

## CURSO INTERNACIONAL DE PROTOZOSES ENTÉRICAS OPORTUNISTAS FICHA DE INSCRIÇÃO

DADOS PESSOAIS (Preencher com letra de forma)

Nº Inscrição: \_\_\_\_\_

**NOME COMPLETO**

--

**ENDEREÇO COMPLETO**

LOGRADOURO (RUA, AV., PRAÇA, ETC.)		Nº	COMPLEMENTO (APTO., CASA, ETC.)	
BAIRRO	CEP	CIDADE	ESTADO	TELEFONE (RES. CEL.)
E-MAIL				

**ORIGEM**

DATA DE NASCIMENTO	NATURALIDADE	ESTADO
NACIONALIDADE	SEXO <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> M	ESTADO CIVIL

**DOCUMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO (Cédula de identidade – passaporte se estrangeiro)**

TIPO	NÚMERO	DATA DA EMISSÃO
ÓRGÃO EMISSOR Nº	ESTADO OU PAÍS DE EMISSÃO	CPF Nº
TÍTULO DE ELEITOR Nº	ZONA	SEÇÃO
DOC. MILITAR Nº	TIPO: DATA DE EMISSÃO:	ÓRGÃO EMISSOR: MEX ( )      MMA ( )      MAE ( )

**DADOS COMERCIAIS**

NOME DO ESTABELECIMENTO:	FUNÇÃO			
LOGRADOURO (RUA, AV., PRAÇA, ETC.)	Nº	COMPLEMENTO		
BAIRRO	CEP	CIDADE	ESTADO	TELEFONE (RAMAL)

**CURSO DE GRADUAÇÃO - (indique a universidade ou, na falta desta, o estabelecimento de ensino superior)**

INSTITUIÇÃO	LOCAL
TÍTULO	(ano em que foi obtido)

**PÓS-GRADUAÇÃO CONCLUÍDA – Especialização (indique a universidade / estabelecimento de ensino superior)**

INSTITUIÇÃO	LOCAL
TÍTULO	(ano de conclusão)

**PÓS-GRADUAÇÃO CONCLUÍDA – Mestrado (indique a universidade / estabelecimento de ensino superior)**

INSTITUIÇÃO	LOCAL
TÍTULO	(ano de conclusão)

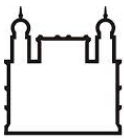
**PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO AO QUAL ESTÁ VINCULADO Atualmente**

INSTITUIÇÃO	LOCAL
TÍTULO/TEMA DA TESE OU DISSERTAÇÃO	(ano de conclusão)

**ENVIAR JUNTO COM A FICHA DE INSCRIÇÃO:**

**Carta de Intenção**, expondo as motivações para fazer o curso, tema da tese e as perspectivas de aplicação futuras dos conhecimentos adquiridos. No máximo 300 palavras.

**Currículo lattes**



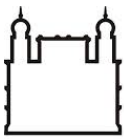
O IOC estará oferecendo o **CURSO INTERNACIONAL DE PROTOZOSES ENTÉRICAS OPORTUNISTAS** do Programa de Pós-graduação da Medicina Tropical.

### **OBJETIVOS ESPECÍFICOS:**

1. Adquirir conhecimento sobre a etiologia, diagnóstico e patogenia das protozooses intestinais oportunistas.
2. Praticar as técnicas de diagnóstico laboratorial por métodos diretos.
3. Reconhecer morfológicamente as espécies e formas evolutivas de protozoários oportunistas em amostras biológicas.
4. Experimentar com ferramentas metodológicas alternativas para o diagnóstico mediante técnicas moleculares.
5. Incorporar conhecimentos sobre a transmissão de protozoários entéricos oportunistas.
6. Discutir os conceitos de surtos mediante estudos de casos, controles e coortes.
7. Desenvolver pensamento crítico para a resolução de casos.
8. Compartilhar experiências e dúvidas sobre o tema protozoários entéricos oportunistas.
9. Incorporar os temas protozoários entéricos oportunistas aos processos de controle de qualidade.

### **RESULTADOS ESPERADOS:**

- A) Desenvolvimento e consolidação do diagnóstico de protozoários entéricos oportunistas, a fim de garantir a qualidade do diagnóstico e de projetos de pesquisa;
- B) Capacitação e atualização de recursos humanos para o diagnóstico precoce e tratamento adequado de protozooses entéricas oportunistas;
- C) Vigilância epidemiológica de protozoários entéricos oportunistas, com a finalidade de obter, processar e consolidar a informação de protozooses intestinais oportunistas;
- D) Capacidade de planejamento, incluindo controle da transmissão hídrica e alimentar, para detectar precocemente, reduzir ou prevenir epidemias;
- E) Cooperação a nível internacional e nacional-institucional e intersetorial para desenvolvimento de projetos que tendem a reforçar as capacidades locais em pesquisa básica e aplicada;
- F) Para os alunos de Pós-graduação *Stricto sensu* em Medicina Tropical, a participação no curso contará dois créditos.



## PÚBLICO ALVO:

- O curso está dirigido aos profissionais graduados em Ciências Biológicas, Medicina, Medicina Veterinária, Bioquímicos, Farmacêuticos e profissionais da área de saúde.
- O curso tem vagas limitadas, e por esta razão será necessário análise do currículo lattes e da carta de intenção do candidato.

**NÚMERO DE VAGAS:** 20 participantes

**MODALIDADE:** Presencial, com aulas teóricas, oficinas e trabalhos práticos de laboratório.

**ÍNICIO:** 25 DE AGOSTO DE 2014

**TÉRMINO:** 29 DE AGOSTO DE 2014

**DURAÇÃO:** 8h 30min às 17h

**LOCAL:** Pavilhão Arthur Neiva, salas 1A e 1B

**INSCRIÇÕES:** As inscrições estarão abertas no período de **26 de junho a 25 de julho de 2014** e deverão ser feitas pelo e-mail: [cipeo@ioc.fiocruz.br](mailto:cipeo@ioc.fiocruz.br). Devem ser enviados em anexo o formulário de inscrição e a carta de intenção em PDF.

## COORDENADORES

**Responsável:** **Dra. Maria Regina Reis Amendoeira** (Instituto Oswaldo Cruz) – Brasil. Doutora em Ciências Biológicas, Chefe do Laboratório de Toxoplasmose do Instituto Oswaldo Cruz

**Dr. Jorge Velásquez** (Hospital Municipal de Infecciosas “Dr. Francisco J. Muñiz”) - Argentina. Médico Especialista em Doenças Infecciosas. Especialista em Ciências Microbiológicas. Doutor em Medicina, pela Universidad de Buenos Aires; Mestre em Administração Sanitária, pela Universidad Católica de Salta. **Chefe de Unidade de Internação Sala 11 do Hospital de Enfermedades Infecciosas "Dr. Francisco Javier Muñiz".**

**Dra. Silvana Carnevale** (Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas, ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán”; CONICET) - Argentina. Doutora em Ciências Biológicas, pela Universidad de Buenos Aires; Mestre em Epidemiologia, Gestão e Políticas de Saúde, pela Universidad Nacional de Lanús. **Profissional do Departamento de Parasitología do Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas da Administración Nacional de Laboratorio e Institutos de Salud “Dr. Carlos G. Malbrán”. Pesquisadora Adjunta do Consejo Nacional de Investigaciones Científicas e Tecnológicas (CONICET).**