



V Encontro Científico do Programa
ulticêntrico
de Pós-Graduação em Ciências Fisiológicas

19 a 21 de março de 2015
Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri
Diamantina - MG



PROGRAMAÇÃO
QUINTA FEIRA - 19/03/2014

- 9:00 – 17:00 **Workshop de avaliação e acompanhamento do PMPGCF – Colegiado Geral**
Local: anfiteatro do Centro Integrado de Pós-graduação e Pesquisa – campus JK
- 16:00 – 19:00 **Credenciamento e entrega do material do evento.**
Local: anfiteatro do campus I
- 17:00 – 19:00 **Minicurso: Citometria de fluxo**
Local: sala 4, prédio 1, campus I
Organizador: Prof. Dr. Gustavo E. Brito-Melo – UFVJM
Palestrante: Mariana Aguiar de Matos, doutoranda do PMPGCF/UFVJM
- 19:30 – 20:00 **Sessão de abertura**
Local: anfiteatro do Campus I
Prof. Dr. Alexandre Christófaros Silva - Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação da UFVJM
Profa. Dra. Maria José Campagnole-Santos – Presidente Eleita da SBFis
Prof. Dr. Aldo B. Lucion - Coordenador Geral do PMPGCF
Profa. Etel Rocha Vieira – Coordenadora local do PMPGCF na UFVJM
Apresentação da Orquestra Jovem de Diamantina-MG.
- 20:00 – 21:00 **Conferência de abertura**
Local: anfiteatro do Campus I
Prof. Dr. Evaldo Ferreira Vilela – Presidente da FAPEMIG.
- 21:30 **Confraternização**
Local: Restaurante Apocalipse (coquetel por adesão)

SEXTA-FEIRA - 20/03/2014

- 07:30 - 9:30 **Minicurso: Citometria de fluxo (Cont.)**
Local: sala 4, prédio 1, campus I
Palestrante: Valéria Gomes de Almeida, doutora pelo PMPGCF/UFVJM
- 9:30 – 12:30 **Mesa redonda: O modelo de pós-graduação multicêntrica: avanços e desafios**
Local: anfiteatro do Campus I
Presidente da sessão: Profa. Etel Rocha Vieira - UFVJM

Palestrantes:

- Prof. Dr. José Domingos Fabris – Vice-coordenador do Programa de Pós-graduação em Biocombustíveis UFVJM/UFU
- Prof. Dr. Wallans Torres Pio dos Santos – coordenador local do Programa Multicêntrico de Pós-Graduação em Química
- Prof. Dr. Aldo Lucion – coordenador geral do PMPGCF

Debatedor:

- Prof. Dr. Evaldo Ferreira Vilela – Presidente da FAPEMIG

13:00 – 13:45 **Entrega do material para as apresentações orais da tarde**

14:00 – 15:15 **Sessão oral - trabalhos dos discentes do PMPGCF**
Local: anfiteatro do Campus I
Presidente da sessão: Profa. Josiane Cruz – UFPB

1. Mechanisms involving the antinociceptive, antiedematogenic and anti-inflammatory properties of KPFV, the main flavonoid from flowers of *Kalanchoe pinnata* (lam.) pers. (folha da fortuna). Raquel Teixeira Ferreira. UFRRJ.
2. Avaliação da atividade antinociceptiva e antiinflamatória do ácido pipérico. Poliana De Araujo Oliveira. UFRRJ.
3. Avaliação dos efeitos de peptídeos isolados dos venenos de serpentes no sistema cardiovascular de ratos normotensos e hipertensos. Pedro Henrique Alves. UFG.
4. ~~Influência da atividade física nos efeitos cardíacos da Angiotensina (1-7). Elizângela Chagas Custódio~~

~~Silva-UFMG-(Cancelado)~~

5. Comparação dos efeitos do exercício físico aeróbio regular contínuo versus acumulado sobre os fatores de risco para a doença cardíaca em ratos *wistar*. Liliane Vanessa Costa Pereira. UFVJM

15:15 – 15:30 **Intervalo**

15:30 -16:45 **Sessão oral - trabalhos dos discentes do PMPGCF**

Local: anfiteatro do Campus I

Presidente da sessão: Profa. Sandra Oliveira – Unesp-Araçatuba

6. Efeitos da substituição parcial da banha de porco por óleo de *Caryocar brasiliense* em uma dieta ocidental, no estado redox de ratos. Nayara Rayane César. UFVJM
7. Efeitos do estradiol na resposta ingestiva ocasionada pela ativação de receptores 5-HT1a na área hipotalâmica lateral de ratas saciadas. Ana Paula Dambros Taschetto. UFSC.
8. Envolvimento da nNOS na área RVLM sobre os efeitos do glutamato em animais obesos não anestesiados. Fernanda Novi Cortegoso Lopes. UEL.
9. Efeitos do exercício físico aeróbico sobre as alterações renais induzidas pelo diabetes mellitus experimental em ratas *wistar*. Lilianny Souza De Brito Amaral. UFBA.
10. Alterações metabólicas e pancreáticas em ratas diabéticas: Efeitos do exercício físico moderado. Fernanda De Abreu Silva. UFBA.

