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^a 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^a Vera Lúcia Correia Feitosa

Comissão Organizadora:

Prof. Dr. Alexandre Luna Cândido (Coordenador)
Prof. Dr^a Vera Lúcia Correia Feitosa (Vice-Coordenadora)
Prof^a 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 resumo 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^a. 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 metileritrolfosfato(MEP), para isoprenóides como alvo para novos medicamentos antimicrobianos. Prof^a Dr^a 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.ª Gilmara Beatriz Andrade da Silva, NPGME/UFS
- Palestra 2: Desenvolvimento e aplicações de sondas moleculares para o diagnóstico das Herpesviroses 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^a. Maria Regina Pires Carneiro, DMO/CCBS/UFS

Local: sala 10 DMO/CCBS/UFS

2. () Detecção de bactérias resistente a β-lactâmicos por disco – aproximação. Prof^a. Maria Regina Pires Carneiro, DMO/CCBS/UFS

Local: sala 14 DMO/CCBS/UFS

3. () Formação de biofilme *in vitro*. Prof^a. Maria Regina Pires Carneiro,

DMO/CCBS/UFS

Local: sala 11 DMO/CCBS/UFS

INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES:

Pagamento em deposito bancário em nome do Fundo de Apoio a Eventos da FAPESE: Banco do Brasil – Agencia 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 deposito 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 Pósgraduação e Pesquisa da UFS.