

**Universidade Federal de Sergipe  
Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa  
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde  
Departamento de Morfologia  
Grupo de Pesquisa em Microbiologia e Imunologia**

Prof. Dr. Josué Modesto dos Passos Subrinho  
Reitor

Prof. Dr. Cláudio Andrade Macêdo  
Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa

Prof. Dr. Rogério Proença Leite  
Coordenação de Pós-Graduação

Prof. Dr. Carlos Dias da Silva Júnior  
Diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Prof. Dr<sup>a</sup> Vera Lúcia Corrêa Feitosa  
Chefe do Departamento de Morfologia

**I SIMPÓSIO SERGIPANO DE MICROBIOLOGIA/Aracaju 2007**

**PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA COMPLETA**

**Agosto de 2007**

**Realização:**

Departamento de Morfologia (DMO/CCBS/UFS)  
Grupo de Pesquisa em Microbiologia e Imunologia (DMO/CCBS/UFS)  
Coordenação de Pós-Graduação e Pesquisa UFS (COPGD)  
Fundação de Apoio à Pesquisa e Extensão de Sergipe (FAPESE)

**Comissão Científica:**

Dr. Alexandre Luna Cândido  
Dr. José Arnaldo Vasconcelos Palmeira  
Dr<sup>a</sup> Vera Lúcia Correia Feitosa

### **Comissão Organizadora:**

Prof. Dr. Alexandre Luna Cândido (Coordenador)

Prof. Dr<sup>a</sup> Vera Lúcia Correia Feitosa (Vice-Coordenadora)

Prof<sup>a</sup> MSc Maria Regina Pires Carneiro

Biólogo Marcus Vinicius de Aragão Batista

Acadêmico (bolsista PIBIX/UFS) Wilson Romão Toledo da Silva

### **Apresentação de Painéis**

Os interessados podem apresentar painéis com trabalhos inéditos ou de revisão nas áreas de Bacteriologia, Micologia, Virologia e Ensino de Microbiologia durante evento. Informações adicionais pelo e-mail: virologiacomparada@yahoo.com.br. Após enviar mensagem o interessado receberá as instruções para os autores e modelo de resumo a ser enviado até o dia 13 de agosto de 2007. Os resumos aprovados serão apresentados na forma de pôster no dia 19 de agosto de 2007 às 9:00 horas no corredor do Departamento de Morfologia/UFS e publicados nos anais do evento. OBS: Os alunos do I Curso de Especialização em Microbiologia deverão obrigatoriamente apresentar o resumo e o painel.

### **Programação**

**17/08** às 19:00 horas – Auditório do CCBS

#### **Cerimônia de abertura**

**Palestra de abertura: DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DE ESTRATÉGIAS VACINAIS CONTRA O PAPILOMAVÍRUS BOVINO BASEADAS EM “VIRUS-LIKE PARTICLES” E IMUNIZAÇÃO GENÉTICA. Dr. Antônio Carlos de Freitas. Departamento de genética/UFPE**

#### **Coquetel de abertura**

**18/08 MANHÃ:**

08:00 às 09:30h. Auditório do CCBS

Palestra 1: **Mecanismos bacterianos de resistência a drogas.** Prof<sup>a</sup>. Maria Regina Pires Carneiro, DMO/CCBS/UFS

Palestra 2: **Isolamento e identificação de Bactérias Multirresistentes a Drogas no Hospital Gov. João Alves Filho.** Biomédico Roberto Vivas da Silveira, Hospital Gov. João Alves Filho.

Palestra 3: **A enzima Deoxi xilulose fosfato redutoisomerase da via do metileritrofosfato(MEP), para isoprenóides como alvo para novos medicamentos antimicrobianos.** Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Roberta Pereira Miranda Fernandes, DFS/CCBS/UFS.

09:30h: **Debates**

**10:00h: INTERVALO**

10:30 às 12:00h. Auditório do CCBS

Palestra 1: **Isolamento de *Listeria* spp de ambientes de indústrias de alimentos de origem animal.** Prof. MSc Gabriel Isaias Lee Tuñon, Lab. de Microbiologia Veterinária, Faculdade Pio Décimo-SE

Palestra 2: **Diagnóstico Molecular das viroses de eqüinos e ruminantes.** Prof. Dr. Alexandre Luna Cândido, DMO/CCBS/UFS

11:30h: **Debates**

**TARDE:**

14:00h. às 15:30h. Auditório do CCBS

Palestra 1: **Detecção Molecular (RT-PCR) do vírus da Hepatite A em pescados processados e comercializados em Aracaju-SE.** Prof.<sup>a</sup> Gilmara Beatriz Andrade da Silva, NPGME/UFS

Palestra 2: **Desenvolvimento e aplicações de sondas moleculares para o diagnóstico das Herpesvíroses orais humanas.** Prof. Edson Marcos Gomes Coréia. NPGME/UFS.

**16:00h: INTERVALO**

16:30h. às 18:00h. Auditório do CCBS

Palestra 1: **Diagnóstico Laboratorial das Micoses Superficiais.** Bióloga, Maria de Fátima Medeiros Travália. Responsável Técnica do Laboratório de Micologia do HEMOLACEM-Sergipe.

Palestra 2: **Proposta de Formação da Rede Sergipe de Microbiologia.** Prof. Dr. Alexandre Luna Cândido. DMO/CCBS/UFS

15:30h: **Debates**

**19/08 MANHÃ**

09:00 às 11:00h. **Exposição dos pôsteres**

08:00 às 12:00h. **MINI-CURSOS:**

**Teórico:**

1. **Imunoensaio tipo ELISA.** Biólogo Marcus Vinicius de Aragão Batista  
Local: **Mini auditório do CCBS**

**Práticos:**

1. ( ) **Micro cultivo de fungos.** Prof.<sup>a</sup>. Maria Regina Pires Carneiro, DMO/CCBS/UFS  
Local: sala 10 DMO/CCBS/UFS

2. ( ) **Detecção de bactérias resistente a  $\beta$ -lactâmicos por disco – aproximação.** Prof.<sup>a</sup>. Maria Regina Pires Carneiro, DMO/CCBS/UFS

Local: sala 14 DMO/CCBS/UFS

**3. ( ) Formação de biofilme *in vitro*.** Prof<sup>a</sup>. Maria Regina Pires Carneiro,  
DMO/CCBS/UFS

Local: sala 11 DMO/CCBS/UFS

### **INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES:**

**Pagamento em depósito bancário em nome do Fundo de Apoio a Eventos da FAPESE:  
Banco do Brasil – Agência 3611-0 conta corrente 31273-8 até o dia 17 de agosto de 2007.**

Investimento: R\$20,00

Mini-curso: R\$40,00

Apresentação de comprovante de depósito e preenchimento de ficha de Inscrição na FAPESE ou no local do evento. Endereços:

**FAPESE:** Secretaria da Fundação de Apoio à Pesquisa e Extensão de Sergipe – FAPESE, à Rua Lagarto 952, Centro, Aracaju – SE, das 09 às 12:00 e das 14:00 às 17:00.

Fone (79) 2106 8912.

**Local do Evento:** Universidade Federal de Sergipe. Cidade Universitária “Prof. José Aloísio de Campos” Jardim Rosa Elze – São Cristóvão – Sergipe. Auditório 05 do CCBS.

Fone: (79) 2105-6620 ou 2105-66244

*E-mail:* virologiacomparada@yahoo.com

Será entregue Certificado de participação e apresentação de pôster pela Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa da UFS.