

CORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES
CONVITE HMDCC Nº. 039/2017

Convidamos os interessados a participarem do processo de aquisição do Hospital Metropolitano Doutor Célio de Castro que ocorrerá na plataforma SmartCompras, site <http://www.sistemasmartcompras.com.br>, início dia 10/11/2017 às 08:00 horas e término dia 14/11/2017 às 14:30 horas.

Processo HMDCC nº. 396/2017

Objeto: Aquisição de materiais e insumos para atender a demanda dos procedimentos cirúrgicos do Hospital Metropolitano Dr. Célio de Castro.

| ITEM | TASY | ESPECIFICAÇÃO | | QUANTIDADE |
|------|-------|--|---|------------|
| 01 | 55448 | FAIXA DE SMARCH ESTÉRIL Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 15 CM X 2 M | Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 15 CM X 2 M | 20 |
| 02 | 55449 | FAIXA DE SMARCH ESTÉRIL Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 20 CM X 2 M | Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 20 CM X 2 M | 20 |
| 03 | 55450 | FAIXA DE SMARCH ESTÉRIL Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 12 CM X 2 M | Confeccionada em borracha de látex natural, sem cortes laterais, que permita elasticidade e compressão uniformes e que não rasgue. Embalada em papel grau cirúrgico e filme plástico em 3 camadas de polietileno e PVC, com selagem uniforme que proporciona barreira microbiana, a manutenção da esterilidade e a técnica de abertura asséptica. Tamanho aproximado de 12 CM X 2 M | 20 |

| | | | | |
|----|-------|--|--|-----|
| 04 | 55451 | Cateter introdutor bougie não ventilado possui ponta atraumática, tamanho aproximado de 15 FR e 600 mm | Cateter introdutor bougie não ventilado possui ponta atraumática, tamanho aproximado de 15 FR e 600 mm | 50 |
| 05 | 55452 | Cateter introdutor bougie não ventilado possui ponta atraumática, tamanho aproximado de 10 FR e 600 mm | Cateter introdutor bougie não ventilado possui ponta atraumática, tamanho aproximado de 10 FR e 600 mm | 30 |
| 06 | 55453 | Perfurador valvulado, pressão neutra; c/tampa protetora; livre de latex, conexão luer lock; sem uso de agulha; uso adulto, espaço morto de aproximadamente 0,10 a 0,25ml, confeccionado em policarbonato ou similar; membrana em silicone; s/partes metálicas; descartáveis, esteril, para conectar frascos de soluções, seringas, gravitacional mínimo 150ml/min, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação vigente. | Perfurador valvulado, pressão neutra; c/tampa protetora; livre de latex, conexão luer lock; sem uso de agulha; uso adulto, espaço morto de aproximadamente 0,10 a 0,25ml, confeccionado em policarbonato ou similar; membrana em silicone; s/partes metálicas; descartáveis, esteril, para conectar frascos de soluções, seringas, gravitacional mínimo 150ml/min, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura aséptica, a apresentação do produto deverá obedecer a legislação vigente. | 500 |
| 07 | 55454 | Umidificador para oxigênio com tampa / umidificador de oxigênio composto de tampa e corpo de nylon, frascoplástico de 250ml com níveis de máximo e mínimo, conexão de entrada de oxigênio com rosca metal padrão 9/16 x 18 fios. adapta-se a qualquer válvula reguladora de cilindro ou fluxômetro de rede canalizada. | Umidificador para oxigênio com tampa / umidificador de oxigênio composto de tampa e corpo de nylon, frascoplástico de 250ml com níveis de máximo e mínimo, conexão de entrada de oxigênio com rosca metal padrão 9/16 x 18 fios. adapta-se a qualquer válvula reguladora de cilindro ou fluxômetro de rede canalizada. | 300 |

Caso tenha interesse solicitamos que entre em contato com a equipe SmartCompras. Lembramos que o HMDCC continua responsável pelos processos de aquisição, a SmartCompras prestará apenas o serviço tecnológico, ou seja, é o hospital que finaliza o pedido de compra.

DATA: 08/11/2017


Giovanni Ornelas da Silva
Coordenador de Compras e Licitações
SSA- Hospital Metropolitano Doutor Célio de Castro