

#### Levantamento Prospectivo KICK OFF MEETING Outubro 2022

Sinval Brandão Elisa Cupolillo Camila I. de Oliveira

**VPPCB** 

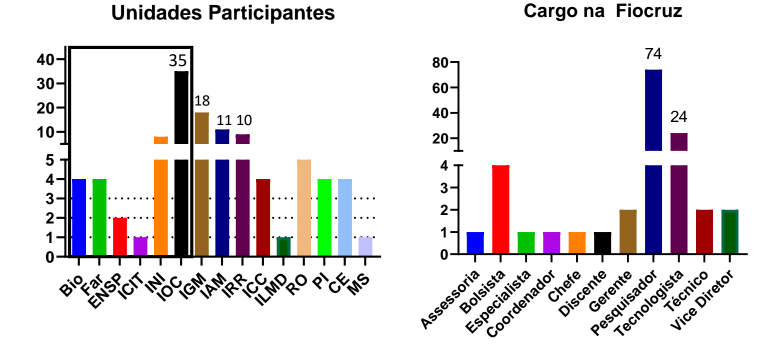
# Metodologia

Questionário formulado no GoogleForms.

https://forms.gle/JiBDUspvYToxDZz2A

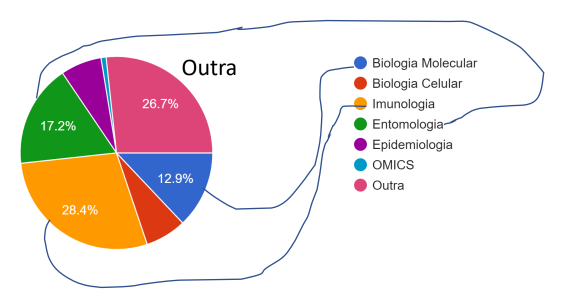
- Questionário enviado aos PFocais das unidades, os quais repassaram aos interessados de suas respectivas unidades.
- Tempo de resposta: agosto/setembro 2022
- Número de respondedores: 116

### Resultados

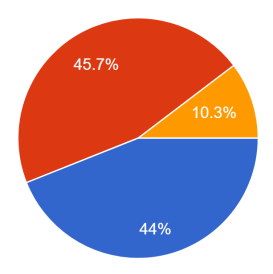


Sua principal área de conhecimento é:





## A respeito de grupo de pesquisa (certificado) no CNPq?



- Sim, coordeno grupo de pesquisa no CNPq.
- Não coordeno grupo mas faço parte de um grupo de pesquisa no CNPq.
- Não coordeno grupo e nem faço parte de grupo de pesquisa no CNPq.

Pesquisa em Leishmanioses

Biologia Molecular de Tripanosomatídeos

Patologia Estrutural e Molecular

LEITV

Laboratório de Imunoparasitologia (LIP-IOC)

- -

47 GRUPOS

tenho dois grupos: "Imunopatogenia dos tegumentos" e "Laboratório de Imunoparasitologia"

Pesquisa Clínica e Políticas Públicas em DIP

Doenças Transmissíveis

Biologia Celular de Tripanosomatídeos

Grupo de Pesquisa em Imunologia de Doenças Infecciosas e Parasitárias

Biotecnologia Aplicada ao Estudo de Patógenos

Diagnóstico, clínica e epidemiologia de doenças infecciosas e parasitárias

Imunopatologia das Leishmanioses e outras Doenças Infecciosas

Inovações para o controle de patógenos

Grupo de pesquisa Imunologia de Invertebrados

Biotecnologia Aplicada ao Estudo de Patógenos

Núcleo de estudos em doenças emergentes, reemergentes e negligenciadas da região Centro Oeste

Biologia de Tripanosomatídeos (coordenação adjunta)

Eco-epidemiologia de leishmanioses

Ecologia das Leishmanioses

Taxonomia de Flebotomíneos /Epidemiologia, Diagnóstico e Controle das leishmanioses

Estudo dos fatores biológicos, sociais e históricos determinantes da urbanização das leishmanioses

1) Laboratório Interdisciplinar de Pesquisas Médicas,

Doenças transmitidas por vetores: uma abordagem One Health

ECOLOGIA DE DOENÇAS TRNSMISSÍVEIS NA AMAZÔNIA

Grupo de P&D em Síntese de Organofluorados e Heterociclos para Doencas Negligenciadas, AIDS e Câncer

