



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

Lote 0001 - COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO-			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
1	5000	UN	COLETOR DE URINA SISTEMA FECHADO- 2000ML
Lote 0002 - UMIDIFICADOR COM FRASCO-250 ML P/O			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
2	500	UN	UMIDIFICADOR COM FRASCO-250 ML P/O2
Lote 0003 - VÁLVULA REGULADORA DE OXIGÊNIO C/			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
3	100	UN	VÁLVULA REGULADORA DE OXIGÊNIO C/FLUXOMETRO
Lote 0004 - SONDA URETRAL Nº 6, ESPECIFICAÇÕES:			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
4	70000	UN	SONDA URETRAL Nº 6, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0005 - SONDA URETRAL Nº 8, ESPECIFICAÇÕES:			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
5	60000	UN	SONDA URETRAL Nº 8, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0006 - SONDA URETRAL Nº 10, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
6	60000	UN	SONDA URETRAL Nº 10, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0007 - SONDA URETRAL Nº 12, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
7	100000	UN	SONDA URETRAL Nº 12, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0008 - SONDA URETRAL Nº 14, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
8	60000	UN	SONDA URETRAL Nº 14, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0009 - SONDA URETRAL Nº 16, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
9	60000	UN	SONDA URETRAL Nº 16, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0010 - SONDA URETRAL Nº 18, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
10	20000	UN	SONDA URETRAL Nº 18, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.
Lote 0011 - SONDA URETRAL Nº 20, ESPECIFICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
11	20000	UN	SONDA URETRAL Nº 20, ESPECIFICAÇÕES: utilizada para alívio da bexiga em pacientes incapazes de urinar. Possui tubo em PVC atóxico, flexível transparente e uma superfície rigorosamente lisa, com uma ponta arredondada fechada no lado proximal do tubo com 01 orifício. Conector perfeitamente adaptável a seringas no lado distal do tubo com tampa. Com registro na ANVISA. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual.



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

Lote 0012 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
12	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 3,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0013 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
13	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 3,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0014 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
14	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 4,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0015 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
15	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 4,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0016 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
16	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 5,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0017 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
17	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 5,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0018 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
18	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 6,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.

Lote 0019 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraq



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
19	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 6,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0020 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
20	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 7,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0021 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
21	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 7,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0022 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
22	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 8,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0023 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
23	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 8,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0024 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
24	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 9,0 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0025 - Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
25	500	UN	Tubo, sonda ou cânula endotraqueal, orotraqueal ou orofaríngea de 9,5 mm., com balão em PVC e silicone atóxico, com curvatura, translúcido e radiopaco. Utilizado para entubação/intubação oral e nasal. Descartável, para uso único. Tubos com paredes finas e delgadas, possibilitando a passagem de sondas aspirativas. Balão piloto (Cuff) de cor azul claro, transparente, com conector universal para o encaixe da seringa. Tubo com identificação do tamanho e graduação de 2 em 2 cm. Impressos em sua extensão. Válvula de segurança em PVC atóxico, com conexão universal "Luer" em sua extremidade distal, de fácil adaptação. Embalagem individual, esterilizado em óxido de etileno garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0026 - Sonda Nasogastrica nº 20 com dispositivo pa			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

26	500	UN	Sonda Nasogastrica nº 20 com dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem gástrica e administração de solução e medicação no trato gástrico. Material descartável de uso único, composto de tubo de tubo de PVC atóxico e flexível, e apresenta 04 furos e conector com tampa. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual. Constar externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº do lote, calibre e registro no M.S.
Lote 0027 - Sonda Foley 2 vias nº10 utilizada para cateter			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
27	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº10 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 05cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0028 - Sonda Foley 2 vias nº 12 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
28	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 12 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 05 cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0029 - Sonda Foley 2 vias nº 14 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
29	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 14 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 05 cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0030 - Sonda Foley 2 vias nº 16 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
30	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 16 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 05 cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0031 - Sonda Foley 2 vias nº 18 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
31	5000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 18 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30 cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0032 - Sonda Foley 2 vias nº 20 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
32	5000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 20 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30 cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0033 - Sonda Foley 2 vias nº 22 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
33	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 22 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0034 - Sonda Foley 2 vias nº24 utilizada para cateter			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
34	2000	UN	Sonda Foley 2 vias nº 24 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0035 - Sonda Foley 3 vias nº 22 utilizada para catete			



