

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 1 | Material Penso | DRENO DE PENROSE Nº 01 - 50CM CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ÓXIDO DE ETILENO, ATOXICO, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS E MALEAVEIS. POSSUI UMA LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO ATRAVÉS DE RAIOS X. SUA PARTE INTERNA TEM UM DESENHO CORRUGADO QUE NÃO PERMITE A COLABORAÇÃO DE SUAS PAREDES, POSSIBILITANDO UMA EXCELENTE DRENAGEM SEM INTERRUPÇÕES, ANTIALÉRGICO, ANTI-ADERENTE, HIDROFÓBICO E NÃO PROVOCA IRRITAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA RDC Nº 59/2000. | unidade | 3,03 |
| 2 | Material Penso | DRENO DE PENROSE Nº 02 - 50CM CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ÓXIDO DE ETILENO, ATOXICO, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS E MALEAVEIS. POSSUI UMA LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO ATRAVÉS DE RAIOS X. SUA PARTE INTERNA TEM UM DESENHO CORRUGADO QUE NÃO PERMITE A COLABORAÇÃO DE SUAS PAREDES, POSSIBILITANDO UMA EXCELENTE DRENAGEM SEM INTERRUPÇÕES, ANTIALÉRGICO, ANTI-ADERENTE, HIDROFÓBICO E NÃO PROVOCA IRRITAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA RDC Nº 59/2000. | unidade | 3,16 |
| 3 | Material Penso | DRENO DE PENROSE Nº 03 - 50CM CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ÓXIDO DE ETILENO, ATOXICO, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS E MALEAVEIS. POSSUI UMA LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO ATRAVÉS DE RAIOS X. SUA PARTE INTERNA TEM UM DESENHO CORRUGADO QUE NÃO PERMITE A COLABORAÇÃO DE SUAS PAREDES, POSSIBILITANDO UMA EXCELENTE DRENAGEM SEM INTERRUPÇÕES, ANTIALÉRGICO, ANTI-ADERENTE, HIDROFÓBICO E NÃO PROVOCA IRRITAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA RDC Nº 59/2000. | unidade | 5,46 |
| 4 | Material Penso | DRENO DE PENROSE Nº 08 - 50CM CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ÓXIDO DE ETILENO, ATOXICO, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS E MALEAVEIS. POSSUI UMA LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO ATRAVÉS DE RAIOS X. SUA PARTE INTERNA TEM UM DESENHO CORRUGADO QUE NÃO PERMITE A COLABORAÇÃO DE SUAS PAREDES, POSSIBILITANDO UMA EXCELENTE DRENAGEM SEM INTERRUPÇÕES, ANTIALÉRGICO, ANTI-ADERENTE, HIDROFÓBICO E NÃO PROVOCA IRRITAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA RDC Nº 59/2000. | unidade | - |
| 5 | Material Penso | DRENO DE PENROSE Nº 10 - 50CM CONFECCIONADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, TRANSPARENTE E FLEXÍVEL, DESCARTAVEL, ESTERIL, EM ÓXIDO DE ETILENO, ATOXICO, FORMATO TUBULAR, UNIFORME EM TODA A SUA EXTENSAO, COM PAREDES FINAS E MALEAVEIS. POSSUI UMA LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO PARA IDENTIFICAÇÃO E POSICIONAMENTO ATRAVÉS DE RAIOS X. SUA PARTE INTERNA TEM UM DESENHO CORRUGADO QUE NÃO PERMITE A COLABORAÇÃO DE SUAS PAREDES, POSSIBILITANDO UMA EXCELENTE DRENAGEM SEM INTERRUPÇÕES, ANTIALÉRGICO, ANTI-ADERENTE, HIDROFÓBICO E NÃO PROVOCA IRRITAÇÃO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. PRODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA RDC Nº 59/2000. | unidade | - |
| 6 | Material Penso | DRENO DE SUÇÃO 3,2MM - PARA DRENAGEM DE SECREÇÕES. MULTIPERFURADO, EM PVC ATÓXICO, APRESENTA TRÊS MEDIDAS DIFERENTES DE DIÂMETRO DO INTRODUTOR, EM AÇO INOXIDÁVEL. O BOMBA DE SUÇÃO (RESERVATÓRIOS SANFONADOS) COM CAPACIDADE DE ATÉ 600ML, INTRODUTOR METÁLICO COM PONTA PERFURANTE, ALÇA PARA TRANSPORTE, CONECTOR COM 3 VIAS, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO E RAIOS GAMA. COM REGISTRO DA ANVISA. | unidade | 32,43 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 7 | Material Penso | DRENO DE SUCÇÃO 4,8MM - PARA DRENAGEM DE SECREÇÕES. MULTIPERFURADO, EM PVC ATÓXICO, APRESENTA TRÊS MEDIDAS DIFERENTES DE DIÂMETRO DO INTRODUTOR, EM AÇO INOXIDÁVEL. O BOMBA DE SUCÇÃO (RESERVATÓRIOS SANFONADOS) COM CAPACIDADE DE ATÉ 600ML, INTRODUTOR METÁLICO COM PONTA PERFURANTE, ALÇA PARA TRANSPORTE, CONECTOR COM 3 VIAS, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO E RAIOS GAMA. COM REGISTRO DA ANVISA | unidade | 32,06 |
| 8 | Material Penso | DRENO DE SUCÇÃO 6,4MM - PARA DRENAGEM DE SECREÇÕES. MULTIPERFURADO, EM PVC ATÓXICO, APRESENTA TRÊS MEDIDAS DIFERENTES DE DIÂMETRO DO INTRODUTOR, EM AÇO INOXIDÁVEL. O BOMBA DE SUCÇÃO (RESERVATÓRIOS SANFONADOS) COM CAPACIDADE DE ATÉ 600ML, INTRODUTOR METÁLICO COM PONTA PERFURANTE, ALÇA PARA TRANSPORTE, CONECTOR COM 3 VIAS, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO E RAIOS GAMA. COM REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE | unidade | 32,43 |
| 9 | Material Penso | DRENO EM T DO TIPO KHER Nº 10 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, ATOXICO E ANTIALÉRGICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, POSSUIR TRANSPARÊNCIA E PARTE INTERNA CORRUGADA PARA EVITAR INTERRUPÇÃO DA DRENAGEM | unidade | 70,35 |
| 10 | Material Penso | DRENO EM T DO TIPO KHER Nº 12 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, ATOXICO E ANTIALÉRGICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, POSSUIR TRANSPARÊNCIA E PARTE INTERNA CORRUGADA PARA EVITAR INTERRUPÇÃO DA DRENAGEM. | unidade | 70,35 |
| 11 | Material Penso | DRENO EM T DO TIPO KHER Nº 16 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, ATOXICO E ANTIALÉRGICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, POSSUIR TRANSPARÊNCIA E PARTE INTERNA CORRUGADA PARA EVITAR INTERRUPÇÃO DA DRENAGEM. | unidade | 70,35 |
| 12 | Material Penso | DRENO EM T DO TIPO KHER Nº 18 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, ATOXICO E ANTIALÉRGICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, POSSUIR TRANSPARÊNCIA E PARTE INTERNA CORRUGADA PARA EVITAR INTERRUPÇÃO DA DRENAGEM. | unidade | 105,66 |
| 13 | Material Penso | DRENO TORACICO Nº 14 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATOXICO E ANTI ALERGICO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL. COM REGISTRO DA ANVISA | unidade | 8,80 |
| 14 | Material Penso | DRENO TORACICO Nº 30 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATOXICO E ANTI ALERGICO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL. | unidade | 7,72 |
| 15 | Material Penso | DRENO TORACICO Nº 32 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATOXICO E ANTI ALERGICO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL. | unidade | 7,28 |
| 16 | Material Penso | DRENO TORACICO Nº 34 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATOXICO E ANTI ALERGICO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL. | unidade | 7,53 |
| 17 | Material Penso | DRENO TORACICO Nº 36 FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACEUTICO, COM LINHA RADIOPACA EM TODA SUA EXTENSÃO, ATOXICO E ANTI ALERGICO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL. | unidade | 7,83 |
| 18 | Material Penso | ELETRODO COM PRÉ GEL PARA MONITOR CARDÍACO DESC. ADULTO. DORSO DE ESPUMA, GEL SÓLIDO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE AÇO INOXIDÁVEL E CONTRA-PINO DE CLORETO DE PRATA (AGCL). PACOTE COM 50 UNI | pacote | 27,55 |
| 19 | Material Penso | ESFIGMOMANOMETRO ADOLESCENTE. RESISTENTE A QUEDAS, FACE DO VISOR GRAVADO DE FORMA A GARANTIR MAIOR PRECISAO, MANOMETRO COM ROTACAO DE 360 GRAUS, COM BRAÇADEIRA PARA ADOLESCENTE, ARO DE BORRACHA ANTI-IMPACTO. MANOMETRO DE ALTA RESISTENCIA, DOTADO DE BLINDAGEM PROTETORA CONTRA DESREGULAGENS OU CHOQUES, CERTIFICADO PELO INMETRO. PERA ANATOMICA E VALVULA DE AR QUE PROMOVEM UM PERFEITO CONTROLE DO ENCHIMENTO E ESVAZIAMENTO DO AR, GARANTINDO ASSIM, UMA LEITURA CORRETA DA PRESSAO ARTERIAL, RETENDO O AR COMPRIMIDO, POSSIBILITANDO UM EXAME MAIS EXATO. BRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO ANTIALÉRGICO E IMPERMEAVEL, RESISTENTE E FLEXIVEL, COM MANGUITO COMPATIVEL PARA PACIENTE ADULTO, COM GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO DE NO MINIMO 01 ANO. DEVE SER PRIODUZIDO CONFORME AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000. POSSUIR VALIDAÇÃO TÉCNICA DO INMETRO. | unidade | 422,43 |
| 20 | Material Penso | ESFIGNOMANÔMETRO SEMI - DIGITAL ADOLESCENTE. COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; INFLAGEM MANUAL E DESINFLAGEM AUTOMÁTICA; QUE UTILIZE PILHAS TAMANHO AA, MANTENDO CONTROLE PERMANENTE DA TENSÃO E AVISANDO O MOMENTO DA TROCA; COM MEMÓRIA PARA O ÚLTIMO RESULTADO; COM BRAÇADEIRA PARA ADOLESCENTE. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 128,40 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 21 | Material Penso | ESFIGNOMANÔMETRO SEMI - DIGITAL OBESO COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; INFLAGEM MANUAL E DESINFLAGEM AUTOMÁTICA; QUE UTILIZE PILHAS TAMANHO AA, MANTENDO CONTROLE PERMANENTE DA TENSÃO E AVISANDO O MOMENTO DA TROCA; COM MEMÓRIA PARA O ÚLTIMO RESULTADO; COM BRAÇADEIRA ADULTO PARA OBESOS. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 233,49 |
| 29 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 16 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 30 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 18 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 31 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 20 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 32 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 22 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 33 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 24 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 34 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 26 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 35 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 28 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC? UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |
| 36 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 30 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML - (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.) | kit | 30,44 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 37 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 30 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 1000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.). | kit | 27,47 |
| 38 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 32 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 1000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.). | kit | 28,88 |
| 39 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 34 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 1000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.). | kit | 32,65 |
