



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
 HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ANTONIO PEDRO
 EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES
 COMISSÃO PERMANENTE DE PADRONIZAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICO - HOSPITALARES

LISTAGEM DE MATERIAIS DA UROLOGIA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCAS APROVADAS
1	Alça de ressecção monopolar de dois pinos para uso no elemento de trabalho marca Storz (Ref. 27040E). Reesterilizável .	
2	Alça de ressecção monopolar de dois pinos para uso no elemento de trabalho marca Storz (Ref. 27040E). Uso único .	RUSSER
3	Alça de ressecção monopolar de um pino para uso no elemento de trabalho marca Storz (Ref. 27050E). Reesterilizável .	H-TECH/ACKERMANN
4	Alça de ressecção monopolar de um pino para uso no elemento de trabalho marca Storz (Ref. 27050E). Uso único .	RUSSER
5	Cabo de diatermia para uso no elemento de trabalho marca Storz (ref. 27040E).	H-TECH/ACKERMANN
6	Cabo de diatermia para uso no elemento de trabalho marca Storz (ref. 27050E).	H-TECH/ACKERMANN
7	Cateter Balão 5 Fr/65 cm , com balão (4 cm x 5 cm), poliuretano, estéril, descartável, apirogênico. (Dilatador).	COOK ACMI ARROW BARD ALLWIN/SURGIMEDIK COLOPLAST ENVASTE PLASTI-MED



8	Cateter duplo J contendo: stent ureteral siliconado, fio guia de teflon 0,035 X 100 cm e empurrador 4,8 Fr X 28 cm . Open tip. Estéril, descartável, atóxico, apirogênico.	ACMI COOK UROVISION BOSTON SCIENTIFIC BIOTEQ/ECOMED ALLWIN/SURGIMEDIK BIOMEDICAL PLASTI-MED INDOVASIVE/BIORAD MEDISYS RUSCH OPTIMED BARD INLAY
9	Cateter duplo J contendo: stent ureteral siliconado, fio guia de teflon 0,038 X 100 cm e empurrador 6 Fr X 28 cm . Open tip. Estéril, descartável, atóxico, apirogênico.	ACMI COOK UROVISION BOSTON SCIENTIFIC BIOTEQ/ECOMED ALLWIN/SURGIMEDIK BIOMEDICAL RUSCH OPTIMED PLASTI-MED INDOVASIVE/BIORAD MEDISYS
10	Cateter ureteral de poliuretano, neoplex ou similar. Sistema Aberto que permita passagem do guia e administração de contraste. Estéril, radiopaco, com graduação em centímetros, descartável, atóxico, apirogênico, nº 5 Fr .	ALLWIN/SURGIMEDIK UROVISION SILIMED BOSTON SCIENTIFIC PLASTI-MED ISTEM
11	Cateter ureteral de poliuretano, neoplex ou similar. Sistema Aberto que permita passagem do guia e administração de contraste. Estéril, radiopaco, com graduação em centímetros, descartável, atóxico, apirogênico, nº 6 Fr .	ALLWIN/SURGIMEDIK UROVISION BARD SILIMED BOSTON SCIENTIFIC UROMED ISTEM

