



HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP Plano de Trabalho para Formalização de Convênio

Instituição Proponente

Número do Plano: 20503	Número do Processo: SES-PRC-2021/54499b
Entidade: HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP	
CNPJ: 56.023.443/0001-52	Número da Demanda: 10562
Endereço: Avenida Bandeirantes 3900	Número: s/n
Município: Ribeirão Preto	CEP: 14048900 Telefone: 36021000
Email: contato@faepa.br	
Interveniente: FUND DE APOIO AO ENSINO PESQ E ASSISTENCIA HCFMRPUSP	
CNPJ: 57.722.118/0001-40	
Endereço: Avenida Bandeirantes	Número: s/n
Município: Ribeirão Preto	CEP: 14048900 Telefone: 35058101
Email: contato@faepa.br	

Responsáveis pela Elaboração deste Plano de Trabalho

CPF	Pessoa	Cargo
071.347.808-05	Denise Cristina Carraro	ASSESSORA TÉCNICA
195.046.738-48	Luciana Regina da Silva Silveira	Assessora Contábil
195.040.138-30	Regina Celia Dandaro Emidio	Escriturário

Recebimento dos Recursos

Banco: 001 Agência: 51136 Conta: 000002135 Praça: Ribeirão Preto

Gestor Convênio: Luciana Regina da Silva Silveira

Declaramos que esta Conta Corrente será exclusiva para o recebimento dos recursos do Convênio.

Contexto da Instituição Proponente

Características da Instituição - Operacional em Saúde

O Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (HCFMRP/USP) ou simplesmente "Hospital das Clínicas de Ribeirão Preto" ("HCRP"), é uma autarquia, mantida pelo governo do estado de São Paulo, sendo vinculada à Secretaria de Estado da Saúde (Decreto Estadual n.26.920, de 18/3/87) associada à Universidade de São Paulo - Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da USP. O HCFMRP/USP é local prático de ensino aos graduandos em Medicina, Ciências Biomédicas, Enfermagem, Fonoaudiologia, Fisioterapia e Terapia Ocupacional e Informática Biomédica todos da USP.

Também desenvolve campo de estágio para estudantes de pós-graduação, em nível de mestrado e doutorado, da FMRP-USP e da EERP-USP, mantendo ainda programas de residência médica, em nível de especialização, credenciados pelo Ministério da Educação.

O HCFMRP-USP mantém convênio de cooperação com a Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Assistência (FAEPA) devidamente autorizado pelo Governo do Estado de São Paulo, que possibilita o gerenciamento dos recursos financeiros originários dos serviços prestados ao Sistema Único de Saúde (SUS), proporcionando maior flexibilidade e aperfeiçoamento funcional da Instituição hospitalar, prestando apoio técnico, administrativo e financeiro, tendo como objetivos principais o aprimoramento da qualidade dos serviços prestados à sociedade, nas perspectivas do Ensino, Pesquisa e Assistência.

Missão da Instituição



HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP

Plano de Trabalho para Formalização de Convênio

Tem por missão desenvolver a assistência, o ensino e a pesquisa científica em estreita colaboração com as demais unidades ensino da Universidade de São Paulo na cidade de Ribeirão Preto, em particular com a Faculdade de Medicina.

Histórico da Instituição

O HCFMRP/USP iniciou suas atividades em 30 de julho de 1956, tendo por objetivo servir de hospital-escola aos alunos do curso médico da FMRP-USP.