| 40 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 36 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.). | kit | 35,86 |
| 41 | Material Penso | KIT PARA DRENAGEM DE TORAX Nº 38 C/FRASCO C/CAPACIDADE P/ 2000ML (FRASCO COLETOR RÍGIDO EM PVC CRISTAL, GRADUADO, TAMPA COM ROSCA RÁPIDA, TAMPA COM TRÊS VIAS, TUBO INTERNO BISELADO, ESPIRAL PLÁSTICO PARA EVITAR O ACOTOVELAMENTO DA EXTENSÃO, CLAMP PARA INTERRUPTÃO DO FLUXO, TUBO EXTENSOR EM PVC, APTADOR UNIVERSAL DE DRENOS E ALÇA DE SUSTENTAÇÃO PARA TRANSPORTE. + DRENO TORÁCICO FABRICADO EM SILICONE GRAU FARMACÊUTICO, RADIOPACO, MULTIFENESTRADO, ACOMPANHADO DE CONECTOR UNIVERSAL AJUSTÁVEL.). | kit | 27,47 |
| 42 | Material Penso | KIT PARA NEBULIZAÇÃO CONTÍNUA C/ MÁSCARA, CONEXÃO UNIVERSAL, TRAQUEIA E FRASCO C/ CAPACIDADE MÍNIMA DE 500ML C/ TAMPA ROSQUEÁVEL E ADAPTÁVEL P/ AR COMPRIMIDO OU OXIGÊNIO | kit | 204,09 |
| 43 | Material Penso | MÁSCARA (RESPIRADOR N95) ENQUADRA-SE NA CATEGORIA PFF-2 E PARA TANTO, DEVE OBEDECER, ENTRE OUTROS, AOS SEGUINTE REQUISITOS ESTABELECIDOS DE ACORDO COM O PROJETO DE NORMA 02:011.03-010/1993 DA ABNT PARA PEÇAS SEMI-FACIAIS FILTRANTES: PENETRAÇÃO MÁXIMA ATRAVÉS DO FILTRO (1) : 6 %, RESISTÊNCIA MÁXIMA À RESPIRAÇÃO (1) : 240 PA; PENETRAÇÃO POR INDIVÍDUO MÉDIA MÁXIMA TOTAL (2) : 8 %. CONSTITUÍDO POR UMA CONCHA INTERNA DE SUSTENTAÇÃO -COMPOSTA DE NÃO-TECIDO MOLDADO EM FIBRAS SINTÉTICAS POR UM PROCESSO SEM RESINA. SOBRE ESTA CONCHA É MONTADO O MEIO FILTRANTE COMPOSTO POR MICROFIBRAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE. A PARTE EXTERNA DO RESPIRADOR É COMPOSTA POR UM NÃO-TECIDO NA COR VERDE, QUE PROTEGE O MEIO FILTRANTE EVITANDO QUE AS FIBRAS POSSAM SE SOLTAR, COM TRATAMENTO ESPECIAL PARA MAIOR RESISTÊNCIA À PROJEÇÃO DE SANGUE E FLUIDOS CORPÓREOS. A ESTE CONJUNTO SÃO INCORPORADAS 2 BANDAS DE ELÁSTICO, UMA TIRA DE ESPUMA E UM GRAMPO DE AJUSTE NASAL NECESSÁRIO PARA MANter O RESPIRADOR FIRME E AJUSTADO NA FACE DO USUÁRIO. MODELO TIPO CONCHA. CAIXA COM: 20 | unidade | 88,40 |
| 44 | Material Penso | MÁSCARA PARA BALÃO AUTO-INFLAVEL SEMI TRANSPARENTE OU TRANSPARENTE COM BORDAS ACOLCHOADAS OU COM ESPAÇO DE 5MM NA BORDA, DE TAMANHO Nº 0 (PREMATURO EXTREMO). | unidade | 68,42 |
| 45 | Material Penso | MÁSCARA PARA BALÃO AUTO-INFLAVEL SEMI TRANSPARENTE OU TRANSPARENTE COM BORDAS ACOLCHOADAS OU COM ESPAÇO DE 5MM NA BORDA, DE TAMANHO Nº 00 (PREMATURO EXTREMO). | unidade | 68,42 |
| 46 | Material Penso | MÁSCARA PARA VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA TOTAL FACE | unidade | 704,38 |
| 47 | Material Penso | PROTETOR FACIAL EM POLIURETANO, TRANSPARENTE, LEVE, RESISTENTE A LIMPEZA E DESINFECÇÃO, DE USO HOSPITALAR, COM DUPLA REGULAGEM (CABEÇA E FRONTAL). | unidade | 62,65 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 49 | Material Penso | SACO COLETOR DE URINA, DESCARTÁVEL, FABRICADO EM MATERIAL DE POLIETILENO TRANSPARENTE ATÓXICO RESISTENTE; SISTEMA DE FECHAMENTO DA "BOCA" DO COLETOR ATRAVÉS DE UM CORDÃO FIXADO NO SISTEMA. CAPACIDADE PARA ATÉ 2000 ML | unidade | 1,01 |
| 50 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM CAUFF Nº 5,0 TUBO EM PVC REFORÇADO INTERNAMENTE COM UM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL OPACO À RADIAÇÃO, EM FORMATO DE ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA, PONTA PROXIMAL POSSUI UM CONECTOR DE 1 MM, BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY, QUE POSSIBILITA UMA VENTILAÇÃO BILATERAL, E UMA LINHA DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO INTEGRADA A Sonda, COM BALÃO PILOTO DE PVC, SUA EXTREMIDADE É LISA, OQUE FACILITA A ENTUBAÇÃO E EXTUBAÇÃO, FLEXIVEL PARA ADAPTAR-SE A POSIÇÃO DO PACIENTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIESTE E POLIETILENO. ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO. | unidade | 53,45 |
| 51 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM CAUFF Nº 6,0 TUBO EM PVC REFORÇADO INTERNAMENTE COM UM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL OPACO À RADIAÇÃO, EM FORMATO DE ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA, PONTA PROXIMAL POSSUI UM CONECTOR DE 1 MM, BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY, QUE POSSIBILITA UMA VENTILAÇÃO BILATERAL, E UMA LINHA DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO INTEGRADA A Sonda, COM BALÃO PILOTO DE PVC, SUA EXTREMIDADE É LISA, OQUE FACILITA A ENTUBAÇÃO E EXTUBAÇÃO, FLEXIVEL PARA ADAPTAR-SE A POSIÇÃO DO PACIENTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIESTE E POLIETILENO. ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO. | unidade | 57,36 |
| 52 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM CAUFF Nº 6,5 TUBO EM PVC REFORÇADO INTERNAMENTE COM UM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL OPACO À RADIAÇÃO, EM FORMATO DE ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA, PONTA PROXIMAL POSSUI UM CONECTOR DE 1 MM, BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY, QUE POSSIBILITA UMA VENTILAÇÃO BILATERAL, E UMA LINHA DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO INTEGRADA A Sonda, COM BALÃO PILOTO DE PVC, SUA EXTREMIDADE É LISA, OQUE FACILITA A ENTUBAÇÃO E EXTUBAÇÃO, FLEXIVEL PARA ADAPTAR-SE A POSIÇÃO DO PACIENTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIESTE E POLIETILENO. ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO. | unidade | 57,95 |
| 53 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM CAUFF Nº 7,5 TUBO EM PVC REFORÇADO INTERNAMENTE COM UM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL OPACO À RADIAÇÃO, EM FORMATO DE ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA, PONTA PROXIMAL POSSUI UM CONECTOR DE 1 MM, BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY, QUE POSSIBILITA UMA VENTILAÇÃO BILATERAL, E UMA LINHA DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO INTEGRADA A Sonda, COM BALÃO PILOTO DE PVC, SUA EXTREMIDADE É LISA, OQUE FACILITA A ENTUBAÇÃO E EXTUBAÇÃO, FLEXIVEL PARA ADAPTAR-SE A POSIÇÃO DO PACIENTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIESTE E POLIETILENO. ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO. | unidade | 56,36 |
| 54 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA COM CAUFF Nº 9,0 TUBO EM PVC REFORÇADO INTERNAMENTE COM UM FIO DE AÇO INOXIDÁVEL OPACO À RADIAÇÃO, EM FORMATO DE ESPIRAL, PONTA DISTAL BISELADA, PONTA PROXIMAL POSSUI UM CONECTOR DE 1 MM, BALÃO SOFT SEAL COM OLHO TIPO MURPHY, QUE POSSIBILITA UMA VENTILAÇÃO BILATERAL, E UMA LINHA DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO INTEGRADA A Sonda, COM BALÃO PILOTO DE PVC, SUA EXTREMIDADE É LISA, OQUE FACILITA A ENTUBAÇÃO E EXTUBAÇÃO, FLEXIVEL PARA ADAPTAR-SE A POSIÇÃO DO PACIENTE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU GRAU CIRÚRGICO E FILME DE POLIESTE E POLIETILENO. ESTERELIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO. | unidade | 55,17 |
| 55 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS Nº 14 FABRICADA EM LÁTEX (BORRACHA 100% NATURAL) SILICONIZADA. COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERÁ TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 19,39 |
| 56 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS Nº 06 FABRICADA EM LÁTEX (BORRACHA 100% NATURAL) SILICONIZADA. COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERÁ TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 15,00 |
| 57 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS Nº 10 FABRICADA EM LÁTEX (BORRACHA 100% NATURAL) SILICONIZADA. COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERÁ TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 19,00 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 58 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO ENDOTRAQUEAL COM VÁLVULA DE CONTROLE DE SUÇÃO 4 FR, CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO COM 40 CM DE COMPRIMENTO, PONTA DISTAL COM AGULHO DE 15°, DOIS OLHOS LATERAIS. PONTA DA VÁLVULA POSSUE CONECTOR LUER SLIP. POSSUI GRADUAÇÕES COM 2 CM DE DISTÂNCIA A PARTIR DE 6 CM ATÉ 22 CM DA PONTA DISTAL. COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 13,90 |
| 59 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO ENDOTRAQUEAL COM VÁLVULA DE CONTROLE DE SUÇÃO 8 FR, CONFECCIONADA EM PVC, ATÓXICO COM 40 CM DE COMPRIMENTO, PONTA DISTAL COM AGULHO DE 15°, DOIS OLHOS LATERAIS. PONTA DA VÁLVULA POSSUE CONECTOR LUER SLIP. POSSUI GRADUAÇÕES COM 2 CM DE DISTÂNCIA A PARTIR DE 6 CM ATÉ 22 CM DA PONTA DISTAL. COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 13,90 |
| 60 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 10 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 1,51 |
| 61 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 4,0 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 0,77 |
| 62 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 6,0 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 0,87 |
| 63 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 8,0 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 0,85 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 64 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 12 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUCÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 0,90 |
| 65 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL N 16 SISTEMA FECHADO COMPOSTA POR - CATÉTER DE ASPIRAÇÃO EM PVC, COM PONTA BISELADA EM 15°, ORFÍCIOS LATERAIS, CALIBRAÇÃO ATRAVÉS DE MARCAS IGUALMENTE DISTANCIADAS NO CORPO DO TUBO; CONECTOR COM FORMATO DE "T" TRANSLÚCIDO, QUE PERMITE A VISUALIZAÇÃO DA POSIÇÃO DO CATÉTER E DAS SECREÇÕES. CONEXÃO DE 15 MM DE DIÂMETRO QUE PERMITE A LIGAÇÃO DIRETA COM A VENTILAÇÃO MECÂNICA; UMA CAMISA FORTE QUE PROTEGE O CATÉTER DA ASPIRAÇÃO SEM CORRER O RISCO DE RASGAR OU FURAR DURANTE O SEU USO, NO PERÍODO DE 72 HORAS; CONECTOR GIRATÓRIO QUE REDUZ O IMPACTO DA TORÇÃO NO MOMENTO DA CONEXÃO; GRAMPO QUE AUXILIA NA DESCONEXÃO ENTRE O CATETER E O TUBO TRAQUEAL OU DE TRAQUEOSTOMIA; VÁLVULA DE CONTROLE GIRATÓRIA QUE CONTROLA A SUCÇÃO E PREVINE A CONTAMINAÇÃO DO PACIENTE; LINHA DE IRRIGAÇÃO DE FLUIDOS NA PONTA DISTAL DO CATETER DE ASPIRAÇÃO, QUE PROMOVE UMA PERFEITA LAVAGEM E UMA EFETIVA IRRIGAÇÃO IMPEDINDO O ACÚMULO DE SECREÇÕES NO TUBO | unidade | 1,34 |
| 66 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 04, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,02 |
| 67 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 06, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 0,96 |
| 68 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 08, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,32 |