12	Dispositivo de fita sem tensão vaginal para correção da Incontinência Urinária de Esforço – “Sling” transobturatório , constituído de uma faixa de polipropileno com aproximadamente 1,1 X 4,5 cm , revestida com bainha plástica (Introdutor e Guia Rígido de Cateter consignados). Deverá acompanhar agulha descartável específica com passador helicoidal.	SAFYRE OBTRYX/BOSTON SCIENTIFIC AMS/ENDO MEDICAL (Modelo Monarc) INTRAMESH (L.I.S.T.) PROMEDON INDOVASIVE/ABISS KFF/ENDOMASTER
13	Equipo 04 vias , PVC cristal com diâmetro maior ou igual a 1/4”, cada via com pontas perfurantes para adaptação a frascos de soro, sorbitol, manitol, ..., tampas protetoras e pinça corta fluxo. Conector de PVC cristal em sua extremidade. Deverá permitir irrigação de alto fluxo e visualização da área cirúrgica nos procedimentos endoscópicos (RTU de tumor de próstata e/ou bexiga).	ARTROZAMM/IRRIGAZAMM/ZAMMI EMBRAMED/CLEARMAT BIOTEC LIGA LIFE SEROPLAST
14	Evacuador de Ellik para irrigação e/ou aspiração de resíduos de tecido da próstata durante RTU. Sistema de trava que evite vazamento e consequente contaminação. Copo coletor de resíduo (82 ml). Capacidade aproximada do evacuador – 428 ml. Padrão para resectoscópios da mesma marca Storz e ACMI. Descartável.	COLLECT-VAC/CIVCO MEDICAL UROVAC/BOSTON SCIENTIFIC COLOPLAST ALLWIN/SURGIMEDIK EVACLON/CAMAHE GLOWTRONICS
15	Extrator cirúrgico de aço inoxidável, tipo basket , com 115 cm de comprimento , um canal de biópsia de 1,2 mm e ponta tipo cesta com 4 espirais.	BOSTON SCIENTIFIC ALLWIN/SURGIMEDIK
16	Extrator de cálculo dormia N/Force , com camisa em poliamida, com cesta helicoidal de 4 fios em Nitinol/titânio, calibre de 2,4 Fr , medindo 115 cm de comprimento e 10 mm de diâmetro, com grande força de pressão radial, força suficiente para dilatar o ureter, com manopla de plástico. Descartável.	RUSSER
17	Faca de Sacks para uso em uretrótomo Storz. Reesterilizável.	MYSORE
18	Fibra laser. Fibra ótica , aplicação de sílica sintética e DFLP, tamanho 3,5 m de comprimento e 273 micron M de diâmetro , conector universal em aço inoxidável, descartável e estéril, para uso no aparelho Stonelight existente no HUAP.	LEONI/FIBERTECH DORNIER BIOLITEC LIFE LINE/INGÁ
19	Fibra laser. Fibra ótica , aplicação de sílica sintética e DFLP, tamanho 3,5 m de comprimento e 365 micron M de diâmetro , conector universal em aço inoxidável, descartável e estéril, para uso no aparelho Stonelight existente no HUAP.	LEONI/FIBERTECH DORNIER BIOLITEC LIFE LINE/INGÁ

20	Fio guia hidrofílico de nitinol para implantação de cateter duplo J, aço liofilizado, estéril, descartável, radiopaco, 0.035 polegadas de diâmetro, 145 cm de comprimento, torque 1:1, ponta reta flexível .	MSB HYDRO INDOVASIVE ROAD RUNNER TAISHO SCHIETMED GTA POSEIDON/SP MEDICAL (Ref.: HY-N-A-ST-035-D-150)
21	Introdutor (bainha) tipo acesso ureteral , expansível para balão, diâmetro de 12 Fr e 36 cm de comprimento . Uso único. Material de polímero reforçado, hidrofílico, flexível, acessório com conexão em Y, duas vias, com duas marcas radiopacas e componentes compatíveis com fio guia de 0.035 polegadas.	GYRUS ACMI ENVASTE APPLIED ALLWIN/SURGIMEDIK BARD
22	Kit de Dilatador tipo Amplatz composto por: Cateter de 8 Fr, radiopaco, TFE, com 84 cm de comprimento; Dilatadores faciais radiopacos de polietileno com lúmen de 6 Fr, 8 Fr e 10 Fr; Dilatador radiopaco TFE com lúmen de 10 Fr; Dilatadores radiopacos de polivinilclorido de 12 Fr, 14 Fr, 16 Fr, 18 Fr, 20 Fr e 22 Fr; Dilatadores radiopacos de polivinilclorido com as respectivas bainhas de 24 Fr, 26 Fr, 28 Fr e 30 Fr.	BOSTON SCIENTIFIC ALLWIN/SURGIMEDIK INDOVASIVE PLASTI-MED/PLASTIK MEDIKAL ACE MEDICAL
23	Kit para nefrostomia percutânea contendo: fio guia dilatadores, agulha de punção, seringa Luer Lock 10 ml, cateter autofixável 14 Ch com balão de 5 ml. Estéril, descartável, atóxico, apirogênico. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico.	PBN NEFROFIX/B.BRAUN COOK UROMED/EUROMED UROVISION ALLWIN/SURGIMEDIK (modelo: MALECOT - Ref.: PDS-M14)