 167 | HEPATITIS "C" CARGA VIRAL (PCR) |  |  |
| 168 | HEPATITIS A IG G |  |  |
| 169 | HEPATITIS A IG M |  |  |
| 170 | HEPATITIS ANTI HBCAG -ANTI CORE- |  |  |
| 171 | HEPATITIS ANTI HBCAG -IGM- |  |  |
| 172 | HEPATITIS B (CARGA VIRAL POR PCR) |  |  |
| 173 | HEPATITIS B ANTI-ANTIGENO CORE TOTAL |  |  |
| 174 | HEPATITIS B CORE TOTAL (IG"G"-IG"M") |  |  |
| 175 | HEPATITIS C Ig G |  |  |
| 176 | HEPATITIS C Ig M |  |  |
| 177 | HERPES VIRUS TIPO 1Ig G |  |  |
| 178 | HERPES VIRUS TIPO 1Ig M |  |  |
| 179 | HGC ANTISUBUNIDAD BETA |  |  |
| 180 | HIDATIDOSIS (ELISA) |  |  |
| 181 | HIDROXIPROLINA EN ORINA 24 HS. |  |  |
| 182 | HIERRO SERICO |  |  |
| 183 | HISOPADO RECTAL |  |  |
| 184 | HISTOPLASMA ANTICUERPO IGM |  |  |
| 185 | HISTOPLASMA ANTICUERPO IGG |  |  |
| 186 | HIV (WESTERN BLOT) |  |  |
| 187 | HIV I - II (ELISA) |  |  |
| 188 | HORMONA DEL CRECIMIENTO |  |  |
| 189 | HORMONA DEL CRECIMIENTO POST CARGA 120 MINUTOS |  |  |
| 190 | HORMONA DEL CRECIMIENTO POST CARGA 60 MINUTOS |  |  |
| 191 | HORMONA DEL CRECIMIENTO POST CARGA 90 MINUTOS |  |  |
| 192 | HTLV - I ELISA |  |  |
| 193 | IFB MYCOPLASMA UREAPLASMA |  |  |
| 194 | IFI INFLUENZA |  |  |
| 195 | IFI PARA ANTICUERPOS ANTINUCLEARES |  |  |
| 196 | IFI PARA CHAGAS |  |  |
| 197 | IGF - 1 |  |  |
| 198 | INMUNOFLUORESCENCIA PARA CLAMIDIAS |  |  |
| 199 | INMUNOGLOBULINA SERICA IGM |  |  |
| 200 | INMUNOGLOBULINA SERICA IGA |  |  |
| 201 | INMUNOGLOBULINA SERICA IGE |  |  |
| 202 | INMUNOGLOBULINA SERICA IGG |  |  |
| 203 | INSULINA |  |  |
| 204 | INSULINA POST CARGA 1 HORA |  |  |
| 205 | INSULINA POST CARGA 2 HORA |  |  |
| 206 | ISOSPORA BELLI |  |  |
| 207 | L.H. |  |  |
| 208 | LACTATO |  |  |
| 209 | LIPASA |  |  |
| 210 | LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO CITOQUIMICO |  |  |
| 211 | LIQUIDO ASCITICO ADA |  |  |
| 212 | LIQUIDO ASCITICO- CITOQUIMICO |  |  |
| 213 | MAGNESIO |  |  |
| 214 | MAGNESIO EN ORINA DE 24 HS |  |  |
| 215 | MICOPLASMA IG M |  |  |
| 216 | MICOPLASMA Y UREAPLASMA GENITAL |  |  |
| 217 | MICRO METODO PARA DETERMINAR ENFERMEDAD DE CHAGAS |  |  |
| 218 | MICROALBUMINURIA DE 24 HRS |  |  |
| 219 | MICROHEMATOCRITO PARA CHAGAS |  |  |
| 220 | MOCO FECAL |  |  |
| 221 | MONOTEST |  |  |
| 222 | MORFOLOGIA DE GLOBULOS ROJOS EN ORINA RECIENTE |  |  |
| 223 | MYCOPLASMA Ig G |  |  |
| 224 | MYCOPLASMA Ig M |  |  |
| 225 | MYCOPLASMA V |  |  |
| 226 | NITROGENO UREICO |  |  |
