

Unidade Curricular: [7053153] Métodos de Análise Quantitativa e Qualitativa

Unidade Curricular:	[7053153] Métodos de Análise Quantitativa e Qualitativa				
Sigla da área Científica em que se insere:	723				
Curso:	[MC59] Mestrado em Gestão em Enfermagem				
Ano Letivo:	2022-23				
Ano Curricular:	1	Semestre	S2	Nr. de ECTS	3

Equipa Pedagógica

Regente / Coordenador	Pedro Ricardo Martins Bernardes Lucas (Regência da Unidade Curricular)
Docentes	Elisabete Maria Garcia Teles Nunes, Maria Filomena Mendes Gaspar, Pedro Ricardo Martins Bernardes Lucas, Tiago Filipe Rodrigues do Nascimento

Objetivos de aprendizagem

- Avaliar a importância dos estudos quantitativos e qualitativos para a investigação na área de gestão em enfermagem;
- Compreender a utilização das estatísticas descritiva e analítica para a tomada de decisão;
- Reconhecer os elementos metodológicos que integram os projetos de investigação qualitativa e quantitativa;
- Analisar métodos de recolha de dados qualitativos e quantitativos;
- Aplicar métodos de tratamento e análise de dados qualitativos e quantitativos.
- Identificar as regras de construção e validação de questionários.

Conteúdos Programáticos

Paradigmas dedutivo e indutivo na investigação em gestão em saúde;

Introdução à estatística descritiva e analítica;

Métodos de recolha de informação;

Construção de bases de dados e software estatístico em ambiente SPSS;

A análise dos dados: aplicação e interpretação das técnicas estatísticas;

Apresentação dos dados;

A construção e validação de questionários;

Os dados na investigação qualitativa: natureza e características;

Recolha e análise de dados;

Meios auxiliares na análise com recurso a software.

Demonstração da coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Os conteúdos programáticos foram organizados de forma a desenvolver nos estudantes saberes e capacidades que lhes permitam relacionar um quadro de referência estruturado sobre o processo de investigação com os resultados obtidos para o conjunto de tomadas de decisão na área de gestão em enfermagem.

Incorpora-se o processo de investigação com os diferentes tipos de investigação, numa perspetiva de utilização e de produção de evidência para as práticas de gestão em enfermagem.

Total de Horas de trabalho:	0081:00
Teóricas:	0010:00
Seminário:	0010:00
Práticas Laboratoriais:	0000:00
Estágio:	0000:00

Total de Horas de contacto:	0033:00
Teórico-Práticas:	0013:00
Orientação Tutorial	0000:00
Trabalho de Campo:	0000:00



Metodologias de Ensino e Avaliação

A metodologia segue uma orientação de pedagogia ativa, com a participação dos estudantes. As sessões compreendem exposição teórica e interativa dos conteúdos programáticos, exercícios individuais e em grupo para análise e discussão das metodologias qualitativas e quantitativas.

Avaliação:

O estudante poderá optar por:

Trabalho escrito individual - 100%

ou

Exme final (100%).

Demonstração da coerência das metodologias de ensino com os objetivos

A forma de abordagem das matérias nas sessões letivas procura promover o desenvolvimento de conhecimentos e competências em metodologias de investigação partindo-se da apresentação dos conteúdos programáticos e estimulando o envolvimento ativo dos estudantes.

O acompanhamento por parte dos docentes na operacionalização dos conteúdos é realizado de forma presencial procurando promover nos estudantes a autoaprendizagem, o trabalho em equipa, a análise das metodologias que mais se adequam ao problema de investigação e a todas as dimensões inerentes e as competências mobilizadas para a utilização dos respetivos softwares.

Bibliografia

- Almeida, S. (2017). Estatística aplicada à investigação em ciências da saúde: um guia como o SPSS. Loures: Lusodidacta.
- Bowling, A. (2014). Research Methods in Health: Investigating Health and Health Services. (4th ed.). England. Open University Press.
- Denzin, N. K. & Lincoln, Y. S. (2018). The Sage Handbook of Qualitative Research. (5th ed.). California, Thousand Oaks: Sage Publications.
- Gray, J., Grove, S. K. & Sutherland, S. (2017). The Practice of Nursing Research: Appraisal, Synthesis and Generation of Evidence. (8th Ed.). Missouri, Elsevier.
- Pestana, M. H. & Gageiro, J. N. (2014). Análise de Dados para Ciências Sociais - A Complementaridade do SPSS. (6ª Ed.). Lisboa: Edições Sílabo.
- Polit, D. F. & Beck, C. T. (2019). Fundamentos de Pesquisa em Enfermagem: avaliação de evidências para a prática de enfermagem. (9ª Ed.). Porto Alegre: Artmed.