

| TIPO                                     | DESCRIÇÃO   |
|--|---|
| <b>Pequenos procedimentos Cirúrgicos</b> | Calosidade e/ou mal perfurante - desbastamento (por lesão)  |
|  | Cantoplastia ungueal  |
|  | Cauterização química (por grupo de até 5 lesões)  |
|  | Cauterização química, ou eletrocauterização, ou criocauterização de lesões da vulva   |
|  | Cauterização química, ou eletrocauterização, ou criocauterização de lesões de colo uterino                                      |
|  | Cerumen - remoção (bilateral)   |
|  | Corpos estranhos, pólipos ou biópsia - em consultório   |
|  | Curetagem simples de lesões de pele (por grupo de até 5 lesões)   |
|  | Eletrocoagulação de lesões de pele e mucosas - com ou sem curetagem (por grupo de até 5 lesões)                                 |
|  | Exérese de lesão / tumor de pele e mucosas  |
|  | Exérese de lesão da vulva e/ou do períneo (por grupo de até 5 lesões)   |
|  | Exérese de unha   |
|  | Exérese e sutura de hemangioma, linfangioma ou nevus (por grupo de até 5 lesões)  |
|  | Exérese e sutura simples de pequenas lesões (por grupo de até 5 lesões)   |
|  | Retirada de corpo estranho subcutâneo   |
|  | Sutura de pequenos ferimentos com ou sem desbridamento  |
|  | Bota de Unna - confecção  |
|  | Incisão E Drenagem De Abscesso, Hematoma Ou Panarício   |
|  | Incisão E Drenagem De Flegmão   |
|  | Exérese Ungueal   |
| Colocação de sonda enteral               |   |
| Passagem de sonda naso-enteral           |   |
| <b>Exames Básicos</b>                    | Holter de 24 horas - 3 canais - digital   |
|  | ECG convencional de até 12 derivações   |
|  | Procedimento diagnóstico em citopatologia cérvico-vaginal oncótica  |
|  | Sangue oculto, pesquisa nas fezes   |
|  | Perfil lipídico / lipidograma (lípidios totais, colesterol, triglicéridos e eletroforese lipoproteínas) - pesquisa e/ou dosagem |
|  | Creatinina - pesquisa e/ou dosagem  |
|  | Tireoestimulante, hormônio (TSH) - pesquisa e/ou dosagem  |
|  | HIV1 ou HIV2, pesquisa de anticorpos  |
|  | Antígeno Austrália (HBSAG) - pesquisa e/ou dosagem  |
|  | Hepatite C - anti-HCV - pesquisa e/ou dosagem   |
|  | Hepatite B - HBSAC (anti-antígeno de superfície) - pesquisa e/ou dosagem  |
|  | Sífilis - FTA-ABS-IgG - pesquisa  |
|  | Glicose - pesquisa e/ou dosagem   |
|  | Hemograma com contagem de plaquetas ou frações (eritrograma, leucograma, plaquetas)   |
|  | Sífilis - FTA-ABS-IgM - pesquisa  |

| TIPO                  | DESCRIÇÃO   |
|-----------------------|---|
| <b>Exames Básicos</b> | Rotina de urina (caracteres físicos, elementos anormais e sedimentoscopia)  |
|                       | Ácido láctico (lactato), dosagem  |
|                       | Ácido úrico, dosagem  |
|                       | Amilase, dosagem  |
|                       | Bilirrubinas (direta, indireta e total), dosagem  |
|                       | Cálcio, dosagem   |
|                       | Cálcio iônico, dosagem  |
|                       | Clearance de creatinina   |
|                       | Colesterol (HDL), dosagem   |
|                       | Colesterol (LDL), dosagem   |
|                       | Colesterol total, dosagem   |
|                       | Creatinina, dosagem   |
|                       | Curva glicêmica (dosagens) via oral ou endovenosa   |
|                       | Desidrogenase láctica, dosagem  |
|                       | Eletroferese de proteínas   |
|                       | Ferro sérico, dosagem   |
