

## PLANO DE TRABALHO

Termo de Execução Descentralizada (TED) de despesa – com transferência de recursos

(Tendo a Fiocruz como concedente e como parceiro: instituições públicas Federais)

Nº 163/2018.

### 1- DADOS CADASTRAIS

<b>Órgão / Entidade CONCEDENTE:</b> FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ		
C.N.P.J: 33.781.055/0001-35		
<b>Endereço:</b> Av. Brasil, 4.365, Manguinhos		
<b>Cidade:</b> Rio de Janeiro	<b>UF:</b> RJ	<b>CEP:</b> 21040-360
<b>Telefone:</b> (21) 3885-1616		
<b>Nome do Responsável:</b> Nísia Trindade Lima		
<b>CPF:</b> 425.005.407-15	<b>Identidade:</b> 037949451	<b>Órgão Expedidor:</b> IFP

<b>Unidade Fiocruz Responsável pelo projeto:</b> Instituto Carlos Chagas		
C.N.P.J: 33781055/0065-08		
<b>Endereço:</b> Rua Professor Algacyr Munhoz Mader, 3775, CIC		
<b>Cidade:</b> Curitiba	<b>UF:</b> PR	<b>CEP:</b> 81350-010
<b>Telefone:</b> (41)3316-3230		
<b>Nome do Diretor:</b> Bruno Dallagiovanna Muñiz		
<b>RNE:</b> V282170-P	<b>Órgão Expedidor:</b> CGPI/DIREX/DPF	

<b>Órgão / Entidade CONVENENTE:</b> Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq		
C.N.P.J: 33.654.831/0001-36		
<b>Endereço:</b> SHIS QI 1 Conjunto B - Blocos A, B, C e D Edifício Santos Dumont		
<b>Cidade:</b> Brasília	<b>UF:</b> DF	<b>CEP:</b> 71605-001
<b>Telefone:</b> (61) 3211-9000		
<b>Nome do Responsável:</b> João Luiz Filgueiras de Azevedo		
<b>CPF:</b> 620.961.417-53	<b>Identidade:</b> M.1.193.056	<b>Órgão Expedidor:</b> SSP-MG

PLANO DE TRABALHO – TED DESPESA Nº \_\_\_\_ / 2018



L  
M

## 2 - DESCRIÇÃO DO PROJETO

### Identificação do Objeto:

O presente Termo de Execução Descentralizada (TED) estabelece a cooperação técnico-científica entre os partícipes acima qualificados, para realização do "Programa de Excelência em Pesquisa, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Instituto Carlos Chagas (PROEP-ICC 2019)". O PROEP, tem como objeto "apoiar atividades de Pesquisa, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (P,DT&I) nas áreas de Doenças Emergentes e Negligenciadas; Terapia Celular e; Desenvolvimento de Tecnologias Inovadoras para a Saúde, mediante a seleção de propostas para concessão de apoio financeiro a projetos de pesquisa desenvolvidos no Instituto Carlos Chagas (ICC) da FIOCRUZ e sob a coordenação de servidores vinculados a Grupos de Pesquisa deste mesmo Instituto.

### Título do Projeto:

PROGRAMA DE EXCELÊNCIA EM PESQUISA, DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO DO INSTITUTO CARLOS CHAGAS (PROEP-ICC 2019)

### Justificativa da Proposição:

A Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ) é um órgão vinculado ao Ministério da Saúde que tem por missão produzir, disseminar e compartilhar conhecimentos e tecnologias voltados para o fortalecimento e a consolidação do Sistema Único de Saúde (SUS) e que contribuem para a promoção da saúde e da qualidade de vida da população brasileira, para a redução das desigualdades sociais e para a dinâmica nacional de inovação. Dentre suas metas institucionais, a FIOCRUZ busca promover a produção e a disseminação do conhecimento científico e tecnológico, análises de situação de saúde, inovação em saúde e a expansão da produção nacional de tecnologias estratégicas para o SUS.

A FIOCRUZ está instalada em 10 estados brasileiros e o Instituto Carlos Chagas (ICC) é a unidade técnico-científica regional da FIOCRUZ no Paraná. O Instituto Carlos Chagas (ICC) possui como missões gerar, adaptar, difundir e transferir conhecimento com vistas ao desenvolvimento científico, econômico e social em áreas estratégicas e prioritárias do Ministério da Saúde, desenvolvendo articuladamente atividades de pesquisa básica e aplicada, serviços de referência, formação de recursos humanos, desenvolvimento tecnológico e inovação visando contribuir para a promoção da saúde pública e o desenvolvimento científico e tecnológico do país.

