

## Teses de Doutorado

---

**2013**

**1. Título:** "Desempenho diagnóstico da técnica tridimensional *turbo-spin echo* de ressonância magnética do joelho em 1,5T na detecção de rupturas meniscais e ligamentares com correlação artroscópica imediata"

**Aluno:** Francisco Abaeté das Chagas Neto

**Orientador:** Marcello Henrique Noqueira Barbosa

**Data da Defesa:** 08/11/2013

**2. Título:** "Osteotomia varizante do terço distal do fêmur: análise biomecânica de diferentes métodos de fixação"

**Aluno:** Bruno BellaGuarda Batista

**Orientador:** Maurício Kfuri Júnior

**Data da Defesa:** 31/10/2013

**3. Título:** "Estudo dose-dependente dos efeitos do laser terapêutico de baixa intensidade sobre a regeneração de nervos periféricos"

**Aluno:** Giovana Almeida Leitão Sene

**Orientador:** Claudio Henrique Barbieri

**Data da Defesa:** 29/05/2013

**4. Título:** "Estudo da dose-dependência do laser de baixa potência, na regeneração do nervo isquiático de ratos após lesão por esmagamento"

**Aluno:** Rodrigo Antonio Carvalho Andraus

**Orientador:** Claudio Henrique Barbieri

**Data da Defesa:** 17/05/2013

**5. Título:** "Efeitos do exercício de alto impacto em ossos osteopênicos: estudo experimental em ratas ovariectomizadas"

**Aluno:** Rodrigo Okubo

**Orientador:** Antonio Carlos Shimano

**Data da Defesa:** 27/02/2013

## Dissertações de Mestrado

---

**2013**

**1. Título:** "Efeitos do exercício físico associado ao risedronato em ossos osteopênicos: estudo experimental com ratas ovariectomizadas"

**Aluno:** Roberta Carminati Shimano

**Orientador:** João Paulo Mardegan Issa

**Data da Defesa:** 22/10/2013

**2. Título:** "Estudo comparativo da dispersão, efeitos analgésicos e colaterais do bloqueio sob o compartimento occipital, realizado unilateral com diferentes volumes"

**Aluno:** Selma Westphal Rodrigues Oléa Corrêa

**Orientador:** Gabriela Rocha Lauretti

*Data da Defesa:* 04/10/2013

**3. Título:** "Influência do componente mineral na velocidade de propagação do ultrassom. Estudo experimental em metatarsianos de ovinos"

*Aluno:* **Alessandro Queiroz de Mesquita**

*Orientador:* **Claudio Henrique Barbieri**

*Data da Defesa:* 29/05/2013

**4. Título:** "Comparação entre abordagens percutâneas e abordagens cirúrgicas abertas para o tratamento de contraturas em mãos e dedos decorrentes da Doença de Dupuytren: revisão sistemática"

*Aluno:* **Danilo Arruda de Souza**

*Orientador:* **Nilton Mazzer**

*Data da Defesa:* 20/05/2013

**5. Título:** "Regeneração nervosa após esmagamento do nervo ciático em camundongos - modelo experimental de análise funcional do ciático (SFI) por videofilmagem"

*Aluno:* **Ricardo Alberto Lupinacci Penno**

*Orientador:* **Nilton Mazzer**

*Data da Defesa:* 20/05/2013

**6. Título:** "Avaliação da haste femoral Mayo com seguimento de médio prazo"

*Aluno:* **Luís Gustavo Gazoni Martins**

*Orientador:* **Celso Herminio Ferraz Picado**

*Data da Defesa:* 10/05/2013

**7. Título:** "Efeitos do ensaio de torção por alta velocidade em osso cortical: estudo experimental com ratos sedentários treinados em plataforma vibratória"

*Aluno:* **Jorge Caolo Imori Júnior**

*Orientador:* **Antonio Carlos Shimano**

*Data da Defesa:* 06/02/2013