

Projeto: Aquisição de equipamento Hospital Peter Pan

Edital: nº 01/2019

Proponente: Associação Peter Pan

Termo de Fomento: 07/2020 - Assinado em 15 de maio de 2020

Período de Execução: janeiro/2020 a dezembro/2023

Municípios de Execução: Fortaleza

Orçamento do Projeto: R\$ 258.115,70

Status: Finalizado com Prestação de Contas Aprovada

Número do Processo: 09.2021.00008639-0



O Projeto e Seus Objetivos:

O projeto da Associação Peter Pan visou melhorar os índices de cura de crianças e adolescentes portadores de câncer, por meio da aquisição dos seguintes equipamentos:

• Carro de Anestesia - equipamento utilizado para administrar anestésicos em pacientes que necessitem de alguma intervenção cirúrgica.

Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia Ortopédica - equipamento responsável por
oferecer articulações que visem oferecer uma variedade de posições para o médico
cirurgião, e que contribuam em cirurgias complexas e ortopédicas e proporcionar o mínimo
de conforto ao paciente em todos os procedimentos.

O Projeto disponibilizou este recurso para uma população de mais de 2.500 crianças e adolescentes tratados anualmente, sem discriminação de raça, cor e credo.

Justificativa e Metodologia

A proposta surgiu da necessidade urgente de ampliar o acesso ao tratamento oncológico infantojuvenil no Ceará, especialmente diante dos baixos índices de cura nas regiões Norte e Nordeste. A Associação Peter Pan identificou a lacuna estrutural e técnica para realização de cirurgias complexas em crianças e adolescentes com câncer, o que motivou a construção de um Centro Cirúrgico de grande porte no Hospital Peter Pan. A iniciativa se justifica pela alta taxa de cura (até 80%) quando há diagnóstico precoce e tratamento especializado, além do aumento expressivo da demanda após o fechamento do serviço de oncologia pediátrica do ICC. A expansão do hospital, com novos leitos e estrutura cirúrgica, visa atender com segurança e humanização os mais de 2.500 pacientes tratados anualmente.

A metodologia adotada contempla quatro eixos principais:

- Infraestrutura e Equipagem: Finalização do 2º pavimento do hospital, com dois centros cirúrgicos, leitos de UTI e sala de recuperação. A aquisição do Carro de Anestesia e da Mesa Cirúrgica com acessórios ortopédicos é essencial para garantir precisão, agilidade e segurança nos procedimentos.
- Capacitação e Diagnóstico Precoce: Formação de profissionais da saúde em diagnóstico precoce do câncer infantojuvenil, com expectativa de aumento de 30% na demanda, ampliando o alcance da rede de atendimento.
- Atendimento Humanizado e Seguro: Implementação de tecnologias integradas que otimizam o tempo cirúrgico, reduzem riscos e melhoram o posicionamento dos pacientes, respeitando as especificidades dos tumores pediátricos.
- Articulação com o SUS: Alinhamento com a Lei 12.732/2012, que garante início do tratamento em até 60 dias após diagnóstico, reforçando o compromisso com o direito à saúde e à vida.

A metodologia visa garantir que nenhuma criança espere por tratamento, transformando o hospital em referência regional no cuidado oncológico pediátrico.

Resultados e Impactos

Com a conclusão do projeto, os resultados alcançados foram significativos e impactantes. A aquisição e instalação do Carro de Anestesia e da Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia ortopédica, no âmbito da expansão do Centro Cirúrgico, permitiram elevar substancialmente a qualidade, a segurança e a agilidade dos procedimentos cirúrgicos complexos. Esse avanço na infraestrutura e equipagem foi fundamental para melhorar os índices de cura, contribuindo diretamente para o atendimento humanizado e especializado de mais de 2.500 crianças e adolescentes com câncer anualmente.

A iniciativa consolidou o Hospital Peter Pan como uma referência regional no tratamento oncológico pediátrico, garantindo o acesso ao tratamento dentro dos prazos legais e reforçando o compromisso com o direito à saúde e à vida, sem qualquer discriminação.

Importante destacar que o plano de trabalho original previa o valor total de R\$ 300.000,00 para a execução do projeto. Após a conclusão das ações e a devida prestação de contas, verificou-se um saldo de R\$ 41.884,30, o qual foi devidamente devolvido aos cofres públicos, em conformidade com as normas de gestão e transparência dos recursos públicos.

