

Programa da sessão

19 - 23 de mai. de 2026



VI Simpósio Brasileiro de Doenças Negligenciadas e II World Symposium on Neglected Diseases

Apresentação oral - 22/05/2026

UFLA, Salão de Convenções
Campus Universitário - Aqueça Sol, Lavras - MG, 37200-000

sex., 22 de maio

13:30

Apresentação oral - 22/05/2026: Flash talk 1**Sessão** | **Localização:** UFLA, Salão de Convenções, Campus Universitário - Aqueanta Sol, Lavras - MG, 37200-000

13:30 - 13:35

PERFIL DOS AGENTES DE COMBATE A ENDEMIAS (ACEs) ATUANTES NA VIGILÂNCIA DOS POSTOS DE INFORMAÇÃO DE TRIATOMÍNEOS (PITs) NOS MUNICÍPIOS DA SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE (SRS) DE SETE LAGOAS, MINAS GERAIS, BRASIL**Palestrante**

Sra. Silmeiry Angélica Teixeira

13:35 - 13:40

PADRONIZAÇÃO DE TRATAMENTO CURATIVO DA MALÁRIA NÃO GRAVE EXPERIMENTAL MURINA POR *Plasmodium berghei* (NK65)**Palestrante**

Sra. Rízia Maria da Silva

13:40 - 13:45

INVESTIGANDO O POTENCIAL DA ASSOCIAÇÃO DA PORFIRINA MnTnHex-2-PyP5+ COM ASCORBATO CONTRA *Leishmania amazonensis***Palestrante**

Yasmin Souza

13:45 - 13:50

COMPOSIÇÃO DA FAUNA, INFECÇÃO POR LEISHMANIA SPP. E ANÁLISE DE REPASTO SANGUÍNEO EM FLEBOTOMÍNEOS DE BRUMADINHO (MG) PÓS-ROMPIMENTO DA BARRAGEM**Palestrante**

Debora Cristina Capucci

14:00

15:20

Apresentação oral - 22/05/2026: Flash Talk 2**Sessão** | **Localização:** UFLA, Salão de Convenções, Campus Universitário - Aqueanta Sol, Lavras - MG, 37200-000

15:25 - 15:30

DELEÇÃO DA 3'ECTO-NUCLEOTIDASE/NUCLEASE MODULA FENÓTIPOS IMPORTANTES PARA A ADAPTAÇÃO DE *LEISHMANIA INFANTUM* NO BRASIL**Palestrante**

Monique Florêncio da Silva

15:30 - 15:35

AVALIAÇÃO DA COMPETÊNCIA VETORIAL E DINÂMICA DE SOBREVIVÊNCIA DE *Nyssorhynchus darlingi* SOB INFECÇÃO EXPERIMENTAL POR *Plasmodium vivax***Palestrante**

Sr. Igor Belém de SOUZA

15:35 - 15:40

DINÂMICA HIDROLÓGICA DO RIO PURUS E SUA RELAÇÃO COM A SAZONALIDADE DA MALÁRIA EM MUNICÍPIOS RIBEIRINHOS DO SUL DO AMAZONAS

15:45

Palestrante

Elilson Gomes de Brito Filho

18:10

Apresentação oral - 22/05/2026: Flash talk 3

Sessão | **Localização:** UFLA, Salão de Convenções, Campus Universitário - Aqueça Sol, Lavras - MG, 37200-000

18:10 - 18:15

IMUNOGENICIDADE E EFICÁCIA VACINAL DE FORMULAÇÕES BASEADAS EM UM ANTÍGENO MULTIEPÍTOPOS, DESENHADO A PARTIR DE EXOANTÍGENOS DE *Leishmania infantum*

Palestrante

João Pedro Pereira de Carvalho

18:15