|                       | Fosfatase alcalina, dosagem   |
|                       | Gama-glutamil transferase, dosagem  |
|                       | Glicemia após sobrecarga com dextrosol ou glicose, dosagem  |
|                       | Glicose, glicose  |
|                       | Hemoglobina glicada (A total), dosagem  |
|                       | Amilase ou alfa-amilase, isoenzimas, dosagem  |
|                       | Lactose, teste de tolerância  |
|                       | Lipase, dosagem   |
|                       | Magnésio, dosagem   |
|                       | Potássio, dosagem   |
|                       | Proteínas totais  |
|                       | Proteínas totais albumina e globulina, dosagem  |
|                       | Sódio, dosagem  |
|                       | Teste de tolerância a insulina ou hipoglicemiantes orais (até dosagens)   |
|                       | Transaminase oxalacética (amino transferase aspartato), dosagem   |
|                       | Transaminase pirúvica (amino transferase de alanina), dosagem   |
|                       | Transferrina, dosagem   |
|                       | Triglicerídeos, dosagem   |
|                       | Uréia, dosagem  |
|                       | Urobilinogênio, dosagem   |
|                       | Lipídios totais, dosagem  |
|                       | Colesterol (VLDL), dosagem  |
|                       | Teste oral de tolerância à glicose - dosagens   |
|                       | Hemoglobina glicada (Fração Ac), dosagem  |
|                       | Perfil lipídico / lipidograma (lípidios totais, colesterol, triglicerídios e eletroforese lipoproteínas), dosagem |

| TIPO                  | DESCRIÇÃO  |
|-----------------------|--|
| <b>Exames Básicos</b> | Anal Swab, pesquisa de oxiúrus   |
|                       | Identificação de helmintos, exame de fragmentos nas fezes  |
|                       | Larvas (fezes), pesquisa   |
|                       | Parasitológico nas fezes   |
|                       | Parasitológico, colheita múltipla com fornecimento do líquido conservante nas fezes  |
|                       | Sangue oculto, pesquisa nas fezes  |
|                       | Fibrinogênio, dosagem  |
|                       | Grupo ABO, classificação reversa, determinação   |
|                       | Grupo sanguíneo ABO, e fator Rho (inclui Du), determinação   |
|                       | Hemoglobina, dosagem   |
|                       | Hemograma com contagem de plaquetas ou frações (eritrograma, leucograma, plaquetas)  |
|                       | Hemossedimentação, (VHS), velocidade   |
|                       | Leucócitos, contagem   |
|                       | Prova do laço  |
|                       | Tempo de coagulação, determinação  |
|                       | Tempo de protrombina, determinação   |
|                       | Coombs indireto  |
|                       | Coagulograma (TS, TC, prova do laço, retração do coágulo, contagem de plaquetas, tempo de protrombina, tempo de tromboplastina, parcial ativado) |
|                       | Curva glicêmica (dosagens), dosagem  |
|                       | Curva insulínica (dosagens), dosagem   |
|                       | Hormônio gonodotrófico corionico quantitativo (HCG-Beta-HCG), dosagem  |
|                       | Dengue - IgG e IgM (cada), dosagem   |
