

**COPEM**

**CATÁLOGO DE MATERIAIS DE USO  
HOSPITALAR**

*Materiais específicos - Serviço de Anestesiologia  
Uso Hospitalar*

*COPEM - HUCFF*

*Serviço de Anestesiologia - 2024*



**Universidade Federal do Rio de Janeiro  
Hospital Universitário Clementino Fraga Filho  
Comissão Permanente de Padronização e Qualificação de Materiais e Equipamentos Hospitalares**

**Elaborado por**

Glauber Gouvêa - Anestesiologista Coordenador Adjunto da COPEM

**Consultoria e apoio operacional**

Antonia Jakeline Galvão de Oliveira - Técnico administrativo Assessoria de Catalogação

**Revisado por**

Cristiane Fernandes Cunha Bhering - Enfermeira Coordenadora da COPEM

Glauber Gouvêa - Anestesiologista Coordenador Adjunto da COPEM

Debora Khalil Teixeira - Enfermeira Gestora da Câmara Técnica de Catalogação

**Homologado por**

Marcos Freire Alpoim - Diretor Geral

*Os materiais aqui descritos são de utilização exclusiva do Hospital Universitário Clementino Fraga Filho. Este catálogo tem por objetivo apresentar a categorização, bem como as informações técnicas necessárias à aquisição de materiais e equipamentos hospitalares e deve ser utilizado como documento orientador na elaboração do Termo de Referência para compras. A responsabilidade e a segurança dos materiais adquiridos pelo HUCFF, devem ser garantidos pelos fornecedores homologados.  
As imagens aqui contidas são meramente ilustrativas.*

# SUMÁRIO

<b>1. Lote 1</b>	<b>5</b>
<b>2. Lote 2</b>	<b>6</b>
<b>3. Lote 3</b>	<b>7</b>
<b>4. Lote 4</b>	<b>9</b>
<b>5. Lote 5</b>	<b>11</b>
<b>6. Lote 6</b>	<b>12</b>
<b>7. Lote 7</b>	<b>13</b>
<b>8. Tubos</b>	<b>14</b>
<b>8.1 Tubos endotraqueal aramado</b>	<b>14</b>
<b>8.2 Tubos supraglótico</b>	<b>17</b>
<b>9. Lâmina larigoscópico</b>	<b>19</b>
<b>10. Guia para entubação</b>	<b>20</b>
<b>11. Afins</b>	<b>23</b>

## 1. LOTE 01

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C013103	456173	UN			<p><b>Sensor uso médico (para monitorização)</b></p> <p>Sensor, aplicação para monitorização nível consciência em anestesia, material 1 polímero com gel, modelo de testa, componentes com 4 eletrodos, tamanho tamanho infantil, tipo de fixação adesivo, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade uso único; adicionais: sensor formado por eletrodos interligados tipo peça única</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C013906	456172	UN			<p><b>Sensor uso médico (para monitorização)</b></p> <p>Sensor, aplicação para monitorização nível consciência em anestesia, material 1 polímero com gel, modelo de testa, componentes com 4 eletrodos, tamanho tamanho adulto, tipo de fixação adesivo, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade uso único. adicionais: sensor formado por eletrodos interligados tipo peça única.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

LICITAÇÃO EM LOTE - A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO 25 MONITORES COMPATÍVEIS PARA MONITORIZAÇÃO DO ELETROENCEFALOGRAMA PROCESSADO POR MEIO DO ÍNDICE BISPECTRAL, E ANÁLISE ESPECTRAL GRÁFICA E COLORIDA EM TEMPO REAL (ESPECTOGRAMA), COM MOSTRAGEM CRONOMETRADA DE TEMPO DE PERMANÊNCIA EM PERÍODOS DE SUPRESSÃO DE SURTOS. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DOHUCFF.

## 2. LOTE 02

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C013523	390226	UN			<p><b>Agulha anestésica</b></p> <p>Agulha anestésica, aplicação para bloqueio de plexo, material aço inoxidável, centimetrada, dimensão 22 G x 2', tipo ponta bisel especial 30°, isolado com teflon, componente com cabo eletrodo isolado, componente ii tubo para injetar em pvc, conector universal conector fêmea com tampa, característica adicional para neuroestimulador, tipo uso descartável, esterilidade estéril; adicionais: agulha com ecogenicidade aumentada, capaz de refletir a agulha por inteiro inclusive sua ponta, independente do angulo de inclinação da agulha com o transdutor de ultra som.</p>	Reposição do Serviço
C012297	390225	UN			<p><b>Agulha anestésica</b></p> <p>Agulha anestésica, aplicação para bloqueio de plexo, material aço inoxidável, centimetrada, dimensão 22 G x 4', tipo ponta bisel especial 30°, isolado com teflon, componente com cabo eletrodo isolado, componente ii tubo para injetar em pvc, conector universal conector fêmea com tampa, característica adicional para neuroestimulador, tipo uso descartável, esterilidade estéril; adicionais: agulha com ecogenicidade aumentada, capaz de refletir a agulha por inteiro inclusive sua ponta, independente do angulo de inclinação da agulha com o transdutor de ultrasom.</p>	Reposição do Serviço

