



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO CEARÁ



**Governo do Estado do Ceará  
Secretaria da Ciência Tecnologia e Educação Superior  
Universidade Estadual do Ceará - UECE  
Centro de Ciências da Saúde - CCS  
Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva - PPSAC**



Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva  
Centro de Ciências da Saúde  
Universidade Estadual do Ceará

### EPISTEMOLOGIA EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

#### 1. IDENTIFICAÇÃO

**Docente:** Prof. Dr. José Jackson Coelho Sampaio

**Curso:** Doutorado

**Código:** 494

**Sigla:** EPSC

**Obrigatória:** Sim

**Carga horária:** 45h/a

**Créditos:** 3

#### 2. EMENTA

Compreensão da Epistemologia como reflexão sobre as questões relacionadas à origem, à natureza, aos métodos e às limitações do conhecimento humano, e a determinação dos critérios pelos quais esses conhecimentos são legitimados e reconhecidos.

#### 3. OBJETIVOS

1. Refletir sobre a produção do conhecimento científico e dos saberes próprios do campo da saúde.
2. Relacionar linhas epistemológicas com saberes e práticas do campo da saúde/saúde coletiva.
3. Refletir sobre as Ciências da Saúde/Saúde Coletiva, de forma a extrapolar a dimensão empírica, incluindo as dimensões ética, estética, existencial e sociopolítica.
4. Estabelecer diálogo com diferentes perspectivas epistemológicas e com as pressuposições e procedimentos teórico-metodológicos das Ciências da Saúde/Saúde Coletiva, a partir dos quais os pesquisadores criticam o mundo e as construções da realidade social.
5. Compreender a Epistemologia para além de uma Filosofia da Ciência, pois a Ciência, embora mais nova e mais avançada tecnologicamente, não é o único modo de produção de conhecimento existente (Senso Comum, Religião, Arte, Filosofia, Ciência).

#### 4. CRONOGRAMA E CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

AULA 1	Apresentação da disciplina. Debate conceitual: sensação, percepção, opinião, representação, representação social, conhecimento,
--------	---



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO CEARÁ



**Governo do Estado do Ceará**  
**Secretaria da Ciência Tecnologia e Educação Superior**  
**Universidade Estadual do Ceará - UECE**  
**Centro de Ciências da Saúde - CCS**  
**Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva - PPSAC**



Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva  
 Centro de Ciências da Saúde  
 Universidade Estadual do Ceará

	paradigma, episteme, epistemologia. Modos de Produção de Conhecimento: Senso Comum, Arte, Religião, Filosofia, Ciência
AULA 2	Positivismo e Dialética. Idealismo e Materialismo. Quantitativo e Qualitativo. Causa/Efeito e Processo de Determinação. Determinação, Determinado, Mediação.
AULA 3	Ciências da Natureza, Humanas e Sociais. Especialidades: objeto e método. Proposta de Modelo de Pesquisa: triangulação, multinível, multiinstrumental, interdisciplinar.
AULA 4	Epistemologia Aplicada às Ciências da Saúde: perspectiva filosófica. Convidada: <b>Profa. Dra. Marly Carvalho Soares</b>
AULA 5	Epistemologia Aplicada às Ciências da Saúde: perspectiva sociológica. Convidado: <b>Prof. Dr. Geovani (Gil) Jacó de Freitas</b>
AULA 6	Epistemologia Aplicada às Ciências da Saúde: perspectiva antropológica. Convidado: <b>Prof. Dr. Jouberth Max Maranhão Piorsky Aires</b>
AULA 7	Epistemologia Aplicada às Ciências da Saúde: perspectiva linguística. Convidada: <b>Profa. Dra. Cibele Gadelha Bernardino</b>
AULA 8	Epistemologia e Marxismo Convidado: <b>João Emiliano Fortaleza de Aquino</b>
AULA 9	Seminário dos estudantes 1 - A Complexa Natureza do Real e a Triangulação Teórico-Metodológica
AULA 10	Seminário dos Estudantes 1 – Aplicação na Saúde Coletiva das Perspectivas Epistemológicas
AULA 11	Seminário dos Estudantes 2 – Ciência: Evidência, Consequência, Conhecimento Válido e Negacionismo
AULA 12	:Roda de Conversa: Avaliação da Disciplina. Transformada e atividade assíncrona, pelo motivo de participação da turma no Congresso da ABRASCO.

## 5. METODOLOGIA

Metodologias ativas e dialógicas de aprendizagem: reflexões, relatos de experiências e seminários. Conforme o cronograma, serão convidados especialistas para apresentarem perspectivas da Epistemologia a partir da Filosofia, da Sociologia, da Antropologia, da Linguística e do Marxismo.