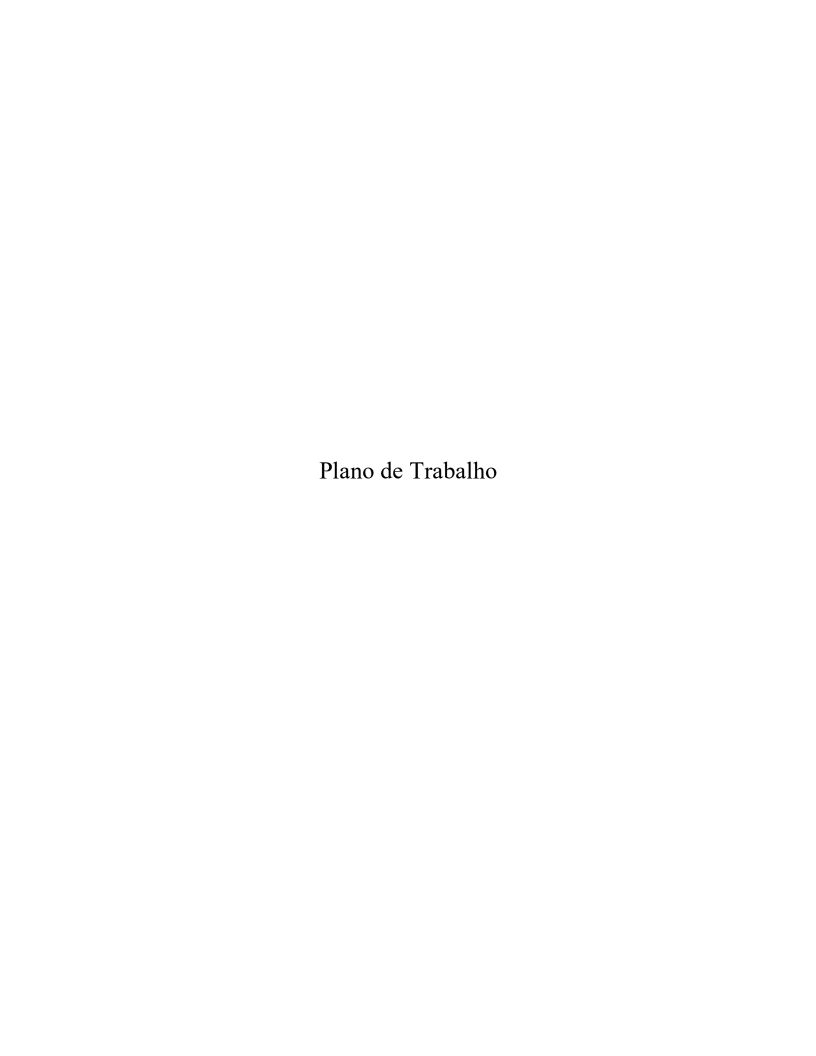
Galeria de Fotos













XO I – PROJETO / PLANO DE TRABALHO

the comment of the co	ASTRAIS Proponente		CNPJ 02.943.482/0001-	49	
Associação de Con	nbate ao Câncer Infant	to Juvenii	02.945.46276662		
T. Jameson					
Rua Alberto Mont	ezuma, 350 – Vila Un UF CI		DDD/Telefone	E-mail app@app.org.br	
Cidade	CE 60	.410-772	85 4008 4109	CPF	
Fortaleza	sável pela Instituição			CIF	
Olga Lúcia Espínd	lola Freire		Função	Matrícula	
CI/Orgão Exp.	Cargo		Diretoria Executi	va	
	Presidente		CEP		
Endereço	azuma 350 – Vila Un	ião	60.410-772		
Rua Alberto Mont Coordenador(a) de	ezuma, 350 – Vila Un		CPF:		
Roberta Sales Lin	hares				
F-mail:			Fone/fax: 85 4008-4147		
robertalinhares@a	app.org.br		Assinatura:		
Data:			Professional State of Control of	,	
11.07.2019			* Roberto S	ely Unhan	
2- IDENTIFIC	AÇÃO DA ENTIDA	DE EXECUI	ORA NÃO CELEB	Fone/fax:	MIA
2- IDENTIFIC Entidade Executor	AÇAU DA BITTEDA		CNPJ:	Fone/fax:	
entidade executor		LEASTER !		CPF:	-W-FD
Representante Les	gal:			CI F.	
CP1 COLOR			True 201		
Cargo:			Função:		
			CEP:	Fone/fax:	
Endereço residenci	ial:				
	☐ Mun. ☐ ONG	Outros	E-mail:		
☐ Fed. ☐ Est.	orbayao.	TEGRETA TO			
Natureza da Parti		Access to the second			
Natureza da Parti Outras Fontes:	ÃO DO PROJETO				
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA	ÃO DO PROJETO				
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA		<u>тето</u>	Tnetrum	nento Legal n.º:	Processo n
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII	FICAÇÃO DO PRO		Instrun	nento Legal n.º:	Processo n
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRICA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi			Instrun	nento Legal n.º:	Processo n
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIC. 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização:	FICAÇÃO DO PRO.		Instrun	nento Legal n.º:	Processo n
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização:	FICAÇÃO DO PRO.	eter Pan	osos		Processo n
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTI Título: Aquisição Equi Localização: UF: Fortaleza Área do proje	FICAÇÃO DO PRO ipamento Hospital P a - Ceará eto: Criança e Adoles	eter Pan	osos	nento Legal n.º:	1
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização: UF: Fortaleza Área do proje ()Meio Ambiet	ipamento Hospital Por Ceará eto: Criança e Adoles nte ()Consumidor	eter Pan	osos Be	ns e Direitos: Histórico () Turístic	co () Paisagis