|                       | Hepatite A - HAV - IgG, pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | Hepatite A - HAV - IgM, pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | Hepatite B - HBCAC - IgG (anti-core IgG ou Acoreg), pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | Hepatite B - HBCAC - IgM (anti-core IgM ou Acorem), pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | Hepatite B - HBeAC (anti HBE), pesquisa e/ou dosagem   |
|                       | Hepatite B - HBeAG (antígeno "E"), pesquisa e/ou dosagem   |
|                       | Hepatite B - HBsAC (anti-antígeno de superfície), pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | Hepatite B - HBsAG (AU, antígeno austrália), pesquisa e/ou dosagem   |
|                       | Hepatite C - anti-HCV, pesquisa e/ou dosagem   |
|                       | Hepatite C - anti-HCV - IgM, pesquisa e/ou dosagem   |
|                       | Hepatite C - imunoblot, pesquisa e/ou dosagem  |
|                       | HIV ou HIV, pesquisa de anticorpos   |
|                       | HIV+ HIV, (determinação conjunta), pesquisa de anticorpos  |
|                       | Rubéola - IgG, dosagem   |
|                       | Rubéola - IgM, dosagem   |
|                       | Sífilis - FTA-ABS-IgG, pesquisa  |
|                       | Sífilis - FTA-ABS-IgM, pesquisa  |
|                       | Sífilis - VDRL   |
|                       | Fator reumatóide, teste do látex (qualitativo), pesquisa   |

| TIPO                    | DESCRIÇÃO   |
|-------------------------|---|
| <b>Exames Básicos</b>   | B.A.A.R. (Ziehl ou fluorescência, pesquisa direta e após homogeneização), pesquisa                      |
|                         | Bacterioscopia (Gram, Ziehl, Albert etc), por lâmina  |
|                         | Cultura, urina com contagem de colônias   |
|                         | Antibiograma (teste de sensibilidade e antibióticos e quimioterápicos), por bactéria - não automatizado |
|                         | Provas de função hepática (bilirrubinas, eletroforese de proteínas FA, TGO, TGP e Gama-PGT)             |
|                         | Antígeno Austrália (HBsAG), pesquisa  |
|                         | Antígeno carcinoembriogênico (CEA), dosagem   |
|                         | Antígeno específico prostático livre (PSA livre), dosagem   |
|                         | Antígeno específico prostático total (PSA), dosagem   |
|                         | Estradiol, dosagem  |
|                         | Ferritina, dosagem  |
|                         | Folículo estimulante, hormônio (FSH), dosagem   |
|                         | Hormônio luteinizante (LH), dosagem   |
|                         | Prolactina, dosagem   |
|                         | PTH, dosagem  |
|                         | Tireoestimulante, hormônio (TSH), dosagem   |
|                         | Tiroxina (T), dosagem   |
|                         | Triiodotironina (T), dosagem  |
|                         | US - Abdome inferior feminino (bexiga, útero, ovário e anexos)  |
|                         | US - Obstétrica   |
| <b>Curativos GERAIS</b> | Curativo de extremidades de origem vascular   |
|                         | Curativos em geral sem anestesia, exceto queimados  |

| TIPO                                 | DESCRIÇÃO  |
|--------------------------------------|--|