| 69 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 10, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,19 |
| 70 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 12, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA | unidade | 1,35 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 71 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 14, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,70 |
| 72 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,51 |
| 73 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,56 |
| 74 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 1,61 |
| 75 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 22, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | - |
| 76 | Material Penso | SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 24, ESTÉRIL, CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO, SILICONIZADA, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, CONTENDO VÁLVULA INTERMITENTE PARA PRESSÃO NEGATIVA, DEVE CONTER TRÊS ORIFÍCIOS NA SUA EXTREMIDADE DE ESTALO E CONECTOR NA EXTREMIDADE PROXIMAL PARA INTERMEDIÁRIO. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO COM FACE EM POLIPROPILENO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE, UNIDADE E COM REGISTRO NA ANVISA | unidade | - |
| 77 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 3.0 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,10 |
| 78 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 3.5 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,10 |
| 79 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 4.0 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,10 |
| 80 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 4.5 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,10 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 81 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 5,0 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,10 |
| 82 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 5,5 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,05 |
| 83 | Material Penso | SONDA ENDOTRAQUEAL ARAMADA (ESPIRALADA) Nº 6,0 COM ESPIRAL EM AÇO INOX, EM PVC DESCARTÁVEL, TERMOSENSÍVEL E TRANSPARENTE, SEM BALÃO, CONECTOR COLOCADO, RADIOPACO, GRADUADO, COM ORIFÍCIO LATERAL MURPHY, PARA INTUBAÇÃO ORAL OU NASAL, ESTÉRIL, LÁTEX FREE. | unidade | 8,05 |
| 84 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS ADULTO Nº16 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 10ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 7,05 |
| 85 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS ADULTO Nº18 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 10ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 7,05 |
| 86 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS ADULTO Nº20 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 3000ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO. | unidade | 6,73 |
| 87 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS ADULTO Nº22 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 10ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 7,31 |
| 88 | Material Penso | SONDA FOLEY DUAS VIAS ADULTO Nº24- CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 10ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 7,72 |
| 89 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº 10 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 30ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 42,30 |
| 90 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº 12 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 20ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 42,30 |
| 91 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº 16 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 30ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A Sonda DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 19,80 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 92 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº 18 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 20ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A SONDA DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 21,44 |
| 93 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº 6,0 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 20ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A SONDA DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 42,30 |
| 94 | Material Penso | SONDA FOLEY TRES VIAS ADULTO Nº8,0 - CONFECCIONADA EM SILICONE PURO TRANSPARENTE COM EXTREMIDADE DISTAL ARREDONDADA, ORIFÍCIOS LATERAIS E BALONETE INFLAVEL ATE 20ML/CC. RESISTENTE A TEMPERATURAS DE ATE 200°C. A SONDA DEVERA TER EM SEU MARCADOS EM SEU CORPO O TAMANHO E CAPACIDADE DO BALÃO. ACONDICIONADA EM EMBALAGEM ESTERIL, INDIVIDUAL, COM DADOS DE PROCEDENCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 42,30 |
| 97 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 08, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 1,82 |
| 98 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 10, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,21 |
| 99 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 14, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,09 |
| 100 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 16, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,26 |
| 101 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 18, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,88 |
| 102 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 20, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,42 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 103 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 22, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,84 |
| 104 | Material Penso | SONDA GASTRICA LEVINE Nº 24, EM PVC SILICONIZADO, TRANSPARENTE, FLEXÍVEL, EXTREMIDADE ARREDONDADA, ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIO NA PROXIMIDADE DISTAL E NAS LATERAIS; CONECTOR UNIVERSAL, COM TAMPA FIXA. DESCARTÁVEL, ATÓXICA, ESTÉRIL. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, QUE POSSIBILITE ABERTURA ASSÉPTICA, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA; DATA DE FABRICAÇÃO, DATA, TIPO E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO; NÚMERO DO LOTE; REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE ACORDO COM LEGISLAÇÕES VIGENTES DA ANVISA. | unidade | 2,04 |
| 105 | Material Penso | SONDA NASOGASTRICA SENGSTAKEN BLACKEMORE ADULTA Nº16 - CONSTITUIDA EM TODA SUA TOTALIDADE EM SILICONE GRAU MEDICO PURO COM 100CM, 2 BALÕES, 4 VIAS, FIO GUIA E APOIO DE ESPUMA PARA NARINA. DEVE APRESENTAR MARCADORES DE PROFUNDIDADE EM TODA SUA EXTENSÃO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERIL, NA EMBALAGEM DEVERA CONSTAR DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDENCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | unidade | 1558,64 |
| 106 | Material Penso | SONDA NASOGASTRICA SENGSTAKEN BLACKEMORE ADULTA Nº18 - CONSTITUIDA EM TODA SUA TOTALIDADE EM SILICONE GRAU MEDICO PURO COM 100CM, 2 BALÕES, 4 VIAS, FIO GUIA E APOIO DE ESPUMA PARA NARINA. DEVE APRESENTAR MARCADORES DE PROFUNDIDADE EM TODA SUA EXTENSÃO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERIL, NA EMBALAGEM DEVERA CONSTAR DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDENCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | unidade | 1558,64 |
| 107 | Material Penso | SONDA NASOGASTRICA SENGSTAKEN BLACKEMORE ADULTA Nº20 - CONSTITUIDA EM TODA SUA TOTALIDADE EM SILICONE GRAU MEDICO PURO COM 100CM, 2 BALÕES, 4 VIAS, FIO GUIA E APOIO DE ESPUMA PARA NARINA. DEVE APRESENTAR MARCADORES DE PROFUNDIDADE EM TODA SUA EXTENSÃO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, ESTERIL, NA EMBALAGEM DEVERA CONSTAR DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDENCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE. | unidade | 1753,34 |
| 111 | Material Penso | SONDA MALECOT N14 FABRICADA EM BORRACHA DE LÁTEX, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. | unidade | 31,04 |
| 112 | Material Penso | SONDA MALECOT N16 FABRICADA EM BORRACHA DE LÁTEX, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL | unidade | 31,04 |
| 113 | Material Penso | SONDA MALECOT N18 FABRICADA EM BORRACHA DE LÁTEX, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. | unidade | 31,04 |
| 114 | Material Penso | SONDA MALECOT N22 FABRICADA EM BORRACHA DE LÁTEX, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. | unidade | 31,04 |
| 115 | Material Penso | SONDA MALECOT N24 FABRICADA EM BORRACHA DE LÁTEX, ESTERILIZADO A GÁS ÓXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. | unidade | 31,04 |
| 120 | Material Penso | FRASCOS COM 50 DISCOS CADA DE AMPICILINA | frasco | 10,76 |
| 121 | Material Penso | FRASCOS COM 50 DISCOS CADA DE ERTAPENEM | frasco | 15,17 |
| 122 | Material Penso | FRASCOS COM 50 DISCOS CADA DE IMIPENEM | frasco | 21,00 |
| 123 | Material Penso | FRASCOS COM 50 DISCOS CADA DE MEROPENEM | frasco | 10,76 |
| 124 | Material Penso | FRASCOS COM 50 DISCOS CADA DE CEFOXITINA | frasco | 10,76 |
| 125 | Material Penso | FRASCOS DE CALDO DE SOJA/TSB | frasco | 240,00 |
| 126 | Material Penso | FRASCOS DE ÁGAR MILLER HINTON | frasco | 239,44 |
| 127 | Material Penso | FRASCOS DE ÁGAR SANGUE | frasco | 349,03 |
| 128 | Material Penso | FRASCOS DE ÁGAR MACCONKEY | frasco | 342,70 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 129 | Material Penso | FRASCOS DE ÁGAR MANITOL | frasco | 158,41 |
| 130 | Material Penso | ALÇAS DESCARTÁVEIS CALIBRADAS DE UM 1 MICRO LITROS ESTÉRIL INDIVIDUAL | unidade | 0,45 |
| 131 | Material Penso | ALÇAS DESCARTÁVEIS CALIBRADAS DE 10 MICROLITROS ESTÉRIL INDIVIDUAL | unidade | 0,44 |
| 132 | Material Penso | UNIDADES (3 CAIXAS COM 200 PLACAS CADA) PLACAS PLÁSTICAS DE PETRI 90 MILIMETROS ESTÉRIL EMBALADAS INDIVIDUALMENTE | unidade | 276,00 |
| 142 | Material Penso | CAIXA DE PAINEL PARA IDENTIFICAÇÃO DE ENTEROBACTÉRIAS | caixa | 169,00 |
| 143 | Material Penso | FRASCOS DE ÁGAR NUTRIENTE | frasco | 257,71 |
| 148 | Material Penso | CALSODADA - MISTURA ÍNTIMA DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO (SODA CÁUSTICA) E HIDRÓXIDO DE CÁLCIO NA FORMA GRANULAR; FORNECIDA EM GRÂNULOS FORTES, POROSOS E EM FORMATOS IRREGULARES; NÃO HIGROSCÓPICA. EMBALAGEM COM 4,5 KG. | unidade | 137,30 |
| 150 | Material Penso | ETIQUETA DUPLA ADESIVA COM INDICADOR QUÍMICO DE PROCESSO CLASSE 1 E DIMENSÕES APROXIMADAS DE 29X28MM. POSSUI TRÊS FAIXAS DE IMPRESSÃO QUE POSSIBILITAM CINCO INFORMAÇÕES, TAIS COMO: DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO EQUIPAMENTO, NÚMERO DO OPERADOR, NÚMERO DO CICLO (LOTE), ALÉM DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 24 ROLOS COM 500 ETIQUETAS. | caixa | 2760,00 |
