



**Universidade Federal de Pernambuco**  
**Centro de Ciências Médicas**  
**Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva**



Disciplina: PSC-935 – SEMINÁRIOS DE PESQUISA II

Coordenação: Maria Beatriz Guimarães

Professores Colaboradores: Gabriella Morais Duarte Miranda, Sandra Valongueiro

Carga horária: 30h

### **EMENTA**

A disciplina objetiva acompanhar e contribuir com o desenvolvimento das dissertações, após a qualificação do projeto e antes da defesa da dissertação.

### **OBJETIVOS**

- Discutir em grupo os resultados preliminares e qualificar a análise dos resultados;
- Utilizar as contribuições do grupo para o aprimoramento dos produtos científicos;
- Incorporar as orientações (qualitativas e/ou quantitativas) ministradas na elaboração dos produtos científicos;
- Apresentar os resultados por meio de um artigo científico.

### **ESTRATÉGIAS METODOLÓGICAS**

A disciplina está organizada em duas etapas: na primeira, são formados grupos de alunos/as e os suas/seus orientadoras/es, com base nos temas das dissertações. Inicialmente são apresentados os resultados (preliminares ou avançados) da pesquisa em curso seguidos de debate, de modo que cada um/uma possa contribuir com a discussão do/a outro/a. Em seguida, as professoras expõem e discutem a produção de artigos científicos, com metodologia qualitativa e quantitativa, à luz das exigências do sistema de pós-graduação. Nesse momento é acordado que as/os alunas/os irão elaborar uma primeira versão de artigo com base da dissertação em curso.

Na segunda etapa, as/os alunas/os enviam as propostas de artigos produzidos às professoras responsáveis pela disciplina para serem lidos e avaliados. Essas retornam suas considerações e comentários durante as aulas finais da disciplina, momento em que os artigos são debatidos com toda a turma. A avaliação é baseada na participação do/a aluno/a durante a disciplina, inclusive, no processo de construção da proposta do artigo.

### **FORMAS DE AVALIAÇÃO**

A avaliação é processual e formativa sendo composta pela apresentação na primeira etapa da disciplina dos resultados da dissertação e participação no debate; e na segunda etapa, da entrega do artigo científico.



## CONTEÚDO

Apresentação da disciplina  
Debate dos resultados das dissertações  
Comunicação científica – o mundo editorial  
Organização de manuscritos de abordagem qualitativa  
Organização de manuscritos de abordagem quantitativa

## BIBLIOGRAFIA

Pacheco RL et al. Guidelines para publicação de estudos científicos. Parte 2: Como publicar estudos observacionais (coorte, caso-controle e transversal). Diagn Tratamento. 2017;22(3):121-6

Malta M et al. Iniciativa STROBE: subsídios para a comunicação de estudos observacionais. Rev Saúde Pública 2010;44(3):559-65

RECIFE, 14 DE MARÇO DE 2023