



MINISTERIO DA SAUDE

PLATAFORMA +BRASIL

Nº / ANO DA PROPOSTA:

055493/2019

OBJETO:

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE PARA UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE

CARACTERIZAÇÃO DOS INTERESSES RECÍPROCOS:

A saúde da mulher é prioridade no sistema de saúde brasileiro. Este projeto contempla estudos de medicina translacional, cujos resultados podem ser aplicados na prática clínica, e tem como objetivo tratar de uma complicação frequente em mulheres com câncer de mama que se submeteram à reconstrução imediata com uso de implante de prótese de silicone e receberam radioterapia como tratamento complementar. Seus dados fornecerão informações essenciais ao tratamento de efeito colateral da radioterapia.

RELAÇÃO ENTRE A PROPOSTA E OS OBJETIVOS E DIRETRIZES DO PROGRAMA:

O tratamento de câncer de mama, segundo diretriz do Ministério da Saúde proposta em 2018, reconhece a indicação e utilização da radioterapia como tratamento complementar em casos bem definidos de câncer de mama. Este projeto analisará uma estratégia de tratamento à radiodermite. Devido a ocorrência de radiodermite causada pelo uso de radioterapia como tratamento complementar, este projeto seguirá a diretriz que promove tratamento holístico para todas as etapas de terapia ao câncer de mama.

PÚBLICO ALVO:

O câncer de mama atinge cerca de 29,5% de todos os casos de câncer em mulheres no Brasil.

Este projeto se destina à pesquisa pré-clínica, onde serão utilizados animais para a análise da hipótese aventada. Por se tratar de pesquisa em medicina translacional os resultados deste projeto poderão beneficiar diretamente muitas pacientes que realizarão reconstrução imediata de mama com uso de prótese de mama e se submeterão a radioterapia como tratamento complementar à cirurgia.

PROBLEMA A SER RESOLVIDO:

Segundo dados da literatura, 95% dos pacientes submetidos à radioterapia desenvolvem radiodermite em graus variados. Os que possuem reconstrução de mama por implante de prótese apresentam risco maior, em vezes, de complicação local ao ser comparada com população normal.

Embora esse projeto se destine a analisar o efeito de células-tronco derivadas de adipócitos na contração capsular após radioterapia, os dados podem ser generalizados para os casos de pacientes submetidos a esse tratamento.

RESULTADOS ESPERADOS:

Segundo dados da literatura, 95% dos pacientes submetidos à radioterapia desenvolvem radiodermite em graus variados.

Pacientes que possuem reconstrução de mama por implante de prótese apresentam risco maior em três vezes de complicação local.

Embora este projeto se destine a analisar o efeito de células-tronco derivadas de adipócitos na contração capsular após radioterapia em modelo animal, os dados podem ser generalizados para os casos de pacientes submetidos a esse tratamento.

1 - DADOS DO CONCEDENTE

CONCEDENTE: 36000	NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: MINISTERIO DA SAUDE	
CPF DO RESPONSÁVEL: 519.421.431-68	NOME DO RESPONSÁVEL: LUIZ HENRIQUE MANDETTA	
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: Esplanada dos Ministérios Bloco G Gabinete		CEP DO RESPONSÁVEL: 70058-900

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROponente: 56.577.059/0001-00					
RAZÃO SOCIAL DO PROPONENTE: FUNDACAO FACULDADE DE MEDICINA					
ENDEREÇO JURÍDICO DO PROPONENTE: AVENIDA REBOUCAS, 381					
CIDADE: SAO PAULO	UF: SP	CÓDIGO MUNICIPAL: 7107	CEP: 05401000	E.A.: Entidade Privada sem fins lucrativos	DDD/TELEFONE: 1130164949
BANCO: 001 - BANCO DO BRASIL SA	AGÊNCIA: 1897-X	CONTA CORRENTE: 196703			
CPF DO RESPONSÁVEL: 004.953.448-34	NOME DO RESPONSÁVEL: FLAVIO FAVA DE MORAES				
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL: AVENIDA ANGELICA, 1173, 16 - SANTA CECILIA				CEP DO RESPONSÁVEL: 01227100	

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:	R\$ 205.275,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA:	R\$ 0,00	
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor
	2019	R\$ 205.275,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:	R\$ 0,00	
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:	R\$ 0,00	
VALOR DE RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:	R\$ 0,00	
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	26/12/2019	
FIM DE VIGÊNCIA:	20/12/2020	
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2020	

5 - PLANO DE TRABALHO**Meta nº: 1**

Especificação: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
Unidade de Medida: UN	Quantidade: 4.0	Valor:	R\$ 205.275,00
Início Previsto: 26/12/2019	Término Previsto: 20/12/2020	Valor Global:	R\$ 205.275,00
UF: SP	Município: 7107 - SAO PAULO	CEP:	
Endereço:			
Etapa/Fase nº: 1			
Especificação: Etapa - Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes			
Quantidade: 4.0 UN	Valor: R\$ 205.275,00	Início Previsto: 26/12/2019	Término Previsto: 20/12/2020

**6 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
MINISTERIO DA SAUDE**

MÊS DESEMBOLSO: Dezembro	ANO: 2019
META Nº: 1	VALOR DA META: R\$ 205.275,00
DESCRIÇÃO: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes	
VALOR DO REPASSE:	PARCELA Nº: 1

