|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **UNID.** | **QUANT.** |
| **1** | Absorvente feminino externo, adulto, normal com abas. Pacote com 16 unidades. | Pacote | **160** |
| **2** | Ácido Clorídrico P.A (P.M. 36,46) 1 litro. | Unidade | **2** |
| **3** | Acetato de dexametazona 1 mg/g creme dermatológico. Tubo de 10 g. | Tubo | **12.000** |
| **4** | Água Oxigenada 10 volumes, frasco de 1 litro. | Unidade | **100** |
| **5** | Agulha para biopsia de tecido mole, estéril, descartável, aço inoxidável, dimensão 14g x 10mm, corte afiado, característica adicional para tumores mamários, compatível com a pistola ALPHA CORE. | Unidade | **500** |
| **6** | Almotolia em plástico transparente, bico reto de 100 ml. | Unidade | **1.000** |
| **7** | Álcool absoluto 99,5º GL, frasco de 1 litro. | Unidade | **800** |
| **8** | Álcool etílico a 92,8%, hidratado para limpeza desinfecção de materiais e objetos a condicionados em embalagem plástica com 1 litro de capacidade. | Frasco | **3.000** |
| **9** | Álcool a 70% antisséptico de uso HOSPITALAR, acondicionado em embalagem plástica com 1 litro de capacidade. | Frasco | **6.500** |
| **10** | Algodão rolete produzido com fibras naturais, 100% puro algodão hidrófilo, com grande poder de absorção e maciez. Embalagem com 100 unidades. | Embalagem | **600** |
| **11** | Água destilada 10 ml. | Frasco | **20.000** |
| **12** | Água destilada 500ml. | Unidade | **100** |
| **13** | Bobina de papel grau cirúrgico, medindo 200 mm x 100m. | Unidade | **30** |
| **14** | Bobina de papel grau cirúrgico, medindo 100 mm x 100m. | Unidade | **20** |
| **15** | Cânula de Guedel nº 7. | Unidade | **30** |
| **16** | Cânula de Guedel nº 8. | Unidade | **30** |
| **17** | Cânula de Guedel nº 10. | Unidade | **30** |
| **18** | Cânula de Guedel nº 12. | Unidade | **30** |
| **19** | Cânula de Guedel nº 14. | Unidade | **30** |
| **20** | Cânula de Guedel nº 16. | Unidade | **30** |
| **21** | Cânula de Guedel nº 18. | Unidade | **30** |
| **22** | Cânula de Guedel nº 20. | Unidade | **30** |
| **23** | Colagenase 0,6 UI/g – pomada 30g. | Tubo | **12.000** |
| **24** | Coletor de urina sistema fechado (aferição de volume de drenagem) com capacidade de 2000ml, bolsa transparente na face anterior e branco na face posterior, válvula antirrefluxo vertical tubo extensor em PVC com 1.10cm, transparente , atóxico, flexível isento de memórias de dobras e com pinça corta fluxo na cor branca, suporte de fixação com haste rígida na cor branca que permite o manuseio com apenas uma mão. Alça de cordão com 40cm de comprimento. Embalagem individual em papel cirúrgico e laminado de polipropileno, esterilizado em oxido de etileno. | Unidade | **3.125** |
| **25** | Coletor de urina sistema aberto em PVC transparente de 1200 ml, com tubo em PVC cristal com retentor e conector de sonda, tampa protetora, alça para sustentação, embalado individualmente. | Unidade | **820** |
| **26** | Clister Glicerinado frasco de 500 ml. | Frasco | **200** |
| **27** | Clorexidina 2% degermante, frasco com 1000 ml com bico dosador. | Frasco | **720** |
| **28** | Clorexidina 5% solução alcoólica, frasco com 1000 ml com bico dosador. | Frasco | **480** |
| **29** | Cloreto de sódio 20%. Solução hipertônica de 10 ml. | Frasco | **4.508** |
| **30** | Copo umidificador de oxigênio translúcido com indicação de nível mínimo e máximo, composto por uma tampa de Nylon, um tubo borbulhador que permite a passagem de partículas de água e um reservatório plástico de 250 ml. | Unidade | **5** |
| **31** | Cuba redonda de inox, 9cm para assepsia. | Unidade | **10** |
| **32** | Curativo oclusivo alginata de calcio, tira 30cm | Unidade | **30** |
| **33** | Detergente Enzimático, acondicionado em frasco de 1000 ml. | Unidade | **60** |
| **34** | Eletrodo CAF alça redonda reto medindo 20mm x 10mm x 120mm, haste 1,8mm. | Unidade | **8** |