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO UM (1) MONITOR COMPATÍVEL DE ESTIMULAÇÃO DE NERVOS PERIFÉRICOS, COM MOSTRAGEM DIGITAL DA AMPERAGEM SENDO UTILIZADA. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DO HUCF

### 3. LOTE 03

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C016173	417113	UN			<p><b>Cateter monitorização</b></p> <p>Cateter monitorização, tipo medição de débito cardíaco para termodiluição, quantidade vias duas vias, tamanho 5, comprimento 20, esterilidade estéril, uso único, material poliuretano radiopaco, componentes kit com dilatador, agulhas 18 e 20 G, componente i fio guia em nitinol, 0,021', 60cm, componentes adicionais lúmen distal 22 G; adicionais: compatível com monitor de termodiluição transpulmonar para débito cardíaco e capaz de medir função hepática pelo método de depuração do verde de indocianina</p>	Reposição do Serviço
C017356	417114	UN			<p><b>Cateter monitorização</b></p> <p>Cateter monitorização, tipo medição de débito cardíaco para termodiluição, quantidade vias duas vias, tamanho 4, comprimento 16, esterilidade estéril, uso único, material poliuretano radiopaco, componentes kit com dilatador, agulhas 18 e 20 G, componente i fio guia em nitinol, 0,021', 60cm, componentes adicionais lúmen distal 22g adicionais: compatível com monitor de termodiluição transpulmonar para débito cardíaco e capaz de medir função hepática pelo método de depuração do verde de indocianina</p>	Reposição do Serviço

C017357	417116	UN			<p><b>Cateter monitorização</b></p> <p>Cateter monitorização, tipo medição de débito cardíaco para termodiluição, quantidade vias duas vias, tamanho 4, comprimento 8, esterilidade estéril, uso único, material poliuretano radiopaco, componentes kit com dilatador, agulha 20 G, componente i fio guia em nitinol, 0,021', 45cm, componentes adicionais lúmen distal 23g adicionais: compatível com monitor de termodiluição transpulmonar para débito cardíaco e capaz de medir função hepática pelo método de depuração do verde de indocianin</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C016174	456767	UN			<p><b>Material especial cardiovascular</b></p> <p>Material especial cardiovascular, aplicação: para monitorização pressão arterial invasiva, componente 1: transdutor com dispositivo fluxo cerca 3 ml, h, componente 2: linha com equipo, torneira valvulada, adicionais: 2 extensores, tamanho: cerca de 30 e 120 cm, esterilidade: estéril, descartável, compatibilidade: compatibilidade específica. adicionais: dois transdutores com uma saída em comum</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO DOIS (2) MONITORES COMPATÍVEIS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CAPAZ DE MEDIR/CALCULAR O DÉBITO CARDÍACO PELA TERMODILUIÇÃO TRANSPULMONAR, FORNECENDO PARÂMETROS DINÂMICOS COMO VARIAÇÃO DA PRESSÃO DE PULSO, VARIAÇÃO DO VOLUME SISTÓLICO, ÁGUA PULMONAR EXTRAVASCULAR, VOLUME GLOBAL DAS QUATRO CÂMERAS CARDÍACAS E ANÁLISE DA FUNÇÃO HEPÁTICA POR MEIO DO VERDE DE INDOCIANINA. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DO HUCFF.

#### 4. LOTE 04

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C013102	407755	UN			<p><b>Manta térmica</b></p> <p>Manta térmica, material: polipropileno, dimensões: cerca de 1,20cm de comprimento por 0,80 cm, aplicação: parte inferior do corpo, características adicionais: descartável; TR deverá conter 20 aquecedores compatíveis com as mantas.</p>	Reposição do Serviço
C017377	407753	UN			<p><b>Manta térmica</b></p> <p>Manta térmica, material: polipropileno, dimensões: cerca de 1,80 cm de comprimento por 1,20cm, aplicação: parte superior do corpo, características adicionais: descartável TR deverá conter 20 aquecedores compatíveis com as mantas.</p>	Reposição do Serviço
C007072	407761	UN			<p><b>Manta térmica</b></p> <p>Manta térmica, material: polipropileno, tipo: ar quente, modelo: gomos de ar perfurado, aplicação: corpo inteiro, características adicionais: adesivo para fixação. <b>Adicionais: descartável. TR deverá conter 20 aquecedores compatíveis com as mantas.</b></p>	Reposição do Serviço
C007072	407761	UN			<p><b>Manta térmica</b></p> <p>Manta térmica, material polietileno, tipo ar quente, modelo gomos de ar perfurado, aplicação corpo inteiro, características adicionais adesivo para fixação; <b>Adicionais: tipo underbody, USO SOB O PACIENTE (EMBAIXO)</b></p>	Reposição do Serviço