Nesse período, o hospital apresentou um expressivo crescimento com a construção e inauguração de novas instalações. Tal crescimento foi acompanhado pelo constante aprimoramento nos serviços médicos e científicos prestados. Em 1968, realizou o primeiro transplante de rim do Brasil, através da equipe chefiada pelo Prof. Dr. Antônio Carlos Pereira Martins. Em 1992, realiza, em suas instalações, transplante de medula óssea, operação sob o comando do Prof. Dr. Júlio Voltarelli. No ano de 1995, o HCFMRP/USP inaugurou sua nova Unidade de Transplante de Medula Óssea, bem como, o Centro de Cirurgia de Epilepsia, este considerado referência internacional na área. Em 2002, a equipe do Prof. Dr. Júlio Voltarelli, realizou o primeiro transplante de células tronco para o tratamento do Lupus. Neste mesmo ano, uma equipe conjunta dos professores Júlio Voltarelli e Amilton Barreira realizou o primeiro transplante de células tronco do país para o tratamento da esclerose múltipla. Em 2004, Prof. Júlio Voltarelli, Dr. Carlos Eduardo Barra Couri e equipe realizaram o primeiro transplante de células tronco do mundo para o tratamento de diabetes Tipo 1. No ano seguinte, a mesma equipe realizou transplante de células tronco para o tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica, este o primeiro no Brasil. E em 2018-2019, o HC de Ribeirão Preto reuniu vários especialistas incluindo estrangeiros, para a realização da separação das gêmeas siamesas cearenses Ysabelle e Ysadora, um dos casos mais complexos da medicina brasileira e a primeira separação de siameses do Brasil.

Histórico da Instituição

O HCFMRP/USP iniciou suas atividades em 30 de julho de 1956, tendo por objetivo servir de hospital-escola aos alunos do curso médico da FMRP-USP.

Nesse período, o hospital apresentou um expressivo crescimento com a construção e inauguração de novas instalações. Tal crescimento foi acompanhado pelo constante aprimoramento nos serviços médicos e científicos prestados. Em 1968, realizou o primeiro transplante de rim do Brasil, através da equipe chefiada pelo Prof. Dr. Antônio Carlos Pereira Martins. Em 1992, realiza, em suas instalações, transplante de medula óssea, operação sob o comando do Prof. Dr. Júlio Voltarelli. No ano de 1995, o HCFMRP/USP inaugurou sua nova Unidade de Transplante de Medula Óssea, bem como, o Centro de Cirurgia de Epilepsia, este considerado referência internacional na área. Em 2002, a equipe do Prof. Dr. Júlio Voltarelli, realizou o primeiro transplante de células-tronco para o tratamento do Lupus. Neste mesmo ano, uma equipe conjunta dos professores Júlio Voltarelli e Amilton Barreira realizou o primeiro transplante de células tronco do país para o tratamento da esclerose múltipla. Em 2004, Prof. Júlio Voltarelli, Dr. Carlos Eduardo Barra Couri e equipe realizaram o primeiro transplante de células tronco do mundo para o tratamento de diabetes Tipo 1. No ano seguinte, a mesma equipe realizou transplante de células tronco para o tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica, este o primeiro no Brasil. E em 2018-2019, o HC de Ribeirão Preto reuniu vários especialistas incluindo estrangeiros, para a realização da separação das gêmeas siamesas cearenses Ysabelle e Ysadora, um dos casos mais complexos da medicina brasileira e a primeira separação de siameses do Brasil.

Qualificação do Plano de Trabalho

Objeto

CUSTEIO PARA AQUISIÇÕES DE MATERIAIS DE CONSUMO E SERVIÇOS DE TERCEIROS.

Aquisições de materiais de consumo diversos.

Contratação de serviços de terceiros para manutenções em equipamentos.

Contratação de serviços de terceiros - transporte aéreo e terrestre.



HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP

Plano de Trabalho para Formalização de Convênio

Contratação de serviços de terceiros - pagamento de diárias.

Objetivo

Implementar e consolidar a Autopsia Minimamente Invasiva (AMI) e a Autópsia Verbal (AV) no complexo HCFMRP/USP e nas cidades atendidas, além de potencializar a eficácia da Autópsia Convencional (AC).