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização: UF: Fortaleza Área do proje () Meio Ambier (x) Outros Di	ipamento Hospital Por Ceará eto: Criança e Adoles nte ()Consumidor reitos Difusos	eter Pan	osos Be	ns e Direitos: Histórico () Turístic	co () Paisagis
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização: UF: Fortaleza Área do proje () Meio Ambier (x) Outros Di PERÍODO DE	ipamento Hospital Por Ceará eto: Criança e Adoles nte ()Consumidor reitos Difusos E EXECUÇÃO	centes / ou id	osos Be ()Estético () Indicae	ns e Direitos:	co () Paisagís
Natureza da Parti Outras Fontes: 3- DESCRIÇA 3.1- IDENTII Título: Aquisição Equi Localização: UF: Fortaleza Área do proje ()Meio Ambier (x) Outros Di	ipamento Hospital Por Ceará eto: Criança e Adoles nte ()Consumidor reitos Difusos E EXECUÇÃO	eter Pan	osos Be ()Estético () Indicae	ns e Direitos: Histórico () Turístic	co () Paisagís



3.2- OBJETO DO PROJETO.

Melhorar os índices de cura de crianças e adolescentes portadores de câncer, por meio da aquisição dos equipamentos de Carro de Anestesia é um equipamento utilizado para administrar anestésicos, em pacientes que necessitem de alguma intervenção cirúrgica e a Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia Ortopédica caracteriza articulações que visam oferecer uma variedade de posições para o médico cirurgião, e que caracteriza articulações que visam oferecer uma variedade de posições para o médico cirurgião, e que contribuam em cirurgias complexas e ortopédicas e proporcionar o mínimo de conforto ao paciente em todos os procedimentos.

O Projeto disponibilizará este recurso para uma população de mais de 2.500 crianças e adolescentes tratados anualmente, sem descriminação de raça, cor e credo.

3.3- JUSTIFICATIVA DO PROJETO, conforme os seguintes itens: mérito do projeto e sua adequação à finalidade que se propõe; identidade e reciprocidade de interesses das partes na realização do projeto; e viabilidade da execução do projeto.

O câncer infantojuvenil é considerado, proporcionalmente, a primeira causa de morte por doença na população, sendo as regiões Nordeste e Norte as que apresentam os menores índices de cura no Brasil, respectivamente 60% e 50%.

Hoje, em torno de 80% das crianças e adolescentes acometidos da doença podem ser curados se diagnosticados precocemente e tratados em centros especializados. A maioria deles poderá ter boa qualidade de vida após o tratamento adequado.

