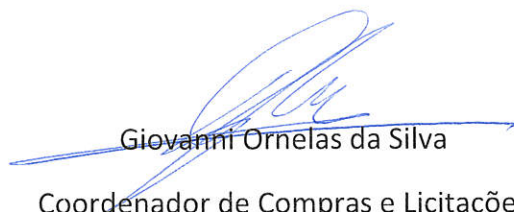


PRORROGAÇÃO
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES

CONVITE 037/2017

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 09/11/2017 às 10:00 horas e término prorrogado para o dia 16/11/2017 às 16:00 horas.

Belo Horizonte – MG, 13 de novembro de 2017



Giovanni Ornelas da Silva

Coordenador de Compras e Licitações

SSA – Hospital Metropolitano Doutor Célio de Castro

COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÕES**CONVITE 037/2017**

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 09/11/2017 às 10:00 horas e término dia 13/11/2017 às 10:00 horas.

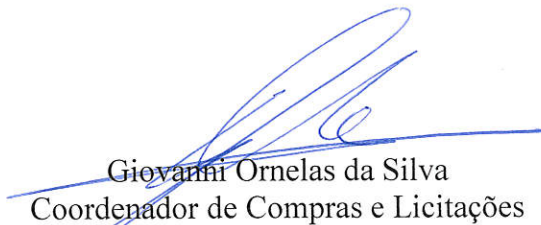
OBJETO: Aquisição de escovas para o processo de limpeza dos instrumentais na Central de Material Esterilizado - para atender a demanda do Hospital Metropolitano Doutor Célio de Castro.

ITEM	QTD	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
01	200	52265	Escova reutilizável para limpeza de frascos com cerdas em nylon macias em toda a sua extremidade com 100mm de comprimento por 70mm de diâmetro aproximadamente, com cabo plástico e comprimento aproximado de 36cm.
02	30	52266	Kit limpeza de autoclaves contendo escova com cerdas de nylon arredondadas de aproximadamente 13 cm x 21 ,5cm, com cabo telescópio de alumínio de 67,5cm com regulagem medindo no máximo 120,5 cm e escova de mão com cerdas de nylon de 10 cm x 10 cm.
03	100	52267	Escova com duas extremidades para limpeza de raspas acetabulares autoclavável, possui cerdas de nylon Anti Microbiais, com cabo reforçado. Comprimento máximo de 20cm extremidade com ponta circular medindo aproximadamente 5 cm de diâmetro.
04	100	52268	Escova para limpeza de canal de biópsia de endoscópio flexível, corpo em tubo de metal de 2 mm de diâmetro aproximadamente. Comprimento mínimo de 160 centímetros e diâmetro máximo de 3 mm.
05	100	52269	Escova para limpeza de endoscópios e cânulas para canal de trabalho com 7mm de diâmetro, reutilizável/autoclavável, com cerdas em nylon flexível, comprimento 45cm (VARIAÇÃO ACEITÁVEL 10%).
06	100	52270	Escova para limpeza de endoscópios e cânulas para canal de trabalho com 5mm de diâmetro, reutilizável/autoclavável, com cerdas em nylon flexível, comprimento 45cm (VARIAÇÃO ACEITÁVEL 10%).
07	100	52271	Escova para limpeza de endoscópios e cânulas para canal de trabalho com 10mm de diâmetro, reutilizável/autoclavável, com cerdas em nylon flexível, comprimento 45cm (VARIAÇÃO ACEITÁVEL 10%).
08	150	52272	Escova para limpeza de instrumentais cirúrgicos, cabo longo formato ergonômico, antiderrapante, permitindo fácil utilização, comprimento da área escovante aproximada 78x17x1 5mm (C x L x A), cerdas rígidas fabricadas em poliamida transparente permitindo fácil verificação de limpeza, reutilizável/autoclavável. Comprimento total aproximado 220mm.
09	150	52273	Escova para limpeza de instrumentais cirúrgicos, cabo longo formato ergonômico, antiderrapante, permitindo fácil utilização, comprimento da área escovante aproximada 78x17x10mm (C x L x A), cerdas extra

			rígidas fabricadas em poliamida transparente permitindo fácil verificação de limpeza, reutilizável/autoclavável. Comprimento total aproximado 220mm.
10	150	52274	Escova para limpeza de instrumentais cirúrgicos, cabo longo formato ergonômico, antiderrapante, permitindo fácil utilização, comprimento da área escovante aproximada 78x17x20mm (C x L x A), cerdas flexíveis fabricadas em poliamida transparente permitindo fácil verificação de limpeza, reutilizável/autoclavável. Comprimento total aproximado 220mm.
11	150	52275	Escova para Limpeza Ranhuras, autoclavável, possui cerdas de nylon, com cabo reforçado medindo 12 cm, extremidade com ponta escovante medindo 4cm de comprimento 12mm de largura e 8mm de grossura. Medindo 16 cm de comprimento total aproximado.
12	150	52276	Escova reutilizável para limpeza de instrumentais cirúrgicos (ortopedia) com cerdas em aço inox medindo 38mm de comprimento e 12,7mm de diâmetro com cabo plástico em formato anatômico e comprimento total aproximado de 18,4cm.

Caso tenham interesse solicitamos que entrem 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 processo de compra.

Belo Horizonte – MG, 06 de novembro de 2017



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