

Data
01 e 02 de abril de 2017

Horário
08:30 às 18:00 h

Local
Instituto de Medicina Tropical



Módulo Teórico (6 horas)

Introdução e conceitos em biologia molecular

O que vem antes da PCR?

PCR convencional e *nested* PCR

Síntese de cDNA e PCR em tempo real

Sequenciamento clássico (Sanger)

Sequenciamento de alto desempenho (NGS)

Módulo Prático (4 horas)

Extração de DNA

PCR em Tempo Real

Eletroforese em gel de agarose

Ministrantes

Dr. Fábio S. Y. Yoshivawa

Dra. Liã Bárbara Arruda

Dra. Maíra P. M. Baldassin

Ma. Natalli Z. Pereira

Me. Rodrigo Pessôa

Gustavo F. Hildebrando

Anna Júlia Pietrobon

Anna Claudia Calvielli Castelo

Branco

Período de inscrições
01 e 02 de abril de 2017

Valores

Curso teórico

Estudantes de graduação: 3 parcelas de R\$ 50,00

Estudantes de Pós-graduação: 3 parcelas de R\$ 75,00

Profissionais: 3 parcelas de R\$ 100,00

Curso teórico e Prático

Estudantes de graduação: 3 parcelas de R\$ 75,00

Estudantes de Pós-graduação: 3 parcelas de R\$ 100,00

Profissionais: 3 parcelas de R\$ 120,00

Informações

ceia.lim56@gmail.com

(11) 3061 7457

(11) 3061 7193

(11) 3061 7194

Patrocínio

Apoio