



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: 37/2018-2

Indicação de data e hora: 4/20/2018 11:44:39 AM

Nome proposto para a UC Eletiva

Observação de Tecnologias Aplicadas em Saúde

Docente Responsável: Filipe de Oliveira, Paula Yuri Sacai

Departamento : Oftalmologia e Ciências Visuais

Disciplina: Distúrbios Visuais e Funcionais

Departamento de Oftalmologia e Ciências Visuais e locais de visita técnica credenciados

Carga Horária Total: 18 Horas

Calendário: 18 Horas - 23/10 - 30/10 - 06/11 - 13/11 - 27/11

Vagas mínimas: 5

Vagas Máximas: 16

Séries e Cursos Aceitos : Tec. Oftálmica 2º termo, Tec. Oftálmica 4º termo, Tec. em Radiologia 2º termo, Tec. em Radiologia 4º termo

Pré-Requisitos : Ter sido aprovado na Unidade Curricular Observação da Prática Tecnológica

Carga horária Teórica: 8 horas

Carga Horária Prática: 10 horas

Objetivos Gerais

Aproximar o corpo discente da observação da prática profissional em ambientes complementares ao hospital universitário.

Objetivos Específicos

- analisar e refletir sobre comportamentos, relacionamento e condutas entre os profissionais de saúde
- observar aplicação de conhecimentos especializados da área de atuação

- refletir sobre as condições da população assistida (perfil sócio-econômico)
- analisar o uso das tecnologias de ponta, sua disponibilidade e seus aspectos de cuidados e manutenção preventiva.

Ementa

Observação especializada da prática tecnológica em serviços de saúde autorizados. Conhecimento dos cuidados e atenção à saúde da população assistida. Relações interpessoais no ambiente profissional. Trabalho em equipe multidisciplinar. Uso das novas tecnologias médicas disponíveis no mercado. Valores e missão dos profissionais da área tecnológica em saúde.

Tipo de Avaliação: Relatório

Tipos de Atividades: Prática, Teórica, Seminários

Metodologia – Tipos de Atividades

Elaboração de relatório, Estudo dirigido, Observação, Teórica, Visitas

Metodologia – Cenários

Ambulatório Especializado, Outros

Metodologia – Recursos Instrucionais Necessários

Outros, Projetor de Slides

Ambulatório Especializado, Outros

Bibliografia

- Moraes IHS. Política, tecnologia e informação em saúde. A utopia da emancipação. Salvador: Editora Casa da Qualidade; 2002.
- Lacey H. Valores e atividade científica 1. São Paulo: Editora 34; 2008
- Cattani AD, Holzmann L. Dicionario de trabalho e tecnologia. Porto Alegre: Zouk; 2006.
- Schultz PAB. A encruzilhada da nanotecnologia: inovação, tecnologia e riscos. Rio de Janeiro: Vieira & Lent; 2009.
- Mello SPT. Tecnólogo: competências e mercado de trabalho. 1ª ed. Pelotas: Editora e Gráfica da UFPel; 2009
- James D, Pessini L. Bioética, medicina e tecnologia - desafios éticos na fronteira do conhecimento humano. 1ª ed. São Paulo: Loyola; 2005.
- Mandarino ACS, Gomberg E. Leituras de novas tecnologias e saúde. 1ª ed. Salvador: EDUFBA; 2009.
- Pinto AV. O conceito de tecnologia - volumes 1 e 2. 1ª ed. Rio de Janeiro: Contraponto; 2005.
- Londoño M, Morera G, Laverde P. Administração hospitalar. 3ª ed. São Paulo: Guanabara Koogan; 2009.
- Rocha Neto I, Albuquerque LC. Ciência, tecnologia e regionalização. 1ª ed. Rio de Janeiro: Gramond; 2005.
- Zanon U. Qualidade da assistência médico-hospitalar: conceito, avaliação e discussão dos indicadores de qualidade. 1ª ed. São Paulo: Guanabara Koogan; 2006.

- Bushong SC. Ciência radiológica para tecnólogos. 9ª ed. São Paulo: Elsevier; 2010.

Programação e Detalhamento das Atividades :

Programação: Aula 01

- Boas vindas, introdução e apresentação à UC
- Conceitos e aplicação de princípios para a prática profissional

Programação: Aula 02

- Trajetória da atuação profissional na área tecnológica em saúde
- Conduta profissional com diferentes tipos de pacientes

Programação: Aula 03

- 1ª Visita técnica programada (ambiente externo)
- Programação: Aula 04**
- 2ª Visita técnica programada (ambiente externo)

Programação: Aula 05

- Apresentações e discussões da observação da prática: comportamento, valores e atitudes de profissionais da saúde graduados em cursos tecnológicos

Programação: Aula 06

N/A

Programação: Aula 07

N/A

Programação: Aula 08

N/A

Programação: Aula 09

N/A