O ICC/Fiocruz-PR se destaca como um produtivo centro de pesquisa, atuando nas áreas de bioquímica, biologia molecular e biologia celular de agentes infecciosos e seus hospedeiros, no estudo da regulação da expressão gênica de microrganismos e parasitas, na caracterização molecular de células-tronco, em virologia molecular e em biotecnologia. Como um dos principais agentes incentivadores da Pesquisa e Desenvolvimento no Brasil, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), faz parte do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC) e desempenha papel primordial na formulação e condução das políticas de ciência, tecnologia e inovação. Sua atuação contribui para o desenvolvimento nacional e o reconhecimento das instituições de pesquisa e dos pesquisadores brasileiros pela comunidade científica internacional. O CNPq tem como missão fomentar a Ciência, Tecnologia e Inovação e atuar na formulação de suas políticas, contribuindo para o avanço das fronteiras do conhecimento, o desenvolvimento sustentável e a soberania nacional.

Em uma iniciativa criada por meio de um acordo entre o CNPq e a FIOCRUZ, o Programa de Excelência em Pesquisa (PROEP) tem como objetivo a promoção de pesquisas e inovações em saúde nos Laboratórios de Pesquisa dos Institutos da FIOCRUZ. O Programa, além de fomentar a pesquisa na FIOCRUZ, é considerado como um diferencial na trajetória de fortalecimento de seus laboratórios e Institutos de Pesquisa. Desta forma, o PROEP-ICC 2019 irá contribuir substancialmente com o apoio à pesquisa de excelência, realizada pelos pesquisadores do ICC, sob temas de importância estratégica.

PLANO DE TRABALHO – TED DESPESA Nº \_\_\_\_ / 2018



para o Paraná, visando a resolução de problemas do SUS, por meio da geração de novos conhecimentos, desenvolvimento de novas tecnologias, a inovação e a formação de recursos humanos altamente qualificados.

Justifica-se a parceria entre o CNPq e o ICC para executar o PROEP, pela expertise deste Conselho em apoiar o desenvolvimento científico e tecnológico do país, em áreas estratégicas para o Brasil e para o estado do Paraná. A parceria com o CNPq contribuirá para um melhor desempenho dos projetos de pesquisa do ICC. Os projetos serão selecionados por meio de Chamada específica, a ser publicada por esse Conselho, na qual serão concedidos auxílio financeiro à pesquisa e bolsas para a formação de recursos humanos no campo da pesquisa científica e tecnológica dos projetos de pesquisa do ICC aprovados. Essa Chamada será realizada com base na análise do mérito científico e conferirá maior transparência ao processo de seleção e maior efetividade na alocação dos recursos disponíveis.

### 3 – PRAZO DE VIGÊNCIA:

#### Período de Execução:

INÍCIO: 01/2019	TÉRMINO: 12/2022
-----------------	------------------

### 4 - DOS RESPONSÁVEIS PELO CONVÊNIO/TED

#### FIOCRUZ

<b>Coordenador/ Gestor do projeto na Fiocruz:</b> Andrea Rodrigues Ávila
<b>Matrícula:</b> 1555397
<b>E-mail:</b> andrea.avila@fiocruz.br

#### PARCEIRO

<b>Coordenador/ Gestor do projeto no parceiro:</b> Carlos Alberto Pittaluga Niederauer
<b>Matrícula:</b> 06715575
<b>E-mail:</b> dabs@cnpq.br