Centro de Estudos de Biomoléculas Aplicadas a Saúde

Pesquisa

Engenharia Tecidual e Imunofarmacologia

Núcleo Interdisciplinar em Biologia da Inflamação

Grupo de pesquisa Multidisciplinar de Pesquisa Translacional em Tripanosomatídeos

Biomarcadores

Bioquímica e Quimioterapia de Tripanossomatídeos

Estudo de processos inflamatórios e parasitológicos :

Controle, diagnóstico e tratamento das leishmanioses

BIOQUÍMICA EXPERIMENTAL E COMPUTACIONAL DE FÁRMACOS

Análise funcional da interação parasito-hospedeiro

INCT DT

Quimioterapia anti-parasitária

Sistemas avançados de liberação de fármacos

Imunologia Molecular e Celular

Plantas Medicinais e Derivados

Imunologia e Vacinologia

Laboratório de Biologia Molecular de Parasitas e Vetores

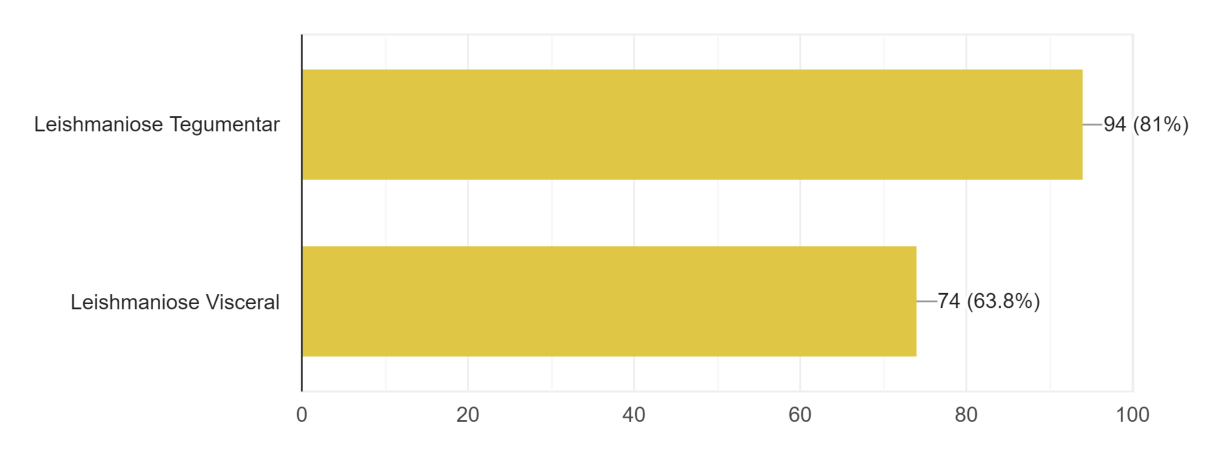
Vetores e patógenos em endemias amazônicas

Bioquímica e Fisiologia de Insetos

Entomologia Medica

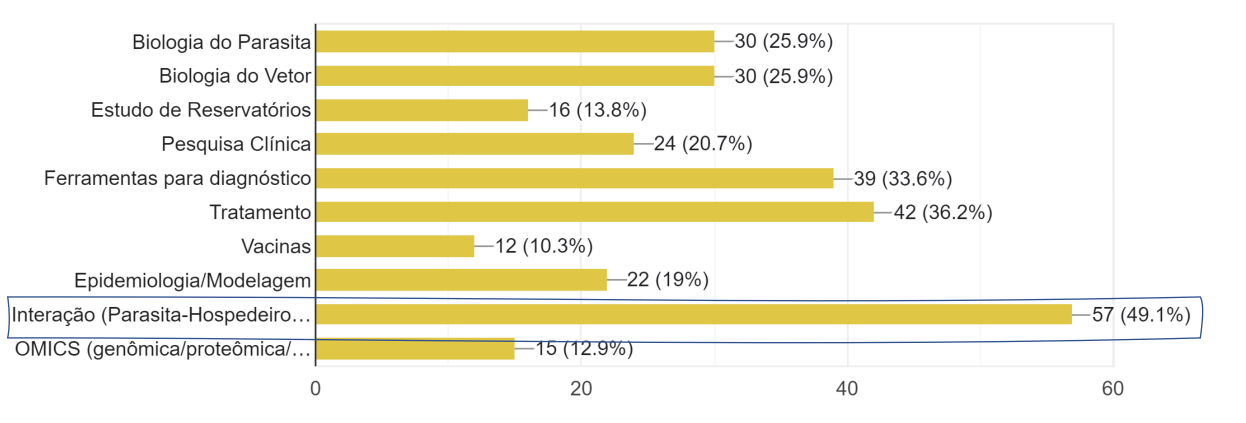
#### Seu principal foco de pesquisa é:

116 responses

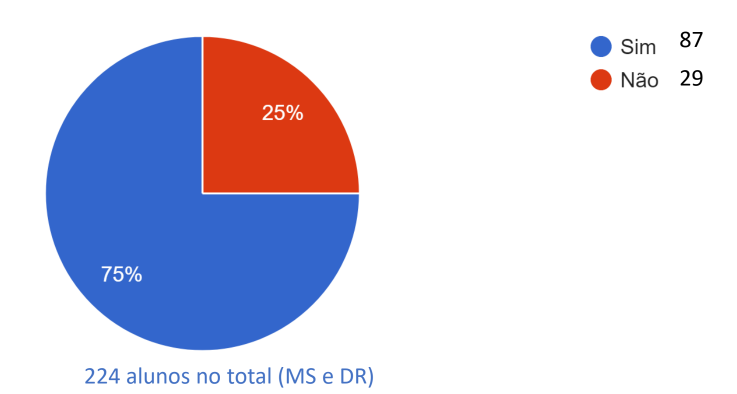


Classifique os projetos de pesquisa que você coordena, conforme as áreas abaixo (projetos de pesquisa em leishmaniose):

11

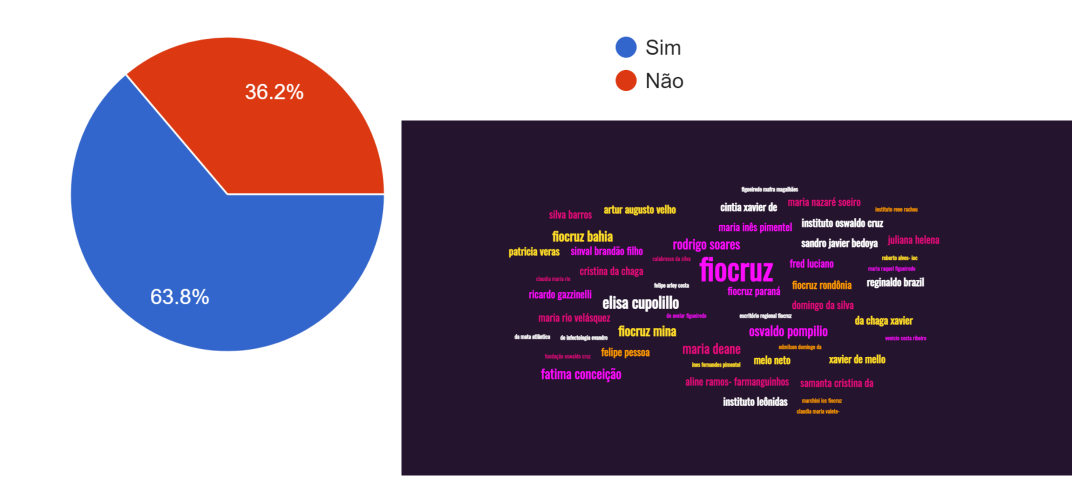


Você tem alunos e/ou alunas de pós graduação atuando nos projetos indicados acima? 116 responses