| 151 | Material Penso | FITA PARA ELETROCARDIOGRAMA 80MMX30M | unidade | 15,45 |
| 152 | Material Penso | FRASCO GRADUADO PARA DOSAGEM DE PRODUTOS, ESCALA EM ML, PLÁSTICO RESISTENTE E TRANSPARENTE, COM BICO, CAPACIDADE 50 ML | frasco | 4,85 |
| 153 | Material Penso | GEL PARA ELETROCARDIOGRAFO FRASCO C/500ML | frasco | 3,11 |
| 157 | Material Penso | PACOTE TESTE DESAFIO PRONTO, DE USO ÚNICO, COMPOSTO DE UM INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA RÁPIDA, DO TIPO AUTOCONTIDO, PARA O MONITORAMENTO DO PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM TEMPO DE RESPOSTA FINAL NEGATIVA EM 3 (TRÊS) HORAS, POR MÉTODO DE FLUORESCÊNCIA E UM INTEGRADOR QUÍMICO CLASSE 5, CONFORME NORMA ANSI/AAMI/ISO 11140-1, POSICIONADOS EM UM SUBSTRATO POROSO EMBRULHADO EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. O PACOTE É PROJETADO PARA DESAFIAR O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COM DESEMPENHO EQUIVALENTE AO PACOTE TESTE DE 16 CAMPOS AAMI.. | pacote | 88,27 |
| 158 | Material Penso | PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 30%., FRASCO C/ 1000 ML | frasco | 391,33 |
| 159 | Material Penso | SOLUÇÃO REVILATIZADORA DE INSTRUMENTOS E SUPERFÍCIES DE AÇO INOX. ESPECIALMENTE EMPREGADA PARA REMOVER MANCHAS E OXIDAÇÃO DE INSTRUMENTAL EM AÇO INOX, BEM COMO PARA A LIMPEZA INTERNA DE AUTO-CLAVES (APENAS MANUFATURADAS EM AÇO INOX). APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO. | frasco | 36,00 |
| 160 | Material Penso | SILICATO DE MAGNÉSIO 100% EM PÓ (TALCO NEUTRO). PACOTE DE 1 KG. UTILIZADO COMO SECATIVO. | pacote | 22,85 |
| 161 | Material Penso | VERIFICADOR DE LIMPEZA DE CANULADOS ATRAVÉS DA DETECÇÃO DE ATP. AMPOLA PLÁSTICA DE APROXIMADAMENTE 20CM, PARA TESTE DE DETECÇÃO DE ATP EM AMOSTRAS DE ÁGUA, BASEADO NA REAÇÃO COM ENZIMA LUCIFERIN LUCIFERASE, TAMPA PLÁSTICA NA COR VERMELHA, SENSIBILIDADE DE 6 X 10 ⁸ MOLÉCULAS DE ATP, COM LEITURA POR BIOLUMINESCÊNCIA, CONTENDO MEIO LÍQUIDO E HASTE ESPECIALMENTE PROJETADA PARA COLETA DE LÍQUIDOS, CONTENDO ANÉIS REVESTIDOS COM SUBSTÂNCIA EXTRATORA CETIÔNICA. CAIXA COM 100 SWABS. | caixa | 57,82 |
| 162 | Material Penso | FITA PARA MONITORAÇÃO DE ÁCIDO PERACÉTICO 2%. FITA TESTE PARA MONITORAR A CONCENTRAÇÃO MÍNIMA EFICAZ (MEC) DO PRODUTO | unidade | 4,11 |
| 163 | Material Penso | AGULHA PARA PUNÇÃO DE PORT (AGULHA DE HUBER) - DISPOSITIVO DE INFUSÃO DE AÇO INOXIDÁVEL, NÃO SILICONIZADA E HUB PLÁSTICO DE POLIPROPILENO; A AGULHA C/ CURVA; CÓDIGO DE COR PARA IDENTIFICAR O CALIBRE; POSSUI UM DESIGN EXCLUSIVO PARA NÃO CAUSAR DANOS AO SEPTO DE SILICONE DE PORTS IMPLANTADOS. DESENHADA PARA SER INTRODUTIDA NO SEPTO DE SILICONE DE PORTS IMPLANTADOS SUBCUTANEAMENTE PARA: INFUSÃO DE MEDICAÇÕES, FLUIDOS I.V. SOLUÇÕES DE NUTRIÇÃO PARENTERAL, HEMODERIVADOS; QUIMIOTERAPIA; COLETA DE AMOSTRAS DE SANGUE. APRESENTAÇÃO:ESTERILIZADA EM ÓXIDO DE ETILENO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE DE PAPEL FILME DE POLIÉSTER E PAPEL GRAU CIRÚRGICO. TAMANHO 20GX19MM CURVA. | unidade | 38,75 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 165 | Material Penso | AGULHA PARA PUNÇÃO DE PORT (AGULHA DE HUBER) - DISPOSITIVO DE INFUSÃO DE AÇO INOXIDÁVEL, NÃO SILICONIZADA E HUB PLÁSTICO DE POLIPROPILENO; A AGULHA R RETA; CÓDIGO DE COR PARA IDENTIFICAR O CALIBRE; POSSUI UM DESIGN EXCLUSIVO PARA NÃO CAUSAR DANOS AO SEPTO DE SILICONE DE PORTS IMPLANTADOS. DESENHADA PARA SER INTRODUZIDA NO SEPTO DE SILICONE DE PORTS IMPLANTADOS SUBCUTANEAMENTE PARA: INFUSÃO DE MEDICAÇÕES, FLUIDOS I.V. SOLUÇÕES DE NUTRIÇÃO PARENTERAL, HEMODERIVADOS; QUIMIOTERAPIA; COLETA DE AMOSTRAS DE SANGUE. APRESENTAÇÃO: ESTERILIZADA EM ÓXIDO DE ETILENO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPE DE PAPEL FILME DE POLIÉSTER E PAPEL GRAU CIRÚRGICO. TAMANHO 20GX25MM RETA. | unidade | 36,24 |
| 167 | Material Penso | BULBO PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO TIPO MILLER, FOSCO Nº 0, PADRÃO INGLÊS, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUSTÊNICO AISI 303 COM PADRÃO ASTM ISSO/DIS 7153/1; TRILHAS DE SOLDA E FLUXO DE FORÇA COM PADRÃO BS 1845 (AG14) SILVER-FLO 55, COM 2,4 VOLTS. | unidade | 156,63 |
| 168 | Material Penso | BULBO PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO TIPO MILLER, FOSCO Nº 1, PADRÃO INGLÊS, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUSTÊNICO AISI 303 COM PADRÃO ASTM ISSO/DIS 7153/1; TRILHAS DE SOLDA E FLUXO DE FORÇA COM PADRÃO BS 1845 (AG14) SILVER-FLO 55, COM 2,4 VOLTS. | unidade | 160,68 |
| 169 | Material Penso | BULBO PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO TIPO MILLER, CLARO Nº 1, PADRÃO INGLÊS, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUSTÊNICO AISI 303 COM PADRÃO ASTM ISSO/DIS 7153/1; TRILHAS DE SOLDA E FLUXO DE FORÇA COM PADRÃO BS 1845 (AG14) SILVER-FLO 55, COM 2,4 VOLTS. | unidade | 93,72 |
| 170 | Material Penso | BULBO PARA LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO TIPO MILLER, CLARO Nº 2, PADRÃO INGLÊS, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUSTÊNICO AISI 303 COM PADRÃO ASTM ISSO/DIS 7153/1; TRILHAS DE SOLDA E FLUXO DE FORÇA COM PADRÃO BS 1845 (AG14) SILVER-FLO 55, COM 2,4 VOLTS. | unidade | 156,63 |
| 171 | Material Penso | BOCAL (TUBETE) DESCARTÁVEL PARA ESPIROMETRIA Nº 28 COMPATÍVEL COM O ESPIRÔMETRO SPIDA 5. | unidade | 1,27 |
| 174 | Material Penso | CAPA PARA MICROSCÓPIO DESCARTÁVEL, 2,20 X 0,95M EM PLÁSTICO DE POLIETILENO, COM VISOR, ELÁSTICOS E FITAS ADESIVAS PARA FACILITAR A FIXAÇÃO. ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 67,50 |
| 175 | Material Penso | CAPACETE DE OXIGÊNIO (HOOD) TAM. 1 - CORPO CILÍNDRICO EM ACRÍLICO DE CRISTAL POLIDO, COMPACTADO. TAMPA SUPERIOR REMOVÍVEL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM BICO DE ENTRADA PARA TUBO. ORIFÍCIO NA PARTE CENTRAL DA TAMPA. ORIFÍCIOS LATERAIS COM TAMPAS DE BORRACHA PARA PASSAGEM DE OXIGÊNIO OU TERMÔMETRO. ABERTURA FRONTAL PARA O PESCOÇO. ABERTURA FRONTAL PARA O PESCOÇO. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 207,25 |
| 176 | Material Penso | CAPACETE DE OXIGÊNIO (HOOD) TAM. 2 - CORPO CILÍNDRICO EM ACRÍLICO DE CRISTAL POLIDO, COMPACTADO. TAMPA SUPERIOR REMOVÍVEL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM BICO DE ENTRADA PARA TUBO. ORIFÍCIO NA PARTE CENTRAL DA TAMPA. ORIFÍCIOS LATERAIS COM TAMPAS DE BORRACHA PARA PASSAGEM DE OXIGÊNIO OU TERMÔMETRO. ABERTURA FRONTAL PARA O PESCOÇO. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 274,05 |
| 177 | Material Penso | CAPACETE DE OXIGÊNIO (TIPO HOOD) TAM. 3 - CORPO CILÍNDRICO EM ACRÍLICO DE CRISTAL POLIDO, COMPACTADO, TAMPA SUPERIOR REMOVÍVEL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM BICO DE ENTRADA PARA TUBO. ORIFÍCIO NA PARTE CENTRAL DA TAMPA. ORIFÍCIOS LATERAIS COM TAMPAS DE BORRACHA PARA PASSAGEM DE OXIGÊNIO OU TERMÔMETRO. ABERTURA FRONTAL PARA O PESCOÇO. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 330,41 |
| 178 | Material Penso | CERA PARA OSSO, HEMOSTÁTICA COM 2,5G, ESTERILIZADO POR RADIAÇÃO GAMA, EMBALAGEM ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TEMPO DE VALIDADE. | unidade | 24,30 |
| 180 | Material Penso | COLCHÃO DE AR ADULTO C/VÁLVULA ANTI-VAZAMENTO INFLAVEL ARTICULAVEL 0,90CM X 1,90CM | unidade | 175,60 |
| 181 | Material Penso | COLCHÃO DE AR INFANTIL (TIPO CAIXA DE OVO) L C/VÁLVULA ANTI-VAZAMENTO INFLAVEL 1,30 X 0,60 , PVC, ANTIESCARAS. COM REGISTRO NA ANVISA | unidade | 262,63 |
| 183 | Material Penso | COLCHÃO DE AR TIPO (CAIXA DE OVO ADULTO) C/VÁLVULA ANTI-VAZAMENTO INFLAVEL 0,90CM X 1,90 CM , ANTIESCARAS. COM REGISTRO NA ANVISA, | unidade | 202,50 |
| 184 | Material Penso | COLCHÃO DE AR TIPO CAIXA DE OVO ADULTO C/VÁLVULA ANTI-VAZAMENTO INFLAVEL 0,90CM X 2,10 CM. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 225,00 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 189 | Material Penso | CLIP DE TITÂNIO PARA COLESCISTECTOMIA LT 300 COMPATÍVEL COM APLICADOR REUTILIZÁVEL FORNECIDO POR MEIO DE REGIME COMODATO, CARTUCHO (BLISTER) DE COR VERDE COM 6 CLIPS DE LARGURA APROXIMADA DE 5,5 MM ABERTO E 8,7 MM FECHADO TAMANHO MÉDIO/GRANDE. | unidade | 350,00 |
| 191 | Material Penso | ELETRODO PRÉ CORDIAL C/ BULBO ADULTO TIPO PERA PARA ECG | unidade | 21,63 |
| 192 | Material Penso | ELETRODO PRÉ CORDIAL C/ BULBO INFANTIL TIPO PERA PARA ECG | unidade | 55,41 |
| 193 | Material Penso | ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO COM ESTETOSCÓPIO, TIPO ANERÓIDE, CAPACIDADE DE MEDIDA DE 0 A 300 MM/HG, DIVISÃO DE MOSTRADOR DE 2 MM/HG, FECHO DE METAL, ABRAÇADEIRA CONFECCIONADA EM TECIDO ANTIALÉRGICO, SISTEMA DE VÁLVULA DE AR COM PÊRA E MANGUITO FABRICADOS COM BORRACHA SINTÉTICA, ARO EM AÇO INOX, ESTRUTURA EM ANTIMÔNIO, TESTADO E APROVADO PELO INMETRO | unidade | 130,27 |
| 194 | Material Penso | ESFIGNOMANÔMETRO INFANTIL VELCRO E CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 144,99 |
| 195 | Material Penso | ESFIGNOMANÔMETRO SEMI - DIGITAL ADULTO COM VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO; I NFLAGEM MANUAL E DESINFLAGEM AUTOMÁTICA; QUE UTILIZE PILHAS TAMANHO AA, MANTENDO CONTROLE PERMANENTE DA TENSÃO E AVISANDO O MOMENTO DA TROCA; COM MEMÓRIA PARA O ÚLTIMO RESULTADO; COM BRAÇADEIRA ADULTO PADRÃO (CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO COM 22-32CM). DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 134,39 |
| 196 | Material Penso | ESTETOSCÓPIO ADULTO COM SISTEMA DIAFRAGMA TIPO DUO SONIC, DESENVOLVIDO COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO, CONFECCIONADO EM BORRACHA MACIA E ANTI-ALÉRGICA, COM DUPLA AUSCULTAÇÃO (DUO SONIC), GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. COM REGISTRO NA ANVISA. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 71,40 |
| 197 | Material Penso | ESTETOSCÓPIO INFANTIL COM SISTEMA DIAFRAGMA TIPO DUO SONIC, DESENVOLVIDO COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO, CONFECCIONADO EM BORRACHA MACIA E ANTI-ALÉRGICA, COM DUPLA AUSCULTAÇÃO (DUO SONIC), GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. COM REGISTRO NA ANVISA. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 67,23 |
| 198 | Material Penso | FLUXÔMETRO PARA AR COMPRIMIDO COM CORPO DE METAL CROMADO, BILHA EXTERNO E INTERNO EM POLICARBONATO, ESCALA DE 0 A 15 POR MINUTO, ESFERA INOX, BOTÃO DE CONTROLE DE FLUXO FIXADO COM PARAFUSO HALEN PERMITINDO FACIL MANUNTEÇÃO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA EVITANDO VAZAMENTO E ROSCA DE SAÍDA CONFORME PADRÃO.OBS.: REGISTRO DA ANVISA, ABNT, (204/1997. | unidade | 83,28 |
