

Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ
Instituto de Medicina Social
Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva

DEPARTAMENTO: EPIDEMIOLOGIA		PROFESSOR: CLAUDIA LEITE DE MORAES	
ANO:	2022	CÓDIGO:	IMS017151 (ME) IMS018168 (DO)
SEMESTRE:	2	CARGA HORÁRIA / CRÉDITOS:	30 / 2
INÍCIO (dia/mês):	02/08/2022	DIA DA SEMANA/HORÁRIO	TERÇA E QUINTA (HORÁRIO A DEFINIR)
TÉRMINO (dia/mês):	20/09/2022		

DISCIPLINA

TÓPICOS ESPECIAIS: Seminários de orientação I - 2022/2 - Restrito a orientandos

EMENTA E PROGRAMA DETALHADOS:

Disciplina restrita aos orientandos de mestrado e doutorado do IMS e de outras unidades da UERJ e de outras instituições, que apresentarão em sessões semanais os avanços e os problemas na elaboração de suas dissertações e teses. A disciplina tem como objetivo fornecer subsídios para que o aluno seja capaz de desenvolver inicialmente um projeto de pesquisa e, depois, uma dissertação ou tese na área de Epidemiologia. Serão aprofundadas questões teóricas e metodológicas de cada pesquisa, bem como serão discutidos aspectos relativos à leitura crítica de literatura, redação científica de artigos e outros tipos de publicação.

BIBLIOGRAFIA INDICADA:

- DAY, R.; GASTEL, B. How to write and publishing a scientific paper. 7th ed. Phoenix: Oryx Press, 2012.
- GREENHALGH, T. Como ler artigos científicos. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.
- HUTH, E.J. How to write and publish papers in the medical sciences. 2nd ed. Baltimore: Williams & Wilkins, 1990.
- KLEINBAUM, D.G.; KUPPER, L.L.; MORGENSTERN, H. Epidemiologic Research: Principles and Quantitative Methods. New York: Van Nostrand Reinhold Company, 1982.
- MORGENSTERN, H. Epidemiologic Methods I - Class Notes. Los Angeles: Division of Epidemiology, UCLA School of Public Health, 1995a.
- MORGENSTERN, H. Epidemiologic Methods II - Class Notes. Los Angeles: Division of Epidemiology, UCLA School of Public Health, 1995b.
- ROTHMAN, K.J.; GREENLAND, S.; LASH, T.L. Modern Epidemiology. 2nd ed. Philadelphia: Lippincott-Raven Publishers, 2008.
- STREINER, D.L.; NORMAN, G.R. Health measurement scales: A practical guide to their development and use. 5th ed. Oxford: Oxford University Press, 2015.

Além de Bibliografia específica de cada dissertação e tese.

TIPO DE AVALIAÇÃO: Avaliação do andamento dos projetos de dissertação e tese e participação nas sessões presenciais.

