

HOSPITAL GERAL DO RIO DE JANEIRO

Estudo Técnico Preliminar 26/2026

1. Informações Básicas

Número do processo: 65344.006625/2026-87

2. Descrição da necessidade

O objeto deste processo visa aquisição de material hospitalar para atender as necessidades do hospital Geral do Rio de Janeiro, em razão da necessidade de reposição de estoque a fim de evitar a interrupção nos atendimentos, visando a qualidade, agilidade, segurança, eficiência e eficácia.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Depósito de Material Cirúrgico	Joice Nunes de Araújo Mello

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Deve ser adquirido os seguintes materiais:

Item 1 - Sistema Fechado Aspiração Traqueal Aplicação: P/ Tubo Endotraqueal , Tamanho: 16 Fr , Tipo Sonda: Sonda Graduada E Protegida , Conector: Conectores Padrão , Vias: Via Irrigação Antirrefluxo E Aerosolterapia , Válvula Sucção: Válvula Sucção C Tampa E Trava De Segurança , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

Item 2 - Sistema Fechado Aspiração Traqueal Aplicação: P/ Tubo Endotraqueal , Tamanho: 14 Fr , Tipo Sonda: Sonda Graduada E Protegida , Conector: Conectores Padrão , Vias: Via Irrigação Antirrefluxo E Aerosolterapia , Válvula Sucção: Válvula Sucção C/ Tampa E Trava De Segurança , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

Item 3 - Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: Cerca 60 ML, Tipo Bico: Bico , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Modelo: P/ Insuflar Balão Dilatação Pulmonar , Componente: C/ Manômetro E Extensor Em Polímero , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual

Item 4 - Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado , Modelo: Em "U" , Calibre: 7,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único

Item 5 - Frasco P/ Secreção E Urina Modelo: Á Vácuo , Material: Polímero Transparente, Graduado , Volume: Cerca De 1000 ML, Tipo Tampa: Tampa C/ Membrana Autocicatrizante , Esterilidade: Estéril, Uso Único (NASODREN)

Item 6 - Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado , Dimensão: 18 G X 1 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual

Item 7 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

Item 8 - Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 6,5 , Apresentação: Em Par, Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual

Item 9 - Espaçador Uso Médico Aplicação: Com Máscara Adulto Ultra-Flexível Bivalvulada , Tipo: Adaptador Universal Para Spray Aerossol , Características Adicionais: Transparente,Câmara Inquebrável

Item 10 - Espaçador Uso Médico Aplicação: Com Máscara Infantil Ultra-Flexível Bivalvulada , Tipo: Adaptador Universal Para Spray Aerossol , Características Adicionais: Transparente,Câmara Inquebrável

Item 11 - Reanimador Manual Material Balão: Plástico , Capacidade Balão: Cerca 1,5 L, Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Plástico , Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 60 Cmh2o , Componente 2: Reservatório De O2 Em Plástico C/ Válvula , Componentes 3: Entrada De O2 E Extensor Pvc , Tamanhos: Adulto

A aquisição do presente material se faz necessária, tendo em vista que não há pregão vigente nesta organização militar de saúde. A aquisição por dispensa de licitação em caráter emergencial se torna uma opção visto a dificuldade e a frustração da aquisição por adesão.

5. Levantamento de Mercado

Nesse caso, a presente aquisição é específica, visando a atender a demanda do HGeRJ.

6. Descrição da solução como um todo

Aquisição de material hospitalar por dispensa de licitação, conforme consta na Lei nº 14133, de 1 de abril de 2021, art. 75 - É dispensável a licitação, em especial:

VIII - nos casos de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a continuidade dos serviços públicos ou a segurança de pessoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares, e somente para aquisição dos bens necessários ao atendimento da situação emergencial ou calamitosa e para as parcelas de obras e serviços que possam ser concluídas no prazo máximo de 1 (um) ano, contado da data de ocorrência da emergência ou da calamidade, vedadas a prorrogação dos respectivos contratos e a recontração de empresa já contratada com base no disposto neste inciso;

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Item	CATMAT	Descrição	UND	QTD	VALOR /UND	TOTAL
1	454398	Sistema Fechado Aspiração Traqueal Aplicação: P/Tubo Endotraqueal , Tamanho: 16 Fr , Tipo Sonda: Sonda Graduada E Protegida , Conector: Conectores Padrão , Vias: Via Irrigação Antirrefluxo E Aerossolterapia , Válvula Sucção: Válvula Sucção C/	Unidade	100	R\$ 30,02	R\$ 3.002,00

