

## Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

### UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 1º Semestre / 2019**

**Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Odontologia**

**Área de Concentração: Odontologia**

**Mestrado (X)                      Doutorado ( )**

**Centro: Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS**

**Campus: Cascavel**

#### **DISCIPLINA**

<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Carga horária</b>		
		<b>AT<sup>1</sup></b>	<b>AP<sup>2</sup></b>	<b>Total</b>
	Revisão Sistemática	<b>30</b>		<b>30</b>

<sup>1</sup> Aula Teórica; <sup>2</sup> Aula Prática)

#### **Ementa**

Estudo da revisão sistemática, conceito, busca bibliográfica na base dos dados, importação artigos, extração de dados e metanálise, sintetizando-as informações quantitativas de estudos independentes, avaliação crítica dos artigos científicos.

#### **Objetivos**

Capacitar o aluno no conhecimento da Revisão Sistemática e aplicá-la no desenvolvimento de artigos nas áreas da Odontologia e da Saúde.

#### **Conteúdo Programático**

##### CONTEÚDO DE AULAS TEÓRICAS

Introdução à Revisão Sistemática;

Base de dados;

Busca bibliográfica;

Importação dos artigos;

Seleção dos artigos;

Extração de dados;

Metanálise

Desenvolvimento artigo.

#### **Atividades Práticas – grupos de 10 alunos**

-----

#### **Metodologia**

Para o desenvolvimento desse programa serão utilizados métodos teóricos. Dentro da metodologia teórica, serão ministradas aulas expositivas, com auxílio de mídias em geral, diapositivos, giz, quadro negro, apresentação individual de seminários e discussão dos mesmos.

#### **Avaliação**

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

Os alunos terão avaliação semanal por meio de atividades referente às aulas ministradas. E também Rubrica  
deverão desenvolver uma revisão sistemática conforme tema proposto, sendo que os alunos serão  
avaliados nos seguintes aspectos: Participação em Aula; Conhecimento Teórico; Apresentação dos  
dados.

### Bibliografia básica

- ARMSTRONG, R. et al. Reviews in health promotion and public health in Cochrane handbook for systematic reviews of interventions.
- BORENSTEIN, Michael et al. Introduction to meta-analysis. John Wiley & Sons, 2011.
- COCHRANE COLLABORATION et al. Cochrane handbook for systematic reviews of interventions. Cochrane Collaboration, 2008.
- EGGER, Matthias; DAVEY-SMITH, George; ALTMAN, Douglas (Ed.). Systematic reviews in health care: meta-analysis in context. John Wiley & Sons, 2008.
- ESTRELA, Carlos. Metodologia científica: ciência, ensino, pesquisa. Artes Médicas, 2005.
- HIGGINS, J. P. Cochrane handbook for systematic reviews of interventions. Version 5.1. 0 [updated March 2011]. The Cochrane Collaboration. www.cochrane-handbook.org, 2011.
- HONORÓRIO E SANTIAGO JR. Fundamentos da Revisões Sistemáticas em Odontologia. São Paulo: Quintessence, 2018.
- MOHER, David et al. Preferred reporting items for systematic review and meta-analysis protocols (PRISMA-P) 2015 statement. Systematic reviews, v. 4, n. 1, p. 1, 2015.
- SCHÜNEMANN, Holger J. et al. Presenting results and ‘Summary of findings’ tables. Cochrane handbook for systematic reviews of interventions version, v. 5, n. 1, 2008.

Devido à dinâmica da disciplina, os artigos científicos consultados serão obtidos, preferencialmente, a partir dos seguintes periódicos:  
Brazilian Dental Journal, British Medical Journal, Journal of Applied Oral Sciences, Journal of Dental Research, Journal of Dentistry, Operative Dentistry

### Docente

Bianca Medeiros Maran

Prof. Dra. Bianca Medeiros Maran

Data: 23/11/2018

### Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 07, de 27 / 11 / 2018.

Coordenadora:

**JOÃO PAULO DE A. AMORIM**  
 Coord. do Programa de Pós-Graduação  
 em Odontologia-Mestrado  
 UNIOESTE - Port. 1263/2018 - GRE  
 assinatura

Conselho de Centro (homologação)

Ata nº , de / / .

Diretor de Centro: Josiane Rodrigues da Silva Nobre

assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / / .

Nome/Assinatura

**PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO: 1º Semestre / 2019**

## **Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Odontologia**

## **Área de Concentração: Odontologia**

**Mestrado ( X )**      **Doutorado ( )**

Centro: Ciências Biológicas e da Saúde - CCBS

## Campus: Cascavel

DISCIPLINA

<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Carga horária</b>		
		<b>AT<sup>1</sup></b>	<b>AP<sup>2</sup></b>	<b>Total</b>
	Revisão Sistemática	<b>30</b>		<b>30</b>

<sup>1</sup> Aula Teórica; <sup>2</sup> Aula Prática)

## Justificativa

A disciplina tem como objetivo capacitar o aluno no conhecimento da Revisão Sistemática na área da Odontologia, a qual está no mais alto nível de evidência científica, além de capacitar o aluno a desenvolver esse tipo de estudo. Auxiliando ainda na busca de artigos nas bases de dados, como Pubmed, Cochrane, Web of Science, Lilacs e Scopus; importação de artigos para um *software* de referências bibliográficas, extração de dados dos artigos e avaliação crítica dos mesmos. Além disso, essa disciplina tem como objetivo repassar conhecimento sobre metanálises, ensinando como fazer os gráficos e interpretá-las em um programa gratuito específico para isso.

Bill aron

Bianca Medeiros Maran