| **35** | Eletrodo BOLA reto medindo 20mm x 0,5mm x 120mm, haste 1,8mm. | Unidade | **8** |
| **36** | Eletrodo Mutifunção PADPRO - Adulto - Conector ZOLL. | Unidade | **1** |
| **37** | Espéculo vaginal produzido em poliestireno cristal que permita excelente transparência e transmissão luminosa. valvas anatômicas de contornos lisos e regulares, semelhantes ao formato de fórmices vaginais. Dispositivos de abertura(parafuso borboleta) fabricado em poliestireno de alto impacto. Pigmentado e indeformável. - Tamanho P. | Unidade | **8.480** |
| **38** | Espéculo vaginal produzido em poliestireno cristal que permita excelente transparência e transmissão luminosa. valvas anatômicas de contornos lisos e regulares, semelhantes ao formato de fórmices vaginais. Dispositivos de abertura(parafuso borboleta) fabricado em poliestireno de alto impacto. Pigmentado e indeformável. - Tamanho M. | Unidade | **9.000** |
| **39** | Espéculo vaginal produzido em poliestireno cristal que permita excelente transparência e transmissão luminosa. valvas anatômicas de contornos lisos e regulares, semelhantes ao formato de fórmices vaginais. Dispositivos de abertura(parafuso borboleta) fabricado em poliestireno de alto impacto. Pigmentado e indeformável. - Tamanho G. | Unidade | **3.600** |
| **40** | Equipo de soro Microgotas com injetor lateral, aplicador para soluções parenterais, descartável, atóxico e esterilizado. | Unidade | **8.500** |
| **41** | Fita cirúrgica microporosa, hipoalérgica, medindo 5cm largura x 10m de comprimento. | Rolo | **6.000** |
| **42** | Fita Fixador Traqueostomia Adulto, confeccionado em material em espuma revestida com tecido 100% algodão, velcros nas duas extremidades para a fixação e ajuste, que deve ser feito de acordo com a largura do pescoço. proporcionado conforto, uma rápida estabilização da cânula de traqueostomia. | Unidade | **200** |
| **43** | Fio Guia Autoclavável para Intubação. Para TET 5.0 – 6.5 mm (45 cm). | Unidade | **23** |
| **44** | Fixadores FixHolder Tubo adulto atóxico, hipoalergênico, confeccionado em tecido que não ocasiona lesões à pele do paciente, ajustável, com fecho adesivo para fixação no tubo, livre de latéx. | Unidade | **50** |
| **45** | Fixadores FixHolder Tubo Infantil atóxico, hipoalergênico, confeccionado em tecido que não ocasiona lesões à pele do paciente, ajustável, com fecho adesivo para fixação no tubo, livre de latéx. | Unidade | **10** |
| **46** | Gel Barreira de adesão, com ação antisséptica residual de amplo espectro sobre as bactérias Staphylococcus aureus Salmonela choleraesuis e Pseudomonas aeruginosa, composto por propilenoglicol, hidroxietil celulose, glycereth-7triacetate, cocoamidapropilbetaina, cloridrato de Polihexametileno-biguanida 0,1%, água desmineralizada. Embalagem em frasco de polietileno opaco, com bico e válvula de segurança corta fluxo, nos volumes de 250 ml. | Unidade | **420** |
| **47** | Glutaraldeido solução a 2% em até 32 dias de uso hospitalar, 20 minutos de ação, acondicionado em frasco com 1 litro, e com ativador de 20g. | Frasco | **1.500** |
| **48** | Glutaraldeido solução a 2%, em até 32 dias de uso hospitalar, acondicionado em galão com 5 litros, de 20 minutos de ação, com fita para realização de teste. | Galão | **38** |
| **49** | Involto para transporte de corpo , com ziper, tamanho Infantil. | Unidade | **40** |
| **50** | IodopolividonaTópico,solução a 10%, que equivale a 1% de iodo ativo. Composição :Iodopolividona 10%. Excipientes (ácido cítrico, glicerina, iodato de potássio, sódio neutralizador e água deionizada).Frasco de 01 litro. | Frasco | **260** |
| **51** | IodopolividonaDegermante,solução a 10%, que equivale a 1% de iodo ativo. Solução com tensoativos Composição :Iodopolividona 10%. Excipientes (fosfato dissódico, lauril éter sulfato de sódio, glicerina, ácido cítrico,iodato de potássio e água deionizada).Frasco de 01 litro. | Frasco | **400** |
