

UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
ESCOLA DE NUTRIÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE E NUTRIÇÃO

Disciplina: PESQUISA QUALITATIVA EM SAÚDE E NUTRIÇÃO

Profas. Responsáveis: Ana Lúcia Rissoni dos Santos Regis
Maria Cristina Passos

CARGA HORÁRIA: 30 horas **Dia/Horário:** Terças-feiras 14:00 – 17:00 h **Vagas:** 20

EMENTA

Introdução à pesquisa qualitativa: conceito, potencialidades e limitações. Delimitação do objeto de estudo. Principais métodos e técnicas de coleta e análise de dados qualitativos em estudos na área da saúde.

CONTEÚDO

1. Pesquisa qualitativa: conceito, potencialidades e limitações.
2. Métodos qualitativos de pesquisa: delimitação do tema/problema, escolha do objeto de estudo, definição dos objetivos da investigação.
3. Coleta de dados : critérios de escolha dos participantes, instrumentos de coleta de informações, exploração do campo.
4. Tratamento dos dados e análise dos dados.
5. A ética na pesquisa qualitativa e os comitês de ética.
6. Elaboração de um pré-projeto de pesquisa qualitativa em saúde e nutrição

CRONOGRAMA 2018-1

TÓPICOS	DATA
1. Pesquisa qualitativa: Conceito, potencialidades e limitações	03/09
2. Delimitação do tema/problema, objeto e objetivos da investigação	10/09
3. Amostragem: critério de saturação da amostra	17/09
4. Instrumentos de coleta de informações: entrevista semi-diretiva, grupo focal, observação participante, produção de imagens, levantamento documental e bibliográfico	24/09
	01/10
5. Análise de conteúdo	08/10
6. Análise de discurso	15/10
7. Avaliação da qualidade de pesquisas qualitativas	22/10
8. Sínteses de evidências qualitativas: métodos e técnicas	29/10
9. Apresentação e discussão dos projetos	05/11

RECURSOS DIDÁTICO-PEDAGÓGICOS: Aulas expositivas e discussão de artigos teórico-metodológicos.

RECURSOS DE AVALIAÇÃO: Avaliação formativa durante o processo de discussão de artigos ou vivências apresentados. Avaliação do pré-projeto entregue ao final da disciplina.

BIBLIOGRAFIA:

DEMO, P. Pesquisa qualitativa. Busca de equilíbrio entre forma e conteúdo. *Rev.latin-am.enfermagem*, Ribeirão Preto, 6(2): 89-104, 1998.

FONTANELA, BJB; LUCHESI, BM ; SAIDEL, MGB ; RICAS, J; TURATO, ER ; MELO, DG
Amostragem em pesquisas qualitativas: proposta de procedimentos para constatar saturação teórica. *Cad. Saúde Pública*, Rio de Janeiro, 27 (2): 389-394, fev. 2011.

GOMES, R A análise de dados em pesquisa qualitativa. In: MINAYO, M.C.S. (Org.) et al. *Pesquisa Social: Teoria, método e criatividade*. 12. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 1994. 80p.

MINAYO, MCS O desafio do conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde. São Paulo - Rio de Janeiro: Hucitec/ABRASCO, 1992.

MINAYO, MCS Análise qualitativa: teoria, passos e fidedignidade. *Ciência & Saúde Coletiva*, 17(3):621-626, 2012.

PETER, E A ética na pesquisa qualitativa em saúde: considerações especiais. *Ciência & Saúde Coletiva*, 20(9): 2625-2630, 2015.

TURATO, ER. Métodos qualitativos e quantitativos na área da saúde: desafios, diferenças e seus objetivos de pesquisa. *Rev Saúde Publica*, 39(3):507-14, 2005.

VELLOSO, M; GUIMARÃES, MBL A imagem na pesquisa qualitativa em saúde. *Ciência & Saúde Coletiva*, 18(1): 245-252, 2013.