



**FAO**  
FACULDADE DE  
ODONTOLOGIA

**UFMG**

EMENTA

TÍTULO DA ATIVIDADE ACADÊMICA CURRICULAR:  ESTUDOS AVANÇADOS EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA I  CLÍNICA ODONTOLÓGICA	CÓDIGO: <b>ODR821</b>	CARGA HORÁRIA		
		Teórica	Prática	Total
		60h	0h	60h

NATUREZA ( X ) OBRIGATÓRIA ( ) OPTATIVA	NÍVEL: MESTRADO
---	-----------------

**CORPO DOCENTE:** Soraia Macari, Rodrigo Richard da Silveira, Allyson Nogueira Moreira, Amália Moreno, Carolina Bosso André, Frederico Lages, Ivana Márcia Alves Diniz, María Esperanza Cortés Segura e Thaís Yumi Umeda Suzuki.

**EMENTA:** Estudo dos aspectos conceituais e organizacionais da Clínica Odontológica. Estudo dos principais problemas e das necessidades odontológicas do adulto e do idoso em seus aspectos físicos, funcionais e psicossociais, objetivando a promoção da saúde.

**OBJETIVOS:** Delinear projetos de pesquisa voltado para os principais problemas e necessidades odontológicas do adulto/idoso. Realizar busca bibliográfica em bases de dados, usando ferramentas, estratégias e palavras-chaves. Definir a pergunta de pesquisa com fundamentação teórica. Estruturar e normalizar o projeto de pesquisa. Conhecer os princípios de delineamento e planejamento estatístico. Conhecer diferentes tipos de desenho de estudo. Selecionar e analisar criticamente artigos relacionados ao projeto de pesquisa. Redigir e apresentar, oralmente e por escrito, o projeto de pesquisa. Apresentar vídeo de divulgação do projeto.



## BIBLIOGRAFIA:

### **Bibliografia Básica:**

- BRUNETTE, D.M. Critical thinking: understanding and evaluating dental research. 3. ed. Batavia: Quintessence, 2019. 405 p.
- ESTRELA, C. Metodologia Científica. Ciência, Ensino, Pesquisa. 3. ed. Porto Alegre: Ed. Artes Médicas, 2018.
- VASCONCELLOS, A. C. de. Manual para normalização de publicações técnico-científicas. 9. ed. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2014. 263 p.
- GILSON VOLPATO. Método lógico para redação científica. Ed. Best Writing. 2017.
- HULLEY, S. B.; CUMMINGS, S. R.; BROWNER, W. S.; GRADY, D. G.; NEWMAN, T. B. Delineando a Pesquisa Clínica. 4. ed. Porto Alegre: Artmed Ed., 2015.
- LAURIANO, V. F. J.; PORDEUS, I. A. Guia de normalização de trabalhos acadêmicos para a Pós-graduação da Faculdade de Odontologia da UFMG. Belo Horizonte: UFMG, 2017. 63p. disponível em: <https://www.odonto.ufmg.br/posgrad/wp-content/uploads/sites/13/2022/12/Guia-de-Normalizacao-CPGO-2-ed-1.pdf>
- MARKONI, M. A.; LAKATOS, E.M. Fundamentos de metodologia científica. 6.ed. Editora Atlas, 2005. MOIMAZ, S. A. S.; ZINA, L. G. Manual de odontologia baseada em evidência e revisão sistemática. Araçatuba: Ed. Unesp, 2008. 85 p.
- SAMPAIO, I. B. M. Estatística aplicada à experimentação animal. 3. ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 264 p

### **Bibliografia Complementar:**

- ANDY FIELD. Descobrimo a estatística usando o SPSS. Ed. Penso. 2020.
- BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. Resolução no 466/2012. Diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos. 12/12/2012.
- COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS. CEUA UFMG <https://www.ufmg.br/bioetica/ceua/inicial/> COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA. COEP UFMG. <https://www.ufmg.br/bioetica/coep/>
- GILSON VOLPATO. Guia prático para redação científica. Bases Teóricas Para Redação Científica. Scripta. 2007.
- GILSON VOLPATO. Ciência, da filosofia à publicação. Ed. Best Writing. 2019.
- MOMMAERTS, M. Y.; FOSTER, M. E.; GUNDLACH, K. K. H. How to do clinical research in cranio-maxillo-facial surgery. Journal of cranio-maxillo-facial surgery, 2012, 40(2): 97-102.
- RECOMMENDATIONS FOR THE CONDUCT, REPORTING, EDITING AND PUBLICATION OF SCHOLARLY WORK IN MEDICAL JOURNALS. RODE, S.M.; DIAS, K.R.H.C.; FRANÇA, C.M. Handbook of scientific methodology: a guide for the dental researcher. São Paulo: SBPqO, 2009.
- VANDENBROUCKE, J.P. Alvan Feinstein and the art of consulting: how to define a research question. J Clinical Epidemiology, 2002, 55(12):1176-1177

### **Sítios recomendados:**

- <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>; <https://www.scopus.com>; <https://www.periodicos.capes.gov.br>; <http://bases.bireme.br>; <https://www.cochranelibrary.com>; <https://apps-https://apps-webofknowledge.ez27.periodicos.capes.gov.br>; <https://fape-mig.br>; <https://portal.fiocruz.br>; <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>
- A escolha do teste estatístico  
<http://www.scielo.br/pdf/dpjo/v15n1/12.pdf>
- G \* Power 3.1 manual - Cálculo de Amostra [https://www.psychologie.hhu.de/fileadmin/redaktion/Fakultaeten/Mathematisch-Naturwissenschaftliche\\_Fakultaet/Psychologie/AAP/gpower](https://www.psychologie.hhu.de/fileadmin/redaktion/Fakultaeten/Mathematisch-Naturwissenschaftliche_Fakultaet/Psychologie/AAP/gpower)
- Cálculo amostral: <http://estatistica.bauru.usp.br/calculoamostral/calculos.php>