

# II SIMPÓSIO DE INTEGRAÇÃO DO ICB “GENÔMICA, TRANSCRIPTÔMICA E PROTEÔMICA”

**DIA 26/04/2013**

**LOCAL: ANFITEATRO ROSA, ICB IV**

SUBMISSÃO DE RESUMOS ATÉ O DIA 15/04/2013, PARA O EMAIL: [CPQICB@ICB.USP.BR](mailto:CPQICB@ICB.USP.BR)

**PROGRAMA:**

10:00 - 10:20 - ABERTURA

10:20 - 11:00 - CONFERÊNCIA 1 - DR. CARLOS MENCK (DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA, ICB)

TÍTULO: *COMO O SEQUENCIAMENTO DE NOVA GERAÇÃO PODE NOS AJUDAR A IDENTIFICAR GENES MUTADOS E MUTAGÊNESE EM HUMANOS.*

11:00 - 11:20 - APRESENTAÇÃO ORAL 1

11:20 - 12:00 - CONFERÊNCIA 2 - DRA. EDNA KIMURA (DEPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, ICB)

TÍTULO: *A DEFINIR.*

12:00 - 14:00 - PÔSTERES (COM ALMOÇO/COQUETEL)

14:00 - 14:40 - CONFERÊNCIA 3 - DR. ANDERSON NUNES (DEPTO. DE IMUNOLOGIA, ICB)

TÍTULO: *SALIVOMA FUNCIONAL DE MOSQUITOS, FLEBÔTOMOS E CARRAPATOS: BUSCA DE MOLÉCULAS BIOATIVAS COM PROPRIEDADES IMUNOMODULADORAS.*

14:40 - 15:00 - APRESENTAÇÃO ORAL 2

15:00 - 15:40 - CONFERÊNCIA 4 - DR. ARTHUR GRUBER (DEPTO. DE PARASITOLOGIA, ICB)

TÍTULO: *DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE ANOTAÇÃO AUTOMÁTICA DE SEQUÊNCIAS BIOLÓGICAS E SUA APLICAÇÃO NO ESTUDO DO TRANSCRIPTOMA DE PARASITAS DO GÊNERO EIMERIA.*

15:40 - 16:00 - APRESENTAÇÃO ORAL 3

16:00 - 16:20 - APRESENTAÇÃO ORAL 4

**A SEGUIR: ENCERRAMENTO**