

PLANO DE TRABALHO

INSTITUIÇÃO PROPONENTE

Número do PT: SES-PRC-2025-00570-DM Órgão/Entidade: INSTITUTO PAULISTA DE ESTUDOS E PESQUISAS EM OFTALMOLOGIA - IPEPO CNPJ: 67.187.070/0001-71 Endereço: RUA PEDRO DE TOLEDO, 597 Município: São Paulo CEP: 04039031 Telefone: (11) 3016-4080 E-mail: diretoria@institutodavisao.org.br CPF Representante Legal RG E-mail Cargo Gestor (a) 066.743.488-72 RUBENS BELFORT diretoria@institutodavisao.org.br 3.355.751 Entidade MATTOS JUNIOR

GESTOR DO CONVÊNIO

CPF	RG	Nome do Gestor	Cargo	E-mail
064.042.508-96	8.955.775-x	Paulo Henrique De Avila Morales	Diretor Médico	phmorales@institutodavisao.org.br

RECEBIMENTO DO RECURSO

Banco: Banco do Brasil Agência: 4328-1 Número: 11223-2

Praça de Pagamento: Avenida Sumaré 888

Declaramos que esta Conta Corrente será exclusiva para o recebimento do recurso e pagamento das despesas neste convênio.

CONTEXTO DA INSTITUIÇÃO PROPONENTE

Missão da Instituição:

O IPEPO é uma entidade sem fins lucrativos, de caráter filantrópico, que promove uma vasta assistência oftalmológica no Brasil. E para alcançar essa excelência, pauta sua atuação nos seguintes propósitos:

- O aperfeiçoamento do ensino, técnicas médicas diagnósticas e terapêuticas, especialmente no campo da oftalmologia, da visão e da comunicação, colaborando, no Brasil e no exterior com institutos educacionais, universidades, instituições públicas e privadas em programas de desenvolvimento tecnológico nas áreas de medicina, bioengenharia, engenharia hospitalar, técnicas administrativas, operacionais, de pesquisa básica e clínica e assistência médica à comunidade;
- Manter hospitais, ambulatórios, laboratórios de pesquisas, clínica, dispensários e órgãos de natureza correlata, cujas atividades resultem, ainda que indiretamente, no proveito de ordem científica, didática ou assistencial ou pecuniária;
- Patrocinar o desenvolvimento de novos materiais, medicamentos, produtos, equipamentos, sistemas e
 processos da área da saúde; Promover a divulgação do conhecimento por meio de congressos, simpósios,
 cursos e outros eventos, para o aprimoramento da especialidade;
- Promover a edição de publicações técnicas e científicas;
- Colaborar com as atividades de ensino de graduação e pós-graduação, pesquisa e extensão universitária;
 Promover campanhas de saúde para o esclarecimento da comunidade;
 Patrocinar viagens e estágios de aperfeiçoamento;
- Firmar convênios, contratos, parcerias e demais instrumentos jurídicos com outras instituições de natureza pública e/ou privada, nacional e/ou internacional, de ensino, pesquisa, tecnologias e/ ou assistência à saúde.





Tem a Missão de Promover Visão pela Assistência, Ensino e Pesquisa com sustentabilidade. Protegendo Valores como Integridade, Pró-atividade, Profissionalismo e Respeito. Sendo norteador pela Visão de Ser o modelo nacional em Assistência, Ensino e Pesquisa com forte inserção internacional, com sustentabilidade.

Histórico da Instituição:

O Instituto Paulista de Estudos e Pesquisas em Oftalmologia (IPEPO), também conhecido como Instituto da Visão da Paulista, está presente na Zona Leste de São Paulo desde 2002, com sede na Vila Carmosina I (CNES 7096712), na Coordenadoria de Saúde Leste, sob a supervisão técnica de saúde de Itaquera.

Em 2024, o IPEPO realizou um total de **464.518** procedimentos, que incluíram consultas, exames e cirurgias. Desses, **45.049** (9,70%) foram realizados em pacientes do setor privado, enquanto **419.469** (90,30%) atenderam a pacientes do Sistema Único de Saúde (SUS).

Com o objetivo de ampliar o acesso à saúde para a população, especialmente os usuários dependentes do SUS, propomos a implementação de um programa assistencial e educacional conduzido por uma equipe multiprofissional. Este programa fará uso de tecnologias como a teleoftalmologia, com foco na retinopatia diabética e na saúde ocular de maneira geral.

A maioria dos pacientes que necessitam de cirurgia oftalmológica são idosos e pessoas com diabetes. Este grupo também se encontra em risco elevado para COVID-19, o que resultou em uma evasão significativa das unidades de saúde, devido ao receio de contágio. Durante a pandemia, o controle glicêmico, já fragilizado, e o acompanhamento das doenças sistêmicas de base se agravaram, impactando negativamente a saúde ocular desses indivíduos.