16:00 – 16:30 **Montagem dos painéis**

16:45 – 18:45 **Sessão de painéis**

Local: espaço JK, Campus I

18:45 – 19:30 **Reunião dos alunos do PMPGCF – Eleição do representante discente**

Local: anfiteatro do Campus I

22:00 **Evento cultural** – Armazém do Rosário

SÁBADO - 21/03/2014

13:00 – 15:00 **Minicurso: Citometria de fluxo (Cont.)**

Local: sala 4, prédio 1, campus I

Palestrante: Prof. Gustavo E. Brito-Melo - UFVJM

14:00 – 14:45 **Entrega do material para as apresentações orais da tarde**

Montagem dos painéis

15:00 – 16:15 **Sessão oral - trabalhos dos discentes do PMPGCF**

Local: anfiteatro do Campus I

Presidente da sessão: Prof. Cláudio Heitor Balthazar – UFVJM

11. Papel dos mastócitos e dos microRNAs sobre a resposta inflamatória e metabolismo ósseo em camundongos diabéticos com periodontite. Dayane Priscilla de Souza Queiroz. UNESP-Araçatuba.
12. Avaliação da fosforilação da AKT e do conteúdo da proteína transportadora de glicose GLUT-4 em músculo esquelético de ratos adultos com lesão periapical. Renato Felipe Pereira Sumida. Unesp-Araçatuba.
13. Estudo dos mecanismos envolvidos na expressão de metaloproteinase-2 e metaloproteinase-9 por fibroblastos gengivais de camundongos diabéticos. Carlucci Beltran. Unesp-Araçatuba.
14. Influência dos receptores GHS-R1a nas respostas comportamentais e térmicas diante da endotoxemia. Delcio Eustaquio De Paula Junior. Unifal-MG.
15. Efeitos da endotoxemia por LPS sobre parâmetros cardiovasculares de ratas ovariectomizadas e com reposição estrogênica. Jaqueline Costa Castardo De Paula. UEL.

16:15 – 16:45h **Mini-conferência**

Local: anfiteatro do Campus I

Presidente da sessão: Prof. Gustavo Pedrino – UFG

Prof. Dr. José Antunes Rodrigues. Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP.

Papel do óxido nítrico e do monóxido de carbono na regulação do balanço hidromineral.

16:45 – 18:30 **Sessão de painéis**
Local: espaço JK, Campus I

17:30 – 18:15 **Entrega do material para as apresentações orais da tarde**

18:30 – 19:45 **Sessão oral - trabalhos dos discentes do PMPGCF**
Local: anfiteatro do Campus I
Presidente da sessão: Profa. Regiane Yatsuda – UFBA

16. A suramina reduz os cuidados maternos em ratas lactantes. Luciana Costa Teodoro. Unifal-MG.
17. Investigação do envolvimento do sistema endocanabinoide na antinocicepção induzida pela estimulação elétrica transcutânea do nervo-tens. Herick Ulisses De Oliveira. Unifal-MG.
18. Reatividade vascular em anéis de aorta de ratos induzidos ao parkinsonismo por 6-OHDA. Deborah Ariza. UEL.
19. Avaliação do efeito de uma sessão de exercício intervalado de alta intensidade sobre a função dos neutrófilos. Vinícius De Oliveira Ottone. UFVJM.
20. Recuperação da força muscular após dano induzido por exercício excêntrico em voluntários está associada com atividade da catalase e aumento da peroxidação lipídica. Henver Simionato Brunetta. UFSC.

19:45 – 20:15 **Mini-conferência**
Local: anfiteatro do Campus I
Presidente da sessão: Prof. Cândido Celso Coimbra – UFMG

Profa Dra. Lisete C. Michelini – Instituto de Ciências Biológicas - ICB-USP
"SRA, estresse oxidativo e inflamação em áreas autonômicas: Efeitos da hipertensão e do treinamento aeróbio"

21:00 **Sessão de Encerramento – Premiação dos melhores trabalhos**
Local: anfiteatro do Campus I