| 199 | Material Penso | FLUXÔMETRO PARA OXIGÊNIO COM CORPO DE METAL CROMADO, BILHA EXTERNO E INTERNO EM POLICARBONATO, ESCALA DE 0 A 15 POR MINUTO, ESFERA INOX, BOTÃO DE CONTROLE DE FLUXO FIXADO COM PARAFUSO HALEN PERMITINDO FACIL MANUNTEÇÃO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA EVITANDO VAZAMENTO E ROSCA DE SAÍDA CONFORME PADRÃO.OBS.: REGISTRO DA ANVISA, ABNT, (204/1997. | unidade | 90,13 |
| 201 | Material Penso | FRASCO DE VIDRO PARA AR COMPRIMIDO COM ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE VÁCUO EM VIDRO E POLICARBONATO, TAMPÁ INJETORA EM NYLON COM ENXERTO DE METAL CROMADO, MANÔMETRO DE 0 30 HG, BOTÃO DE REGULAGEM DE ASPIRAÇÃO, FRASCO GRADUADO E BOIA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE A PASSAGEM DE SECREÇÃO PRA CANALIZAÇÃO UTILIZADO EM REDE DE VÁCUO, FRASCO COM 400 ML | frasco | 123,54 |
| 202 | Material Penso | FRASCO DE VIDRO PARA OXIGÊNIO COM ASPIRADOR PARA REDE CANALIZADA DE VÁCUO EM VIDRO E POLICARBONATO, TAMPÁ INJETORA EM NYLON COM ENXERTO DE METAL CROMADO, MANÔMETRO DE 0 30 HG, BOTÃO DE REGULAGEM DE ASPIRAÇÃO, FRASCO GRADUADO E BOIA DE SEGURANÇA QUE IMPEDE A PASSAGEM DE SECREÇÃO PRA CANALIZAÇÃO UTILIZADO EM REDE DE VÁCUO, FRASCO COM 400 ML | frasco | 132,86 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 206 | Material Penso | GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE 75 MM, COM LÂMINA NA CARGA QUE DISPARA 6 LINHAS DE GRAMPOS, CORTANDO SIMULTANEAMENTE ENTRE A SEGUNDA E A TERCEIRA LINHA DE GRAMPO. INSTRUMENTO DESCARTÁVEL. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA PARA EVITAR O DISPARO ACIDENTAL DO GRAMPEADOR COM CARGA UTILIZADA E PINO DE RETENÇÃO NA PONTA DISTAL. SISTEMA QUE POSSIBILITA O DISPARO TANTO PELO LADO ESQUERDO OU DIREITO DO GRAMPEADOR. POSSUIR, NO MÍNIMO 1,5 GRAMPOS ALÉM DA LINHA DE CORTE E SISTEMA DE COMPRESSÃO TECIDUAL. POSSUIR MANOPLA EMBORRACHADA ANTI-DESLIZANTE. POSSUIR SELETOR DE AJUSTE PARA ESCOLHA DA ALTURA DE FECHAMENTO DE GRAMPO, OU SEJA, POSSUIR NO MESMO GRAMPEADOR TRÊS TAMANHOS POSSÍVEIS DE CORES DE CARGA (FECHAMENTO DE GRAMPO), AZUL PARA TECIDOS NORMAIS (FECHAMENTO DE 1 ,50MM), DOURADA PARA TECIDOS INTERMEDIÁRIOS (FECHAMENTO DE 1 ,80MM) E VERDE PARA TECIDOS ESPESSOS (FECHAMENTO DE 2,00MM). | unidade | 2250,00 |
| 207 | Material Penso | RECARGA PARA O GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE 75 MM. POSSUIR LÂMINA DE AÇO TIPO 400 NA CARGA. COM COMPRIMENTO DE LINHA DE GRAMPOS DE 81 MM E LINHA DE CORTE DE 78 MM. POSSUIR, NO MÍNIMO, 1,5 GRAMPOS ALÉM DA LINHA DE CORTE E 118 GRAMPOS NO TOTAL. COM POSSIBILIDADE DE SER AJUSTADA PARA 3 TAMANHOS DE ALTURA DE FECHAMENTO DE GRAMPO: PARA TECIDOS NORMAIS (FECHAMENTO DE 1 ,50MM), TECIDOS INTERMEDIÁRIOS (FECHAMENTO DE 1 ,80MM) E PARA TECIDOS ESPESSOS (FECHAMENTO DE 2,00MM). ESTERILIZAÇÃO COM VALIDADE MÍNIMA DE 4 ANOS. | unidade | 816,00 |
| 208 | Material Penso | LAMPADA FOCO CIRÚRGICO 12V 25 W | unidade | 25,35 |
| 209 | Material Penso | LAMPADA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO 3V 300MA PARA LAMINA RETA | unidade | - |
| 210 | Material Penso | LAMPADA PARA LARINGOSCÓPIO ADULTO 3V PARA LAMINA CURVA | unidade | 19,48 |
| 211 | Material Penso | LAMPADA PARA LARINGOSCOPIO INFANTIL | unidade | 27,54 |
| 215 | Material Penso | ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO E VISOR CONFECCIONADO DE UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO COM ÂNGULO DE VISÃO DE 180º, LENTES CLARA. | unidade | 10,89 |
| 216 | Material Penso | PRONGA DE SILICONE PARA CIRCUITO DE CPC NASAL Nº 00 | unidade | 88,98 |
| 217 | Material Penso | PRONGA DE SILICONE PARA CIRCUITO DE CPC NASAL Nº 0 | unidade | 34,22 |
| 221 | Material Penso | RESSUSCITADOR MANUAL ADULTO (AMBU) PARA USO EM VENTILAÇÃO ARTIFICIAL DURANTE MANOBRAS DE RESSUSCITAÇÃO DE PACIENTES EM PARADA CÂRDIO-RESPIRATÓRIA, APNÉIA OU COM VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA INSUFICIENTE QUE ATENDA AOS PADRÕES ESTABELECIDOS PELA ISO E ASTM. O RESSUSCITADOR DEVERÁ SER CONSTITUÍDO DE CINCO COMPONENTES: 1- MÁSCARA FACIAL EM MATERIAL DE SILICONE; 2- VÁLVULA UNIDIRECIONAL EM POLISSULFONA COM MECANISMO INTERNO TIPO "BICO DE PATO" EM SILICONE QUE NÃO PERMITA A REINALAÇÃO DE GASES, COM CONEXÃO PARA O PACIENTE 22 MM EXTERNO/ 15 MM INTERNO, DESMONTÁVEL; 3- BALÃO DE VENTILAÇÃO EM SILICONE COM VOLUME INTERNO DE 1600ML E COM VÁLVULA DE ENTRADA DE GÁS EM POLISSULFONA COM CONEXÕES 30X25 MM; 4- VÁLVULA DO BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM POLISSULFONA COM CONEXÃO DE 25 MM; 5- BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM MATERIAL DE VINIL COM VOLUME DE 2500ML, COM CONEXÃO DE 6 MM PARA FONTE DE OXIGÊNIO SUPLEMENTAR. TODOS OS COMPONENTES DO RESSUSCITADOR DEVERÃO SER DESMONTÁVEIS E PERMITIREM A LIMPEZA E REPROCESSAMENTO POR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE (ATÉ 137º C, COM EXCEÇÃO DO BALÃO RESERVATÓRIO DE O2), ÓXIDO DE ETILENO E ESTERILIZAÇÃO A FRIO. TAL PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU DE MATERIAIS POR UM PERÍODO DE UM ANO (EXCLUINDO AS VÁLVULAS DE SILICONE E O BALÃO RESERVATÓRIO) E POSSUIR PEÇAS AVULSAS PARA REPOSIÇÃO. | kit | 211,58 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|----------|-------------------|
| 222 | Material Penso | RESSUSCITADOR MANUAL INFANTIL (AMBU) PARA USO EM VENTILAÇÃO ARTIFICIAL DURANTE MANOBRAS DE RESSUSCITAÇÃO DE PACIENTES EM PARADA CÁRDIO RESPIRATÓRIA, APNÉIA OU COM VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA INSUFICIENTE QUE ATENDA AOS PADRÕES ESTABELECIDOS PELA ISO E ASTM. O RESSUSCITADOR DEVERÁ SER CONSTITUÍDO DE CINCO COMPONENTES: 1- MÁSCARA FACIAL EM MATERIAL DE SILICONE; 2- VÁLVULA UNIDIRECIONAL EM POLISSULFONA COM MECANISMO INTERNO TIPO "BICO DE PATO" EM SILICONE QUE NÃO PERMITA A REINALAÇÃO DE GASES, COM CONEXÃO PARA O PACIENTE 22 MM EXTERNO/ 15 MM INTERNO, DESMONTÁVEL E COM MECANISMO DE ALÍVIO DE PRESSÃO QUE SE ATIVA QUANDO AS PRESSÕES NAS VIAS AÉREAS ATINGE 40CM DE H2O; 3- BALÃO DE VENTILAÇÃO EM SILICONE COM VOLUME INTERNO DE 500 ML E COM VÁLVULA DE ENTRADA DE GÁS EM POLISSULFONA COM CONEXÕES 30X25 MM; 4- VÁLVULA DO BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM POLISSULFONA COM CONEXÃO DE 25 MM; 5- BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM MATERIAL DE VINIL COM VOLUME DE 2500ML, COM CONEXÃO DE 6 MM PARA FONTE DE OXIGÊNIO SUPLEMENTAR. TODOS OS COMPONENTES DO RESSUSCITADOR DEVERÃO SER DESMONTÁVEIS E PERMITIREM A LIMPEZA E REPROCESSAMENTO POR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE (ATÉ 137º C, COM EXCEÇÃO DO BALÃO RESERVATÓRIO DE O2), ÓXIDO DE ETILENO E ESTERILIZAÇÃO A FRIO. TAL PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU DE MATERIAIS POR UM PERÍODO DE UM ANO (EXCLUINDO AS VÁLVULAS DE SILICONE E O BALÃO RESERVATÓRIO) E POSSUIR PEÇAS AVULSAS PARA REPOSIÇÃO. | kit | 235,25 |
| 223 | Material Penso | RESSUSCITADOR MANUAL NEO-NATAL PARA USO EM VENTILAÇÃO ARTIFICIAL DURANTE MANOBRAS DE RESSUSCITAÇÃO DE PACIENTES EM PARADA CÁRDIO RESPIRATÓRIA, APNÉIA OU COM VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA INSUFICIENTE QUE ATENDA AOS PADRÕES ESTABELECIDOS PELA ISO E ASTM. O RESSUSCITADOR DEVERÁ SER CONSTITUÍDO DE CINCO COMPONENTES: 1- MÁSCARA FACIAL EM MATERIAL DE SILICONE; 2- VÁLVULA UNIDIRECIONAL EM POLISSULFONA COM MECANISMO INTERNO TIPO "BICO DE PATO" EM SILICONE QUE NÃO PERMITA A REINALAÇÃO DE GASES, COM CONEXÃO PARA O PACIENTE 22 MM EXTERNO/ 15 MM INTERNO, DESMONTÁVEL E COM MECANISMO DE ALÍVIO DE PRESSÃO QUE SE ATIVA QUANDO AS PRESSÕES NAS VIAS AÉREAS ATINGE 40CM DE H2O; 3- BALÃO DE VENTILAÇÃO EM SILICONE COM VOLUME INTERNO DE 280 ML E COM VÁLVULA DE ENTRADA DE GÁS EM POLISSULFONA COM CONEXÕES 30X25 MM; 4- VÁLVULA DO BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM POLISSULFONA COM CONEXÃO DE 25 MM; 5- BALÃO RESERVATÓRIO DE OXIGÊNIO REMOVÍVEL EM MATERIAL DE VINIL COM VOLUME DE 600ML, COM CONEXÃO DE 6 MM PARA FONTE DE OXIGÊNIO SUPLEMENTAR. TODOS OS COMPONENTES DO RESSUSCITADOR DEVERÃO SER DESMONTÁVEIS E PERMITIREM A LIMPEZA E REPROCESSAMENTO POR ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE (ATÉ 137º C, COM EXCEÇÃO DA BOLSA RESERVATÓRIA DE O2), ÓXIDO DE ETILENO E ESTERILIZAÇÃO A FRIO. TAL PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO OU DE MATERIAIS POR UM PERÍODO DE UM ANO (EXCLUINDO AS VÁLVULAS DE SILICONE E O BALÃO RESERVATÓRIO) E POSSUIR PEÇAS AVULSAS PARA REPOSIÇÃO. | kit | 237,63 |
| 224 | Material Penso | ROLETES DENTAIS DE ALGODÃO PACOTE COM 100 UNIDADES | pacote | 1,89 |
| 226 | Material Penso | SENSOR PARA OXÍMETRO ADULTO | unidade | 293,98 |
| 227 | Material Penso | SENSOR PARA OXÍMETRO INFANTIL | unidade | 315,79 |
| 228 | Material Penso | SENSOR PARA OXÍMETRO NEONATAL | unidade | 330,56 |
| 229 | Material Penso | SISTEMA ACESSO VASCULAR TITANIO INFANIL, KIT C/ 01 CATETER SILICONE RADIOPACO 6 F, 01 SIST. CONEXAO SHIELD, KIT INTROD. 07 F, 01 SERINGA 10ML, 01 AGULHA DE HUBER. | kit | 3005,00 |
| 230 | Material Penso | SISTEMA ACESSO VASCULAR TITANIO INFANIL, KIT C/ 01 CATETER SILICONE RADIOPACO 7,5 F, 01 SIST. CONEXAO SHIELD, KIT INTROD. 08 F, 01 SERINGA 10ML, 01 AGULHA DE HUBER. | kit | 3005,00 |
| 231 | Material Penso | SISTEMA DE ANESTESIA BARAKA 2 L (ADULTO, CAPACIDADE 2 LITROS, COMPOSTO DE BALÃO DE 2.000ML CONFECCIONADO EM BORRACHA, TRAQUEIA EM SILICONE E MASCARA FACIAL EM PVC) | conjunto | 243,82 |
| 232 | Material Penso | SISTEMA DE ANESTESIA BARAKA INFANTIL (CAPACIDADE 1 LITRO, COMPOSTO DE BALÃO DE 1.000ML CONFECCIONADO EM BORRACHA, TRAQUEIA EM SILICONE E MASCARA FACIAL EM PVC) | conjunto | 240,96 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 235 | Material Penso | SUBSTITUTO DURAL (DURAMATER) PARA NEUROCIRURGIA A 4CM X6CM (MATRIZ DE COLÁGENO FLEXÍVEL, MALEÁVEL, NÃO FRIÁVEL, POROSA E FÁCIL DE MANIPULAR). DEVE SER FORNECIDA ESTERELIZADA, APIROGENICA E TER REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, LOTE E VALIDADE IMPRESSO NA EMBALAGEM. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 6545,15 |
| 236 | Material Penso | TALA METÁLICA 12X180 CM | unidade | 0,73 |
| 237 | Material Penso | TALA METÁLICA 16X180 CM | unidade | 0,81 |
| 238 | Material Penso | TALA METÁLICA 19X180 CM | unidade | 0,99 |
| 239 | Material Penso | TENDA FACIAL - MÁSCARA FACIAL PARA OXIGENIOTERAPIA COM ALTA UMIDADE. FORMATO DE CONTO DO QUEIXO. CONFECCIONADA EM VINIL TRANSPARENTE E MACIO OFERECENDO CONFORTO E FACILIDADE PARA FALAR AO PACIENTE. CONEXÃO PARA ENTRADA DE TUBO DE 22MM. FAIXA ELÁSTICA AJUSTÁVEL À FACE DO PACIENTE. | unidade | 53,25 |