C017379	407760	UN			<p><b>Manta térmica</b></p> <p>Manta térmica, material polietileno, tipo ar quente, modelo gomos de ar perfurado, aplicação pediátrica, características adicionais, adesivo para fixação.</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>
---------	--------	----	--	---	---	------------------------------------

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO 30 AQUECEDORES COMPATÍVEIS, COM MOSTRAGEM DIGITAL DA TEMPERATURA. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DO HUCFF.

## 5. LOTE 05

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C018487	473628	UN			<p><b>Reagente para diagnóstico clínico 7</b></p> <p>Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: medição tromboelastométrica, apresentação: cartucho, características adicionais 1 avaliação de 4 curvas, com heparinase</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018488	473629	UN			<p><b>Reagente para diagnóstico clínico 7</b></p> <p>Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: medição tromboelastométrica, apresentação: cartucho, características adicionais 1 avaliação de 4 curvas, com aprotinina</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018489	473630	UN			<p><b>Reagente para diagnóstico clínico 7</b></p> <p>Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: medição tromboelastométrica, componentes adicionais 1 controle, características adicionais 1 nível 2; adicionais: controle de qualidade normal</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018490	473630	UN			<p><b>Reagente para diagnóstico clínico 7</b></p> <p>Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo, conjunto completo para automação, tipo de análise: medição tromboelastométrica, componentes adicionais 1 controle, características adicionais 1 nível 2; adicionais: controle de qualidade eletrônico</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM COMODATO UM (1) EQUIPAMENTO PARA ANÁLISE TROMBOELASTOMÉTRICA TOTALMENTE AUTOMATIZADO, SEM NECESSIDADE DE PIPETAGEM, COM CAPACIDADE DE GERAR QUATRO CURVAS SIMULTÂNEAS AO MONITOR. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DO HUCFF.

## 6. LOTE 06

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C018568	454824	UN			<p><b>Material para sistema pneumático</b></p> <p>Perneira pneumática circunferencial 360 até a coxa tamanho G (circunferência de coxa de 71,1cm até 92cm), livre de látex, composta de três câmaras independentes (proporcionando compressão gradiente e sequencial de 40 a 45 mmhg no tornozelo, 35 a 40mmhg na panturrilha e 25 a 30 mmhg na coxa), com sistema para fechamento e ajustes de calçamento em velcro, não estéril, uso individual, descartável, para prevenção mecânica da trombose venosa profunda, para uso em compressor pneumático intermitente e sequencial.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018569	454823	UN			<p><b>Material para sistema pneumático</b></p> <p>Perneira pneumática circunferencial 360 até a coxa tamanho M (circunferência de coxa de 56cm até 71 cm ), livre de látex, composta de três câmaras independentes (proporcionando compressão gradiente e sequencial de 40 a 45 mmhg no tornozelo, 35 a 40 mmhg na panturrilha e 25 a 30 mmhg na coxa), com sistema para fechamento e ajustes de calçamento em velcro, não estéril, uso individual, descartável, para prevenção mecânica da trombose venosa profunda, para uso em compressor pneumático intermitente e sequencial</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ FORNECER EM CARÁTER DE COMODATO DEZ (10) COMPRESSORES PNEUMÁTICOS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: SAÍDA DE AR PARA CONEXÃO DE MANGUEIRAS INDEPENDENTES, INDIVIDUALIZANDO AS COMPRESSÕES DOS MEMBROS; COMPRESSÃO SEQUENCIAL E INTERMITENTE COM PRESSÃO PRÉ-FIXADA EM VALORES DISTINTOS PARA TORNOZELO E PANTURRILHAS SISTEMA ELETRÔNICO DE DETECÇÃO DE TEMPO DE PREENCHIMENTO VASCULAR, COM REALIZAÇÃO DE CICLOS DE COMPRESSÃO PERSONALIZADOS; DISPLAY INDICANDO FUNCIONAMENTO E LEGENDA PARA IDENTIFICAÇÃO DE ERROS NO IDIOMA PORTUGUÊS; PESO MÁXIMO 2,5 KG; BATERIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS; ALARMES AUDÍVEIS E VISUAIS; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT (110-240V) AUTOMÁTICO; ALÇA PARA TRANSPORTE; HASTE PARA FIXAÇÃO NO LEITO; CABO FORÇA PADRÃO ABNT. A CONTRATUALIZAÇÃO PREVÊ A MANUTENÇÃO DO MESMO DE ACORDO COM AS NORMAS DITADAS PELO SETOR DE CONTRATOS DO HUCFF

