

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

Item	Qtde. Contrato	Apres.	Descrição Completa	Unitário	Total	Marca
1	1.500	Unidade	Cobertura de Hidrofibra; Medindo 10x10cm, (podendo Variar Em +/- 1,0cm), de Fibra Gelificante ; 80% de Fibras de Etilsulfonato de Celulose, 20% Fibras de Celulose, Prata Ionica 0,8 a 2mg/cm2 ; Esteril ; Embalado Em Em Material Que Promova Barreira Microbiana e Abertura Asseptica ; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Vigente ;			
2	1.500	Unidade	Cobertura de Hidropolimeros; Medindo 25 x 25,2cm P/calcanéo, C/ 5 Camadas: Silicone Suave Adesivo, Espuma Hidrocelular, Nucleo; Super Absorvente de Fibra de Celulose C/poliacrilato, 2 Camadas de Malha Ligadas Por Filamentos E; Camada Com Pelicula de Alta Permeabilidade para Troca Gasosa e Impermeavel a Bacterias, Esteril; Embalado Em Material Que Promova Barreira Microbiana e Abertura Asseptica; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Vigente;			
3 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	1.500	Unidade	Cobertura de Hidropolimeros; Medindo 21,6 x 23 Cm P/sacral, C/ 5 Camadas: Silicone Suaveadesivo, Espuma Hidrocelular, Nucleo; Super Absorvente de Fibra de Celulose C/poliacrilato, 2 Camadas de Malha Ligadas Por Filamentos E; Camada Com Pelicula de Alta Permeabilidade para Troca Gasosa e Impermeavel a Bacterias, Esteril; Embalado Em Material Que Promova Barreira Microbiana e Abertura Asseptica; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Vigente;			
4 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	1.000	Unidade	Composto protetor barreira a base de óxido de zinco micronizado, associado a ácidos graxos essenciais, contendo ainda lecitina de soja, TCM (Triglicerídeos de Cadeia Média), Vitaminas A e E . Embalado em bisnagas com 50g .Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso (quando necessário) técnico responsável, e registro no Ministério da Saúde.			
5	1.500	Unidade	Curativo a base de ácidos graxos essenciais, associado aos óleos de melaleuca e copaíba, rico em ácidos linoléico e oléico, contendo ainda acido caprico, caprilico, láurico, palmítico, mirístico, esteárico, palmitato de retinol (vitamina A), acetato de tocoferol (vitamina E) e lecitina de soja. Embalado em frascos tipo almotolia 200 ml, com tampa inviolável e autoperfurante. Registro na ANVISA como Produto para Saúde, classe de risco III, com indicação para prevenção e tratamento de feridas. Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso (quando necessário) técnico responsável.			

Anexo I

6	1.500	Unidade	Curativo Adesivo; Com Compressa Hidrofilica de Poliuretano Rosa Com Finas Celulas Interconectadas; Filme de Poliuretano Evita Vazamento de Exsudato e Proporciona Barreira Antimicrobiana; Composto Por Filme e Espuma Hidrocelular 100% Poliuretano, Adesivo de Silicone Gel; Nucleo Interno 100% Poliacrilato de Celulose, Medindo 15,4 x 15,4 Cm, Esteril; Involucro Individual Embalado Em Material Que Garanta a Integridade do Produto; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Atual Vigente;			
7	1.500	Unidade	Cobertura de Hidrofibra; Medindo 15x15cm, (podendo Variar Em +/- 1,0cm), de Fibra Gelificante ; 80% de Fibras de Etilsulfonato de Celulose, 20% Fibras de Celulose, Prata Ionica 0,8 a 2mg/cm2 ; Esteril ; Embalado Em Em Material Que Promova Barreira Microbiana e Abertura Asseptica ; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Vigente;			
8	1.500	Unidade	Gel para curativos; composto por: Agua, Propilenoglicol e Carboximetilcelulose, Sem Alginato de Calcio; Apresentado Em: Gel Amorfo e Transparente; Indicado para Debridamento de Placas de Necrose; a Apresentação do Produto Devera Obedecer a Legislacao Atual Vigente, Embalado individualmente em material que promova barreira microbiana e abertura asseptica estéril. Tubo de 85gr.			
9	1.500	Unidade	Cobertura Nao Aderente Com Associações; Medindo 10x20cm, revestida de Prata Nanocristalina; Cobertura Da Acao Antimicrobiana de Camada Unica de Poliester Flexivel, de Baixa Aderencia; Esteril; Embalado Em Material Que Promova Barreira Microbiana e Abertura Asseptica; a Apresentacao do Produto Devera Obedecer a Legislacao Atual Vigente			
10	1.500	Unidade	Bandagem pronta para Bota de Unna composta por bandagem de 100% algodão-tecido não estéril, impregnada com pasta de óxido de zinco micronizado, goma acácia, glicerina, vaselina e óleo de rícino. Embalado em caixa com 01 unidades. Registro na ANVISA como Produto para Saúde, classe de risco III, com indicação para tratamento de úlceras venosas e edemas linfáticos. Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso, técnico responsável. Tamanho 7,5 cm x 6 m.			
11	1.500	Unidade	Solução para irrigação/limpeza e descontaminação de feridas, composta de 0,1% de Polihexanida(PHMB), 0,1% de Betaina e 99,8 % de água purificada por sistema de osmose reversa ou por destilação, com condutividade < 1,3 us/cm e TOC < 500 ppb, com laudos de: Ação bactericida, Salmonella e outros germes; Toxicidade/reatividade biológica intercutânea; Sensibilidade cutânea e Avaliação do Potencial de cito toxicidade. Embalagem em sistema fechado asséptico com bico aplicador para limpeza do leito da ferida que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização. Produto registrado na ANVISA como Produto para Saúde, classe de risco IV. Frasco com 350ml.			