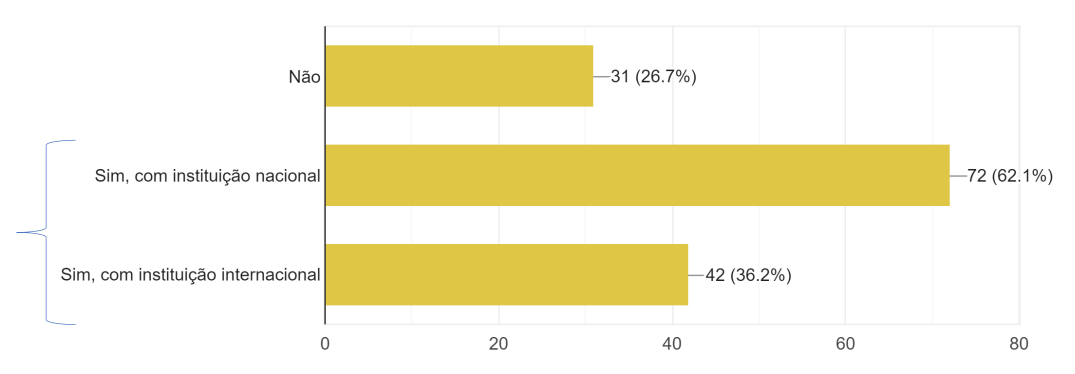
Você possui colaboração com pesquisador/pesquisadora de outra unidade FIOCRUZ que não a sua (projeto de pesquisa em leishmaniose) ?

116 responses



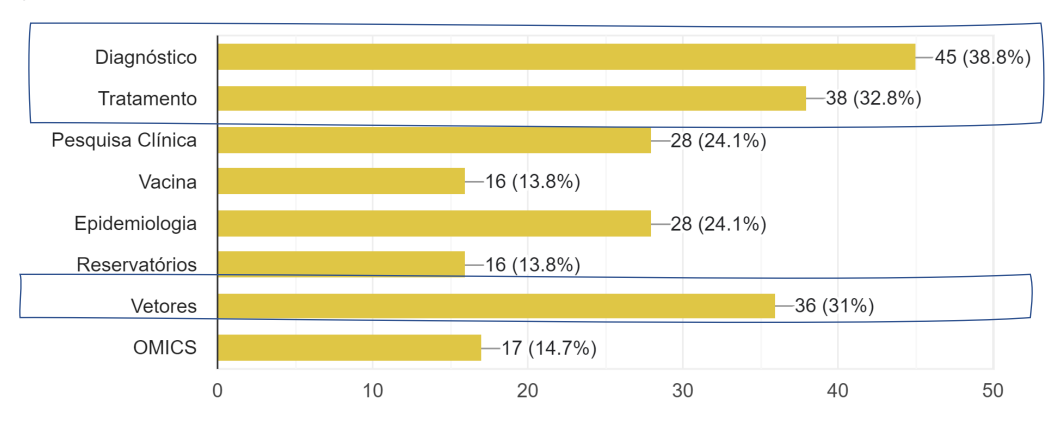
Você possui colaboração com pesquisador/pesquisadora de outra instituição (EXTRA MUROS Fiocruz) (projeto de pesquisa em leishmaniose) ?

116 responses



Selecione abaixo até DUAS áreas temáticas abaixo que representem a sua perspectiva de atuação na Rede Fio-Leish:

116 responses



#### **44 RESPOSTAS**

Diagnóstico Diagnóstico Diagnóstico Diagnóstico

Diagnóstico

Diagnóstico

Diagnóstico

Diagnóstico, Epidemiologia Diagnóstico, Epidemiologia

Diagnóstico, OMICS

Diagnóstico, OMICS

Diagnóstico, Pesquisa Clínica

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, Epidemiologia

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, Epidemiologia, Reservatórios

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, Epidemiologia, Reservatórios, Vetores

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, OMICS

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, OMICS

Diagnóstico, Pesquisa Clínica, Reservatórios

Diagnóstico, Reservatórios

Diagnóstico, Reservatórios

Diagnóstico, Reservatórios

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento

Diagnóstico, Tratamento, Epidemiologia, Reservatórios, Vetores

Diagnóstico, Tratamento, Pesquisa Clínica

Diagnóstico, Tratamento, Pesquisa Clínica, OMICS

Diagnóstico, Tratamento, Pesquisa Clínica, Vacina

Diagnóstico, Vacina

Diagnóstico, Vacina

Diagnóstico, Vacina, Reservatórios, Vetores, OMICS

Diagnóstico, Vetores

Diagnóstico, Vetores

Diagnóstico, Vetores

Diagnóstico, Vetores

# Expectativas