| <b>ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS</b> | <p>           ÁCIDO ACETILSALICÍLICO - 100 MG COM CT BL AL PLAS PVC OPC X 200; ÁGUA ESTÉRIL PARA INJETÁVEIS BEKER - SOL INJ IV CX 100 BOLS PVC SIST FECH X 100 ML; ÁGUA PARA INJETÁVEIS - SOL INJ IV CX 200 AMP PLAS TRANS X 10 ML; ÁGUA PARA INJETÁVEIS - SOL INJ FA PLAS TRANS SIST FECH X 250 ML; ÁGUA PARA INJETÁVEIS - SOL INJ FA PLAS TRANS SIST FECH X 500 ML; AMINOFILINA - 24 MG/ML SOL INJ CX 100 AMP VD INC X 10ML; BROMETO DE IPRATRÓPRIO - 0,25 MG/ML SOL P/ INAL CT FR VD AMB GOT X 20 ML; BROMIDRATO DE FENOTEROL - 5 MG/ML SOL OR CT FR VD AMB X 20 ML + CGT; BROMOPRIDA - 4 MG/ML SOL OR CT FR VD CGT X 20 ML; BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA + DIPIRONA SÓDICA - 6,67 MG/ML + 333,4 MG/ML SOL OR CT FR GOT PLAS OPC X 20ML; BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA - 10 MG/ML SOL OR CT FR PLAS OPC GOT X 20 ML; CAPTOPRIL - 25 MG COM CT BL AL PLAS INC X 30; CLONAZEPAM - 2 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 30; CLORETO DE POTASSIO - 10G/100ML SOL INJ CX 200 AMP PLAS TRANS X 10ML; CLORETO DE SÓDIO 0,9% - 9 MG/ML SOL INJ IV CX BOLS PP TRANS SIST FECH X 1000 ML; CLORETO DE SÓDIO 0,9% - 9 MG/ML SOL INJ IV CX BOLS PP TRANS SIST FECH X 100 ML; CLORETO DE SÓDIO 0,9% - 9 MG/ML SOL INJ IV CX BOLS PP TRANS SIST FECH X 250 ML; CLORETO DE SÓDIO 0,9% - 9 MG/ML SOL INJ IV CX BOLS PP TRANS SIST FECH X 500 ML; CLORIDRATO DE AMIODARONA - 100MG COM CT BL AL PLAS TRANS X 30; CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 20 MG/ML SOL INJ CX 25 FA VD INC X 20 ML; CLORIDRATO DE PROMETAZINA - 25 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 20; CLORIDRATO DE RANITIDINA - 25 MG/ML SOL INJ CX C/ 5 AMP VD AMB X 2 ML; CLORIDRATO DE VERAPAMIL; DEXAMETASONA - 0,1 MG/ML ELX CT FR VD AMB X 120 ML + CP MED; DIAZEPAM - 5 MG COM CT BL AL PLAS INC X 20; DICLOFENACO SÓDICO; DIMETICONA - 75 MG/ML EMU OR CT FR PLAS OPC GOT X 15 ML; DINITRATO DE ISOSSORBIDA - 10 MG COM CT BL AL PLAS INC X 30; DIPIRONA SÓDICA - 500 MG/ML SOL OR CT FR PLAS OPC GOT X 10 ML; DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA - 250 MCG/DOSE SOL AER CT TB AL + DISPOSITIVO ORAL X 200 DOSES; FUROSEMIDA; CLORIDRATO DE DOPAMINA - 5 MG/ML SOL INJ IV CT 50 AMP VD AMB X 10 ML (EMB HOSP); FENOBARBITAL - 100 MG COM CT BL AL PLAS INC X 200 (EMB HOSP); GLICONATO DE CALCIO - 100 MG/ML SOL INJ CX 100 AMP VD INC X 10 ML (EMB HOSP); GLICOSE BEKER - 50 MG/ML SOL INJ IV CX 14 BOLS PVC SIST FECH X 1000 ML; FARMACE - GLICOSE 5% SOLUÇÃO ISOTONICA - 50 MG/ML SOL INJ IV CX 50 FR PE TRANS SIST FECH X 250 ML; FARMACE - GLICOSE 5% SOLUÇÃO ISOTONICA - 50 MG/ML SOL INJ IV CX 24 FR PE TRANS SIST FECH X 500 ML; HALOPERIDOL - 2 MG/ML SOL OR CT FR PLAS OPC GOT X 20 ML; HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO + HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO + SIMETICONA - 37 MG/ ML + 40 MG/ ML + 5 MG/ ML CT FR PLAS OPC X 240 ML (SABOR CEREJA); LORATADINA - 1 MG/ML XPE CT FR VD AMB X 100 ML + CP MED; MALEATO ENALAPRIL - 5 MG COM CT BL AL/AL X 30; OMEPRAZOL - 40 MG CAP GEL DURA MCGRAN CT BL AL PLAS INC X 7; CLORIDRATO DE ONDANSETRONA - 2 MG/ML SOL INJ CX 100 AMP VD AMB X 2 ML (EMB HOSP); PARACETAMOL - 750 MG COM REV CT BL AL PLAS LEIT X 20; PREDNISONA - 5 MG COM CT BL AL/AL X 20; SUCCINATO SODICO DE HIDROCORTISONA - 100 MG PO INJ CX FA VD TRANS X 50; SUCCINATO SODICO DE HIDROCORTISONA - 500 MG PO INJ CX FA VD TRANS X 50; SULFADIAZINA DE PRATA; TENOXICAM - 20 MG COM REV CT BL AL PLAS INC X 10; CLORIDRATO DE TRAMADOL; VOLUVEN 6% - 60 MG/ML SOL INJ IV CX BOLS PLAS TRANS SIST FECH X 500 ML."         </p> |