## 7. LOTE 07

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C018492	481603				<p><b>Sensor uso médico</b></p> <p>Sensor uso médico, aplicação para pressão arterial contínua não invasiva, modelo de dedo, tamanho tamanho pequeno, tipo de fixação ajustável, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade uso único</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018493	481602				<p><b>Sensor uso médico</b></p> <p>Sensor uso médico, aplicação para pressão arterial contínua não invasiva, modelo de dedo, tamanho tamanho medio, tipo de fixação ajustável, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade uso único</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018494	481601	UN			<p><b>Sensor uso médico</b></p> <p>Sensor uso médico, aplicação para pressão arterial contínua não invasiva, modelo de dedo, tamanho tamanho grande, tipo de fixação ajustável, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade uso único</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

A EMPRESA VENCEDORA DEVERÁ DEIXAR DOIS MONITORES COMPATÍVEIS COM OS ITENS

## 8. LOTE 08

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C017862	468459	Caixa com 50			<p><b>Lâmina laringoscópio</b></p> <p>Lâmina laringoscópio, material: polímero, tipo: curva, tamanho: Nº 3, modelo: compatível com vídeolaringoscópio, esterilidade: estéril, uso único; Adicionais: compatível com vídeolaringoscópio McGrath.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017863	463368	Caixa com 50			<p><b>Lâmina laringoscópio</b></p> <p>Lâmina laringoscópio, material: polímero, tipo: curva, tamanho: Nº 4, modelo: compatível com, vídeolaringoscópio, esterilidade: estéril, uso único; Adicionais: compatível com vídeolaringoscópio McGrath.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017865	468459	Caixa com 50			<p><b>Lâmina laringoscópio</b></p> <p>Lâmina laringoscópio, material: polímero, tipo: curva, tamanho: Nº 3, modelo: compatível com, vídeolaringoscópio, esterilidade: estéril, uso único; <b>Características adicionais:</b> angulada para via aérea difícil; compatível com vídeolaringoscópio mcgrath</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

Justificativa do lote: itens deverão ser todos da mesma marca do vídeolaringoscópio já patrimoniado pelo HUCFF: McGrath

## 9. TUBOS

### 9.1 Tubo endotraqueal aramado

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C017857	451346	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 3,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017858	451351	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 3,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017859	451352	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 4,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017860	451347	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 4,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

C001907	451350	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 5,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001904	451356	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 5,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001908	451357	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 6,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001909	451358	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 6,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001910	451355	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 7,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

C001911	451348	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 7,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001900	451360	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 8,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C001905	451354	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 8,5, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017861	451353	UN			<p><b>Tubo endotraqueal</b></p> <p>Tubo endotraqueal, material: pvc aramado, modelo: curva magill, calibre 9,0, tipo ponta: com ponta distal atraumática, componente 1: balão alto volume e baixa pressão, componente 2: radiopaco, graduado, tipo conector: conector padrão, esterilidade: estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

## 9.2 Tubo endotraqueal supraglótico

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C017872	451033	UN			<p><b>Tubo supraglótico</b></p> <p>Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material : pvc, tamanho : Nº 2, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade : estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C003816	451031	UN			<p><b>Tubo supraglótico</b></p> <p>Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material : pvc, tamanho : Nº 2,5, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade : estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017388	451034	UN			<p><b>Tubo supraglótico</b></p> <p>Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material : pvc, tamanho : Nº 3, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade : estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C003812	451035	UN			<p><b>Tubo supraglótico</b></p> <p>Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material : pvc, tamanho : Nº 4, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade : estéril, uso único.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

C003813	451036	UN			<b>Tubo supraglótico</b> Tubo supraglótico, tipo: máscara laríngea, material : pvc, tamanho : Nº 5, componente 1: com linha de referência, conector: com conector padrão, esterilidade : estéril, uso único.	<b>Reposição do Serviço</b>
---------	--------	----	--	---	---	-----------------------------

