



## **CAPACITAÇÃO EM DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DA MALÁRIA E DOENÇA DE CHAGAS AGUDA.**

**LOCAL:** Alta Floresta/MT

**PERÍODO:** 18 a 22/07/2016

**CARGA HORÁRIA:** 40 HORAS.

**LOCAL:** LABORATÓRIO CAMPUS II – UNEMAT ALTA FLORESTA

**PARTICIPANTES:** Agentes de endemias, Agentes de saúde, Agente comunitários, Técnicos de enfermagem, Técnicos de Laboratório, Farmacêuticos Bioquímicos, Biólogos e Biomédicos.

**INSTRUTORES:** Adriana A. S. Xavier e Jonilson M. da Silva

**OBJETIVO:** Formar profissionais no diagnóstico laboratorial da malária para assistência, tratamento e controle de qualidade, dentro do PNCM (Programa Nacional de Controle da Malária).

### **SEGUNDA FEIRA DIA 18/07:**

**07:30 – 8:00 Abertura e apresentação dos participantes**

Adriana A. Xavier e Jonilson M. da Silva (supervisores e instrutores do LACEN/MT em diagnóstico de Malária).

**8:00 – 9:45 Noções teóricas sobre malária, doença de chagas aguda, micro filaria.** (Adriana e Jonilson).

**9:45 – 10:00 Intervalo.**

**10:00-11:30 Noções teórico/prático de microscopia; células sanguíneas; biossegurança.** (Adriana e Jonilson).

**11:30 – 13:3 Almoço.**

**13:30 -15:3 Coleta e confecção da gota espessa, distensão sanguínea.** (Jonilson).

**15:30-15:45 Intervalo.**

### **TERÇA FEIRA DIA 19/07:**

7:30 – 9:00 **Característica do Plasmodium vivax, P.falciparum, P. malariae, Trypanosoma sp** (Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

15:45 – 17:30 **Leitura de lâminas**

9:00 – 9:15 **Intervalo.**

9:15-11:30 **Preenchimento do caderno de registro, SIVEP e forma de tratamento conforme a tabela do Ministério da Saúde.** (Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

11:30 -13:30 **Almoço.**

13:30-15:30 **Microscopia visualização do Plasmodium falciparum**(Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

15:30- 16:30 **Intervalo**

16:00-17:30 **Microscopia e visualização do Plasmodium vivax.** (Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

### **QUARTA FEIRA DIA 20/07**

7:30 – 9:00 **Microscopia do P. malariae, Trypanosoma sp e microfilaria.** (Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

9:00 – 9:15 **Intervalo**

9:15 – 11:30 **Continuação do item anterior**(Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

11:30 – 13:30 **Almoço**

13:30 – 15:30 **Registro de resultados de exames e quantificação do parasito pelo método semiquantitativo** (Adriana Xavier e Jonilson Moraes).

15:30 – 15:45 **Intervalo**

### **QUINTA FEIRA DIA 21/07**

7:30 – 9:30 **Prática em microscopia**

9:30 – 10:00 **Intervalo**

10:00 – 11:30 **Prática em microscopia**

11:30 – 13:30 **Almoço**



**13:30 – 14:30 Preenchimento de formulários e procedimento de como empacotar as lâminas para envio.**

**14:30 – 14:45 Intervalo**

**14:45 – 17:30 Prática em microscopia.**

### **SEXTA FEIRA DIA 22/07**

**7:30 – 8:30 Revisão teórica do conteúdo abordado durante a semana.**

**8:30 – 8:45 Intervalo.**

**8:45 – 11:30 Avaliação teórica.**

**11:30 – 13:30 Almoço.**

**13:30 – 17:30 Avaliação prática.**

**SETOR DE IMUNOPARASITOLOGIA/LACEN-MT**

**SES**  
SECRETARIA DE  
ESTADO DE SAÚDE



GOVERNO DE  
**MATO GROSSO**  
ESTADO DE TRANSFORMAÇÃO

+55 65 3613-5310 - RUA D, QUADRA 12, LOTE 02, BLOCO 05  
CENTRO POLÍTICO ADMINISTRATIVO - CPA  
78.050-970 - CUIABÁ-MATO GROSSO

---

M A T O G R O S S O . E S T A D O D E T R A N S F O R M A Ç Ã O .

W W W . M T . G O V . B R