PLANO DE TRABALHO – TED DESPESA Nº \_\_\_\_ / 2018



+  
+  
+

**5 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO FÍSICA**

Metas	Etapas	Atividades	Produto	Quantidade Estimada	Inicio	Término	Valor (R\$)
Publicação da Chamada	Elaborar a Chamada	Criação de comissão para elaboração da Chamada	Comissão de elaboração da Chamada instituída	1	jan/19	mar/19	0,00
		Elaboração, pelo CNPq, do Edital da Chamada	Edital elaborado	1	fev/19	mar/19	0,00
	Lançar a Chamada	Abertura de plataforma para submissão, recebimento, julgamento, avaliação e acompanhamento propostas	Plataforma	1	mar/19	abr/19	110.000,00
		Publicações, pelo CNPq, da Chamada e de informações complementares no DOU	Editorial e informações publicados	Até 4 publicações	mar/19	abr/19	6.000,00
		Avaliação das propostas de projetos por consultores <i>ad hoc</i> , gestores em C&T e comitê julgador formado por especialistas	Projetos selecionados	Até 50	mai/19	jul/19	0,00
		Publicação, pelo CNPq, do Resultado da Chamada e de informações complementares no DOU	Resultado e informações publicados	Até 3 publicações	jul/19	ago/19	4.000,00
	Seleção dos projetos aprovados	Contratação dos projetos	Projetos contratados	Até 50	ago/19	ago/19	0,00
		Concessão de auxílio financeiro a pesquisadores e bolsistas	Comprovante de pagamento dos repasses	Até 30	ago/19	dez/20	3.872.000,00
		Execução dos projetos aprovados	Execução dos Projetos Contratados	Até 50	ago/19	jul/21	
	Acompanhamento dos projetos	Avaliação dos projetos implementados	Reuniões de avaliação	Relatório parcial e final de avaliação	2	dez/22	8.000,00
		Acompanhamento da execução dos projetos implementados	Realização de seminários durante o programa	Seminário realizado	1	ago/19	0,00
		Prestação de contas final dos projetos	Realização de seminários no final do programa	Seminário realizado	1	out/21	dez/22



## 6 - AFERIÇÃO DA QUALIDADE

PRODUTO	CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO	FORMA DE AFERIÇÃO
Chamada publicada	Chamada Publicada no tempo previsto	Verificação de cumprimento do planejamento de prazo para publicação.
Propostas de projetos avaliados	Propostas de projetos avaliados e selecionados no tempo previsto	Confirmação da análise das propostas dos projetos apresentados e seleção dos mesmos
Projetos implementados	Cumprimento de cronograma	Análise comparativa entre previsto e executado
Seminários de avaliação	Avaliação de todos os projetos realizada no tempo previsto	Elaboração de relatório de avaliação

## 7 - EQUIPE DO PROJETO

COLABORADOR	INSTITUIÇÃO	FUNÇÃO NA INSTITUIÇÃO	PAPEL NO PROJETO	RESPONSABILIDADES E COMPETÊNCIAS	E-MAIL	TELEFONE	Link Currículo lattes
Andréa Rodrigues Ávila	ICC	Vice-diretora	Gestor	Acompanhamento e fiscalização da execução técnica, financeira e física do objeto do TED	andrea.avila@fiocruz.br	(41) 2104-3450	<a href="http://lattes.cnpq.br/6529345404413981">http://lattes.cnpq.br/6529345404413981</a>
Bruno Dallagiovanna	ICC	Diretor	Gestor substituto	Acompanhamento e fiscalização da execução técnica, financeira e física do objeto do TED	bruno.dallagiovanna@fiocruz.br	(41) 2104-3450	<a href="http://lattes.cnpq.br/5038843270685960">http://lattes.cnpq.br/5038843270685960</a>
Carlos Alberto Pittaluga Niederauer	CNPq	Gestor	Gestor CNPq	Assumir responsabilidades hierárquicas verticais, onde aplicável, e de acordo com as diretrizes estabelecidas, para o alcance das metas, resultados e sucesso do Termo de Execução Descentralizada entre Fiocruz Brasília e CNPq no que tange as atividades do CNPq neste acordo.	dabs@cnpq.br	(61) 3211-4024	
Renato Caldeira de Souza	ICC	Vice-Diretor	Apoio administrativo	Colaborar com o acompanhamento da execução dos projetos aprovados	renato.souza@fiocruz.br	(41) 2104-3450	-
Deyves Mendes Paraguassu	ICC	Analista de Gestão em Saúde	Apoio administrativo	Colaborar com o acompanhamento da execução dos projetos aprovados	deyves.paraguassu@fiocruz.br	(41) 2104-3450	<a href="http://buscatestuali.cnpq.br/buscatestuali/visualizacv.do?id=K4244568J1">http://buscatestuali.cnpq.br/buscatestuali/visualizacv.do?id=K4244568J1</a>