		Tampa E Trava De Segurança , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual				
2	454397	Sistema Fechado Aspiração Traqueal Aplicação: P/ Tubo Endotraqueal , Tamanho: 14 Fr , Tipo Sonda: Sonda Graduada E Protegida , Conector: Conectores Padrão , Vias: Via Irrigação Antirrefluxo E Aerosolterapia , Válvula Sucção: Válvula Sucção C/ Tampa E Trava De Segurança , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	Unidade	100	R\$ 36,00	R\$ 3.600,00
3	466680	Seringa Material: Polipropileno , Capacidade: Cerca 60 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock , Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha , Adicional: Graduada, Numerada , Modelo: P/ Insuflar Balão Dilatação Pulmonar , Componente: C/ Manômetro E Extensor Em Polímero , Esterilidade: Estéril, Descartável , Apresentação: Embalagem Individual	Unidade	500	R\$ 1,41	R\$ 705,00
4	626096	Tubo Endotraqueal Material: Pvc Siliconizado , Modelo: Em "U" , Calibre: 7,0 , Tipo Ponta: C/ Ponta Distal Atraumática E Orifício Murphy , Componente 1: Balão Alto Volume E Baixa Pressão , Componente 2: Radiopaco, Graduado , Tipo Conector: Conector Padrão , Esterilidade: Estéril, Uso Único	Unidade	100	R\$ 3,30	R\$ 330,00
5	625220	Frasco P/ Secreção E Urina Modelo: Á Vácuo , Material: Polímero Transparente, Graduado , Volume: Cerca De 1000 ML, Tipo Tampa: Tampa C/ Membrana Autocicatrizante , Esterilidade: Estéril, Uso Único (NASODREN)	Unidade	100	R\$ 40,52	R\$ 4.052,00
		Agulha Hipodérmica Material: Aço Inoxidável Siliconizado				

6	439799	, Dimensão: 18 G X 1 1/2" , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	30.000	R\$ 0,23	R\$ 6.900,00
7	620102	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 7,0 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Embalagem Individual	par	800	R\$ 1,45	R\$ 1.160,00
8	620101	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético , Superfície: Superfície Texturizada , Formato: Anatômico , Pó: Sem Pó , Cor: C/ Cor , Tamanho: Nº 6,5 , Apresentação: Em Par , Esterilidade: Estéril, Uso Único , Embalagem: Individual	par	800	R\$ 1,35	R\$ 1.080,00
9	321787	Espaçador Uso Médico Aplicação: Com Máscara Adulto Ultra-Flexível Bivalvulada , Tipo: Adaptador Universal Para Spray Aerossol , Características Adicionais: Transparente, Câmara Inquebrável	unidade	600	R\$ 22,00	R\$ 13.200,00
10	321786	Espaçador Uso Médico Aplicação: Com Máscara Infantil Ultra-Flexível Bivalvulada , Tipo: Adaptador Universal Para Spray Aerossol , Características Adicionais: Transparente, Câmara Inquebrável	unidade	1000	R\$ 20,74	R\$ 20.740,00

11	456403	Reanimador Manual Material Balão: Plástico , Capacidade Balão: Cerca 1,5 L, Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Plástico , Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 60 Cmh2o , Componente 2: Reservatório De O2 Em Plástico C/ Válvula , Componentes 3: Entrada De O2 E Extensor Pvc , Tamanhos: Adulto	Unidade	10	R\$ 144,90	R\$ 1.449,00
TOTAL						R\$ 56.218,00

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 56.218,00

O valor referido foi retirado do relatório de pesquisa de preço.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Com relação a presente aquisição, não se aplica o parcelamento, visto que trata-se de uma aquisição por dispensa de licitação para atender as necessidades imediatas do Hospital Geral do Rio de Janeiro.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há contratações correlatas e/ou interdependentes.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A presente contratação encontra respaldo institucional conforme previsão no Plano de Contratação Anual e no Planejamento Estratégico do HGeRJ, bem como no cronograma físico-financeiro para o exercício de 2024.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A presente contratação visa a aquisição de material hospitalar necessário para assistir à saúde dos pacientes, visando sua reabilitação e a sua qualidade de vida.

13. Providências a serem Adotadas

Não se aplica.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Conforme Instrução Normativa nº 40/2020 - Art. 7º - Inciso XI, o Hospital Geral do Rio de Janeiro verifica impacto ambiental no tratamento dos resíduos gerados pela entidade e, visando mitigar tais impactos, possui equipe responsável pela gestão dos resíduos produzidos na prestação dos serviços de saúde e contrato com empresa especializada para o recolhimento e destinação final adequada dos resíduos hospitalares para evitar que esses medicamentos e/ou materiais contaminem ou gerem riscos de acidentes ao meio ambiente.

15. Declaração de Viabilidade


Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

O objeto deste processo visa aquisição de material hospitalar para atender as necessidades do hospital Geral do Rio de Janeiro, em razão da necessidade de reposição de estoque a fim de evitar a interrupção nos atendimentos, visando a qualidade, agilidade, segurança, eficiência e eficácia.

16. 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](#).

Documento assinado digitalmente
 JOICE NUNES DE ARAUJO MELLO
Data: 09/04/2026 09:31:21-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

JOICE NUNES DE ARAUJO MELLO

Chefe do Depósito de Material Cirúrgico



Assinou eletronicamente em 09/04/2026 às 09:30:06.