Entre as condições prevalentes nesses grupos de risco, destacam-se as doenças da retina e do nervo óptico, como retinopatia diabética, degeneração macular e glaucoma. Estas são condições com alto risco de levar à cegueira, e frequentemente evoluem de forma assintomática até atingirem uma cegueira irreversível. O tratamento eficaz dessas doenças, que preserva a capacidade produtiva do indivíduo, depende do acesso a exames periódicos para a detecção precoce e início do tratamento. No entanto, devido às barreiras enfrentadas para realizar esse acompanhamento, muitos pacientes chegam ao atendimento oftalmológico já em estágios avançados, com cegueira irreversível.

QUALIFICAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO

Objeto: Custeio - Material de consumo

Objetivo:

Aquisição de insumos para manter as cirurgia de Facoemulsificação de alta qualidade no atendimento dos pacientes do SUS

Justificativa:

A alta demanda por serviço de saúde especializado necessita constante manutenção, para garantir a infraestrutura e os recursos materiais necessários para a prestação de serviços assistenciais de qualidade. Neste contexto, a verba recebida servirá como ação estratégica para **qualificar ainda mais a oferta de atendimentos oftalmológicos pelo SUS**. Com a verba destinada a Unidade Vila Clementino (CNES 7572468) poderemos realizar cirurgias utilizando lentes especiais, contribuindo para a qualificação da linha de cuidado.





Local de execução: Rua Pedro de Toledo, 597 - Vila Clementino - São Paulo - CEP 04.039-031

Observações:

n/a

METAS A SEREM ATINGIDAS

Metas Qualitativas:

Descrição da Meta:	Atingir excelência no atendimento			
Ações para Alcance:	Realizar questionário de satisfação com pacientes submetidos a cirurgia de catarata			
Situação Atual:	A satisfação do paciente com a cirurgia é percebida por relatos individuais dos pacientes			
Situação Pretendida:	90% com de resultado de avaliação entre muito boa (4) e ótima (5)			
Indicador de Resultado:	Grau de satisfação dos usuário que realizaram cirurgias com lentes intraoculares asféricas, totalizando 262 entrevistas, classifiquem a satisfação com a experiência cirúrgica maior ou igual a 90% como muito boa (4) ou ótima (5)			
Fórmula de Cálculo do Indicador:	nº de pesquisas de satisfação com notas muito boa (4) e ótima (5) / número total de pesquisas de satisfação x 100			
Fonte do Indicador:	Pesquisa de satisfação das 262 cirurgias realizadas com lente intra-oculares asféricas no local do atendimento.			

Metas Quantitativas:

Descrição da Meta:	Implantar lentes intra-oculares àsfericas dobraveis em pacientes submetidos a cirurgia de catarata			
Ações para Alcance: Através da aquisição de insumos para realização de cirurgias de facoemulsificaçãopara pacientes do SUS				
Situação Atual:	São realizadas 328 cirurgias de Facoemulsificação ao mês, utilizando lentes Intra- oculares dobráveis			
Situação Pretendida:	Das 328 cirurgias de facoemulsificação realizadas, utilizar em 262 Lentes Intra- Oculares Asféricas Dobraveis durante o período do convênio			





Indicador de Resultado:	Ao menos 80% das cirurgias realizadas terão implante de lentes intraoculares asféricas (totalizando 262 olhos com lentes intraoculares asféricas)		
Fórmula de Cálculo do Indicador:	Cirurgias Realizadas com Lentes Intraoculares Asféricas (mês) / Meta de Cirurgias (mês) x 100		
Fonte do Indicador:	Relatório SIA - DATASUS e Etiqueta de Identificação das lentes utilizadas		

Descrição da Meta:	Garantir a aquisição e distribuição de 328 kits de lanche para pacientes em jejum no pós-cirúrgico		
Ações para Alcance:	Aquisição de materiais de consumo - gênero alimentício		
Situação Atual:	Entrega do kit esta restrita a pacientes com diabetes		
Situação Pretendida:	Entrega de 1 kit lanche por paciente no pós operatório		
Indicador de Resultado:	100% dos Kits Entregues		
Fórmula de Cálculo do Indicador:	Indicador = Kits Entregues / Total de cirurgias de Catarata realizadas (%)		
Fonte do Indicador:	Comprovante de compra e dispensação dos kits		