## 6. RECURSOS



**Governo do Estado do Ceará**  
**Secretaria da Ciência Tecnologia e Educação Superior**  
**Universidade Estadual do Ceará - UECE**  
**Centro de Ciências da Saúde - CCS**  
**Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva - PPSAC**

A disciplina será desenvolvida presencialmente, com apoio em roda de conversa, dramatizações de debates e leitura de textos indicados. Se necessário, aula remota será pactuada antecipadamente.

### **7. AVALIAÇÃO DE APRENDIZAGEM**

A avaliação da aprendizagem efetivar-se-á a partir dos princípios da avaliação mediadora, formativa e dialógica. A nota será atribuída da seguinte forma:

- 1- Seminário por equipe, tema estabelecido pelo professor (NPC1); e
- 2- Texto de opinião individual, tema escolhido por aluno no transcurso da disciplina (NPC2).

### **8. REFERÊNCIAS**

ABREU, N. O. **O Artigo Acadêmico na Cultura Disciplinar da Área de Psicologia: um estudo sociorretórico.** 2016. 213f. Dissertação de Mestrado – PPG em Linguística Aplicada/UECE, Fortaleza, 2016.

ALVES, Rubem. **Filosofia da Ciência: introdução ao jogo e às regras.** São Paulo: Brasiliense, 1981.

BACHELARD, G. O. **Novo Espírito Científico.** São Paulo: Abril Cultural. 1996

BERNARDINO, C. G; COSTA, R. L. S. A Introdução de Artigos Acadêmicos e as Diferenças entre Culturas Disciplinares. **Intersecções**, v. 9, p. 151-170, 2016.

BOTTOMORE, Tom – **Dicionário do Pensamento Marxista.** Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2001.

FERRATER-MORA, José & TERRICABRÁS, Josep-Maria – **Dicionário de Filosofia.** São Paulo: Loyola, 1994.

FUMERTON, Richard – **Epistemologia.** Petrópolis: Vozes, 2014.

GADAMER, Hans-George – **Verdade e Método.** Petrópolis: Vozes, 2 vols., 2008.

JAPIASSU, Hilton. **Introdução ao Pensamento Epistemológico.** Rio de Janeiro: Editores de Livros, 1934.

JONAS, Hans. **Ensaios Filosóficos: da crença antiga ao homem tecnológico.** São Paulo: Paulus, 2017.

KUHN, Thomas. **A Estrutura das Revoluções Científicas.** São Paulo: Perspectiva, 1998.



UNIVERSIDADE  
ESTADUAL DO CEARÁ



Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva  
Centro de Ciências da Saúde  
Universidade Estadual do Ceará

**Governo do Estado do Ceará**  
**Secretaria da Ciência Tecnologia e Educação Superior**  
**Universidade Estadual do Ceará - UECE**  
**Centro de Ciências da Saúde - CCS**  
**Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva - PPSAC**

LEOPARDI, Maria T. et alii. **Metodologia da Pesquisa na Saúde**. Santa Maria: Pallotii, 2001.

LUZ, Madel T. – Complexidade do Campo da Saúde Coletiva: multidisciplinaridade, interdisciplinaridade, e transdisciplinaridade de saberes e práticas - análise sociohistórica de uma trajetória paradigmática. **Revista Saúde e Sociedade**, v. 18, n. 2, p.304-311, 2009.

MINAYO, Maria C. de S. – **O Desafio do Conhecimento: pesquisa qualitativa em saúde**. São Paulo: Hucitec, 2006.

MORIN, Edgar – **O Problema Epistemológico da Complexidade**. Lisboa: Publicações Europa/América Latina, 1996.

OLIVEIRA, Roberto C. de. **O Trabalho do Antropólogo**. Brasília/São Paulo: Paralelo 15/ EdUNESP, 1998.

PACHECO, J. T. S. **O Artigo Acadêmico na Cultura Disciplinar da Área de Nutrição: uma investigação sociorretórica**. 2016. 201 f. Dissertação de Mestrado - PPG em Linguística Aplicada/UECE, Fortaleza, 2016.

POPPER, Karl R. **Conjecturas e Refutações**. Brasília: Editora UNB, 1981.

POPPER, Karl. **Lógica das Ciências Sociais**. Rio de Janeiro/Brasilia, Tempo Brasileiro/Ed.UNB, 1978, p.13-34. (Cap. 1 – A Lógica das Ciências Sociais).

SAMPAIO, José J. C. – **Epidemiologia da Imprecisão: o processo saúde/doença mental como objeto da Epidemiologia**. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 1998.

WEBER, M. “A 'Objetividade' do Conhecimento nas Ciências Sociais”. In, **Sociologia**: Max Weber. São Paulo: Ática, 1989.