



Cadastramento de Eletivas - São Paulo

Seus dados foram enviados com sucesso para a Secretaria do Campus São Paulo.

Solicitamos que conforme o item ENTREGA DE PROPOSTAS, este formulário deve ser impresso e conste o "de Acordo" da Chefia da(s) Disciplina(s) ou Departamento(s) e sejam enviadas à Secretaria Acadêmica do Campus São Paulo (R. Botucatu, 740, 2º andar), o qual será encaminhado à Comissão de Disciplinas Eletivas e Atividades Complementares dos Cursos.

Código da Unidade Curricular (UC) eletiva: 1/2018-2

Indicação de data e hora: 3/19/2018 11:55:44 AM

Nome proposto para a UC Eletiva

Bases da Pesquisa em Anestesiologia, Dor e Terapia Intensiva

Docente Responsável: Helga Cristina Almeida da Silva

Departamento : Cirurgia

Disciplina: Anestesiologia, Dor e Terapia Intensiva

Anfiteatro da Anestesia - Rua Napoleão Barros, 715.

Carga Horária Total: 36 Horas

Calendário: 36 Horas - 31/07 - 07/08 - 14/08 - 21/08 - 28/08 - 11/09 - 18/09 - 25/09 - 02/10

Vagas mínimas: 10

Vagas Máximas: 20

Séries e Cursos Aceitos : Medicina - 1ª série, Medicina 2ª série, Medicina 3ª série

Pré-Requisitos : alunos que desejam desenvolver projetos de iniciação científica no setor

Carga horária Teórica: 28

Carga Horária Prática: 8

Objetivos Gerais

fornecer ao aluno de graduação informações básicas para pesquisa na área de Anestesiologia, Dor e Terapia Intensiva.

Objetivos Específicos

Desenvolver projeto de pesquisa nos temas propostas pela Disciplina.

Ementa

O curso abrange princípios de metodologia e escrita científica, ética em pesquisa clínica e experimental, bem como noções sobre a estrutura e linhas de pesquisa da Disciplina de Anestesiologia, Dor e Terapia Intensiva da UNIFESP. É direcionado a alunos que desejam desenvolver projetos de iniciação científica no setor. As atividades práticas do curso são obrigatórias e envolvem análise e apresentação de artigos, consulta a bancos de dados e confecção de projetos de pesquisa. Não estão previstas práticas com procedimentos anestésicos no centro cirúrgico. A frequência será minuciosamente computada hora a hora. A avaliação se dará com frequência mínima de 75%, apresentações orais e escritas e entrega do trabalho de conclusão do curso (projeto de pesquisa completo).

Tipo de Avaliação: Teste

Tipos de Atividades: Prática, Teórica, Seminários

Metodologia – Tipos de Atividades

Casos Clínicos, Elaboração de projeto, Elaboração de relatório, Estudo dirigido, Levantamento Bibliográfico, Observação, Prática, Teórica¹

Metodologia – Cenários

Outros

Metodologia – Recursos Instrucionais Necessários

Outros, Projetor de Slides

Outros

Bibliografia

1. Comitê de Ética e Pesquisa UNIFESP - <http://www.cep.unifesp.br/cep/>
2. Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) UNIFESP - <http://www.unifesp.br/reitoria/ceua/>
3. Hospital São Paulo – <http://www.hospitalsaopaulo.org.br/ensino-e-pesquisa-pesquisa/regulamento>
4. Plataforma Brasil - <http://aplicacao.saude.gov.br/plataformabrasil/login.jsf>
5. Normas para teses e dissertações [Internet]. 2a ed. rev. e corrigida. São Paulo: Universidade Federal de São Paulo, Biblioteca Antônio Rubino de Azevedo, Coordenação de Cursos; 2015 [cited Year Month Day]. Available from: <http://www.bibliotecacsp.unifesp.br/Documentos-Apostila/normas-para-teses-e-dissertacoes>

Ações

6. Programa de estatística - <http://www.statsoftcursos.com.br/curso/13-conheca-o-software-estatistica/>
7. Recursos para escrever artigo - <https://www.aje.com/>

Programação e Detalhamento das Atividades :

Programação: Aula 01

31/07: - teórica

8:00 Proposta da UCE –

8:30: Apresentação disciplina –

11:00 Grupo JLGA – Acerto –

Programação: Aula 02

07/08 - teórica/prática

8:00 Grupo HM

9:00 Como escrever um projeto (hipótese, desenho do estudo, tipo e tamanho da amostra, randomização e mascaramento, grupo controle, submissão a CEP, financiamento, inscrição de ensaio clínico em base internacional, REBEC - Registro Brasileiro de Ensaio Clínicos, fichas de coleta de dados, tabulação)

11:00 Oficina – preparo de projetos e avaliação

Programação: Aula 03

14/08- teórica

8:00 Grupo anestesia – bloqueio neuromuscular -

9:00 Grupo – experimental -

11:00 Anestesia experimental –

Programação: Aula 04

21/08- teórica

8:00 Grupo Dor –USG em anestesia/dor-

9:00 Simulação em anestesia - (projeção filme e apresentação de artigo) –

10:00 - Como preparar uma apresentação oral e pôster -

11:00 Como pesquisar e usar referências (banco de dados, programas para arquivar artigos) –

Programação: Aula 05

28/08 - teórica

8:00 Grupo UTI 1 Flavia – -

9:00 Grupo UTI 2 Flavio –

10:00 Via aérea difícil –

11:00 Como escrever um artigo -

Programação: Aula 06

11/09 teórica/prática

8:00 Grupo anestesia – ventilação -

9:00 Cirurgia Experimental –

10:00 Ética na pesquisa com animais/CEUA –

Programação: Aula 07

18/09

8:00 Grupo anestesia - segurança do paciente -

9:00 Como ler um artigo –

10:00 Como submeter artigo para publicação –

11h Bases de estatística –

Programação: Aula 08

25/09 prática

Apresentação oral de artigos selecionados

Programação: Aula 09

02/10 prática

Apresentação oral de artigos selecionados

Avaliação escrita final