| 240 | Material Penso | TERMÔMETRO CLINICO ANALOGICO - TERMÔMETRO CLÍNICO DE LÍQUIDO EM VIDRO, DESTINADO A MEDIR A TEMPERATURA DO CORPO HUMANO. ENCHIMENTO A MERCÚRIO, ESCALA INTERNA, MODELO OVAL COM LEITURA DIRETA. REGISTRO ANVISA: Nº 10343200013, PORTARIA INMETRO: Nº 185 DE 12/07/2007 | unidade | - |
| 241 | Material Penso | TERMÔMETRO CLINICO DIGITAL 32 A 42° C COM PRECISÃO DE +/- 0,2°C - VISOR DIGITAL DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO, FUNÇÃO DE MEMÓRIA, ACURACIDADE COMPROVADA, BATERIA DE LONGA DURAÇÃO (INCLUSA) BEEP SONORO INDICADOR DE BATERIA BAIXA PONTA (SENSOR) RESISTENTE À ÁGUA | unidade | 21,97 |
| 242 | Material Penso | TERMÔMETRO P/ INTERIOR DE GELADEIRA - TERMÔMETRO DE MÁXIMA E MÍNIMA EM PLÁSTICO, TIPO CAPELA COM BOTÃO CENTRAL AUTOMÁTICO COM FUNÇÃO ZERADOR DO MARCADOR DE MÁXIMA E MÍNIMA (FILETE AZUL), ENCHIMENTO MERCÚRIO (HG), USO INTERNO E EXTERNO. FAIXA DE TEMPERATURA: -38+50°C DIMENSÕES: 240X 68 X 22 MM. | unidade | 53,47 |
| 243 | Material Penso | TESTE BOWIE & DICK CAIXA C/ 20 UNID | caixa | 350,00 |
| 244 | Material Penso | TESTE DE UREASE PARA A REALIZAÇÃO DE ENDOSCOPIA DIGESTIVA, KIT COM 50 TESTES, UTILIZADO NA DETECÇÃO DE HELICOBACTERPILO. | kit | 109,78 |
| 245 | Material Penso | TORNEIRA DESCARTÁVEL 2 VIAS P/ TERAPEUTICA DE INFUSÃO E MONITORAÇÃO DE PRESSÃO. | unidade | 127,91 |
| 246 | Material Penso | FILTRO UMIDIFICADOR CONDENSADOR ADULTO COM FILTRO BARREIRA BACTERICIDA E VÍRUS (INCLUSIVE H1N1), AUTO UMIDIFICADOR TROCADOR DE CALOR UMIDADE QUE IMPEÇA A PASSAGEM DE ÁGUA NO CIRCUITO RESPIRATÓRIO DO APARELHO DE ANESTESIA, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, COM MEMBRANA BIDIRECIONADA TOTALMENTE HIDROFÓBICA, PARA CONECÇÃO DE CAPNOGRAFIA/MONITORIZAÇÃO DE GASES RESPIRATÓRIOS, VALIDADO PARA USO DE 48 HORAS, UMIDIFICAÇÃO COMPATÍVEL, VOLUME INTERNO 85 ML, COM CONECTOR ROSCA E COM TAMPA DE PROTEÇÃO E PARA DESCARTE, COM ESPAÇO MORTO, TRAQUÉIA CORRUGADA PARA ESPAÇO MORTO 15MM DE DIÂMETRO POR 22MM DE COMPRIMENTO. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 30,08 |
| 247 | Material Penso | FILTRO UMIDIFICADOR CONDENSADOR INFANTIL COM FILTRO BARREIRA BACTERICIDA E VÍRUS (INCLUSIVE H1N1), AUTO UMIDIFICADOR TROCADOR DE CALOR UMIDADE QUE IMPEÇA A PASSAGEM DE ÁGUA NO CIRCUITO RESPIRATÓRIO DO APARELHO DE ANESTESIA, ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO EM MATERIAL QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO, COM MEMBRANA BIDIRECIONADA TOTALMENTE HIDROFÓBICA, PARA CONECÇÃO DE CAPNOGRAFIA/MONITORIZAÇÃO DE GASES RESPIRATÓRIOS, VALIDADO PARA USO DE 48 HORAS, UMIDIFICAÇÃO COMPATÍVEL, VOLUME INTERNO 35 ML, COM CONECTOR ROSCA E COM TAMPA DE PROTEÇÃO E PARA DESCARTE, COM ESPAÇO MORTO, TRAQUÉIA CORRUGADA PARA ESPAÇO MORTO 15MM DE DIÂMETRO POR 22MM DE COMPRIMENTO. DEVE SER PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 27,40 |
| 248 | Material Penso | UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO COM ROSCA METALIZADA E SEM EXTENSÃO COM TAMPA, FRASCO PLASTICO DE 250ML COM NÍVEIS DE MAXIMO E MINIMO, CONEXAO DE ENTRADA DE OXIGENIO COM ROSCA METAL PADRAO. ADAPTA-SE A QUALQUER VALVULA REGULADORA DE CILINDRO OU FLUXOMETRO DE REDE CANALIZADA. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | frasco | 17,72 |
| 249 | Material Penso | VALVULA RED. P/REDE CANAL AR COMPRIMIDO. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 269,14 |
| 250 | Material Penso | VALVULA RED. P/REDE CANAL DE OXIGENIO. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 264,50 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 251 | Material Penso | VALVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA AR COMPRIMIDO. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 248,40 |
| 252 | Material Penso | VÁLVULA REGULADORA PARA BALÃO DE OXIGENIO. PRODUZIDO CONFORME BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO DA ANVISA - RDC Nº 59/2000 | unidade | 291,21 |
| 253 | Material Penso | AGULHA PARA BIOPSIA DE PRÓSTATA COM FRAGMENTO PARA PISTOLA - 18 G X 25 CM, DEVE POSSUIR MARCA DE PROFUNDIDADE. USO DESCARTÁVEL, ORIFÍCIO CENTRAL. COM REGISTRO NA ANVISA. FORNECIDAS COM PISTOLA PARA USO EM REGIME COMODATO. | unidade | 235,39 |
| 254 | Material Penso | AGULHA PARA BIOPSIA DE RIN COM FRAGMENTO PARA PISTOLA - 16 G X 10 CM, DEVE POSSUIR MARCA DE PROFUNDIDADEUSO DESCARTÁVEL, ORIFÍCIO CENTRAL. COM REGISTRO NA ANVISA. FORNECIDAS COM PISTOLA PARA USO EM REGIME COMODATO. | unidade | 235,39 |
| 255 | Material Penso | AGULHA PARA BIOPSIA DE MAMA COM FRAGMENTO PARA PISTOLA - 14 G X 12 CM, DEVE POSSUIR MARCA DE PROFUNDIDADE. USO DESCARTÁVEL, ORIFÍCIO CENTRAL. COM REGISTRO NA ANVISA. FORNECIDAS COM PISTOLA PARA USO EM REGIME COMODATO. | unidade | 235,39 |
| 256 | Material Penso | FAIXA ABDOMINAL PÓS-CIRÚRGICA DE MATERIAL ELÁSTICO RESISTENTE, REUTILIZÁVEL, NÃO PODENDO SER DE NEOPRENE, FECHAMENTO EM VELCRO, ALTURA DE 30CM À 40CM; TAMANHOS P. | unidade | 111,44 |
| 257 | Material Penso | FAIXA ABDOMINAL PÓS-CIRÚRGICA DE MATERIAL ELÁSTICO RESISTENTE, REUTILIZÁVEL, NÃO PODENDO SER DE NEOPRENE, FECHAMENTO EM VELCRO, ALTURA DE 30CM À 40CM; TAMANHOS M. | unidade | 107,31 |
| 258 | Material Penso | FAIXA ABDOMINAL PÓS-CIRÚRGICA DE MATERIAL ELÁSTICO RESISTENTE, REUTILIZÁVEL, NÃO PODENDO SER DE NEOPRENE, FECHAMENTO EM VELCRO, ALTURA DE 30CM À 40CM; TAMANHOS G. | unidade | 110,97 |
| 259 | Material Penso | FAIXA ABDOMINAL PÓS-CIRÚRGICA DE MATERIAL ELÁSTICO RESISTENTE, REUTILIZÁVEL, NÃO PODENDO SER DE NEOPRENE, FECHAMENTO EM VELCRO, ALTURA DE 30CM À 40CM; TAMANHOS GG. | unidade | 118,29 |
| 260 | Material Penso | AGULHA PARA BIOPSIA DE HEPÁTICA COM FRAGMENTO PARA PISTOLA - 18G X 10CM, DEVE POSSUIR MARCA DE PROFUNDIDADE. USO DESCARTÁVEL, ORIFÍCIO CENTRAL. COM REGISTRO NA ANVISA. | unidade | 470,00 |
| 261 | Material Penso | EQUIPO PAM (TRANSDUTOR DE PRESSÃO). KIT COM TRANSDUTOR DE PRESSÃO DESCARTÁVEL, EQUIPO SIMPLES, DISPOSITIVO DE FLUXO CONTÍNUO 3 ML/H, TUBO DE PRESSÃO MACHO E FÊMEA DE 30 CM, TORNEIRAS DE 3 VIAS, TAMPAS PROTETORAS NÃO PERFURADAS, APIROGÊNICO E ESTÉRIL COM REGISTRO NA ANVISA. | kit | 163,98 |
| 262 | Material Penso | CANULA PARA CPRE ESTERIL, DESCARTÁVEL, COM PONTA TIPO ULTRACÔNICA OFERECENDO MARCAÇÕES VISUAIS COLORIDAS NO COMPRIMENTO DA PONTA NAS MEDIDAS DE 5.0, 7.0, 10.0, 12.0, 15.0 MM E DO CATETER E MARCADOR RADIOPACO DISTAL PARA VISUALIZAÇÃO POR FLUOROSCOPIA, COM PORTA LATERAL QUE PERMITE INJEÇÃO DE CONTEÚDO LÍQUIDO, DIÂMETRO EXTERNO DE 1.7MM/ 5 FR, COMPRIMENTO ENTRE 200 E 210CM, PARA GUIA 0,64MM. | unidade | 1450,00 |
| 263 | Material Penso | FIO GUIA HIDROFÍLICO BILIAR STANDARD DE 01 PONTA DISTAL RADIOPACA MEDINDO 5.0CM. APRESENTA REVESTIMENTO APROPRIADO PARA DESLIZAMENTO FÁCIL, LISTRADO EM DUAS CORES PARA VISUALIZAÇÃO DA MOVIMENTAÇÃO DO FIO GUIA. GUIA CONSTRUÍDA EM NITINOL COM A PONTA EM TUNGSTÊNIO E PEBAX PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO NA FLOUROSCOPIA. PONTA TIPO RETA AFUNILADA, COMPRIMENTO DE 260CM, DIÂMETRO EXTERNO DE 0,035" / 0,89MM. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. | unidade | 469,00 |
| 264 | Material Penso | FIO GUIA HIDROFÍLICO BILIAR STANDARD DE 01 PONTA DISTAL RADIOPACA MEDINDO 5.0CM. APRESENTA REVESTIMENTO APROPRIADO PARA DESLIZAMENTO FÁCIL, LISTRADO EM DUAS CORES PARA VISUALIZAÇÃO DA MOVIMENTAÇÃO DO FIO GUIA. GUIA CONSTRUÍDA EM NITINOL COM A PONTA EM TUNGSTÊNIO E PEBAX PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO NA FLOUROSCOPIA. PONTA TIPO RETA AFUNILADA, COMPRIMENTO DE 450CM, DIÂMETRO EXTERNO DE 0,025"/0,64MM. ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. | unidade | 469,00 |
| 265 | Material Penso | PAPILOTOMO TRIPLO LUMEN, COMPRIMENTO DO FIO DE CORTE DE 20MM, NARIZ CURTO 5.0MM, APROXIMADAMENTE 200CM COMPRIMENTO DE TRABALHO, DIÂMETRO DISTAL DE 5.0FR COM MARCADORES VISUAIS PARA VISÃO ENDOSCÓPICA. ATENDE AO FIO GUIA 0,035". DESCARTÁVEL E ESTÉRIL | unidade | 1690,00 |
| 266 | Material Penso | PAPILOTOMO PRE CORTE TIPO ESTILETE MONOFILAMENTADO, TRIPLO LUMEN, DIÂMETRO DE 7.0FR REDUZINDO A 5.5FR NOS 9.0CM FINAIS. ATENDE AO FIO GUIA 0,035". A PONTA DISTAL CONTEM MARCADORES COLORIDOS PARA VISUALIZAÇÃO ENDOSCÓPICA. ESTILETE COM COMPRIMENTE ENTRE 6.0 A 7.0MM. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL, COMPRIMENTO DO CATETER DE 200 CM. | unidade | 1780,00 |
| 267 | Material Penso | CESTA PARA EXTRAÇÃO DE CÁLCULO BILIAR, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. COMPATÍVEL COM DISPOSITIVO LITOTRIPTOR, COM FUNÇÃO DE EXTRAÇÃO E TRITURAÇÃO DE CÁLCULOS BILIARES, PARA CANAL DE TRABALHO 3.2MM, COMPRIMENTO DA CESTA DE 6.0CM E DIÂMETRO DE 3.0MM. APRESENTA A PONTA DA CESTA EM LIGA DE PRATA E O FIO DA CESTA EM TITÂNIO, MANOPLA EM ABS. ATENDE A TROCA RÁPIDA DE ACESSÓRIOS UTILIZANDO DISPOSITIVO QUE PERMITE A FIXAÇÃO DO FIO GUIA DE 0.035 MM PARA A TROCA DE ACESSÓRIOS RAPIDAMENTE. COMPRIMENTO 180 CM. | unidade | 2754,82 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 268 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 7 FR COM 7CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 2.8MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1703,31 |
| 269 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 7 FR COM 10CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 2.8MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1270,00 |
| 270 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 7 FR COM 15CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1679,96 |
| 271 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 8.5 FR COM 7CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1713,31 |
| 272 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 8.5 FR COM 10CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1210,00 |
| 273 | Material Penso | PROTESE PLASTICA BILIAR TIPO AMSTERDAM PRE - MONTADA CONTENDO CATETER GUIA E UM CATETER DE POSICIONADOR, CARREGADO COM PRÓTESE DE MATERIAL HIDROFÍLICO SEMELHANTE AO POLIACRILATO CARBOPOL. A PRÓTESE CONTEM UM "LAÇO" SUTURA QUE LIGA AO CATETER INTRODUTOR. PRÓTESE DE DIÂMETRO DE 10FR COM 7CM DE COMPRIMENTO. PARA CANAL DE TRABALHO DE 4.2MM. CONTEM MARCA RADIOPACA NA PONTA DISTAL DO CATETER GUIA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 1679,96 |
| 275 | Material Penso | BALÃO DILATADOR BILIAR, COM SISITEMA QUE PERMITE TROCA RÁPIDA DOS ACESSÓRIOS. ESTERIL, DESCARTÁVEL, COM LUMEN DUPLO E UM BALÃO MONTADO NA PONTA DISTAL. BALÃO CONSTITUÍDO EM NYLON E REVESTIDO COM SILICONE. CABO DO CATETER E LUMENS COM MATERIAL SEMELHANTE AO PEBAX. CATETER CONTENDO MARCADORES RADIOPACOS E MEDINDO 180CM COM 5.8FR DE DIÂMETRO. ATENDE CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. BALÃO MEDINDO 4CM DE COMPRIMENTO, 6MM DE DIÂMETRO E COM INSUFLAÇÃO MÁXIMA DE 12ATM ATENDE AO FIO GUIA 0,035". | unidade | 2390,00 |