## 10. GUIA PARA INTUBAÇÃO

MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C017315	452981	Unidade ou caixa com 5 guias			<b>Guia para intubação</b> Guia para intubação traqueal, material haste metal revestido com polímero, tamanho: adulto, esterilidade: estéril, descartável, Adicionais: tamanho 14 Fr.	<b>Reposição do Serviço</b>
C003907	452983	Unidade ou caixa com 5 guias			<b>Guia para intubação</b> Guia para intubação traqueal, material haste metal revestido com polímero, tamanho: adulto, esterilidade: estéril, descartável, Adicionais: tamanho 10 Fr.	<b>Reposição do Serviço</b>
C017851	452982	Unidade ou caixa com 5 guias			<b>Guia para intubação</b> Guia para intubação traqueal, material haste metal revestido com polímero, tamanho: adulto, esterilidade: estéril, descartável, Adicionais: tamanho 6 Fr.	<b>Reposição do Serviço</b>
C017853	455934	UN			<b>Guia para intubação</b> Guia para intubação traqueal, modelo cateter de troca, material haste polímero, tamanho: para tot cerca de 3 mm(di), componente 1 com furos laterais, componente 2 radiopaco, graduado, esterilidade: estéril, descartável	<b>Reposição do Serviço</b>

C017854	455936	UN			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para intubação traqueal, modelo cateter de troca, material haste polímero, tamanho: para tot cerca de 5 mm(di), componente 1 com furos laterais, componente 2 radiopaco, graduado, esterilidade: estéril, descartável.</p>	
C017855	455937	UN			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para intubação traqueal, modelo cateter de troca, material haste polímero, tamanho: para tot cerca de 7 mm(di), componente 1 com furos laterais, componente 2 radiopaco, graduado, esterilidade: estéril, descartável</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017316	452990	Unidade ou caixa com 10 guias			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para intubação traqueal, modelo tipo bougie ventilado, material haste polímero, tamanho: adulto, esterilidade: estéril, descartável.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017856	452991	Unidade ou caixa com 10 guias			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para intubação traqueal, modelo tipo bougie ventilado, material haste polímero, tamanho: infantil, esterilidade: estéril, descartável.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017869	456305	UN			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para, intubação traqueal, modelo: endoscópico flexível, material haste:de fibra óptica c, led, cerca de 65 cm, material cabo: manopla em plástico, componente 1: canal auxiliar c, luer, componente 2: com cabo de transmissão sinal da imagem, esterilidade : estéril, descartável, <b>Adicionais: tamanho 3.8 mm diâmetro interno.</b></p>	<b>Reposição do Serviço</b>

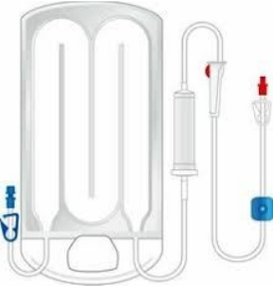
C017 870	456305	UN			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para, intubação traqueal, modelo: endoscópico flexível, material haste:de fibra óptica c, led, cerca de 65 cm, material cabo: manopla em plástico, componente 1: canal auxiliar c, luer, componente 2: c, cabo de transmissão sinal da imagem, esterilidade : estéril, descartável, <b>Adicionais: tamanho 5.0 mm diâmetro interno.</b></p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017871	456305	UN			<p><b>Guia para intubação</b></p> <p>Guia para, intubação traqueal, modelo: endoscópico flexível,material haste:de fibra óptica c, led, cerca de 65 cm, material cabo: manopla em plástico, componente 1: canal auxiliar c, luer, componente 2: c, cabo de transmissão sinal da imagem, esterilidade : estéril, descartável, <b>Adicionais: tamanho 5.8 mm diâmetro interno; OBS.: 1 Monitor em comodato, LCD TFT de 8,5" polegadas tela touch screen em cores acompanha fixador para fixar o monitor ao suporte de soro, garantia de 01 ano. 1 monitor deverá acompanhar a aquisição de todos os três itens acima e ser da mesma marca dos itens para garantir compatibilidade de uso.</b></p>	<b>Reposição do Serviço</b>

## 11. AFINS

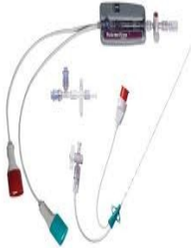
MEDTRAK	SIASG	APRESENTAÇÃO	TAMANHOS	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO	REPOSIÇÃO
C017317	377918	UN			<p><b>Aplicador</b></p> <p>Aplicador, uso aerocâmara retrátil, aplicação conexão universal para traquéias respirador, tipo pequeno espaço morto, características adicionais descartável, estéril, embalagem individual.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017868	429705	UN			<p><b>Bateria</b></p> <p>Bateria não recarregável, sistema eletroquímico: lithium, tensão nominal: 3,6 v, modelo: aa; Adicionais: compatível com videolaringoscópio McGrath.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017874	424603	UN			<p><b>Bloqueador</b></p> <p>Bloqueador, tipo: endobrônquico, material: poliuretano, calibre: 7 french, comprimento: 65 cm, modelo: balão esférico baixa pressão alto volume, tipo adaptador: adaptador 3 vias, características adicionais: guia com laço ajustável, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