Anexo I

12	500	Unidade	Composto Protetor; Composto Por Cadexomero Com Iodo, Polietilenoglicol e Poloxamero; Forma Farmaceutica Pomada, Indicado P/feridas Exsudativas e Infectadas; Forma de Apresentacao Em Tubo 20g, Esteril; Via Topica;			
13	150	Unidade	Filme transparente de poliuretano com adesivo acrílico, impregnado com etileno-bisoleamida (EBO), permeável ao oxigênio e a vapores úmidos e impermeável a líquidos e bactérias. Conformável, complementado por suporte posterior de papel siliconizado quadriculado para mensuração da ferida (planimetria). Medida 10cm x 10m.			
14	300	Caixa com 100 Unid.	Filme transparente de poliuretano com adesivo acrílico, com alta permeabilidade ao oxigênio e vapores úmidos, película que permite troca gasosa de até 3000g/m²/24h, impermeável a líquidos e bactérias. Possui fenestra em fita microporada recoberta por filme em poliuretano e tiras de fita microporada recobertas por adesivo acrílico hipoalergenico. Fácil aplicação, permitindo total visualização da inserção do cateter. Indicado para fixação e proteção do local de inserção de cateteres centrais e periféricos. Especificamente desenvolvido para atender as necessidades relativas à fixação de cateteres e manter o local de inserção do cateter seco. Embalado individualmente. Produto Estéril. Medida 7cm x 9cm.			
15	300	Caixa com 50 Unid.	Filme transparente de poliuretano com adesivo acrílico, com alta permeabilidade ao oxigênio e vapores úmidos, película que permite troca gasosa de até 3000g/m²/24h, impermeável a líquidos e bactérias. Possui fenestra em fita microporada recoberta por filme em poliuretano e tiras de fita microporada recobertas por adesivo acrílico hipoalergenico. Fácil aplicação, permitindo total visualização da inserção do cateter. Indicado para fixação e proteção do local de inserção de cateteres centrais e periféricos. Especificamente desenvolvido para atender as necessidades relativas à fixação de cateteres e manter o local de inserção do cateter seco. Embalado individualmente. Produto Estéril. Medida 9cm x 12cm.			
16	1.000	Unidade	Curativo de espuma não adesivo com 1,2% de prata iônica, composto por camada superior de filme de poliuretano com barreira viral/ bacteriana, camada de ligação em poliamida absorvente, camada de hidrofibra 100% de carboximetilcelulose com alta capacidade de absorção e retenção de exsudato e bactérias. Embalado individualmente. Produto Estéril. Apresentação 10x10 cm. Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso (quando necessário) técnico responsável, e registro no Ministério da Saúde.			

Prefeitura Municipal da Estância Turística de Ribeirão Pires
Anexo I

17	1.000	Unidade	Curativo de espuma não adesivo com 1,2% de prata iônica, composto por camada superior de filme de poliuretano com barreira viral/ bacteriana, camada de ligação em poliamida absorvente, camada de hidrofibra 100% de carboximetilcelulose com alta capacidade de absorção e retenção de exsudato e bactérias. Embalado individualmente. Produto Estéril, Apresentação 15x15 cm. Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso (quando necessário) técnico responsável, e registro no Ministério da Saúde.			
18	800	Unidade	Cobertura não aderente com associações medindo 15x15 cm, composto por 100% de carboximetilcelulose, 1,2% de prata iônica, EDTA, Cloreto Benzotônio, costura, absorção verticalmente e retém os microorganismo na fibra, podendo ser recortada, capaz de preencher microcontornos no leito da ferida, esteril. Produto Estéril, Apresentação 15x15 cm. Na embalagem deverá conter nome e /ou marca do produto, lote e data de fabricação, prazo de validade, modo de usar, restrições de uso (quando necessário) técnico responsável, e registro no Ministério da Saúde.			
19	3.000	Unidade	Bolsa coletora de 1 peça de filme de PVCD (cloreto de polivinilideno) e EVA (acetato de viniltileno), com filtro de carvão, placa adesivas moldaveis composta por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica (hidrocoloides absorventes e protetores de pele), polisobutileno e óleo mineral, com sistema de fechamento por duas tiras plasticas, fecho de intertravamento, medida aproximada 30 a 40 cm.			
			Condições de Pagamento:			
			Validade da Proposta:			
			Prazo de entrega:			
			Valor Total da Proposta:			