

APRESENTAÇÃO DOS BANNERS DURANTE O I ENCONTRO DO PPGCF

Após análise dos resumos submetidos ao I Encontro do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas, informamos que TODOS os resumos foram aceitos.

Os trabalhos aceitos para comunicação oral NÃO serão apresentados na forma de banner.

A apresentação dos banners durante o evento seguirá o seguinte calendário:

Dia 24 de junho, quarta-feira, de 13:30 às 14:30h

- Resumos inscritos na área de Biologia para a Saúde

Dia 25 de junho, quinta-feira, de 13:30 às 14:30h

- Resumos inscritos na área de Farmácia Clínica e Vigilância Sanitária

A apresentação dos banners ocorrerá na área externa da Seara da Ciência. O local de fixação dos banners deve ser verificado no local do evento.

RELAÇÃO DE TRABALHOS SELECIONADOS PARA CONCORRER À PREMIAÇÃO

Após análise dos resumos pela comissão científica, foram selecionados os trabalhos relacionados a seguir para concorrer à premiação durante o EPPGCF.

Os trabalhos serão apresentados na forma de comunicação oral nos horários especificados. A ausência do autor do trabalho no momento da apresentação será motivo de desclassificação.

Comissão Científica de Análise dos Resumos

Prof. Roberto César Pereira Lima Júnior

Profa. Nádia Accioly Pinto Nogueira

Prof. Gandhi Radis-Baptista

Profa. Ana Paula Soares Gondim

Dra. Deysi Viviana Tenazoa Wong

Dra. Ana Paula Macedo Santana

(ESTES TRABALHOS SERÃO APRESENTADOS NA FORMA DE COMUNICAÇÃO ORAL)

Área: Biologia para a Saúde

(Data da apresentação: 24/06/15, QUARTA-FEIRA, a partir das 15:00 h)

- **AMANDA ARAÚJO LOPES:** Desenvolvimento, caracterização, avaliação da segurança e da atividade anti-inflamatória de nanocápsulas de eugenol para o tratamento de dermatite.

- **CLÁUDIO BORGES FALCÃO:** Clonagem molecular, síntese e caracterização de viperidinas de glândulas de venenos de serpentes para descoberta de novos peptídeos antimicrobianos.

- **ELYZAMA SHIRLEY SILVEIRA:** Desenvolvimento e avaliação farmacológica de nanocápsulas de cinamato de metila: potencial anti-inflamatório.

- **IZABEL CRISTINA JUSTINO BANDEIRA:** Efeito tripanocida da viperidina crotalicidina, isolada do veneno da serpente *Crotalus durissus terrificus*.

- **LUCIANA MABEL FERREIRA VASCONCELOS:** Avaliação do polimorfismo A-444C no gene da enzima leucotrieno sintetase em pacientes com hipersensibilidade não alérgica a anti-inflamatórios não esteróides.

- **PAULO CÉSAR PIRES ROSA:** Estudo de pré-formulação e compatibilidade de insumos e excipientes utilizando infravermelho, análise térmica (DSC e TGA) e CLAE – UV-DAD.

Área: Farmácia Clínica e Vigilância Sanitária

(Data da apresentação: 25/06/15, QUINTA-FEIRA, a partir das 10:20 h)

- **ALANO MARTINS PEDROSA:** Citotoxicidade e dano ao DNA em neutrófilos de pacientes com anemia falciforme tratados com Hidroxiuréia.

- **CATARINE VITOR LOUREIRO:** Monitorização da farmacoterapia em recém-nascidos de extremo baixo peso em unidade de terapia intensiva neonatal.

- **DÉBORA BONFIM COSTA:** Utilização de medicamentos por gestantes em atendimento pré-natal no município de Santo Antônio de Jesus - BA.

- **JANAINA TELES SIEBRA:** Perfil lipídico no pós-transplante renal: análise das alterações.

- **MILENA PONTES PORTELA:** Administração de comprimidos via sondas de nutrição enteral: análise de dispersão em água, características e viabilidade.

- **PAULO YURI MILEN FIRMINO:** Análise de problemas farmacoterapêuticos e intervenções farmacêuticas em hipertensos e diabéticos assistidos por unidade de cuidados farmacêuticos.