| 276 | Material Penso | BALÃO DILATADOR BILIAR, COM SISITEMA QUE PERMITE TROCA RÁPIDA DOS ACESSÓRIOS. ESTERIL, DESCARTÁVEL, COM LUMEN DUPLO E UM BALÃO MONTADO NA PONTA DISTAL. BALÃO CONSTITUÍDO EM NYLON E REVESTIDO COM SILICONE. CABO DO CATETER E LUMENS COM MATERIAL SEMELHANTE AO PEBAX. CATETER CONTENDO MARCADORES RADIOPACOS E MEDINDO 180CM COM 5.8FR DE DIÂMETRO. ATENDE CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. BALÃO MEDINDO 4CM DE COMPRIMENTO, 10MM DE DIÂMETRO E COM INSUFLAÇÃO MÁXIMA DE 8ATM ATENDE AO FIO GUIA 0,035". | unidade | 2390,00 |
| 277 | Material Penso | CATETER BALÃO EXTRATOR BILIAR, TRIPLO LUMEN, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DIÂMETRO DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO DE 12,5 E 15MM, INJEÇÃO DE CONTRASTE ACIMA DO BALÃO, COMPATÍVEL COM A LINHA DE TROCA RÁPIDA. DIÂMETRO DO CATETER EXTERNO VAIRANDO DE 7 A 6 FR. | unidade | 2430,12 |
| 278 | Material Penso | CATETER BALÃO EXTRATOR BILIAR, TRIPLO LUMEN, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, DIÂMETRO DE INSUFLAÇÃO DO BALÃO DE 15 E 18MM, INJEÇÃO DE CONTRASTE ACIMA DO BALÃO, COMPATÍVEL COM A LINHA DE TROCA RÁPIDA. DIÂMETRO DO CATETER EXTERNO VAIRANDO DE 7 A 6 FR. | unidade | 2651,52 |
| 279 | Material Penso | CATETER DE DILATAÇÃO POR BALÃO. DEVE CONTER FIO GUIA 0.035", COMPRIMENTO DE TRABALHO 240CM, TRÊS DIÂMETROS DISTINTOS DE 10-11,12MM, COMPRIMENTO DO BALÃO DE 5.5CM., CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM . DIÂMETRO DO CATETER DE 7.5FR. UTILIZAÇÃO EM ESÔFAGO, PILORO, COLON E PAPILA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 3253,90 |
| 280 | Material Penso | CATETER DE DILATAÇÃO POR BALÃO. DEVE CONTER FIO GUIA 0.035", COMPRIMENTO DE TRABALHO 240CM, TRÊS DIÂMETROS DISTINTOS DE 12-13.5,15MM, COMPRIMENTO DO BALÃO DE 5.5CM., CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM . DIÂMETRO DO CATETER DE 7.5FR. UTILIZAÇÃO EM ESÔFAGO, PILORO, COLON E PAPILA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 3253,90 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 281 | Material Penso | CATETER DE DILATAÇÃO POR BALÃO. DEVE CONTER FIO GUIA 0.035", COMPRIMENTO DE TRABALHO 240CM, TRÊS DIÂMETROS DISTINTOS DE 15-16.5, 18MM, COMPRIMENTO DO BALÃO DE 5.5CM., CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. DIÂMETRO DO CATETER DE 7.5FR. UTILIZAÇÃO EM ESÔFAGO, PILORO, COLON E PAPILA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 3253,90 |
| 282 | Material Penso | CATETER DE DILATAÇÃO POR BALÃO. DEVE CONTER FIO GUIA 0.035", COMPRIMENTO DE TRABALHO 240CM, TRÊS DIÂMETROS DISTINTOS DE 18-19-20MM, COMPRIMENTO DO BALÃO DE 5.5CM., CANAL DE TRABALHO DE 3.2MM. DIÂMETRO DO CATETER DE 7.5FR. UTILIZAÇÃO EM ESÔFAGO, PILORO, COLON E PAPILA. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. | unidade | 3253,90 |
| 283 | Material Penso | BALAO DE DILATAÇÃO PROGRESSIVO, ESTOMAGO ESOFAGO, E VIAS BILARES 12/13,5/15MM, DIÂMETRO DO BALAO INFLADO, COMPRIMENTO DO BALAO 5,5 CM, COM CATETER DE COMPRIMENTO 240 CM, TAMANHO DO CATETER DE 8 FR, PRE-CARREGAVEL COM FIO DE 0,035/ 300 CM. | unidade | 2390,00 |
| 284 | Material Penso | AGULHA DE ESCLEROSE DESCARTAVEL COM CATETER DE TEFLON DE PONTA AFILADA, COMPRIMENTO DE 180CM, DIÂMETRO DE 2,3MM. | unidade | 450,00 |
| 285 | Material Penso | SERINGA PRE MONTADA COM MANOMETRO EM SUA EXTREMIDADE PARA CONTROLE DA PRESSÃO DURANTE INSUFLAÇÃO HIDROSTÁTICA. DEVE POSSUIR MEDIDOR CALIBRADO EM ATMOSFERAS (12ATM) E QUILOPASCALS (1.216 KPA). SERINGA COM MARCAÇÃO GRADUADA DE 0 A 50 ML. DESCARTÁVEL E ESTÉRIL | unidade | 1170,00 |
| 286 | Material Penso | KIT GASTROSTOMIA, TUBO DE COLOCAÇÃO INICIAL DE GASTROSTOMIA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TIPO "PULL" PUXAR, DE 20FR, COMPRIMENTO DA PONTA DE 5.0CM. DEVE CONTER: 1 COBERTURA FENESTRADA, 1 BISTURI DE LÂMINA CIRURGICA Nº11, 1 ALÇA DE POLIPECTOMIA PARA RECUPERAÇÃO, 01 AGULHA ANGIOCATH E/OU SELDINGER, 1 FIO GUIA DE INSERÇÃO, 1 TUBO PEG DE SILICONE DE ALTA CLASSIFICAÇÃO, 4 COMPRESSAS DE GASE 4POL X 4 POL, 1 TESOURA EM AÇO INOXIDÁVEL, 1 PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 2 SUPORTES EXTERNOS, 1 GRAMPO EM "C", 1 ADAPTADOR DE ALIMENTAÇÃO EM "Y", 4 ESPONJAS DE DRENAGEM DE 2 POL X 2 POL. | kit | 2500,00 |
| 287 | Material Penso | IT GASTROSTOMIA, TUBO DE COLOCAÇÃO INICIAL DE GASTROSTOMIA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TIPO "PULL" PUXAR, DE 24FR, COMPRIMENTO DA PONTA DE 5.0CM. DEVE CONTER: 1 COBERTURA FENESTRADA, 1 BISTURI DE LÂMINA CIRURGICA Nº11, 1 ALÇA DE POLIPECTOMIA PARA RECUPERAÇÃO, 01 AGULHA ANGIOCATH E/OU SELDINGER, 1 FIO GUIA DE INSERÇÃO, 1 TUBO PEG DE SILICONE DE ALTA CLASSIFICAÇÃO, 4 COMPRESSAS DE GASE 4POL X 4 POL, 1 TESOURA EM AÇO INOXIDÁVEL, 1 PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 2 SUPORTES EXTERNOS, 1 GRAMPO EM "C", 1 ADAPTADOR DE ALIMENTAÇÃO EM "Y", 4 ESPONJAS DE DRENAGEM DE 2 POL X 2 POL. | kit | 2500,00 |
| 291 | Material Penso | DIALISADOR CAPILAR, MATERIAL EM FIBRAS POLISSULFONA OU FIBRA SIMILAR 100% SINTÉTICA ESTÉRIL, SUPERFÍCIE DE 0,2M² SEM REUSO, OU SEJA, USO ÚNICO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO COM INFORMAÇÕES DE REGISTRO ANVISA, PROCEDÊNCIA, ORIENTAÇÃO DE USO E DATA DE VALIDADE. | unidade | 165,63 |
| 292 | Material Penso | DIALISADOR CAPILAR, MATERIAL FIBRAS POLISSULFONA OU FIBRA SIMILAR 100% SINTÉTICA ESTÉRIL, SUPERFÍCIE DE 0,4M² E COEFICIENTE DE ULTRAFILTRAÇÃO DE 1,7 ML/H X MMHG PARA REUSO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO COM INFORMAÇÕES DE REGISTRO ANVISA, PROCEDÊNCIA, ORIENTAÇÃO DE USO E DATA DE VALIDADE. | unidade | 180,76 |
| 293 | Material Penso | DIALISADOR CAPILAR, MATERIAL EM FIBRAS POLISSULFONA OU FIBRA SIMILAR 100% SINTÉTICA ESTÉRIL, SUPERFÍCIE DE 0,8M² E COEFICIENTE DE ULTRAFILTRAÇÃO DE 8 ML/H X MMHG PARA REUSO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO COM INFORMAÇÕES DE REGISTRO ANVISA, PROCEDÊNCIA, ORIENTAÇÃO DE USO E DATA DE VALIDADE. | unidade | 159,00 |
| 294 | Material Penso | KIT DE CATETER DUPLO LÚMEN DE LONGA PERMANÊNCIA TIPO PERMILATH: 1(UM) CATETER EM SILICONE RADIOPACO COM CUFF DE TAMANHO 13,5 FR X 36 CM, 1(UM) FIO GUIA FLEXÍVEL 0,38 X 76 CM, 1(UM) DISPOSITIVO INTRODUTOR PELL-AWAY, 2(DUAS) TAMPAS PROTETORAS DE SÍTIOS DE INJEÇÃO AUTO SELANTES, 1(UMA) AGULHA INTRODUTÓRIA DE 18G, 1(UM) BISTURI Nº11, 1(UM) INTRODUTOR 14 FR PELLPRO, 6(SEIS) GASES, 1(UMA) SERINGA RAULERSON PARA PASSAGEM DO FIO GUIA, 1(UMA) SERINGA HIPODÉRMICA 10ML COM AGULHA, 1(UM) DILATADOR 10FR. | kit | 990,00 |
| 297 | Material Penso | KIT CDL CURVO 11.5- 12FR X 15-16 CM: 1(UM) CATETER EM POLIURETANO PARA HEMODIÁLISE, 1 FIO GUIA COM AVANÇADOR ONESTEP ADVANCER, 1 AGULHA 18 GA PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA, 2 TAMPAS LÁTEX FREE PARA INJEÇÃO COM ROSCA LUER, 1 BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA N. 11, 1 SERINGA DE 5 CC COM AGULHA 30X7 1 DIATADOR DE VASO. | kit | 121,00 |
| 298 | Material Penso | KIT CDL CURVO 11.5-12FR X 20-21 CM: 1(UM) CATETER EM POLIURETANO, PARA HEMODIÁLISE, 1 FIO GUIA COM AVANÇADOR ONESTEP ADVANCER, 1 AGULHA 18 GA PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA, 2 TAMPAS LÁTEX FREE PARA INJEÇÃO COM ROSCA LUER, 1 BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA N. 11, 1 SERINGA DE 5 CC COM AGULHA 30X7 1 DIATADOR DE VASO. | kit | 121,00 |
| 299 | Material Penso | KIT CDL RETO 11.5-12FR X 15-16 CM: 1(UM) CATETER EM POLIURETANO, PARA HEMODIÁLISE, 1 FIO GUIA COM AVANÇADOR ONESTEP ADVANCER, 1 AGULHA 18 GA PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA, 2 TAMPAS LÁTEX FREE PARA INJEÇÃO COM ROSCA LUER, 1 BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA N. 11, 1 SERINGA DE 5 CC COM AGULHA 30X7 1 DIATADOR DE VASO | kit | 121,00 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 300 | Material Penso | KIT CDL RETO 11.5-12FR X 20-21 CM: 1(UM) CATETER EM POLIURETANO, PARA HEMODIÁLISE, 1 FIO GUIA COM AVANÇADOR ONESTEP ADVANCER, 1 AGULHA 18 GA PARA INTRODUÇÃO DO FIO GUIA, 2 TAMPAS LÁTEX FREE PARA INJEÇÃO COM ROSCA LUER, 1 BISTURI DESCARTÁVEL COM LÂMINA N. 11, 1 SERINGA DE 5 CC COM AGULHA 30X7 1 DIATADOR DE VASO | kit | 121,00 |
| 302 | Material Penso | ISOLADOR DE PRESSÃO: PRODUTO DE ALTA QUALIDADE, COM MEMBRANA HIDROFÓBICA E HIDROREPELENTE. DISPOSITIVO PLÁSTICO LUER-LOCK MACHO/FÊMEA, PROVIDO DE FILTRO HIDROFÓBICO DE 0,2 MICRONS OS ISOLADORES DE PRESSÃO TEM COMO FUNÇÃO TRANSMITIR A PRESSÃO DA LINHA DE SANGUE ARTERIAL OU VENOSA AO MONITOR DE DIÁLISE, EVITANDO SUA CONTAMINAÇÃO PELO SANGUE DO PACIENTE. | unidade | 0,78 |
| 303 | Material Penso | SOLUÇÃO BÁSICA PARA HEMODIÁLISE DILUIÇÃO 1:35 | galão | 20,50 |
| 304 | Material Penso | SOLUÇÃO ÁCIDA PARA HEMODIÁLISE DILUIÇÃO 1:35 X, COM POTÁSSIO 1,5 E CÁLCIO 3,0 | galão | 14,18 |
| 305 | Material Penso | ÁCIDO PERACÉTICO 2% SOLUÇÃO CONSTITUÍDA DE ÁCIDO PERACÉTICO, PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO E VEÍCULO ESTABILIZANTE COM AÇÃO DESINFECTANTE E DESENCROSTANTE SENDO FUNGICIDA, BACTERICIDA, VIRICIDA E ESPORICIDA PARA USO EM LINHAS E CAPILARES PARA HEMODIÁLISE. | unidade | 136,56 |
| 306 | Material Penso | ÁCIDO PERACÉTICO 3,5% BACTERICIDA, FUNGICIDA, VIRUCIDA, UTILIZADO NA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE HEMODIÁLISE. | unidade | 112,33 |
| 307 | Material Penso | ÁCIDO PERACÉTICO 5% | unidade | 175,83 |
| 308 | Material Penso | SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO COM CONCENTRAÇÃO DE 10% | galão | 27,50 |
| 309 | Material Penso | INDICADOR DE ÁCIDO PERACÉTICO: FRASCO 100 ML | frasco | 34,40 |
| 310 | Material Penso | CONECTOR TEGO - CONECTOR PARA CATETER DE HEMODIÁLISE: CRIA UM SISTEMA FECHADO REDUZINDO A EXPOSIÇÃO E MANIPULAÇÃO DO CATETER, POSSUI PRESSÃO NEUTRA. | unidade | - |
| 311 | Material Penso | FILTRO DE CARVÃO PARA OSMOSE PORTÁTIL: UTILIZADOS PARA ABSORVER SUBSTÂNCIAS ODORÍFERAS OU COLORIDAS DE GASES OU LÍQUIDOS, SÃO ALTAMENTE POROSOS COM ÁREAS DE 300 A 2.000M² DE SUPERFÍCIE POR GRAMA. COMPATÍVEL COM A OSMOSE ADQUIRIDA PELO ESTADO. | unidade | 353,60 |
| 312 | Material Penso | FILTRO MICROPOROSO PARA OSMOSE PORTÁTIL: 100% PRODUZIDO EM POLIPROPILENO, DESTINA-SE A CONTENÇÃO DE PARTÍCULAS DE SÓLIDOS EM SUSPENSÃO QUE POSSUAM DIÂMETRO DE ATÉ 1 MICRA. | unidade | 366,21 |
| 314 | Material Penso | LÂMPADA ULTRA VIOLETA PARA OSMOSE REVERSA: EM AÇO INOX, PRESSÃO MÁXIMA DE 6KG/CM² OU DE 90PSI. EMITE RADIAÇÃO COM COMPRIMENTO DE ONDA NA FAIXA DE 245NM. | unidade | 1581,79 |