C013981	452513	UN			<p><b>Bomba infusão portátil</b></p> <p>Bomba infusão portátil, material: câmara silicone, tipo: elastomérica, capacidade: cerca de 300 ml, vazão: c, fluxo de infusão fixo, acessórios: sistema fechado, tubo extensor, filtro ar residual, características adicionais: graduada, clamp, tampa, esterilidade: uso único</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C006360	443019	UN			<p><b>Bolsa pressórica</b></p> <p>Bolsa pressórica, material polímero, tipo indicador de pressão com manômetro, tipo fechamento com trava de segurança, capacidade capacidade de armazenar bolsa infusão até 500, características adicionais manguito, pera e válvula.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017877	481562 SIASG?				<p><b>Capa protetora</b></p> <p>Capa protetora, material externo polímero, tipo transdutor de ultrassonografia, dimensões cerca de 7 x 120 cm, características adicionais com gel, elástico e fita adesiva, tipo uso estéril, uso único, embalagem embalagem individual</p>	
C016072	450958				<p><b>Cânula orofaríngea guedel</b></p> <p>Cânula orofaríngea guedel, tamanho conjunto com diversos tamanhos, 6 unidades, material: polímero; adicionais: tamanhos diferenciados por cor</p>	

C017881	395230				<p><b>Cateter oxigenoterapia</b></p> <p>Cateter oxigenoterapia, material tubo: pvc flexível grau médico, tipo: tipo óculos,pronga silicone contorno arredondado, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, tamanho: adulto, características adicionais: a prova de deformação e torção,2,10m, tipo adaptador: conector universal; adicionais: extensão integrada para capnografia concomitante</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>
C016432	433659				<p><b>Conjunto procedimento médico</b></p> <p>Conjunto procedimento médico, aplicação: para anestesia, composição básica: com campo cirúrgico fenestrado, componentes: compressas gaze, cuba, esponja antisséptica, outros componentes: 3 seringas até 5 ml, componentes adicionais: 3 agulhas hipodérmicas, esterilidade: estéril, uso único, embalagem: embalagem individual</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>
C016431	433658				<p><b>Conjunto procedimento médico</b></p> <p>Conjunto procedimento médico, aplicação: para anestesia, composição básica: c, campo cirúrgico fenestrado, componentes: compressas gaze, cuba, esponja antisséptica, outros componentes: 2 seringas até 20 ml, 1 com perda resitência, componentes adicionais: 3 agulhas hipodérmicas, esterilidade: estéril, uso único, embalagem: embalagem individual</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>

C007881	610640				<p><b>Equipo especial - uso médico</b></p> <p>Equipo aquecimento e infusão sanguínea, material: isento de látex, tipo uso: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: sistema cassete com 2 extensões e conectores, tipo câmara: câmara de gotejamento c, retentor de bolhas, tipo pinça: pinça corta fluxo <b>OBS:</b> A empresa vencedora deverá deixar em comodato 10 equipamentos de aquecimento compatíveis com o item</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>
C013361	610639	UN			<p><b>Equipo aquecimento</b></p> <p>Equipo aquecimento e infusão sanguínea, material pvc transparente isento de látex, tipo uso descartável, esterilidade estéril, características adicionais sistema de bolsa e tubos flexíveis, tipo ponta 2 pontas perfurantes, tipo câmara câmara de gotejamento longa com filtro 150m, tipo pinça pinças tipo clamp e reguladora de fluxo; Adicionais: alto fluxo, mínimo de 500 ml/min. Comodato: 1 conjunto pressurizador/aquecedor compatível com o equipo, capaz de pressurizar dois soros, sangue ou hemocomponentes de forma simultânea</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>
C018491	601587				<p><b>Etiqueta personalizada</b></p> <p>Etiqueta identificação, nome etiqueta identificação. aditivos: apresentação em rolos de 500 etiquetas; padrão universal de cores para diferenciar as classes de drogas anestésicas. deverá ser totalmente customizada de acordo com o setor solicitante, em termos de drogas a serem impressas e possíveis concentrações pré- padronizadas. deverá acompanhar suporte horizontal de mesa para</p>	<p><b>Reposição do Serviço</b></p>

