

Seminário de Avaliação e Acompanhamento do PROEP-LABS

ILMD / Fiocruz Amazônia

27 e 28
de abril

PROGRAMAÇÃO

Dia **27 de abril** de 2023

9h - 9h15 - Abertura

9h15 - 10h - Laboratório Ecologia de Doenças Transmissíveis na Amazônia - EDTA

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão

10h - 10h45 - Laboratório de Situação de Saúde e Gestão do Cuidado de Populações Indígenas e outros grupos vulneráveis - SAGESPI

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão

10h45 - 11h - Coffee-break

11h - 11h30 - Laboratório Território, Ambiente, Saúde e Sustentabilidade - TASS

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Discussão

11h30 - 12h - Laboratório de Modelagem em Estatística, Geoprocessamento e Epidemiologia - LEGEPI

- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão



Ministério da Saúde

FIUCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



ILMD

INSTITUTO LEÔNIDAS
& MARIA DEANE
Fiocruz Amazônia

Seminário de Avaliação e Acompanhamento do PROEP-LABS

ILMD / Fiocruz Amazônia

27 e 28
de abril

PROGRAMAÇÃO

Dia **28 de abril** de 2023

9h - 9h45 - Laboratório de Diagnóstico e Controle de Doenças Infecciosas na Amazônia DCDIA

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão

9h45 - 10h30 - Laboratório de História, Políticas Públicas e Saúde na Amazônia LAHPSA

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão

10:30- 10h45 - **Coffee-break**

10h45- 11h30 - Laboratório Diversidade Microbiana da Amazônia com Importância para a Saúde DMAIS

- Apresentação do Relatório de Avaliação Final - Edição 2020
- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão

11h30 -12h - Laboratório Instituto de Pesquisa Clínica Carlos Borborema - IPCCB

- Apresentação do Projeto - Edição 2023
- Discussão



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



ILMD

INSTITUTO LEÔNIDAS
& MARIA DEANE
Fiocruz Amazônia