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
35	500	UN	Sonda Foley 3 vias nº 22 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0036 - Sonda Foley 3 vias nº 24 utilizada para catete			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
36	500	UN	Sonda Foley 3 vias nº 24 utilizada para cateterismo vesical de demora, procedimento este realizado em técnica cirúrgica, evasivo, totalmente estéril. Feito em látex de borracha 100% natural, com ponta distal atraumática. Balão resistente à alta pressão, fácil insuflação e enchimento simétrico, tamanho 30cc. Embalagem individual, tipo blister, de fácil abertura, em papel grau cirúrgico, favorecendo abertura pétala. Atóxico e esterilizado em óxido de etileno, garantindo a validade por 05 (cinco) anos.
Lote 0037 - Cateter nasal tipo óculos, medida única, este			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
37	5000	UN	Cateter nasal tipo óculos, medida única, esterilizado a raio gama, embalado individualmente em saco plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, marca, data de fabricação e validade, modo de usar de procedência nacional e Registro no Ministério da Saúde.
Lote 0038 - Dreno de penrose com gaze nº 01, esterilizado			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
38	500	PCT	Dreno de penrose com gaze nº 01, esterilizado a gás oxido de etileno, embalado individualmente em papel grau cirúrgico combinado com filme plástico, constando externamente os dados de identificação, procedência, data de fabricação e validade, numero do lote de procedência nacional e registro no Ministério da Saúde, esterilidade assegurado por no minimo 04 anos enquanto a embalagem permanecer intacta. Reembalado em pacote com 12 unidades.
Lote 0039 - Frasco para alimentação enteral de 300 ml co			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
39	100000	UN	Frasco para alimentação enteral de 300 ml com registro na ANVISA/M.S.
Lote 0040 - Sonda Gástrica Levine Nº 12, ESPECIF			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
40	5000	UN	SONDA GÁSTRICA LEVINE Nº 12, ESPECIFICAÇÕES: A sonda Gástrica Levine nº 12 de uso adulto e infantil. Produto confeccionado em PVC transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiro, com extremidade proximal arredondada, aberto isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector universal com tampa. O produto devera ter as seguintes dimensões 120 cm de comprimento aproximado. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual. CONSTAR EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, Nº DO LOTE, CALIBRE.
Lote 0041 - Sonda Gástrica Levine Nº 14, ESPECIF			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
41	5000	UN	SONDA GÁSTRICA LEVINE Nº 14, ESPECIFICAÇÕES: A sonda Gástrica Levine nº 14 de uso adulto e infantil. Produto confeccionado em PVC transparente, flexível, atóxico; em forma de cilindro reto e inteiro, com extremidade proximal arredondada, aberto isenta de rebarbas; dotada de quatro orifícios distribuídos alternadamente e equidistantes de forma a cobrir todo o diâmetro do tubo. Tais orifícios são dimensionados de acordo com o calibre de cada sonda, apresentando diâmetros perfeitamente acabados. A extremidade distal apresenta devidamente acabado e fixado dispositivo conector universal com tampa. O produto devera ter as seguintes dimensões 120 cm de comprimento aproximado. Esterilizado a Óxido de etileno com validade no mínimo de 03 anos e embalagem individual. CONSTAR EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, Nº DO LOTE, CALIBRE.
Lote 0042 - PACOTE TESTE TIPO BOWIE&DICK PACO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
42	800	PCT	PACOTE TESTE TIPO BOWIE&DICK PACOTE PARA TESTE DE REMOÇÃO DE AR (AR RESIDUAL), PENETRAÇÃO DE AGENTE ESTERILIZANTE E PRESENÇA DE GASES NÃO CONDENSÁVEIS PARA AUTOCLAVES PRÉ-VÁCUO A VAPOR, TIPO BOWIE & DICK, PRONTO PARA USO, CONSTITUÍDO POR FOLHA TESTE IMPRESSA COM INDICADOR QUÍMICO CLASSE 2, E FOLHAS DE PAPEL FILTRO EM EMBALAGEM PRIMÁRIA QUE SIMULE BARREIRA PARA PENETRAÇÃO DE VAPOR. ATÓXICO, LIVRE DE METAIS PESADOS E, EM CONFORMIDADE COM ISO 11140-1. ADEQUADO PARA CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO DE 134OC POR 3,5 MIN. DEVE POSSUIR INDICADOR QUÍMICO EXTERNO PARA IDENTIFICAÇÃO DE PRODUTOS JÁ PROCESSADOS. SUAS MEDIDAS NÃO DEVEM ULTRAPASSAR EM +/- 10%; 9,5CM X 9,5CM.
Lote 0043 - MICRO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO A			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 163/2019

