

# O Júri

O Júri foi formado por **Convidados**, pelo **Conselho Superior da Fundação Péter Murányi** e pela **Comissão Técnica e Científica**.

## Convidados:

### ■ Sra. Âmbar de Barros

Coord. do Escritório Antena da UNESCO em SP

### ■ Sr. Bernard Mencier

Presidente do Banco BNP Paribas

### ■ Prof. Dr. Crodowaldo Pavan

Prof. Emérito da USP

### ■ Prof. Dr. Eduardo Moacyr Krieger

Presidente da Academia Brasileira de Ciências

### ■ Prof. Dr. Fernando Ferreira Costa

Vice-reitor da UNICAMP

### ■ Prof. Dr. Isaias Raw

Presidente Fundação Butantã

### ■ Prof. José Miguel Chaddad

Consultor da ANPEI

### ■ Brig. José Vicente C. Checchia

Presidente da Fundação Santos Dumont

### ■ Dr. Leonardo Posternak

Presidente do Instituto da Família

### ■ Prof. Dr. Sérgio Henrique Ferreira

Vencedor do Prêmio TWAS 2005 e do

Prêmio Péter Murányi 2002 - Saúde

### ■ Profa. Dra. Suely Vilela

Reitora da USP

## Conselheiros da Fundação:

### ■ Sr. Albert Kiss

### ■ Sr. Alfredo Bruno Jr

### ■ Dr. Antonio B. Munhoz Filho

### ■ Sra. Ilona M. L. B. Ferrão de Sousa

### ■ Dr. Laudo Natel

### ■ Sr. Péter Murányi Jr

### ■ Dr. Reinaldo Lino

### ■ Dr. Roberto Rivetti Suelotto

### ■ Sra. Zilda Suelotto Murányi

### ■ Sra. Zilda Vera S. Murányi Kiss

## Comissão Técnica e Científica:

### ■ Prof. Dr. Jacyr Pasternak

Presidente das Comissões de Controle da Infecção

Hospitalar dos Hospitais Albert Einstein e

Beneficência Portuguesa - SP

### ■ Profa. Dra. Marlene Benchimol

Pesquisadora do Laboratório de Ultraestrutura Celular

e Professora Titular da Universidade Santa Úrsula - RJ

### ■ Dra. Nance Beyer Nardi

Professora Titular do Instituto de Biociências da UFRGS

### ■ Prof. Dr. Sérgio José Nicoletti

Professor do Centro de Desenvolvimento do Ensino Superior

em Saúde da UNIFESP

## Das margens do Rio Sena para as margens do Rio Madeira

Em meados de 1976, o então Diretor do Instituto Pasteur de Paris, Jacques Monod, Prêmio Nobel de Medicina de 1965, convidou o Prof. Dr. Luiz Hildebrando Pereira da Silva para dirigir a Unidade de Parasitologia Experimental.

Na época, a OMS - Organização Mundial de Saúde, estava incentivando institutos de pesquisa em todo o mundo a realizarem estudos em biologia molecular no estudo das doenças negligenciadas, entre elas a malária.

Durante sua permanência em Paris, de 1978 a 1996, o Prof. Dr. Luiz Hildebrando publicou 69 trabalhos sobre Imunologia da malária e sobre estrutura molecular de antígenos de Plasmodium falciparum candidatos a vacinantes.

Em 1997, aposentado no Instituto Pasteur, o Prof. Dr. Luiz Hildebrando prestou concurso para professor titular de Parasitologia da USP e instalou-se em Porto Velho, Rondonia, trabalhando no Centro de Pesquisa em Medicina Tropical da Secretaria de Saúde.

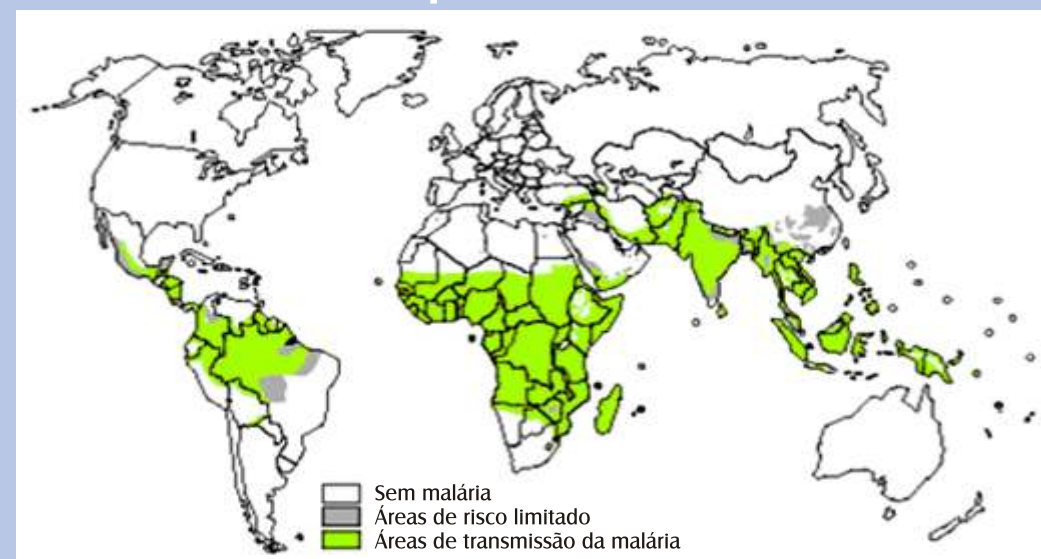
**As atividades em estudos de terreno para caracterizar o perfil epidemiológico de malária em Rondônia, introduziram novas metodologias imunológicas e moleculares para estudos imunologia e fisiopatologia da malária na região. Estes estudos levaram à identificação de duas situações particulares da endemia:**

