

17/09/2015

9h às 9h50 - Palestra: Vaccination impacts on Immune System.

Dr. Antonio Coutinho

Instituto Gulbenkian, Portugal

10h às 10h50 - Seminário: Molecular Virology - Special Research Training Programs.

Dr. Van G. Wilson

TAMU – Health Sciences Center - Dept of Microbial Path. and Immunology

11h às 11h50 - Seminário: Clinical Nutrition and Muscle loss.

Dr. Nicolas E. Deutz

TAMU – Health Sciences Center - USA

12h às 14h - Intervalo para o almoço

14h às 16h - Match Meeting: Reunião pesquisadores nacionais e internacionais. Perspectivas de projetos conjuntos, cooperação, training, doutorado sanduíche e pós-doutorado.

Todos os palestrantes

16h às 17h - Poster Session.

18/09/2015

9h às 11h30 - Match Meeting: Reunião pesquisadores nacionais e internacionais.

Perspectivas de projetos conjuntos, cooperação, training, doutorado sanduíche e pós-doutorado.

Todos os palestrantes

14h30 às 17h - Visitas aos laboratórios.

17h30 - Encerramento.



Informações e inscrições:
www.wics-ufma.com.br
e-mail: wics2015.ufma@gmail.com
Telefone: (098)3272-8538

Realização:



Projeto Gráfico



1º WORKSHOP INTERNACIONAL EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

16 a 18
Set 2015
São Luís-MA

Auditório do Prédio de
Pós-Graduação do CCBS

Inscrições:

www.wics-ufma.com.br
wics2015.ufma@gmail.com



1º WORKSHOP INTERNACIONAL EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

O objetivo geral do **1º WORKSHOP EM CIENCIAS DA SAÚDE**, um dos primeiros eventos internacionais nessa área no Maranhão, é colocar alunos e pesquisadores em contato com os principais avanços em ciência, tecnologia e inovação em Ciências da Saúde, como forma de estimular à cooperação internacional e a ampliação das interações acadêmicas voltadas a formação de pessoal, para que alunos e professores e pesquisadores sejam multiplicadores de informação e geradores de novos conhecimentos, abordagens e tendências de pesquisa nas áreas de abrangência das Ciências da Saúde.

O evento será aberto ao público geral e à imprensa, com foco em alunos e docentes da pós-graduação e da graduação. Configura-se como um evento internacional, mas com importante e necessária participação nacional, voltado à discussão de questões atuais atinentes a formação de recursos humanos altamente qualificados nas áreas de abrangência das Ciências da Saúde. Trata-se de um evento com uma grande importância estratégica, em função da emergência de proporcionar à comunidade científica maranhense a atualização necessária e estimular as reflexões sobre os principais avanços nas pesquisas translacionais, na pesquisa básica e na pesquisa clínica.

Palestrantes Convidados



ANTONIO COUTINHO

Professor da Universidade de Lisboa e Pesquisador do Instituto Gulbenkian, Portugal.
Graduação – Medicina - 1969 Universidade de Lisboa, Portugal. **Doutorado** - Microbiologia Médica, 1974 , Instituto Karolinska, Estocolmo, Suécia.



ROBERT C. ALANIZ

Professor Assistente e Diretor da divisão de Análise Celular da Universidade TAMU - (COM-CAF). Departamento de Patogênese Microbiana e Imunologia - Texas A&M - TAMU
Formação Profissional. **Graduação** - B.S., Texas A&M University (1991). **Doutorado** - University of Washington – Immunology (2002)
Pós-Doutorado - University of Washington – Microbial Pathogenesis (2007).



FARIDA SOHRABJI

Professora Associada e Chefe do Departamento de Neurociências e Terapêutica Experimental - Texas A&M - TAMU.
Membro do Programa Interdisciplinar em Neurociências - TAMU/ TAMHSC).
Diretora do Programa de Neurociência voltado a Saúde da Mulher e membro do comitê de Pesquisa e consorcio do Texas para Doença de Alzheimer e cuidados (TARCC).



NICOLAS E. DEUTZ

Professor, Ponder Endowed Chair Texas A&M - TAMU Physician Nutrition Specialist. Editor-in-Chief Clinical Nutrition and Clinical Nutrition ESPEN, Director Center for Translational Research in Aging & Longevity. - Diretor do Centro de Pesquisa Translacional em longevidade e velhice. **Graduado** pela Escola de Medicina, Universidade de Amsterdam, Holanda – 1976-1983.



VAN G. WILSON

Professor e Pro-reitor de Pesquisa e estudos de Graduação. Departamento de Patogênese Microbiana e Imunologia - Texas A&M - TAMU.
Graduação - B.S. Georgia Institute of Technology (1975). **Doutorado** - Ph.D. Case Western Reserve University (1980)
Pós-Doutorado - State University of New York (1980-1983).

PROGRAMAÇÃO

16/09/2015

9h às 9h40 - Abertura.

10h às 10h50 - Palestra: **Internacionalização como mecanismo de desenvolvimento científico e tecnológico.**

*Dr. Antonio Coutinho
Instituto Gulbenkian, Portugal*

11h às 11h50 - Palestra: **Perspectivas de Cooperação TAMU/UFMA em Ciências da Saúde.**

*Dr. Van Wilson
TAMU – Health Sciences Center - USA*

12h às 14h - Intervalo para o almoço.

14h às 15h - Palestra: **Sex and Age differences in Stroke outcomes.**

*Dra. Farida Sohrabji
Neurosciences and Experimental Therapeutics
TAMU, USA*

15h10 às 15h50 - Seminário: **Mucosal Immunology and infection diseases.**

*Dr. Robert Alaniz
TAMU – Health Sciences Center- Dept of Microbial Path. and Immunology*

16h às 17h - Poster Session.