A Associação Peter Pan está em fase final de construção de um centro cirúrgico de grande porte, que pretende tornar possíveis cirurgias mais complexas em crianças e adolescentes portadoras de câncer. A aquisição dos equipamentos de Carro de Anestesia e a Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia Ortopédica são essenciais para maior rapidez, precisão desses procedimentos médicos. Pois os equipamento possibilitam uma excelente a proteção e agilidade para procedimentos, oferecendo maior segurança aos cirurgiões e pacientes.

3.4- EFEITOS POSITIVOS MENSURÁVEIS ESPERADOS NO CURTO, MÉDIO E LONGO PRAZOS, voltados especificamente para a concepção dos objetivos, conforme os seguintes critérios: - abrangência populacional/impacto social do projeto; - sustentabilidade e perspectiva de que os efeitos do projeto se propaguem no tempo, não obstante término de sua execução; - inovação e criatividade. Indicar também beneficiários (diretos e indiretos).

Anualmente, mais de 2.500 crianças e adolescentes com câncer são tratados no Centro Pediátrico do Câncer – Hospital Peter Pan. Com o fechamento do Serviço de Oncologia Pediátrica do Instituto do Câncer do Ceará (ICC) e a demanda espontânea, provocada pelo crescimento populacional, essa demanda de pacientes tem aumentado.

Espera-se um aumento de cerca de 30% na demanda de pacientes devido ao trabalho intensivo que a





Associação Peter Pan está desempenhando, capacitando profissionais da área de saúde do Estado do Ceará em realizar diagnóstico precoce do câncer Infantojuvenil.

Para fazer frente a esse desafio a APP, expandiu o Hospital Peter Pan e inaugurou mais 14 leitos e encontra-se em fase final de expansão do 2º pavimento contendo o Centro Cirúrgico de grande porte, que por sua vez contará com equipamentos de alto padrão para continuar assistindo os pacientes de forma segura e humanizada.

Um dos equipamentos para compor o novo Centro, é o Carro de Anestesia, que possibilitará a maior agilidade pois suas tecnologia, é composto de itens integrados entre si com a função de administrar gases durante a anestesia inalatória, proporcionando uma resposta mais rápida na sua utilização e aumentando a segurança do paciente nos procedimentos.

A aquisição da Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia Ortopédica, também e de extrema necessidade pois ele permite que vários cirurgias possam ser feitas, e torna a mobilidade do paciente nos procedimentos oferecendo recursos que auxiliam o cirurgião e equipe, tornando fácil o posicionamento e fornecem um eficaz apoio ao corpo do paciente durante o processo, os acessórios são o suporte para melhorar o desenvolvimento nos procedimentos, agilizando assim o tempo dos métodos.

A aquisição desses aparelhos, garantirá um melhor tratamento a crescente demanda esperada para os próximos anos. Os equipamentos possibilitaram uma excelente qualidade no tratamentos de pacientes portadores de câncer, reduzindo os níveis de internação e maior recuperação.

3.5- DESCRIÇÃO DO BEM LESADO que se pretende recuperar, sua localização e forma de reconstituição dos danos.

Considerando a biologia própria dos tumores malignos na infância, que se apresenta, usualmente, com elevada agressividade e crescimento rápido. Qualquer atraso no início de seu tratamento impacta imediata e irreversivelmente a chance de cura dos pequenos pacientes.

A vida não pode esperar, especialmente a vida da criança que precisa do tratamento oncológico. A saúde é um bem que é lesado diariamente com a falta de um atendimento digno e rápido. Segundo a Lei 12.732, de 22/11/12 o paciente com neoplasia maligna receberá, gratuitamente, no Sistema Único de Saúde (SUS), todos os tratamentos necessário e estabelece um prazo de até 60 dias contados a partir do dia em que for firmado o diagnóstico em laudo patológico ou em prazo menor, conforme a necessidade terapêutica do caso registrada em prontuário único.

Com a mesma disposição com a qual construímos o Centro Pediátrico do Câncer, hospital com 95 leitos e que atende a 2.462 pacientes nos serviços de onco-hematologia, a nossa Associação enfrenta o grande desafio de equipar e instrumentalizar dois centros cirúrgicos, sendo um de grande porte, dois leitos de UTI e uma sala de recuperação localizados no 2º. andar do hospital.

Com a construção e equipagem do Centro Cirúrgico de grande porte, pretende-se contribuir redução de filas de espera, absorvendo demandas de outros hospitais da rede pública, prover tratamento mais especializado, evitando transporte de pacientes para realização de procedimentos em outros locais, diminuindo o índice de infecção cruzada e propiciando maior possibilidade de cura.