**1) a malária de terra firme, observada em assentamentos agrícolas e periferia de cidades, com perfil hipoendêmico, sazonalidade sucedendo o período de chuvas, maior incidência de malária vivax, ausência de formas assintomáticas e população de risco identificada como adultos masculinos, expostos à transmissão pelas atividades profissionais;**



**2) a malária de áreas ribeirinhas, onde criadouros de anofelinos multiplicam-se durante as chuvas, em igapós produzidos pelas cheias dos grandes rios. Nesse tipo de malária a população de risco foi identificada como sendo as crianças, enquanto adultos são frequentemente imunes apresentando malária assintomática.**

## Áreas afetadas pela malária no mundo



## Um Ideal, uma Missão

A Fundação Péter Murányi tem como missão reconhecer e premiar publicamente os trabalhos mais destacados de pesquisadores e cientistas, de qualquer parte do mundo, que marcados pela inovação, transformam a realidade, melhorando a qualidade de vida dos povos situados abaixo do paralelo 20 de latitude norte, região onde estão localizadas as populações em desenvolvimento.

O Prêmio Péter Murányi é concedido alternadamente nas áreas de Saúde, Alimentação, Educação e Desenvolvimento Científico e Tecnológico, conforme decisão do Conselho Superior da Fundação.

Não há inscrições para o Prêmio.

Os trabalhos que concorrem ao Prêmio Péter Murányi são indicados pelos membros do Colégio Indicador, que é formado por instituições relacionadas à área de premiação e podem indicar até dois trabalhos.

## Prêmios entregues:

### ■ Prêmio Péter Murányi 2002 - Saúde

Vencedor: Professor Doutor Sérgio Henrique Ferreira

Trabalho: "Um Fator Potenciador da Bradicinina no Veneno de Bothrops Jararaca"

Colégio Indicador: Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - S.P.

### ■ Prêmio Péter Murányi 2003 - Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Vencedor: Professor Doutor Clóvis Ryuichi Nakaie

Trabalho: "Síntese, Estudos Físico-Químicos e Utilização Tecnológica de Materiais Poliméricos

Um exemplo de interação entre a ciência básica e a aplicada"

Colégio Indicador: UNIFESP Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina-SP.

### ■ Prêmio Péter Murányi 2004 - Alimentação

Vencedores: Dr. Francisco José Lima Aragão e Dr. Josias Corrêa de Faria

Trabalho: "Obtenção de Feijoeiro Resistente ao Vírus do Mosaico Dourado"

Colégio Indicador: Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia - DF.

### ■ Prêmio Péter Murányi 2005 - Educação

Vencedoras: Ilma Pereira Nunes Moreira, Ana Maria Pereira Siquiera e Patrícia Auxiliadora

Pereira Marques

Trabalho: "Projeto de Intercâmbio Cultural BH - Jabó"

Colégio Indicador: Secretaria de Educação de Belo Horizonte - MG.

### ■ Prêmio Péter Murányi 2006 - Saúde com enfoque em Medicina Humana

Vencedor: Prof. Dr. Luiz Hildebrando Pereira da Silva

Trabalho: "Pesquisas e Inovação em Métodos Alternativos para Controle de Malária"

Colégio Indicador: Academia Brasileira de Ciências - RJ.



# A Continuação

## Prêmio 2007

Até 30 de Setembro de 2006, deverão ser encaminhados, através dos membros do Colégio Indicador (a ser formado até 01 de julho de 2006), constante do nosso site, os trabalhos para concorrer ao **Prêmio Péter Murányi 2007 - Desenvolvimento Científico e Tecnológico com enfoque em Energias Renováveis**. Os interessados poderão conhecer o Edital, o Regulamento, o Formulário de Participação e demais informações no site: [www.fundacaopetermuranyi.org.br](http://www.fundacaopetermuranyi.org.br)