| 315 | Material Penso | PRÓTESE VASCULAR PTFE 6MM, 50 CM LISA | unidade | 2189,00 |
| 316 | Material Penso | PRÓTESE VASCULAR PTFE 6MM, 50 CM ARAMADA | unidade | 2750,00 |
| 318 | Material Penso | PRÓTESE DACRON BIFURCADA 6/12 | unidade | 1942,00 |
| 319 | Material Penso | PRÓTESE DACRON BIFURCADA 6/16 | unidade | 1942,00 |
| 322 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 13 X 3,8 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,26 |
| 323 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 13 X 4,5 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,18 |
| 324 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 25 X 7 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,17 |
| 325 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 25 X 8 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,16 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|--|---------|-------------------|
| 326 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 25 X 12 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | - |
| 327 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 30 X 7 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,17 |
| 328 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 30 X 8 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,21 |
| 329 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 30 X 10 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,27 |
| 330 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 40 X 12 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,25 |
| 331 | Material Penso | AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA ESTÉRIL, SILICONIZADA 40 X 16 HASTE DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTA DE BISEL TRIFACETADA, CANHÃO PLÁSTICO, CONECTOR PADRÃO ADAPTÁVEL A SERINGAS E OUTROS DISPOSITIVOS, PROTETOR PLÁSTICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, EM CORES DE ACORDO COM O PADRÃO DE CODIFICAÇÃO DO CALIBRE (NBR). | unidade | 0,26 |
| 332 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 14, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACOPLADO AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,75 |
| 333 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 16, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACOPLADO AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,65 |
| 334 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 18, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACIONADO AO TOQUE DE UM BOTÃO , ACOPLADO AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,65 |
| 335 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 20, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACIONADO AO TOQUE DE UM BOTÃO , ACOPLADO AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,88 |
| 336 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 22, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACIONADO AO TOQUE DE UM BOTÃO , ACOPLADO AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,69 |
| 337 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 24, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL COM SISTEMA DE SEGURANÇA ACIONADO AO TOQUE DE UM BOTÃO, COM BISEL TRIFACETADO E AFIADO, ACOPLADA AO TUBO DE MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,85 |
| 338 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 14, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,89 |
| 339 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 16, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,72 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 340 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 18, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,68 |
| 341 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 20, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,72 |
| 342 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 22, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO. MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,75 |
| 343 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO N.º 24, EM POLIURETANO TERMOSENSIVEL, MATERIAL BIOCOMPATÍVEL PARA LONGA PERMANÊNCIA, FLEXIVEL, ESTERILIZADO EM ETO, ATOXICO, ASPIROGÊNICO, RADIOPACO PUR, EMBALAGEM EM PAPEL GRAU CIRURGICO. REGISTRO MS, EM CUMPRIMENTO A NR 32/2005. | unidade | 1,83 |
| 344 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MÉDIA DURAÇÃO. DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER RÍGIDO, ESTÉRIL, PRONTO PARA O USO. CALIBRE: 18 G. | unidade | 55,00 |
| 345 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MÉDIA DURAÇÃO. DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER RÍGIDO, ESTÉRIL, PRONTO PARA O USO. CALIBRE: 20 G. | unidade | 55,00 |
| 346 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MÉDIA DURAÇÃO. DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER RÍGIDO, ESTÉRIL, PRONTO PARA O USO. CALIBRE: 22 G. | unidade | 55,00 |
| 347 | Material Penso | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO, DO TIPO "POR-FORA-DA-AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MÉDIA DURAÇÃO. DISPOSITIVO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, EMBALADO UNITARIAMENTE EM BLISTER RÍGIDO, ESTÉRIL, PRONTO PARA O USO. CALIBRE: 24 G. | unidade | 55,00 |
| 348 | Material Penso | SCALP N.º 19 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (NR 32), REDUZ O RISCO DE ACIDENTE COM PERFUROCORTE. A AGULHA É PROTEGIDA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA, CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE | unidade | 2,52 |
| 349 | Material Penso | SCALP N.º 21 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (NR 32), REDUZ O RISCO DE ACIDENTE COM PERFUROCORTE. A AGULHA É PROTEGIDA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA, CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE | unidade | 1,70 |
| 350 | Material Penso | SCALP N.º 23 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (NR 32), REDUZ O RISCO DE ACIDENTE COM PERFUROCORTE. A AGULHA É PROTEGIDA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA, CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE | unidade | 1,70 |
| 351 | Material Penso | SCALP N.º 25 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (NR 32), REDUZ O RISCO DE ACIDENTE COM PERFUROCORTE. A AGULHA É PROTEGIDA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA, CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE | unidade | 1,70 |
| 352 | Material Penso | SCALP N.º 27 - COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA (NR 32), REDUZ O RISCO DE ACIDENTE COM PERFUROCORTE. A AGULHA É PROTEGIDA APÓS O USO, PERMANECENDO ENCAPSULADA, CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE | unidade | 0,92 |
| 353 | Material Penso | SCALP N.º 19 - CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE. | unidade | 0,93 |
| 354 | Material Penso | SCALP N.º 21 - CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE. | unidade | 1,21 |
| 355 | Material Penso | SCALP N.º 23 - CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE. | unidade | 1,35 |
| 356 | Material Penso | SCALP N.º 25 - CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE. | unidade | 0,87 |
| 357 | Material Penso | SCALP N.º 27 - CONECTA LUER LOCK - BÍSEL TRIFACETADO, AGULHA INOXIDÁVEL, ESTÉRIL, ALÇAS FLEXÍVEIS E ANTIDERRAPANTE. | unidade | 0,92 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 358 | Material Penso | SERINGA 1 ML COM AGULHA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATIVADO COM O USO APENAS DO DEDO, COM BICO ADAPTAVEL A QUALQUER TAMANHO DE AGULHA DE ACORDO COM A NR32, EMBALADA EM INVÓLUCRO APROPRIADO, GARANTINDO INTEGRIDADE E ESTERILIDADE AO PRODUTO. | unidade | 0,62 |
| 359 | Material Penso | SERINGA 3 ML COM AGULHA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATIVADO COM O USO APENAS DO DEDO, COM BICO ADAPTAVEL A QUALQUER TAMANHO DE AGULHA DE ACORDO COM A NR32, EMBALADA EM INVÓLUCRO APROPRIADO, GARANTINDO INTEGRIDADE E ESTERILIDADE AO PRODUTO. | unidade | 0,53 |
| 360 | Material Penso | SERINGA 5 ML COM AGULHA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATIVADO COM O USO APENAS DO DEDO, COM BICO ADAPTAVEL A QUALQUER TAMANHO DE AGULHA DE ACORDO COM A NR32, EMBALADA EM INVÓLUCRO APROPRIADO, GARANTINDO INTEGRIDADE E ESTERILIDADE AO PRODUTO. | unidade | 0,61 |
| 361 | Material Penso | SERINGA 10 ML COM AGULHA, COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA ATIVADO COM O USO APENAS DO DEDO, COM BICO ADAPTAVEL A QUALQUER TAMANHO DE AGULHA DE ACORDO COM A NR32, EMBALADA EM INVÓLUCRO APROPRIADO, GARANTINDO INTEGRIDADE E ESTERILIDADE AO PRODUTO. | unidade | 0,72 |
| 362 | Material Penso | SERINGA DE 1 ML , SEM AGULHA DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,17 |
| 363 | Material Penso | SERINGA DE 3 ML , SEM AGULHA DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,29 |
| 364 | Material Penso | SERINGA DE 5 ML , SEM AGULHA DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,24 |
| 365 | Material Penso | SERINGA DE 10 ML , SEM AGULHA DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,64 |
| 366 | Material Penso | SERINGA DE 20 ML , SEM AGULHA DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMBOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,49 |

TABELA DE PREÇOS REFERENCIAIS DE MATERIAIS HOSPITALARES

Ref.: 28/06/2019

| Código | Grupo | Descrição | Unid. | Preço Referencial |
|--------|----------------|---|---------|-------------------|
| 367 | Material Penso | SERINGA DE 60 ML, SEM AGULHA, DESCARTAVEL, BICO LUER-LOCK ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE . | unidade | 3,73 |
| 368 | Material Penso | SERINGA DE 1 ML COM AGULHA 13 X 4,5 DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,23 |
| 369 | Material Penso | SERINGA DE 3 ML COM AGULHA 25 X 7,0 DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,35 |
| 370 | Material Penso | SERINGA DE 5 ML COM AGULHA 25 X 7,0 DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,41 |
| 371 | Material Penso | SERINGA DE 10 ML COM AGULHA 25 X 7,0 DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,64 |
| 372 | Material Penso | SERINGA DE 20 ML COM AGULHA 25 X 7,0 DESCARTÁVEL, ESTERILIZADA, A GÁS OXIDO DE ETILENO, ACIOPACA, EM POLIPROPILENO TRANSPARENTE, ATÓXICA, APIROGÊNICA, CILINDRO RETO SILICONIZADO , PAREDE UNIFORME, COM ANEL DE RETENÇÃO QUE IMPEÇA O DESPRENDIMENTO DO EMOLO DO CILINDRO, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO. EMBALAGEM INDIVIDUAL , EM PAPEL GRAU CIRURGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVE ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAÚDE. | unidade | 0,72 |