

Produção de Peças Anatômicas e Material Didático – Anatomia Aplicada à Medicina I

Projeto de Treinamento Profissional

Unidade: Instituto de Ciências Biológicas
Departamento: Anatomia
Cursos atendidos: Medicina

Justificativa para o projeto

Esse projeto contribuirá para a renovação das peças anatômicas utilizadas na disciplina Anatomia Aplicada à Medicina I, bem como nas outras disciplinas abrangidas pelo Departamento de Anatomia. Executarão as disseções os ex-monitores da disciplina devidamente selecionados, e treinados para que tais possam exercer as habilidades da disseção e das técnicas cirúrgicas, sendo de grande importância para a carreira profissional dos participantes.

Tal disciplina que abrange os membros superiores, inferiores, região dorsal e peitoral, ganhará peças novas e catalogadas, e os alunos matriculados poderão ter a oportunidade de ver os trabalhos sendo realizados, uma vez que as atividades do projeto serão realizadas simultaneamente nos horários das aulas.

Essa iniciativa enriquecerá o ensino da Anatomia na nossa instituição, estando equiparada às outras Universidades do país que já possuem tal modelo de ensino.

Assim, os professores utilizarão imagens atuais do próprio acervo da UFJF para elaboração das aulas, e os alunos poderão ver posteriormente as peças fotografadas no laboratório da disciplina.

Descrição das atividades desenvolvidas no projeto

As peças anatômicas serão preparadas pelos alunos do projeto (selecionados de acordo com os critérios estabelecidos no edital), durante os horários das aulas práticas de Anatomia Aplicada à Medicina I, ministradas pelos professores responsáveis pelo projeto, levando em consideração o cumprimento das 12 (doze) horas semanais.

As dissecações serão realizadas seguindo instruções de Roteiros de Dissecação, e pelo auxílio dos professores orientadores responsáveis pelo Treinamento Profissional.

Objetivos

O projeto tem como objetivo renovar o material usado nas aulas práticas da Anatomia Aplicada à Medicina I e enriquecer o ensino da mesma na Universidade Federal de Juiz de Fora.

Isso se dará através da dissecação de cadáveres e da produção de peças anatômicas que serão úteis para estudo nas aulas práticas simultâneas e servirão para estudo individual dos alunos, que estudaram a teoria da matéria em questão e viram as dissecações sendo executadas.

Através desse projeto, buscamos também atuar na capacitação dos alunos na atividade prática de dissecação de cadáveres, o que compete à base do exercício cirúrgico futuro dos alunos participantes.

Critérios para Seleção

- i. Ter concluído pelo menos um semestre como monitor na Anatomia Aplicada à Medicina I
- ii. Prova prática-oral sobre o conteúdo ministrado na disciplina Anatomia Aplicada à Medicina I
- iii. Entrevista avaliando o histórico escolar e disponibilidade de carga horária

Orientadores

- José Otávio Guedes Junqueira
- Henrique Guilherme de Castro Teixeira