

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**  
**PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA**

**PLANO DE ENSINO ADAPTADO**

*Em caráter excepcional e transitório, para a substituição de aulas presenciais por aulas em meios digitais, enquanto durar a pandemia do novo coronavírus – \_COVID-19, em atenção à portaria MEC 344, de 16 de junho de 2020 e à resolução 140/2020/CUn, de 24 de julho de 2020*

**DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA**

<b>Nome</b> Revisão Sistemática	<b>Departamento</b> ODT- Odontologia	<b>Carga horária</b> 3h/aula- 45h semestrais
<b>Nível</b> Mestrado/Doutorado	<b>Pré-requisitos</b> PP0410003 - Metodologia da Pesquisa Científica	
<b>Área de Concentração</b> Comum a todas as áreas	<b>Vagas</b> 20	
<b>Professor Responsável</b> Graziela De Luca Canto		
<b>Corpo Docente Permanente</b> Graziela De Luca Canto Beatriz Mendes de Souza		
<b>Convidados</b> Karyn M. Lehmkuhl, Bibliotecária, Coordenadora da BSCCS/UFSC Profa Carla Massignan, UnB Profa Cristine Miron Stefani, UnB Doutorandas: Helena Polmann, Jéssica Conti Réus, Júlia Meller Dias de Oliveira, Patrícia Pauletto.		
<b>Horário</b> Quartas-feiras, 14h-18h	<b>Natureza</b> Teórico	<b>Local</b> Moodle (Ensino remoto)
<b>Objetivo Geral</b> Introduzir aos alunos os conceitos básicos de Odontologia Baseada em Evidências. Capacitar os alunos em formulação de questões clinicamente respondíveis, pesquisa em base de dados, crítica do valor da evidência disponível e em como aplicar as decisões baseadas em evidência na clínica.		
<b>Justificativa</b> O uso da prática baseada em evidência na clínica promove uma aproximação do <i>gap</i> entre o que se sabe e o que é praticado, aumentando o cuidado com o paciente baseando as decisões clínicas com base em evidências científicas. Isto requer experiência em construir questões clínicas em um formato que possa ser respondido, conduzir pesquisa computadorizada com o máximo de eficiência para encontrar a melhor evidência com a qual a questão será respondida, capacidade de criticar a evidência disponível e aplicar os resultados na prática.		
<b>Ementa</b> Introdução ao estudo da Revisão Sistemática. A estratégia de busca e a busca nas bases de dados s. Busca da literatura cinzenta. O uso do gerenciador de referências.		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**  
**PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA**

Identificação e Seleção dos Estudos. Análise do Risco de Viés. A decisão de Fazer ou Não a meta-análise. Elaboração do protocolo de pesquisa.

**Estratégia**

A disciplina será ministrada de forma totalmente *online*, com aulas síncronas e assíncronas, momentos de discussão, leituras recomendadas, exercícios e outros tipos de estratégias didáticas que não incluam atividades presenciais.

**Avaliação**

A quantificação da avaliação do processo de ensino-aprendizagem será realizada baseada na elaboração de um protocolo de pesquisa.

**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. A frequência será avaliada pelo Moodle.

**Elementos do plano**

<b>Objetivos por unidade</b>	<b>Conteúdo</b>	<b>Carga Horária</b>
UNIDADE I	Introdução ao estudo da revisão sistemática	15
UNIDADE II	Busca e gerenciadores	15
UNIDADE III	Avaliação dos resultados	15

**Bibliografia Básica**

1. De Luca Canto et al. Revisões Sistemáticas da Literatura: Guia Prático. Editora Brazil Publishing. 2020.
2. Honório HM, Santiago JF. Fundamentos das Revisões Sistemáticas em Odontologia. São Paulo: Quintessence Editora; 2018.
3. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Diretrizes metodológicas: elaboração de revisão sistemática e meta-análise de estudos observacionais comparativos sobre fatores de risco e prognóstico. Brasília: Ministério da Saúde, 2014.
4. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Diretrizes metodológicas: elaboração de revisão sistemática e meta-análise de estudos de acurácia e diagnóstico. Brasília: Editora do Ministério da Saúde, 2014.
5. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. Departamento de Ciência e Tecnologia. Diretrizes metodológicas: Sistema GRADE – Manual de graduação da qualidade da evidência e força de recomendação para tomada de decisão em saúde / Ministério da Saúde, Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos, Departamento de Ciência e Tecnologia. Brasília: Ministério da Saúde, 2014.
6. Higgins JPT, Thomas J, Chandler J, Cumpston M, Li T, Page MJ, Welch VA (editors). Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions version 6.1

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE**  
**PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA**

(updated September 2020). Cochrane, 2020. Available from [www.training.cochrane.org/handbook](http://www.training.cochrane.org/handbook).

7. Aromataris E, Munn Z (Editors). JBI Manual for Evidence Synthesis. JBI, 2020. Available from <https://synthesismanual.jbi.global>.  
<https://doi.org/10.46658/IBIMES-20-01>

**Bibliografia Complementar**

1. Saltaji, H., et al. (2013). A descriptive analysis of oral health systematic reviews published 1991–2012: cross sectional study. PLoS one, 8(9), e74545
2. Munn Z, Peters MDJ, Stern C, Tufanaru C, McArthur A, Aromataris E. Systematic review or scoping review? Guidance for authors when choosing between a systematic or scoping review approach. BMC Medical Research Methodology (2018) 18:143. <https://doi.org/10.1186/s12874-018-0611->
3. Munn Z, Stern C, Aromataris E, Lockwood C, Jordan Z. What kind of systematic review should I conduct? A proposed typology and guidance for systematic reviewers in the medical and health sciences. BMC Medical Research Methodology 2018;18:5 DOI 10.1186/s12874-017-0468-4

**CRONOGRAMA**

DATA	ATIVIDADE
25/11	Apresentação inicial. Introdução ao estudo da Revisão Sistemática Apresentação de RS publicada
02/12	Bases de Dados
09/12	Literatura Cinzenta
16/12	Gerenciador de referências
03/02	Identificação e Seleção dos Estudos
10/02	Análise do Risco de Viés
17/02	A decisão de Fazer ou Não a meta-análise
24/02	Certeza da evidência. GRADE
03/03	Revisões Sistemáticas de Prevalência (doutoranda Patrícia Pauletto) Revisões Sistemáticas de Associação (doutoranda Jéssica Conti Réus)
10/03	Qualificação do protocolo de pesquisa
17/03	Qualificação do protocolo de pesquisa

Profª responsável: Graziela De Luca Canto

Contato: [graziela.canto@ufsc.br](mailto:graziela.canto@ufsc.br)