2 C DESCRIÇÃO	DOS EVENTOS	educativos e/ou	científicos,	do material	l informativo que	se pretende editar
TO- DEN KILA	I DOS EVENTOS	cuucativos ciou	CICALORIA	Control of the Contro		

NÃO SE APLICA

4. ORÇAMENTO

4.1- RESUMO		
4.1 – CONCEDENTE/VALOR	R\$ 300.000,00	
Despesas Correntes:	R\$ 300.000,00	
Despesas de Capital:	R\$	
4.2 - PROPONENTE/VALOR (opcional)	R\$	
Recursos Financeiros (C1)	R\$	
Bens e Serviços economicamente mensuráveis (C2)	R\$	
4.3 – VALOR TOTAL DO PROJETO (4.1+4.2):	R\$	

5. CRONOGRAMA

5.1- CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (META, ETAPA OU FASE)

			Indica	Indicador Físico		uração
Meta	Etapa Fase	Descrição	Unidade	Quantidade	Início	Término
Mesa Cirúrgica	Aquisição	Aquisição de Equipamento	UN	1	Mar/2020	Dez/2020
Carro de Anestesia	Aquisição	Aquisição de Equipamento	UN	1	Mar/2020	Dez/2020

5.2- CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO DO CONCEDENTE

Meta	MÊS 01	MÊS 02	MÊS 03	MÊS 04	MÊS 05	MÊS 06
Mesa Cirúrgica			50.000,00		A NOTE OF THE PARTY OF THE PART	50.000,00
Carro de Anestesia	S. Carrier Marie		100.000,00			100.000,00

Meta	MÊS 07	MÊS 08	MÊS 09	MÊS 10	MÊS 11	MÊS 12

5.3- CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO DA CONTRAPARTIDA

Meta	MÊS 01	MÊS 02	MÊS 03	MÊS 04	MÊS 05	MÊS 06
No.						
					THE REAL	

Meta	MÊS 07	MÊS 08	MÊS 09	MÊS 10	MÊS 11	MÊS 12





ETALHAMENTO DAS DESI Descrição		Y N. J. Bising		Indicador Financeiro (R\$ 1,00)		
			Quantidade	Total	Concedente	Proponente
Código	Dobestaria	and the second second	Quantidade			100.000,00
1	Mesa Cirúrgica	Un		100.000,00		The state of the s
2	Carro de Anestesia	Un	1	200.000,00		200.000,00

	MENTO DAS DESP	Indica	dor Físico	Indica	dor Financeiro (R	1,00)
	Descrição		Quantidade	Total	Concedente	Proponen
Código	Especificação Mesa Cirúrgica	Un	1	100.000,00		100.000,0
1	Carro de Anestesia	April 1997	i	200.000,00		200.000,0
2	Carro de Ariestesia	Un				
Sugar CEC	RAÇÃO representante legal, G/FDID e à Procurad al, Estadual e Municip	oria-Creral	de Justiça, que	that possuo the	dual Gestor do Fur ulo com Órgãos da	ido dos Direit Administraç
rtaleza- Cear cal e Data	rá, 12 de julho de 201	9.	Fállo	onceidao de Onein	Mon_	
			Fernanc	lo Pessoa Moura		
	ÇÃO PELO CONCI					
Apı	rovado, após análise o	la capacida	ade técnica, de i	regularidade fiscal	e dos aspectos jurí	dicos.
	Local e Data		-	Co	ncedente	
		The late of the late of				
- AUTORI	IZACÃO					



ANEXO II

TERMO DE REFERÊNCIA/TR

(Preencher 01 termo de referência por equipamento a ser adquirido)