## 8 - COMUNICAÇÃO DE EVENTOS

EVENTO	TIPO DE DOCUMENTO	CANAL DE COMUNICAÇÃO	PERIODICIDADE
Formalização do TED entre Fiocruz e CNPq	TED	Publicação no DOU	até o 5º (quinto) dia útil do mês seguinte ao da assinatura do TED
Lançamento de Chamada	Chamada	Sites do CNPq, ICC e Publicação no DOU	Mês 4
Resultado da seleção de projetos	Nota de divulgação	Sites do CNPq, ICC e Publicação no DOU	Mês 7
Contratação dos projetos	Termo de outorga	Plataforma do CNPq	Mês 8
Primeira liberação de recursos aos Projetos Selecionados	Comprovante de pagamento do 1º repasse	Publicação no DOU	Mês 8
Prestação de contas parcial dos projetos	Relatório	Plataforma do CNPq	Mês 18
Segunda liberação de recursos aos Projetos Selecionados	Comprovante de pagamento do 2º repasse	Publicação no DOU	Mês 16
Prestação de contas final dos projetos	Relatório	Plataforma do CNPq	Mês 48

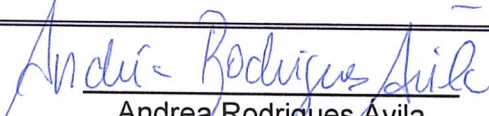
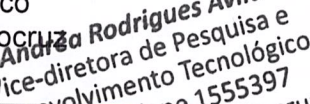
## 9 - GERENCIAMENTO DE RISCOS

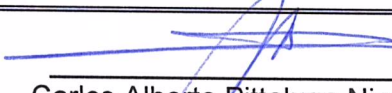
EVENTO DE RISCO	PROBABILIDADE	IMPACTO	PLANO DE AÇÃO				
			O que fazer?	Quando?	Onde?	Por quê?	
Atraso na formalização do TED entre Fiocruz e CNPq	MÉDIA	MÉDIO	Envolver equipes de trabalho das instituições para priorizar o assunto	Dois meses antes do período de celebração	Fiocruz e CNPq	Evitar atraso no processo	Gestores das instituições
Atraso no repasse de recursos do TED, pela Fiocruz, ao CNPq	MÉDIA	FORTE	Garantir que os recursos do programa estejam previstos no orçamento da Fiocruz e que os recursos cheguem ao CNPq, conforme planejado	Anteriormente a data prevista no cronograma de desembolso	Fiocruz	Evitar atrasos nos projetos	Diretor e Vice-diretor de Gestão do IGC
Atraso no repasse de recurso, pelo CNPq, aos projetos de pesquisa aprovados	BAIXA	FORTE	Garantir que o recurso seja disponibilizado na data prevista	Anteriormente a data prevista do repasse dos recursos	CNPq	Evitar nos projetos	Gestor do CNPq
Atraso nas prestações de contas parcial e final do CNPq para a Fiocruz	BAIXA	FORTE	Acompanhamento financeiro para controle interno	anual	CNPq	Evitar atrasos nas prestações de contas	Analista do CNPq



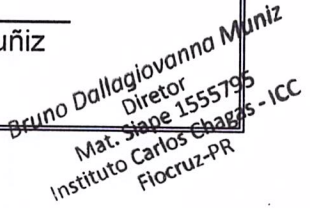
10 – ASSINATURAS/ CARIMBOS (rubricar todas as demais páginas):

DE ACORDO:

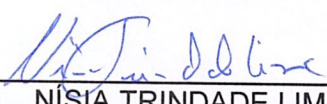
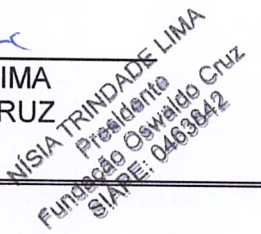
  
Andrea Rodrigues Ávila  
Vice-Diretora de Pesquisa e Desenvolvimento  
Tecnológico  
Gestor da Fiocruz Rodrígues Ávila  
  
Vice-diretora de Pesquisa e  
Desenvolvimento Tecnológico  
Matrícula Siapé 1555397  
Instituto Carlos Chagas / Fiocruz PR

  
Carlos Alberto Pittaluga Niederauer  
Diretor Interino de Ciências Agrárias,  
Biológicas e da Saúde - DABS/PRE  
Gestor do CNPq

APROVAÇÃO:

  
Bruno Dallagiovanna Muñiz  
Diretor – ICC  
  
Bruno Dallagiovanna Muñiz  
Diretor  
Mat. Siapé 155575  
Instituto Carlos Chagas - ICC  
Fiocruz-PR

APROVAÇÃO:

  
NÍSIA TRINDADE LIMA  
Presidente da FIOCRUZ  
  
NÍSIA TRINDADE LIMA  
Presidente  
Fundação Oswaldo Cruz  
Siapé: 0463842

  
JOÃO LUIZ FILGUEIRAS DE AZEVEDO  
Presidente do CNPq

Rio de Janeiro, 19 de maio de 2019.