| **52** | Kit de cateter duplo lúmem 12 FR x 22cm com extensões retas. | Kit | **20** |
| **53** | Kit nebulização ADULTO para AR COMPRIMIDO | Unidade | **25** |
| **54** | Kit nebulização INFANTIL para AR COMPRIMIDO | Unidade | **25** |
| **55** | Lençol descartável, confeccionado em material 100% polipropileno, TNT (tecido não tecido). Gramatura 50, tamanho 2,00m x 0,90cm na cor verde escuro. | Unidade | **44.650** |
| **56** | Lidocaína gel 2% tubo com 30 gr. | Unidade | **200** |
| **57** | Lugol 2%. Frasco de 1 litro. | Frasco | **120** |
| **58** | Luva cirúrgica de látex, pré-entalcada, estéril, nº 7,0, embalada individualmente. | Pares | **1.680** |
| **59** | Luva cirúrgica de látex, pré-entalcada, estéril, nº 7,5, embalada individualmente. | Pares | **4.000** |
| **60** | Luva cirúrgica de látex, pré-entalcada, estéril, nº 8,0, embalada individualmente. | Pares | **2.000** |
| **61** | Máscara de Alta Concentração de Oxigênio com reservatório.  Composto por: Máscara de Oxigênio de Alta Concentração (tamanho Adulto ), Tubo de Oxigênio 2,10 m e Bolsa Reservatório. | Unidade | **100** |
| **62** | Máscara de Alta Concentração de Oxigênio com reservatório.  Composto por: Máscara de Oxigênio de Alta Concentração (tamanho Infantil), Tubo de Oxigênio 2,10 m e Bolsa Reservatório. | Unidade | **100** |
| **63** | Máscara Laríngea de Silicone, Uso Único Nº 3.0. | Unidade | **10** |
| **64** | Máscara Laríngea de Silicone, Uso Único Nº 4.0. | Unidade | **10** |
| **65** | Máscara Laríngea de Silicone, Uso Único Nº 5.0. | Unidade | **10** |
| **66** | Neomicina + bacitracina, pomada 0,5% - 10 g. | Tubo | **12.000** |
| **67** | Papel para Eletrocardiograma termossenssivel 21,5 x 30m – Modelo cardioCare 2000 BIONET . (SOMENTE ESTA MARCA. MARCA COMPATÍVEL COM O APARELHO). | Unidade | **300** |
| **68** | Papel filtro qualitativo de diâmetro de 150 mm, porosidade de 03 micras, embalagem com 100 filtros. | Embalagem | **6** |
| **69** | Pinça Allis 30 cm, produzido em aço inoxidável. | Unidade | **10** |
| **70** | Pinça anatômica dissecção em aço 30 cm,roduzido em aço inoxidável. | Unidade | **16** |
| **71** | Pinça anatômica dissecção em aço 20 cm, roduzido em aço inoxidável. | Unidade | **10** |
| **72** | Pinça Professor Medina para biopsia uterina, 24cmx4mm. | Unidade | **8** |
| **73** | Ponteira plástica tipo Universal, volume 0 à 200 microlitro | Unidade | **6.000** |
| **74** | Pulseira Hospitalar Vinyl AV, Mãe e Filho (MEF), confortável, antialérgica e resistente, lacre de pino inviolável, intransferível, com tarja para escrita de informações. Na cor Branca. | Unidade | **21** |
| **75** | Pulseira Hospitalar Vinyl AV, Mãe e Gêmeos (MEG), confortável, antialérgica e resistente, lacre de pino inviolável, intransferível, com tarja para escrita de informações. Na cor Branca. | Unidade | **10** |
| **76** | Seringa descartável para insulinoterapia 100U , com agulha fixa, de calibre 13 x 0,38/1cc, plástica, transparente de com êmbolo de borracha siliconizada por completo, graduação legível impressa no corpo, com intervalo da escala de 2 em 2 unidades,em unidades, com protetor de agulha confeccionada na cor laranja, (normativa) estéril, embalada individualmente em blister papel grau cirúrgico termoplástico. | Unidade | **246.512** |
| **77** | Solução antisséptica para limpeza de pele, com ação residual de amplo espectro sobre bactérias Staphylococcusaures, Salmonella choleraesuis e Pseudomas aeruginosa, composto por propilenoglicol, hidroxietil celulose, glycereth-7 triacetate, cocoamidapropilbetaina, cloridrato de Polihexametileno-biguanida 0,1%, água desmineralizada.Embalagem em frasco de polietileno opaco, com bico aplicador e válvula de segurança corta fluxo, nos volumes de 250 ml. | Unidade | **1.020** |