					abrigar os rolos das etiquetas, capacidade de até 27 rolos em sequencia horizontal continua.	
C017852	479616	UN			<p><b>Filtro terapia respiratória</b></p> <p>Filtro ventilação mecânica, esterilidade: estéril, aplicação: auto umidificador,p, circuito de respirador mec., características adicionais: espaço morto padrão p, tamanho infantil, tipo: higroscópico, bacteriostático, bacteriano, viral, acessórios: tubo flexível, tipo embalagem: embalagem individual em papel grau cirúrgico,filme, tipo uso: descartável</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017311	445596	UN			<p><b>Laringoscópio</b></p> <p>Laringoscópio, tipo lâmpada de fibra ótica, componentes com 5 lâminas, componentes adicionais com cabo, material 2 em aço inoxidável, tamanho cabo adulto, embalagem: com estojo; adicionais: fibra óptica inserida em todo o sistema, embutida, de modo a maximizar a intensidade luminosa do dispositivo. lâminas com lampadas led, luz fria e codificação verde padrão em cabo. Possibilidade de bateria recarregável</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C017439	445594	UN			<p><b>Laringoscópio</b></p> <p>Laringoscópio, tipo lâmpada de fibra ótica, componentes com 2 lâminas de ponta articulada, componentes adicionais c/cabo, material 2 em aço inoxidável, tamanho cabo adulto, embalagem: com estojo adicionais: fibra óptica inserida em todo o sistema, embutida, de modo a maximizar a intensidade luminosa do dispositivo. laminas com lampadas led e luz fria</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

					e codificação verde padrão em cabo. Possibilidade de bateria recarregável	
C018495	480194	UN			<p><b>Material gasoterapia</b></p> <p>Material gasoterapia, tipo conjunto bain para anestesia, tipo extensão extensor e tubo corrugado pvc com conectores, componentes com válvula unidirecional, outros componentes com balão reservatório, esterilidade; esterilizável, adicionais: tamanho adulto, expansível, composto por 2 tubos corrugados semi flexível, medindo cerca de 1,80 m interligados por conector em y rígido e extremidades opostas com conectores rígidos e 01 conector rígido tipo joelho , uso unico, descartavel, embalagem individual. acompanha bolsa ventilatoria</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C015100	455708	UN			<p><b>Sensor uso médico (débito cardíaco e pressão intravascular)</b></p> <p>Sensor, aplicação débito cardíaco e pressão intravascular, material 1 polímero, modelo para cateter arterial, compatibilidade com compatibilidade específica, esterilidade estéril, uso único. adicionais: compatível com monitor que meça o débito cardíaco de maneira não invasiva sem necessidade de calibração</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C018373	446778	UN			<p><b>Sensor uso médico (débito e/ou pressão intravascular)</b></p> <p>Sensor, aplicação: débito cardíaco e,ou pressão intravascular, material 1: polímero, modelo: para cateter de termodiluição, compatibilidade: com compatibilidade específica, esterilidade: estéril, uso único. adicionais: kit completo com:</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

					sensor, cateter arterial femoral 5fr20cm e termistor; compatível com monitor de medição de débito cardíaco por termodiluição transpulmonar	
C018498	474779	UN			<b>Tubo supraglótico</b> Cânula, material pvc siliconizado, uso nasofaríngea, tamanho 7, características adicionais flexível, esterilidade descartável, estéril	<b>Reposição do Serviço</b>
C018497	474781	UN			<b>Tubo supraglótico</b> Cânula, material pvc siliconizado, uso nasofaríngea, tamanho 8, características adicionais flexível, esterilidade descartável, estéril	<b>Reposição do Serviço</b>
C019410	610260	UN			<b>Eletrodo para uso médico</b> Eletrodo para uso médico para medição de débito cardíaco não invasivo; para monitorização de débito cardíaco; de superfície; tipo: adesivo; material sensor: prata/prata clorada; adicional 1: com gel condutor; dimensões: cerca de 10 x 1,5 cm; acessório: com cabo compatível com equipamento;	<b>Reposição do Serviço</b>
C019408	398575	UN			<b>Cânula de traqueostomia</b> Cânula de traqueostomia tipo shiley número 8.0; isento de látex; material maleável e termossensível; plug de decanulação e cânula interna; estéril	<b>Reposição do Serviço</b>

C019409	398576	UN			<p><b>Cânula de traqueostomia</b></p> <p>Cânula de traqueostomia tipo shiley número 9.0; isento de látex; material maleável e termossensível; plug de decanulação e cânula interna; estéril</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C019411	612418	UN			<p><b>Material gasoterapia</b></p> <p>Material gasoterapia; tipo: nebulizador, tipo conector malha vibratória; para inalação de medicamentos; volume: cerca de 5 ml; esterilidade: uso único; compatibilidade: compatível com regulador. adicionais: emissão de partículas máximo de 5 microns; fluxo unidirecional; nível de ruído inferior a 40 db. compatibilidade com vários modos de ventilação invasiva e não invasiva, inclusive espontânea. uso universal (neonatal, pediátrico e adulto).</p> <p><b>obs.: a empresa vencedora deverá deixar 15 controladores em comodato.</b></p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C019412	615987	UN			<p><b>Circuito respiratório</b></p> <p>Circuito descartável de plástico para ventilador, diâmetro interno cerca de 22 mm; com conector "Y"; traquéia dupla, sem balão, sem linha, sem dreno.</p>	<b>Reposição do Serviço</b>
C019413	456944	UN			<p><b>Transdutor uso médico</b></p> <p>Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Phillips CX-50, tipo transesofágico</p>	<b>Reposição do Serviço</b>