	úrgica	
Equipamento de Mesa Cirí		1.1.3 - Valor Total:
.1.1 - (Opcional) Recursos	1.1.2 - Recursos FDID:	1.1.5 - Valor rotali
ontrapartida	R\$ 100.000,00	R\$ 100.000,00
1.1.4 - Justificativa da aquis O câncer infantojuve	enil é considerado, proporcionali	nente, a primeira causa de morte por doença n
população, sendo as regiõ	es Nordeste e Norte as que ap	resentam os menores índices de cura no Brasi
tivemente 60% e 500	%	
Hoje, em torno de 8	80% das crianças e adolescente	es acometidos da doença podem ser curados s
diagnosticados precocemen	nte e tratados em centros especia	alizados. A maioria deles poderá ter boa qualidad
la vida anós o tratamento a	adequado.	
A Associação Peter	Pan está em fase final de constr	ução de um centro cirúrgico de grande porte, qu
rotondo tornar nossíveis	cirurgias mais complexas em o	rianças e adolescentes portadoras de câncer.
pretende tornar possiveis	ordigide material	
	se de Meea Cirirrica com acesso	órios para cirurgia Ortopedica são essericiais par
aquisição dos equipamento	os de Mesa Cirurgica com acesso	órios para cirurgia Ortopédica são essenciais par
major rapidez, precisão de	esses procedimentos médicos. P	ois os equipamento possibilitam uma excelente
major rapidez, precisão de	esses procedimentos médicos. P	órios para cirurgia Ortopedica são essericiais par ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
major rapidez, precisão de	esses procedimentos médicos. P	ois os equipamento possibilitam uma excelente
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p	esses procedimentos médicos. P procedimentos, oferecendo maior	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p	esses procedimentos médicos. P	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se	esses procedimentos médicos. P procedimentos, oferecendo maior	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se Por tempo Indeterminado	esses procedimentos médicos. P procedimentos, oferecendo maior	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se Por tempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior procedimentos, oferecendo maior en	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se Por tempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL	esses procedimentos médicos. P procedimentos, oferecendo maior	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes. So: Valor Total:
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se Por tempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior procedimentos, oferecendo maior en	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes.
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para particular de la composição do bem/se por tempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL Valor Contrapartida (C1):	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior erviço nas atividades/Tempo de us Valor FDID: R\$ 100.000,00	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes. So: Valor Total:
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para p 1.1.5 - Utilização do bem/se Por tempo Indeterminado	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior erviço nas atividades/Tempo de us Valor FDID: R\$ 100.000,00	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes. So: Valor Total:
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para posicion de la composição do bem/se por tempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL Valor Contrapartida (C1): . ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA CONTRA PROTECTION DE LA CONTRA PARTICA	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior erviço nas atividades/Tempo de us Valor FDID: R\$ 100.000,00	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes. So: Valor Total:
maior rapidez, precisão de proteção e agilidade para posicion de proteção e agilidade para posicion de protempo Indeterminado 1.2 - SUBTOTAL Valor Contrapartida (C1):	esses procedimentos médicos. Porocedimentos, oferecendo maior erviço nas atividades/Tempo de us Valor FDID: R\$ 100.000,00	ois os equipamento possibilitam uma excelente segurança aos cirurgiões e pacientes. So: Valor Total:



4. APLICAÇÃO DO BEM/SERVIÇO NO PROJETO E APÓS VIGÊNCIA DO INSTRUMENTO LEGAL

A aquisição da Mesa Cirúrgica com acessórios para cirurgia Ortopédica, também e de extrema necessidade pois ele permite que vários cirurgias possam ser feitas, e torna a mobilidade do paciente nos procedimentos oferecendo recursos que auxiliam o cirurgião e equipe, tornando fácil o posicionamento e fornecem um eficaz apoio ao corpo do paciente durante o processo, os acessórios são o suporte para melhorar o desenvolvimento nos procedimentos, agilizando assim o tempo dos métodos.

5. METODOLOGIA

3 cotações em empresas diferente

6. RESPONSÁVEL PELO BEM/SERVIÇO

Roberta Sales Linhares

7. ORÇAMENTO DETALHADO (preços praticados no mercado)

Nº	Empresa (nome)	CNPJ	Telefone	Cotação
1	BARRFAB INDÚSTRIA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA	02.836.248/0001-12	(54) 2628-8800	R\$ 91.850,00
2	RESMEDICAL EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA	13.272.584/0001-04	(81) 3426-7471	R\$ 178.000,00
3	SAFE SUPORTE A VIDA E COMÉRCIO INTERNACIONAL LTDA	08.675.394/0001-90	(81) 3225.715	R\$ 162.196,11
			Média (R\$)	R\$ 144.006,37



ANEXO II

TERMO DE REFERÊNCIA/TR

(Preencher 01 termo de referência por equipamento a ser adquirido)