Anexo - I

43	4000	UN	MICRO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO ADULTO CONTENDO: UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E COM ROSCA PARA MEDICAMENTOS, UMA EXTENSÃO PLÁSTICA DE 1,20m COM CONECTOR EM ROSCA, UM COTOVELO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E RESISTENTE E UMA MÁSCARA PLÁSTICO OPACO, FLEXÍVEL E COM ORIFÍCIOS PARA MELHOR VENTILAÇÃO, CONFORME PADRÃO ABNT
----	------	----	--

Lote 0044 - MICRO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO IN

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
44	1000	UN	MICRO NEBULIZADOR PARA OXIGÊNIO INFANTIL CONTENDO: UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E COM ROSCA PARA MEDICAMENTOS, UMA EXTENSÃO PLÁSTICA DE 1,20m COM CONECTOR EM ROSCA, UM COTOVELO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E RESISTENTE E UMA MÁSCARA PLÁSTICO OPACO, FLEXÍVEL E COM ORIFÍCIOS PARA MELHOR VENTILAÇÃO, CONFORME PADRÃO ABNT

Lote 0045 - MICRO NEBULIZADOR PARA AR COMPRI

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
45	500	UN	MICRO NEBULIZADOR PARA AR COMPRIMIDO ADULTO CONTENDO: UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E COM ROSCA PARA MEDICAMENTOS, UMA EXTENSÃO PLÁSTICA DE 1,20m COM CONECTOR EM ROSCA, UM COTOVELO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E RESISTENTE E UMA MÁSCARA PLÁSTICO OPACO, FLEXÍVEL E COM ORIFÍCIOS PARA MELHOR VENTILAÇÃO, CONFORME PADRÃO ABNT

Lote 0046 - MICRO NEBULIZADOR PARA AR COMPRI

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
46	100	UN	MICRO NEBULIZADOR PARA AR COMPRIMIDO INFANTIL CONTENDO: UM RECIPIENTE DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E COM ROSCA PARA MEDICAMENTOS, UMA EXTENSÃO PLÁSTICA DE 1,20m COM CONECTOR EM ROSCA, UM COTOVELO DE PLÁSTICO FLEXÍVEL E RESISTENTE E UMA MÁSCARA PLÁSTICO OPACO, FLEXÍVEL E COM ORIFÍCIOS PARA MELHOR VENTILAÇÃO, CONFORME PADRÃO ABNT

Observação

A proposta deverá ser elaborada em papel timbrado da empresa em uma via e redigida em língua portuguesa, salvo quanto às expressões técnicas de uso corrente, datilografada ou impressa por qualquer processo eletrônico, com suas páginas numeradas sequencialmente, sem rasuras, emendas, borrões ou entrelinhas e ser datada e assinada pelo representante legal da licitante ou pelo procurador, deverá conter os seguintes elementos:

a) Identificação completa da licitante, nome, endereço e número do CNPJ;

b) Número do Edital, do Pregão e Objeto do Pregão;

c) Indicação de MARCA, MODELO e NÚMERO DO REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA; descrição e quantidade precisas do objeto da presente licitação, em conformidade com as especificações do Anexo I. Caso o produto seja isento do referido registro na ANVISA, deverá constar na proposta a redação ISENTA.

d) A proposta deverá vir acompanhada da Ficha Técnica de cada produto / material ofertado, sendo facultado ao pregoeiro a realização de diligência para aferir a veracidade das informações apresentadas.

e) Preço unitário e total, expresso em reais (R\$), com no máximo 02 (duas) casas decimais após a vírgula, para o objeto ofertado, apurado à data de sua apresentação, sem inclusão de encargo financeiro ou previsão inflacionária. Nos preços propostos deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, tais como: impostos, taxas, fretes, materiais, equipamentos, ferramentas, mão de obra, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o objeto da presente licitação.

BIRIGUI - SP, ____ de _____ de _____.

f) Dados Bancários da Licitante.

g) Observar Cláusula 7.15 do Edital.