Justificativa

A Autópsia Verbal (AV) e Autópsia Minimamente Invasiva (AMI) são procedimentos tecnicamente mais simples que a Autópsia Convencional (AC), mas no contexto correto podem ser tão eficientes quanto em traduzir as causas de morte, reduzindo gastos e tempo de liberação dos óbitos para as famílias, além de pouca ou nenhuma manipulação no cadáver. Por outro lado, casos complexos e/ou com pouca história clínica de fundo, precisam ter um ambiente aprimorado de AC para trazer as mais eficientes respostas da causa de morte. Ademais, todas as modalidades são palcos para ensino de graduação e pós graduação, além de críticas amostras biológicas e informações correlatas para a pesquisa científica.

Local

Serviço de Patologia (SERPAT) do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo.

Observações

O SERPAT já realiza AC atendendo os 3 eixos da Universidade, ou seja, assistência, ensino e pesquisa. De modo experimental, foram realizadas AMIs nos casos de COVID-19 no início da pandemia, o que trouxe grande valor ao diagnóstico, ao ensino e à pesquisa.

Metas Quantitativas

Atendimento de 100% das solicitações de encaminhamento de corpos de causa natural de 77 municípios.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.

Situação Atual: Atendimento de 100%

Situação Pretendida: Manter o atendimento em 100%

Indicador: Número de autópsias realizadas pelo SVO para os municípios da DRS-Região Ribeirão Preto / Número de corpos encaminhados ao SVO pelos municípios do DRS-Região Ribeirão Preto x 100 = 100%

Identificar conclusivamente a causa mortis por óbito, eliminando as causas garbage em 80% da demanda.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.

Situação Atual: 14,2% com causas garbage

Situação Pretendida: Manter a situação atual.

Indicador: Número de casos examinados / número de casos recebido x 100% = acima de 90%

Liberação de corpos em até 4 horas após a sua chegada.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.

Situação Atual: Média 55 minutos

Situação Pretendida: Manter a média atual.

Indicador: Número de corpos liberados pelo SVO para os municípios da DRS-Região Ribeirão Preto em até 4 horas / Número de corpos encaminhados ao SVO pelos municípios do DRS-Região Ribeirão Preto x 100 = 100%

Metas Qualitativas

Suporte laboratorial para 100% de exames anatomo-patológicos.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.



HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP

Plano de Trabalho para Formalização de Convênio

Situação Atual: 100%

Situação Pretendida: Manter em 100%

Indicador: Número de exames realizados / número de casos recebidos x 100% = 100%

Realizar treinamentos aos médicos e Técnicos de Saúde junto ao Departamento de Patologia da FMUSP-SP, para realização da Autópsia Minimamente Invasiva.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.

Situação Atual: Treinamentos não realizado

Situação Pretendida: Propiciar treinamentos a 100% da equipe

Indicador: Número de médicos e técnicos do SVO treinados no procedimento de AMI até abril/2021 = no mínimo 2 (dois) profissionais

Implantar e Realizar Autopsia Verbal para todos os casos.

Ações para Alcance: Treinamento de equipe, aquisições de materiais de consumo e manutenções nos equipamentos.

Situação Atual: Sem implantação.

Situação Pretendida: Implantar e realizar 100% de autópsia verbal para todos os casos.

Indicador: Aplicar a AV a todos os casos que passarem pelo procedimento de AMI.

Etapas ou Fases de Execução

Etapa	Dias	Descrição
AQUISIÇÕES DE MATERIAIS DE CONSUMO	30	Aquisição de equipamentos de proteção individual consumíveis
AQUISIÇÕES DE PASSAGENS AÉREAS OU TERRESTRES	30	Passagem de ida e volta para treinamento e capacitação em Autópsia Minimamente Invasiva
PAGAMENTO DE DESPESAS COM DIÁRIAS - 05 DIÁRIAS POR PESSOA	30	Pagamento de diárias para 2 pessoas hospedagem durante o período de capacitação – 5 diárias por pessoas
PAGAMENTO DE DESPESAS COM SERVIÇOS DE TERCEIROS	30	PAGAMENTO DE DESPESAS COM SERVIÇOS DE TERCEIROS PARA MANUTENÇÃO ELÉTRICA, MANUTENÇÃO DE REDE E MANUTENÇÃO DE PISOS E PAREDES.

