

## **PROJETOS DE PESQUISA, ENSINO E EXTENSÃO VINCULADOS NO DEMED**

### **ATA DO DIA 16/04/2015**

- Projeto de Extensão - Suporte Básico para a vida: aprendendo a ensinar os alunos e comunidade – Prof. Sérgio Geraldo Veloso
- Projeto de Extensão - Qualificação em atenção à Saúde – Projeto PEQUI – Prof. Rodrigo Chávez Penha
- Projeto de Extensão - Corpo e Movimento – Prof<sup>a</sup>. Lúcia Trindade da Silva Mairot
- Projeto de Extensão - Universidade, Saúde e Comunidade – Prof. José Gabriel Knuppel

### **ATA DO DIA 03/08/2015**

- Projeto de Pesquisa - Formação de Pseudocistos em *Trichomonas vaginalis*: uma análise ultraestrutural e de genômica funcional – Prof. José Batista de Jesus

### **ATA DO DIA 31/08/2015**

- Projeto de Extensão - Projeto de Integração Ensino-Serviço APAE/UFSJ

### **ATA DO DIA 14/12/2015**

- Projeto de Pesquisa e Extensão - Identificação de pacientes com transtornos de humos e tratamento com Terapia Trimembrada;
- Projeto - Identificação de pacientes com transtornos de humor e tratamento com grupos operativos de vivências bibliográficas;
- Projeto - Implantação e manejo do canteiro de ervas medicinais para atender as demandas do Centro de Referência em Medicina Antroposófica no Bairro Tijuco - Paulo Maurício de Oliveira Vieira

### **ATA DO DIA 15/02/2016**

- Projeto de Extensão - Oficinas de Educação em Saúde para alunos da Escola Estadual Professor Iago Pimentel – Prof. Luiz Antônio Pinto
- Projetos de Extensão - Vamos aprender anatomia? - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de Extensão - Ensinando anatomia para adolescentes - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de Extensão - Aplicação do método TREINI na reabilitação de pacientes com AVC – Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de pesquisa - Análise da morfologia nuclear dos neurônios do cérebro de ratos treinados antes da isquemia cerebral - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de Pesquisa - Desempenho motor de ratos que praticam exercício físico de alta resistência antes da isquemia cerebral - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio;
- Projeto de pesquisa - Efeito da curcumina associado ao treinamento físico de alta resistência no cérebro de ratos com isquemia cerebral - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de Pesquisa - Expressão dos fatores neurotróficos no cérebro de ratos treinados antes ou depois da isquemia cerebral - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio
- Projeto de Pesquisa - Alterações morfológicas no cérebro e músculo de ratos que realizaram treinamento físico de alta resistência antes da isquemia cerebral - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio;

- Projeto de Pesquisa - Efeitos da atividade física no desempenho motor e equilíbrio de idosos com hipertensão arterial, obesidade e diabetes tipo 2 - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio;
- Projeto de Pesquisa - Análise da eficácia de uma plataforma bioelétrica na avaliação da marcha normal e patológica dos pacientes que praticam atividade física no Laboratório de Pesquisa e Intervenção Psicossocial - Prof<sup>a</sup>. Laila Cristina Moreira Damázio.

#### **ATA DO DIA 25/05/2016**

- Projeto de pesquisa/extensão - Avaliação da satisfação do usuário com a atenção à saúde pela estratégia saúde da família em locais com o Programa Mais Médicos para o Brasil” - Ricardo Alexandre de Souza, César Coelho Xavier, Eugênio Marcos Andrade Goulart e Nathan Mendes Souza
- Projeto de pesquisa/extensão - Doce vida: impacto do Programa Mais Médicos no tratamento de pacientes diabéticos em Santa Cruz de Minas”
- Projeto de pesquisa/ensino/extensão - Detecção de problemas visuais em crianças matriculadas no ensino fundamental das escolas públicas do município de São João Del-Rei e a relação com sua percepção de qualidade de vida”
- Projeto de pesquisa/ensino/extensão - A influência da música na percepção da qualidade de vida dos alunos do Conservatório Estadual de Música Padre José Maria Xavier em São João Del-Rei/MG
- Projeto de pesquisa/extensão - Vulnerabilidade às Doenças Sexualmente Transmissíveis em jovens e adolescentes: a reemergência da Sífilis”
- Aprovação do projeto de extensão - Práticas Chinesas Integrativas e Complementares na Atenção Primária – Medicina Tradicional Chinesa: como integrar dietoterapia chinesa na Atenção Primária – Prof<sup>a</sup>. Lúcia Trindade da Silva Mairot