1.1 - Bens / Serviços: Equipamento de Carro de	Anestesia	BENS E/OU SERVIÇO
1.1.1 - (Opcional) Recursos	1.1.2 - Recursos FDID:	1.1.3 - Valor Total:
Contrapartida	R\$ 200.000,00	R\$ 200.000,00
1.1.4 - Justificativa da aquis	sição do bem/serviço:	
população, sendo as regió respectivamente 60% e 50 Hoje, em torno de diagnosticados precoceme	oes Nordeste e Norte as que a %. 80% das crianças e adolescer nte e tratados em centros espec	almente, a primeira causa de morte por doença na apresentam os menores índices de cura no Brasil, ntes acometidos da doença podem ser curados se cializados. A maioria deles poderá ter boa qualidade
pretende tornar possíveis aquisição dos equipamen equipamento possibilitam	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em itos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e	crianças e adolescentes portadoras de cancer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois o
A Associação Peter pretende tornar possíveis aquisição dos equipamer equipamento possibilitam segurança aos cirurgiões e	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em itos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e	crianças e adolescentes portadoras de cancer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois os agilidade para procedimentos, oferecendo maio
A Associação Peter pretende tornar possíveis aquisição dos equipamente equipamento possibilitam segurança aos cirurgiões e 1.1.5 - Utilização do bem/s	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em itos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e e pacientes. erviço nas atividades/Tempo de	crianças e adolescentes portadoras de cancer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois os agilidade para procedimentos, oferecendo maio uso:
A Associação Peter pretende tornar possíveis aquisição dos equipament equipamento possibilitam segurança aos cirurgiões e 1.1.5 - Utilização do bem/s Por tempo indeterminado	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em atos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e e pacientes.	strução de um centro cirúrgico de grande porte, que crianças e adolescentes portadoras de câncer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois os agilidade para procedimentos, oferecendo maio uso: Valor Total:
A Associação Peter pretende tornar possíveis aquisição dos equipamen equipamento possibilitam segurança aos cirurgiões e 1.1.5 - Utilização do bem/s Por tempo indeterminado 1.2 - SUBTOTAL	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em itos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e e pacientes. erviço nas atividades/Tempo de	crianças e adolescentes portadoras de cancer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois os agilidade para procedimentos, oferecendo maio uso:
A Associação Peter pretende tornar possíveis aquisição dos equipamen equipamento possibilitam segurança aos cirurgiões e 1.1.5 - Utilização do bem/s Por tempo indeterminado 1.2 - SUBTOTAL	Pan está em fase final de cons cirurgias mais complexas em atos de Carro de Anestesia p uma excelente a proteção e e pacientes. erviço nas atividades/Tempo de Valor FDID: R\$ 200.000,00	crianças e adolescentes portadoras de cancer. A precisão desses procedimentos médicos. Pois os agilidade para procedimentos, oferecendo maio uso: Valor Total:

3. REFERÊNCIA DE META E ETAPA NO PROJETO

Aquisição de Carro de Anestesia



4. APLICAÇÃO DO BEM/SERVIÇO NO PROJETO E APÓS VIGÊNCIA DO INSTRUMENTO LEGAL

Possibilitará a maior agilidade pois suas tecnologia, é composto de itens integrados entre si com a função de administrar gases durante a anestesia inalatória, proporcionando uma resposta mais rápida na sua utilização e aumentando a segurança do paciente nos procedimentos.

5. METODOLOGIA

Cotação de 3 orçamentos com 3 émpresas diferente

6. RESPONSÁVEL PELO BEM/SERVIÇO

Roberta Sales Linhares

7. ORÇAMENTO DETALHADO (preços praticados no mercado)

Nº	Empresa (nome)	CNPJ	Telefone	Cotação
1	GETINGE BRASIL LTDA	02.262.768/0001-69	(11) 2608-7400	R\$ 190.000,00
2	DRÄGER INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA.	02.535.707/0001-28	(11) 4191.6606	R\$ 140.000,00
3	SAFE SUPORTE A VIDA E COMÉRCIO INTERNACIONAL LTDA	08.675.394/0001-90	(81) 3225.715	R\$ 168.500,00
	27, Carrier de aparon namerou as d'	设产域 ,处方理《数集	Média (R\$)	R\$ 166.166,67