Plano de Aplicação de Recursos

Objeto	Aplicação	Proponente	%	Concedente	%
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Aquisições de passagens aéreas ou terrestres	R\$ 0,00	0,0	R\$ 2.500,00	0,2
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Pagamento de terceiros - diárias para os profissionais	R\$ 0,00	0,0	R\$ 6.000,00	0,4
Outros Materiais de Consumo	Aquisição de materiais de consumo de proteção individual	R\$ 0,00	0,0	R\$ 145.000,00	9,7
Material de Escritório e Informática	Aquisição de materiais de consumo	R\$ 0,00	0,0	R\$ 50.000,00	3,3
Material Médico e Hospitalar	Materiais de consumo para análise laboratorial	R\$ 0,00	0,0	R\$ 368.000,00	24,5
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Manutenção de equipamentos relacionados à realização de autópsia, análise laboratorial ou atendimento à população	R\$ 0,00	0,0	R\$ 100.000,00	6,7
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Manutenção elétrica	R\$ 0,00	0,0	R\$ 250.000,00	16,7
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Manutenção de rede	R\$ 0,00	0,0	R\$ 150.000,00	10,0
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Manutenções hidráulicas	R\$ 0,00	0,0	R\$ 200.000,00	13,3



HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP

Plano de Trabalho para Formalização de Convênio

Objeto	Aplicação	Proponente	%	Concedente	%
Serviço prestado por Pessoa Jurídica	Manutenções prediais	R\$ 0,00	0,0	R\$ 228.500,00	15,2
Totais:		R\$ 0,00	0,0	R\$ 1.500.000,00	100,0

Cronograma de Desembolso

Nº	Valor Parcela	%	Proponente	%	Concedente	%	Aplicação Total
1	R\$ 1.500.000,00	100,0	R\$ 0,00	0,0	R\$ 1.500.000,00	100,0	R\$ 1.500.000,00
Total:	R\$ 1.500.000,00	100,0	R\$ 0,00	0,0	R\$ 1.500.000,00	100,0	R\$ 1.500.000,00

Previsão de Execução

Início de Vigência: 06/05/2022

Término da Vigência: 05/08/2023

Declaração

Na qualidade de representante legal do proponente, DECLARO, para fins de prova junto à Secretária de Estado da Saúde, para os efeitos e sob as penas da lei, que inexistente qualquer débito em mora ou situação de inadimplência com o tesouro ou qualquer órgão ou Entidade da Administração Pública, que impeça a transferência de recursos oriundos de dotações consignadas nos orçamentos deste Poder, na forma de Plano de Trabalho.

Documento assinado digitalmente conforme Decreto Federal 8.539 de 08/10/2015.

Assinaturas



111.746.368-07

Data Assinatura

06/05/2022

Assinatura Digital

Jeancarlo Gorinchteyn

SES/GABINETE - Gabinete do Secretário

Secretário de Estado



705.704.006-78

Data Assinatura

06/05/2022

Assinatura Digital

Ricardo de Carvalho Cavalli

FUND DE APOIO AO ENSINO PESQ E ASSISTENCIA HCFMRPUSP

DIRETOR EXECUTIVO - FAEPA



358.340.218-91

Data Assinatura

06/05/2022

Assinatura Digital

Benedito Carlos Maciel

HOSPITAL DAS CLINICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DE RPUSP

Superintendente



063.930.668-30

Data Assinatura

06/05/2022

Assinatura Digital

ANGELA CRISTINA DA SILVA

CCD - Coordenadoria de Controle de Doenças

diretor tecnico III



163.456.458-85

Data Assinatura

06/05/2022

Assinatura Digital

Wagner Ricardo de Carvalho

CCD - Coordenadoria de Controle de Doenças

DIRETOR TÉCNICO II

Testemunhas

Nenhuma testemunha informada.