| **78** | Seringa de 3ml com Agulha 25x7,0 mm. Seringa com agulha de 3ml confeccionada em polipropileno e constituída por cilindro, êmbolo e graduação precisa de 0,1 ml em 0,1ml e numeradas de 0,5 em 0,5ml. O êmbolo é dividido em haste quebrável e rolha de borracha livre de látex. O cilindro é dividido em corpo com siliconização interna, bico tipo luer-lok, flange. A seringa deverá deverá ser provida de agulha acoplada, descartável, esterilizada, de comprimento e calibre de 25x7,0 dec/mm respectivamente. Todo o conjunto deve ser estéril, embalado individualmente, contento dados de identificação, procedência, tipo de esterilização, n° do lote, data de fabricação, validade do produto e registro do Ministério da Saúde. | Unidade | **66.000** |
| **79** | Sonda de Aspiração para cateterização de alívio nº 14. | Unidade | **370** |
| **80** | Sonda de Aspiração para cateterização de alívio nº 06 . | Unidade | **240** |
| **81** | Sonda nasogástrical nº 12. | Unidade | **60** |
| **82** | Sonda nasogástrical nº 14. | Unidade | **105** |
| **83** | Sonda nasogástrical nº 16. | Unidade | **105** |
| **84** | Sonda nasogástrical nº 18. | Unidade | **80** |
| **85** | Sonda nasogástrical nº 20. | Unidade | **80** |
| **86** | Sonda nasogástrica levineestéril, nº 6, embalada individualmente. | Unidade | **80** |
| **87** | Sonda nasogástrica levineestéril, nº 8, embalada individualmente. | Unidade | **20** |
| **88** | Sonda nasogástrica levineestéril, nº 10, embalada individualmente. | Unidade | **20** |
| **89** | Sonda nasogástrica levineestéril, nº 20, embalada individualmente. | Unidade | **20** |
| **90** | Soro fisiológico 0,9% frasco com 100ml. | Unidade | **30.700** |
| **91** | Soro fisiológico 0,9% frasco com 250 ml. | Frasco | **27.800** |
| **92** | Soro Fisiológico 0,9% frasco com 500 ml. | Frasco | **16.300** |
| **93** | Soro Ringer Lactado, frasco de 500 ml. | Frasco | **4.520** |
| **94** | Teste de hCG Soro/urina – (Teste rápido de gravidez), embalado individualmente. Caixa com 100 unidade. | Unidade | **7.000** |
| **95** | Tesoura Iris Serrilhada com faceta 11cm, reta, produzido em aço inoxidável. | Unidade | **36** |
| **96** | Tubo a vácuo de plástico de 5 ml com tampa roxa, com EDTA. | Unidade | **6.000** |
| **97** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 2,5. | Unidade | **20** |
| **98** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 3,0. | Unidade | **20** |
| **99** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 3,5. | Unidade | **20** |
| **100** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 4,0. | Unidade | **20** |
| **101** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 4,5. | Unidade | **20** |
| **102** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 5,0. | Unidade | **25** |
| **103** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 5,5. | Unidade | **20** |
| **104** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 6,0. | Unidade | **65** |
| **105** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 6,5. | Unidade | **60** |
| **106** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 7,0. | Unidade | **90** |
| **107** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 7,5. | Unidade | **130** |
| **108** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 8,0. | Unidade | **135** |
| **109** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 8,5. | Unidade | **150** |
| **110** | Tubo orotraqueal com Cuff nº 9,0. | Unidade | **130** |
| **111** | Tubo orotraqueal sem Cuff nº 2,5. | Unidade | **25** |
| **112** | Tubo orotraqueal sem Cuff nº 3,0. | Unidade | **25** |
| **113** | Tubo orotraqueal sem Cuff nº 3,5. | Unidade | **25** |
| **114** | Tubo orotraqueal sem Cuff nº 4,0. | Unidade | **25** |
| **115** | Tubo orotraqueal sem Cuff nº 4,5. | Unidade | **25** |
| **116** | Vaselina Liquida. Frasco de 1 litro. | Frasco | **134** |