



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA

PLANO DE ENSINO

| DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|---|
| Nome da disciplina PPO 410017 – Métodos em Pesquisa Clínica | Semestre 2021.1 | Departamento ODT - Odontologia | Nível Mestrado Doutorado | Carga horária 04 horas-aula/semana 60 horas-aula/ semestre |
| Professor Responsável pela Disciplina Prof. Dr. Maurício Malheiros Badaró (mauricio.badaro@ufsc.br) Prof. Dr. Ricardo Armini Caldas (ricardo.caldas@ufsc.br) | | | | |
| Local Sala de aula virtual – GoogleMeet. | Horário Terças-feiras (13:30 às 17:30hs) | | Natureza Teórica | |
| OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA - Capacitar o discente para delineamento de projetos em pesquisas clínicas; - Apresentar alternativas metodológicas para elaboração de projetos de pesquisa clínico; - Incentivar a multidisciplinaridade em pesquisas clínicas. | | | | |
| EMENTA Estudo e treinamento do delineamento de pesquisas clínicas em Odontologia. Análise comparativa de métodos clínicos. Acompanhamento de métodos clínicos aplicados. | | | | |
| ELEMENTOS INTEGRADOS DO PLANO | | | | |
| Objetivos por Unidade | Conteúdos | | | Carga Horária |
| Unidade I – Introdução a Disciplina | Apresentação do corpo docente, plano de ensino, normas, cronograma, sistema de avaliação e bibliografia recomendada; Sorteio das atividades. | | | 4h |
| Unidade II – Aulas | Apresentação de assuntos pertinentes aos métodos de pesquisas clínicas, linhas de trabalho e normas relacionadas. | | | 32hs |
| Unidade III – Seminários e Discussões | Apresentação de seminários de projetos de pesquisas delineados baseados em estudo clínicos diversos; Discursões gerais sobre os assuntos e projetos apresentados. | | | 20hs |
| Unidade IV – Avaliação | Atividades Avaliativas | | | 4hs |

BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

1. ESTRELA, C e cols. **Metodologia científica: ensino e pesquisa em odontologia**. 2 ed. São Paulo: Artes Médicas, 2005.
2. HULLEY, S. B.; CIMMING, S.R.; BROWNER, W.S. **Delineando a pesquisa clínica: uma abordagem epidemiológica**. 3 ed. Artmed, 2008.
3. HULLEY, S. B.; CIMMING, S.R.; BROWNER, W.S. **Designing clinical research**. 4 ed. Lippincott Williams & Wilkins, 2013.
4. ROSENBERGER, W. F.; LACHIN, J. M. **Randomization in clinical trials**. 2 ed. Wiley, 2016.
5. Textos de periódicos e capítulos de livros a serem indicados ou distribuídos pelos professores da Disciplina.

ESTRATÉGIAS

- Acompanhar aulas ministradas sobre assuntos pertinentes a disciplina;
- Realizar e apresentar de forma oral um tema pré-determinado;
- Realizar discussões com a equipe sobre os temas abordados;

O discente responsável pela apresentação oral será avaliado em relação a qualidade do material didático, desenvoltura, conhecimento científico e condução da discussão.

Considerações importantes:

O horário de início de aula deve ser rigorosamente obedecido.

Eventualmente, por questões técnicas e de cronograma da UFSC, o local e/ou período das aulas poderá ser alterado, desde que comunicado previamente ao grupo ou ao representante de turma, em tempo hábil.

FREQUÊNCIA

De acordo com a Resolução 17/ Cun/97 - Capítulo IV – Seção I – Artigo 69:

§ 2º - Será obrigatória a frequência, ficando reprovado o aluno que não comparecer no mínimo a 75% (setenta e cinco por cento) das mesmas.

§ 3º - O professor registrará a frequência, para cada aula, em formulário próprio.

§ 4º - Cabe ao aluno acompanhar, junto a cada professor, o registro da sua frequência às aulas.

AVALIAÇÃO

Os estudantes serão avaliados a partir da assiduidade ao longo do semestre letivo. Quanto a participação individual dos pós-graduandos durante as atividades diárias. Quanto a qualidade das apresentações das atividades direcionadas, bem como pela postura na condição de apresentador. Quanto ao respeito com os demais participantes da disciplina e professores. Quanto a realização das atividades avaliativas síncronas e assíncronas.

CRONOGRAMA

| SEMANA | DATA | HORA/AULA | ATIVIDADE | RESPONSÁVEL |
|---------------|-------------|------------------|--|--------------------------------|
| 1 | 06/04/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação da Disciplina | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 2 | 13/04/2021 | 13:30 – 17:30 | Consort – “<i>Consolidated Standards of Reporting Trials</i>” | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 3 | 20/04/2021 | 13:30 – 17:30 | Delimitação de Ensaios Clínicos Randomizados | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 4 | 27/04/2021 | 13:30 – 17:30 | Delimitação de Estudo Transversais e Coorte | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 5 | 04/05/2021 | 13:30 – 17:30 | Delimitação de Estudos Caso Controle/ Série de Casos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 6 | 11/05/2021 | 13:30 – 17:30 | Delimitação de Levantamentos Epidemiológicos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 7 | 18/05/2021 | 13:30 – 17:30 | Cálculo Amostral / Metodologias Aplicadas em Pesquisas Clínicas | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 8 | 25/05/2021 | 13:30 – 17:30 | Metodologias Aplicadas em Pesquisas Clínicas | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 9 | 01/06/2021 | 13:30 – 17:30 | Metodologias Aplicadas em Pesquisas Clínicas | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 10 | 08/06/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação e Discussão de Projetos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 11 | 15/06/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação e Discussão de Projetos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 12 | 22/06/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação e Discussão de Projetos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 13 | 29/06/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação e Discussão de Projetos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 14 | 06/07/2021 | 13:30 – 17:30 | Apresentação e Discussão de Projetos | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |
| 15 | 13/07/2021 | 13:30 – 17:30 | Atividade Avaliativa | Prof. Maurício e Prof. Ricardo |

Aprovado em reunião do Colegiado _____

 Prof. Dr. Maurício Malheiros Badaró
 Docente Responsável pela Disciplina

 Prof. Dr. Ricardo Armini Caldas
 Docente Responsável pela Disciplina