**7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO
FUNDACAO FACULDADE DE MEDICINA**

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 001673-Centrífuga Refrigerada				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA DR OVIDIO PIRES DE CAMPOS				
CEP: 05403-010	UF: SP	MUNICÍPIO: 7107 - SAO PAULO		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 27.199,00	V.TOTAL: R\$ 27.199,00	
OBSERVAÇÃO: Centrífuga refrigerada construída em aço e pintura epóxi e câmara interna em aço inox. Sistema de trava eletromagnética de segurança da tampa superior com amortecedor. Sistema mecânico manual de abertura da tampa em caso de falta de energia. Motor sem escovas e rolamento blindado de alta durabilidade. Controle microprocessado, com painel frontal apresentando display de cristal líquido retro iluminado com indicação da rotação em RPM, Força g, aceleração, temperatura e tempo de processo. Painel contendo teclas de acréscimo, decréscimo, início e parada do processo, abertura de tampa, função de centrifugação rápida. Possibilitar faixa de trabalho de -5 graus até 40 graus, com compressor livre do gás CFC. Detecção automática de desbalanceamento, com indicação visual no display e desligamento automático do motor. Permite seleção de vários tipos de cruzetas e adaptadores. Possibilita ajuste em até 04 níveis de aceleração e frenagem e temporizador de até 24 horas, em intervalo de 1 minuto. Acompanha: Cruzeta horizontal, construída em alumínio com alta resistência e capacidade para no mínimo 40 tubos de 10 ml, com rotação máxima de 3.500 RPM. A alimentação elétrica será definida pela entidade compradora.ESPECIFICAR: SIM				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 011673-Monitor Multiparâmetros para Centro Cirúrgico				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA DR OVIDIO PIRES DE CAMPOS				
CEP: 05403-010	UF: SP	MUNICÍPIO: 7107 - SAO PAULO		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 59.100,00	V.TOTAL: R\$ 59.100,00	
OBSERVAÇÃO: 5 PARÂMETROS BÁSICOS: ECG/RESP/SPO2/PNI/TEMP, TIPO DE MONITOR: ESTRUTURA MISTA OU MODULAR, TAMANHO DA TELA: DE 14 A 20, PRESSÃO INVASIVA (PI): POSSUI, SUPORTE P/ MONITOR: POSSUI, CAPNOGRAFIA / AGENTES ANESTÉSICOS/ÍNDICE DE SEDAÇÃO ANESTÉSICA: MÉT. ASPIR. DE BAIXO FLUXO:ATÉ 50ML/MIN / COM AGENTES ANESTÉSICOS/SEM ÍNDICE DE SEDAÇÃO ANESTÉSICA				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 010560-Termociclador para PCR				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA DR OVIDIO PIRES DE CAMPOS				
CEP: 05403-010	UF: SP	MUNICÍPIO: 7107 - SAO PAULO		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 36.555,00	V.TOTAL: R\$ 36.555,00	
OBSERVAÇÃO: Termociclador automático para amplificação de DNA, com seis blocos de temperaturas independentes, capacidade de no mínimo 96 amostras em tubos de 0,2ml. Com tela colorida tipo touch screen, configuração para editar e criar métodos de PCR durante a corrida.Com possibilidade de ciclagens padrão. Deve possuir interface com porta USB. Sistema de proteção contra excesso de pressão na tampa, rampa de aquecimento de 3 graus C/s ou maior, uniformidade de 0,5 graus C ou menor, acurácia 0,3 graus C ou menor. Deve acompanhar todos acessórios necessários. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.ESPECIFICAR: SIM				
DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: 002312-Freezer para Congelamento Rápido (Ultrafreezer)				
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio			NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: RUA DR OVIDIO PIRES DE CAMPOS				
CEP: 05403-010	UF: SP	MUNICÍPIO: 7107 - SAO PAULO		
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 82.421,00	V.TOTAL: R\$ 82.421,00	
OBSERVAÇÃO: Ultrafreezer vertical -86°C, com capacidade de 665 litros, digital microprocessado. - Sistema com controle microprocessado localizado na altura dos olhos. - Seleção de temperatura de trabalho entre: - 50 °C a - 86 °C; - Com 3 prateleiras em aço inox ajustáveis; - Duas portas internas com isolamento em poliuretano ; - Isolantes e refrigerantes c/ 100 % livres de CFC; - Rodízios p/facilitar a locomoção; - Indicador de limpeza do filtro de ar; - Com 2 compressores de 1,5 HP; - Sistema completo de alarme sonoro e visual; - Saída para alarme remoto; - Porta com chave; - Porta externa com travamento por chave (Duas chaves inclusas); - Bateria back-up para os alarmes na falta de energia; -- Voltagem: 220V/60ESPECIFICAR: SIM				

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 205.275,00	R\$ 205.275,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL:	R\$ 205.275,00			

10 - DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao _____ para efeitos e sob as penas da Lei, que inexistem quaisquer débitos em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos das dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste plano de trabalho.

Pede Deferimento,

Local e Data

Proponente

11 - APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO

Aprovado

Local e Data

Concedente
(Representante legal do Órgão ou Entidade)

12 - ANEXOS