C019414	456939	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Phillips CX-50, tipo linear	<b>Reposição do Serviço</b>
C019415	456943	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Phillips CX-50, tipo setorial cardíaco adulto	<b>Reposição do Serviço</b>
C019416	456940	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Phillips CX-50, tipo curvo/convexo	<b>Reposição do Serviço</b>
C018967	456944	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Esaote MylabGamma, tipo transeofágico	<b>Reposição do Serviço</b>
C018968	456939	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Esaote MylabGamma, tipo linear	<b>Reposição do Serviço</b>
C019417	456943	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Esaote MylabGamma, tipo setorial cardíaco adulto	<b>Reposição do Serviço</b>

C018969	456940	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Esaote MylabGamma, tipo curvo/convexo	<b>Reposição do Serviço</b>
C018964	456939	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Sonosite Edge, tipo linear	<b>Reposição do Serviço</b>
C018965	456943	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Sonosite Edge, tipo setorial cardíaco adulto	<b>Reposição do Serviço</b>
C018966	456940	UN			<b>Transdutor uso médico</b> Transdutor uso médico, compatível com ultrassom Sonosite Edge, tipo curvo/convexo	<b>Reposição do Serviço</b>
C019418	365722	UN			<b>Medidor</b> Cuffômetro: medidor de pressão de cuff em tubo endotraqueal, tipo medição manômetro analógico aço, graduação de 0 a 120 cmH2O; monitor integrado; Adicionais: graduação variável, material plástico, identificador de cores para níveis de pressão; descartável	<b>Reposição do Serviço</b>
C019419	423874	UN			<b>Válvula uso médico</b> Válvula tipo fonação para pacientes traqueostomizados	<b>Reposição do Serviço</b>

C019420	480125	UN			<b>Sensor uso médico</b> Sensor uso médico para monitorização da consciência, bilateral, com 6 eletrodos.	<b>Reposição do Serviço</b>
---------	--------	----	--	---	--	-----------------------------

## REFERÊNCIAS

Brasil. RDC Anvisa Nº 185/2001 - Registro de Produtos para Saúde (Materiais e Equipamentos) (Classes de Risco III e IV).

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 36/2015 - Registro de Produtos para Diagnósticos IN Vitro (Classes III e IV).(IN Nº03/2015 - critérios de família, RDC Nº 52/2015 - autotestes para HIV e IN Mº 24/2018 - glicosímetros).

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 40/2015 - Notificações para Saúde (Materiais e Equipamentos)(Classes de Risco I e II) *Não necessita revalidação*.

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 423/2020 - Extinção do regime de cadastro e migração dos dispositivos médicos de classe de risco II para o regime de notificação . (RDC Nº 270/2019 - migração classe de risco I).

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 56/2001 - Requisitos Essenciais de Segurança e Eficácia de Produtos para Saúde.

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 340/2020 - Alterações de informações nos processos de regularização de dispositivos médicos e dá outras providências.

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 14/2011 - Requisitos para Agrupamento em família de Produtos para Saúde (materiais).

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 211/2018 - Prazo de validade de registro de dispositivos médicos (10 anos).

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 16/2013 - Requisitos para Certificação de Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 15/20104 - Exigência de CBPF para registro de produtos para saúde das classes de risco III e IV.

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 10/2015 - Pesquisa Clínica em Produtos para Saúde.

\_\_\_\_\_. RDC Anvisa Nº 27/2011 e IN Nº 4/2015 - Certificação via Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade (INMETRO, OCPs, Laboratórios e ANVISA) e adota a série de normas NBR IEC 60601 (Eletromédicos) - Lista de normas técnicas Equipamentos outras normas.

## LEGENDAS

**Reposição automática** - Almoxarifado Central é responsável pela aquisição.

**Reposição do Serviço** - Serviço é responsável pela aquisição.

## **HISTÓRICO DA DOCUMENTAÇÃO**

Data	Revisão	Sumário (preencher apenas no caso de revisão do documento)	Emitido / Cargo (Cargo)	Emitido / Cargo (Cargo)
06/05/2024	01	-	Cristiane Fernandes Cunha Bhering	Marcos Freire Alpoim