

HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM

Relatório de Quantitativo Mínimo e Máximo por Remessa 503/2026

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
503/2026	765720-HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM	EVALDO VENTURA DE ARAUJO	14/04/2026 10:36 (v 0.4)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo	176/2026	63148.051117/2026-44

1. QUANTITATIVO MÍNIMO E MÁXIMO

MARINHA DO BRASIL
HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS
UTI NEONATAL E PEDIÁTRICA

RELATÓRIO DOS QUANTITATIVOS MÁXIMOS E MÍNIMOS E CRONOGRAMA DAS
CONTRATAÇÕES DO ÓRGÃO GERENCIADOR

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 90012/2026 – UASG: 765720
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 63148.051117/2026-44

Objeto: Registro de preços para aquisição de insumos para a UTI Neonatal e Pediátrica

					Órgão Gerenciador – HNMD – UASG: 765720		
ITEM	PI	CATMAT	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	UF	QT. MÍN.	QT. MÁX.	CRONOGR. CONTRAT.
1	BR3311848	457457	CATÉTER PARA PUNÇÃO ARTERIAL POR TÉCNICA DE SELDINGER, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO INFANTIL PARA MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL INVASIVA. CONFECIONADO EM POLIETILENO, POLIURETANO OU FEP (PROPILENO ETILENO FLUORATO), RADIOPACO, COMPRIMENTO ENTRE 2 E 3 CM, CALIBRE DE APROXIMANDAMENTE 24G OU 1,7FR, COM ABAS PARA FIXAÇÃO E	UN	1	10	ANUAL

			EXTENSOR COM CLAMP. ACOMPANHADO DE KIT CONTENDO FIO GUIA FLEXÍVEL E AGULHA INTRODUTORA. EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.				
2	BR3311846	419923	CATÉTER PARA PUNÇÃO ARTERIAL POR TÉCNICA DE SELDINGER, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, USO INFANTIL PARA MONITORIZAÇÃO DA PRESSÃO ARTERIAL INVASIVA. CONFECCIONADO EM POLIETILENO, POLIURETANO OU FEP (PROPILENO E EILENO FLUORATO), RADIOPACO, COMPRIMENTO ENTRE 5 E 6 CM, CALIBRE DE APROXIMANDAMENTE 24G OU 1,7FR, COM ABAS PARA FIXAÇÃO E EXTENSOR COM CLAMP. ACOMPANHADO DE KIT CONTENDO FIO GUIA FLEXÍVEL E AGULHA INTRODUTORA. EMBALAGEM INDIVIDUAL QUE PERMITA ABERTURA ASSÉPTICA.	UN	1	10	ANUAL
3		437843	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, VIAS:MONO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 2 FR, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	40	ANUAL
4	190031092	448700	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, VIAS:MONO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	40	ANUAL
5	190031265	437844	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, VIAS:MONO LÚMEN, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	40	ANUAL
6	190031265	437925	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO: ENTRE 3,5FR A 4 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO:CERCA 30 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	60	ANUAL
			CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL,				

7	BR3262159	437841	MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:MONO LÚMEN, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	40	ANUAL
8	190031265	437915	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO / ARTERIAL, TIPO IMPLANTE:UMBILICAL, MATÉRIA PRIMA:PVC RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS:DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	60	ANUAL
9	BR3262159	437465	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, LÚMEN: 22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, VIAS: DUPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA	UN	1	200	ANUAL
10	BR3329380	461424	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, LÚMEN:20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	100	ANUAL
11		462126	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, LÚMEN: 20 A 23 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, VIAS:TRIPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 4 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA	UN	1	100	ANUAL
12	BR3329379	437295	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, LÚMEN:18 A 20 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	30	ANUAL

13	BR3329378	448034	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA 5 FR, VIAS: TRIPLO LÚMEN, LÚMEN:20 A 22 GAU, COMPRIMENTO:CERCA 15 CM, TIPO FIXAÇÃO:FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	30	ANUAL
14	BR3257645	437569	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, TIPO IMPLANTE INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 1 FR, VIAS MONO LÚMEN, COMPRIMENTOCERCA 20 CM, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	150	ANUAL
15		437360	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO, TIPO IMPLANTE INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO CERCA 2 FR, VIAS MONO LÚMEN, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, CLAMP E TAMPA, COMPONENTE KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	200	ANUAL
16	BR3257644	437471	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 2 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	200	ANUAL
17		437363	CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO:VENOSO, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, MATÉRIA PRIMA:POLIURETANO RADIOPACO, COMPRIMENTO:CERCA 55 CM, TIPO IMPLANTE:INSERÇÃO PERIFÉRICA, VIAS: DUPLO LÚMEN, DIÂMETRO:CERCA 3 FR, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÉVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	1	200	ANUAL
			CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, TIPO IMPLANTE: INSERÇÃO PERIFÉRICA, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 4 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, COMPRIMENTO: CERCA 55				

18	190030995	437326	CM, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, UN CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		1	100	ANUAL
----	-----------	--------	---	--	---	-----	-------

2. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

MARSELLE PIMENTA ESTEFANIO
Membro da comissão de contratação