| 227 | NUS EN ORINA |  |  |
| 228 | OXALATO EN ORINA DE 24 HORAS |  |  |
| 229 | PAPP-A |  |  |
| 230 | PARATOHORMONA |  |  |
| 231 | PCR PARA B. KOCH |  |  |
| 232 | PCR PARA CHAGAS |  |  |
| 233 | PCR PARA CITOMEGALOVIRUS |  |  |
| 234 | PCR PARA HPV |  |  |
| 235 | PCR REACCION DE LA POLIMERASA PARA INFLUENZA VIRUS |  |  |
| 236 | PEPTIDO C |  |  |
| 237 | PH |  |  |
| 238 | PH EN ORINA |  |  |
| 239 | POTASIO |  |  |
| 240 | PROCALCITONINA |  |  |
| 241 | PROGESTERONA |  |  |
| 242 | PROLACTINA |  |  |
| 243 | PROTEINAS TOTALES |  |  |
| 244 | PROTEINOGRAMA |  |  |
| 245 | PROTEINURIA 1 TOMA |  |  |
| 246 | PROTEINURIA DE 24 HORAS |  |  |
| 247 | PRUEBA DE ADDIS |  |  |
| 248 | PRUEBA DE DETECCION DE LA TB QUANTIFERON |  |  |
| 249 | PRUEBA RAPIDA DE VIH |  |  |
| 250 | PRUEBA RAPIDA DENGUE |  |  |
| 251 | RECUENTO EOSINOFILOS MOCO NASAL |  |  |
| 252 | RECUENTO RETICULOCITOS |  |  |
| 253 | ROTAVIRUS |  |  |
| 254 | RPR (VDRL) |  |  |
| 255 | RT PCR PARA COVID 19 |  |  |
| 256 | RUBEOLA Ig M |  |  |
| 257 | SANGRE OCULTA SERIADO |  |  |
| 258 | SATURACION DE HIERRO/TRANSFERRINA |  |  |
| 259 | SEDIMENTO URINARIO |  |  |
| 260 | T3 |  |  |
| 261 | T4 |  |  |
| 262 | T4 LIBRE |  |  |
| 263 | TASA DE TRANSPORTE DE LITIO |  |  |
| 264 | TEST DE COOMBS DIRECTO |  |  |
| 265 | TEST DE COOMBS INDIRECTO |  |  |
| 266 | TEST DE COOMBS TITULO |  |  |
| 267 | TEST DE GRAHAM |  |  |
| 268 | TEST DE HODSON |  |  |
| 269 | TESTOSTERONA |  |  |
| 270 | TGP |  |  |
| 271 | TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL |  |  |
| 272 | TINCION GRAM |  |  |
| 273 | TINCION PARA CLAMIDIAS |  |  |
| 274 | TIROGLOBULINA |  |  |
| 275 | TOXOPLASMA Ig G |  |  |
| 276 | TOXOPLASMA ISAGA IG "M" |  |  |
| 277 | TRANSFERERINA Y SATURACION, FIJACION DE HIERRO |  |  |
| 278 | TRANSFERRINA |  |  |
| 279 | TRIPONINA T |  |  |
| 280 | TROMBOCRITO |  |  |
| 281 | TROPONINA |  |  |
| 282 | TROPONINA C |  |  |
| 283 | TSH ULTRASENSIBLE |  |  |
| 284 | TUBERCULOSIS MODS (PRUEBA DIRECTA) |  |  |
| 285 | UREA |  |  |
| 286 | UREA EN ORINA |  |  |
| 287 | UREAPLASMA |  |  |
| 288 | VDRL de LCR |  |  |
| 289 | VELOCIDAD DE SEDIMENTACION |  |  |
| 290 | VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (PCR) |  |  |
| 291 | VIRUS EPSTEIN BARR Ig G |  |  |
| 292 | VIRUS SINCITIAL RESPIRATORIO |  |  |
| 293 | VLDL |  |  |
| 294 | XENODIAGNOSTICO |  |  |
| 295 | HAI CHAGAS |  |  |