ETAPAS OU FASES DE EXECUÇÃO

Ordem	Etapa	Duração da execução (em dias)	Descrição
1	Cotação dos insumos na bionexo	7	Cotação dos insumos na plataforma bionexo pelo setor de Compras
2	Aquisição dos insumos	30	Os prazos do fluxo de pagamento e faturamento duram até um 1 mês, a depender do fornecedor
3	Prazo de entrega dos insumos	21	Prazo de entrega dos insumos varia entre 7 a 30 dias, a depender do tipo de insumo e fornecedor
4	Realização das Cirurgias	90	Etapa se inicia apenas após entrega dos insumos. Tempo para efetuar as 328 cirurgias pode variar de 30 à 90dias, considerando fatores como: eventuais cancelamentos, suspensões período de realização de exames clínicos laboratoriais, entre outros fatores que possam afetar a realização das cirurgias

PLANO DE APLICAÇÃO DE RECURSOS FINANCEIROS



Ordem	Tipo Objeto	Item	Especificação	Proponente	%	Concedente	%
1	Custeio - Material de consumo	Aquisição de Material de Consumo - Gêneros Alimentícios	Kit Lanche comprado pronto para entrega aos pacientes pós cirurgia de Facoemulsificação	0,00	0,00%	570,40	0,57%
2	Custeio - Material de consumo	Custeio - Material de consumo - Outros (Especificar no Plano de Trabalho)	MATERIAL MÉDICO: AGULHA 18G;AGULHA 21 e 26G;AVENTAL;BISTURI 15°;BISTURI 2,75MM;BSS;CAMPO CIRURGICO C/ BAG;CAMPO CIRURGICO MESA;CARTUCHO IMPLANTE LIO;CATETER OXIGENIO;COMPRESA GAZE;COMPRESSA CIRUR;ELETRODO;EQUIPO SORO;HASTE ESTERIL;JELCO 22;KIT FACO BASICO;KIT FACO PONTEIRA;LENTE DOBRAVEL ASFÉRICAS;LENTE DOBRAVEL ESFÉRICA;LUVA;MICROPORE;OCLUSOR ACRILICO;OCLUSOR OFTALMICO;PONTEIRA FACO RETA;PONTEIRA I/A CURVA;POVIDINE ESCOVA;POVIDINE TÓPICO;SAPATILHA;SERINGA 1, 5 e 10 ML AGULHADA SERINGA 05ML	0,00	0,00%	77.841,87	77,84%
3	Custeio - Material de consumo	Aquisição de Material de Consumo - Medicamento	MEDICAMENTOS UTILIZADOS NA CIRURGIA: DIPIRONA 1GR AMPOLA; EPINEFRINA 1MG AMPOLA; COLÍRIO TROPIACAMIDA 1%; COLIRIO IODOPOVIDONA 5%; COLIRIO FENILEFRINA 10%; COLIRIO VIGADEXA; COLIRIO ANESTALCON 0,5%; MIDAZOLAN 5MG; FENTANILA 0,05MG/ML; AZUL DE TRYPAN; CLORETO DE CARBACOL; SORO FISIOLÓGICO 0,9%; NEOCAINA 0,50%; METILCELULOSE 2%; METILCELULOSE 4%	0,00	0,00%	21.587,73	21,59%
			Total:	R\$ 0,00	0,00%	R\$ 100.000,00	1

1. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO

Nº Parcela	Valor Parcela	Proponente	%	Concedente	%	Total de Desembolso
1	R\$ 100.000,00	R\$ 0,00	0,00	R\$ 100.000,00	100,00	R\$ 100.000,00



2. PREVISÃO DE EXECUÇÃO

Início: A partir da data de assinatura do Ajuste:

Término: Vigência do Ajuste

3. RESPONSÁVEIS PELA ELABORAÇÃO DESTE PLANO

CPF	Nome	RG	Cargo	E-mail
064.042.508-96	Paulo Henrique De Avila Morales	8.955.775-x	Diretor Médico	phmorales@institutodavisao.org.br

ASSINATURAS DIGITAIS

Documento assinado digitalmente pela(s) pessoa(s) abaixo, conforme Decreto Federal 8.539 de 08/10/2015.

São Paulo, 13 de Outubro de 2025

RUBENS BELFORT MATTOS JUNIOR DIRETOR PRESIDENTE INSTITUTO PAULISTA DE ESTUDOS E PESQUISAS EM OFTALMOLOGIA - IPEPO

EDSON UMEDA
DIRETOR TÉCNICO DE SAÚDE III
DEPARTAMENTO REGIONAL DE SAÚDE GRANDE SÃO PAULO - DRS I

TATIANA DE CARVALHO COSTA LOSCHER

COORDENADORA

CGOF / COORDENADORIA DE GESTÃO ORÇAMENTARIA E FINANCEIRA / GABINETE DO COORDENADOR

ELEUSES VIEIRA DE PAIVA SECRETÁRIO DE ESTADO GABINETE DO SECRETÁRIO



