

Ministério da Saúde

**FIOCRUZ**

Fundação Oswaldo Cruz

Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca



ESCOLA NACIONAL DE SAÚDE PÚBLICA  
SERGIO AROUCA  
ENSP

# Oficina de artigos

Orientações gerais para elaboração e submissão de artigos

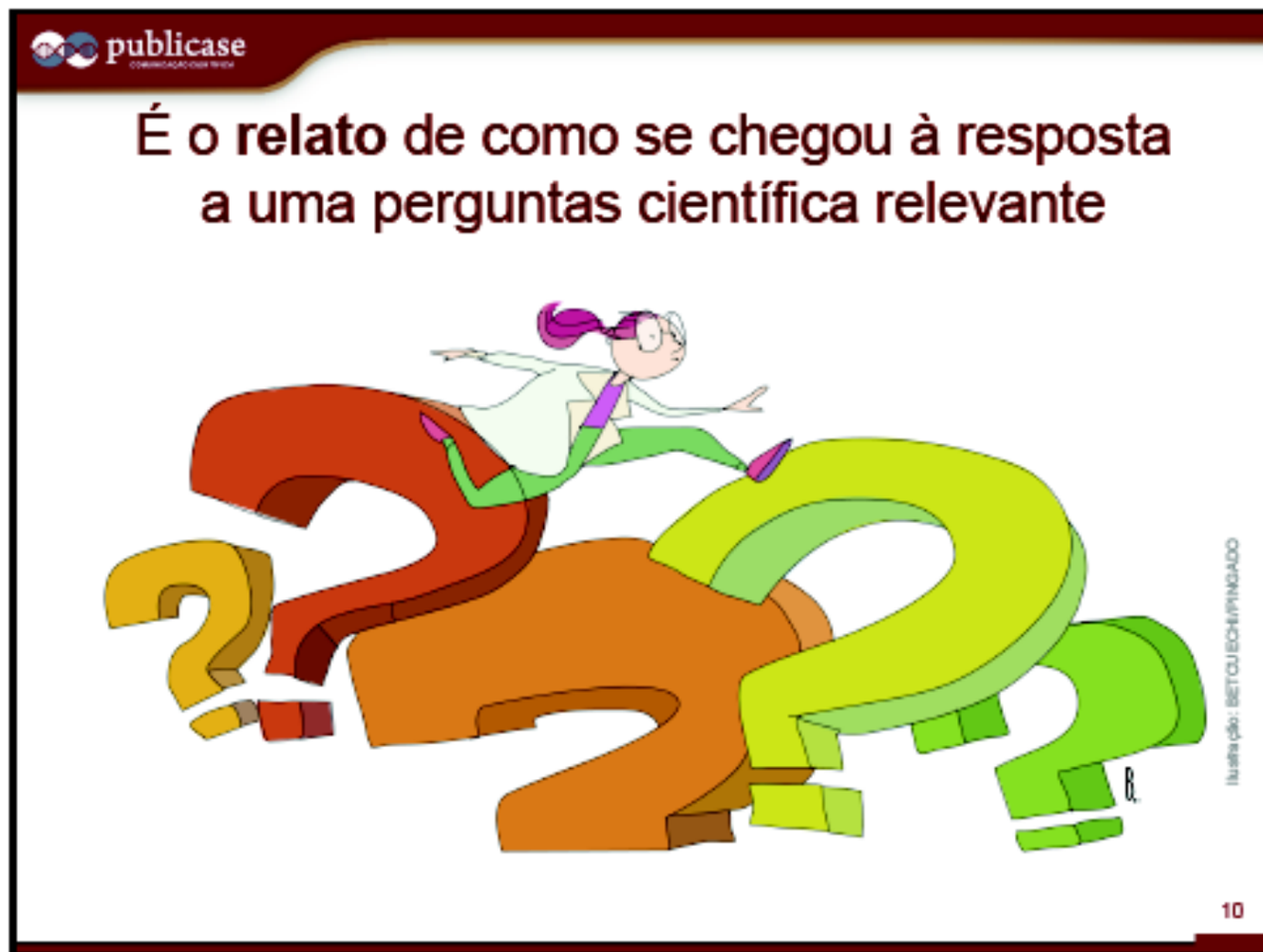
1

Luciana Dias de Lima  
Co-Editora Chefe de Cadernos de Saúde Pública (CSP)

## Questões

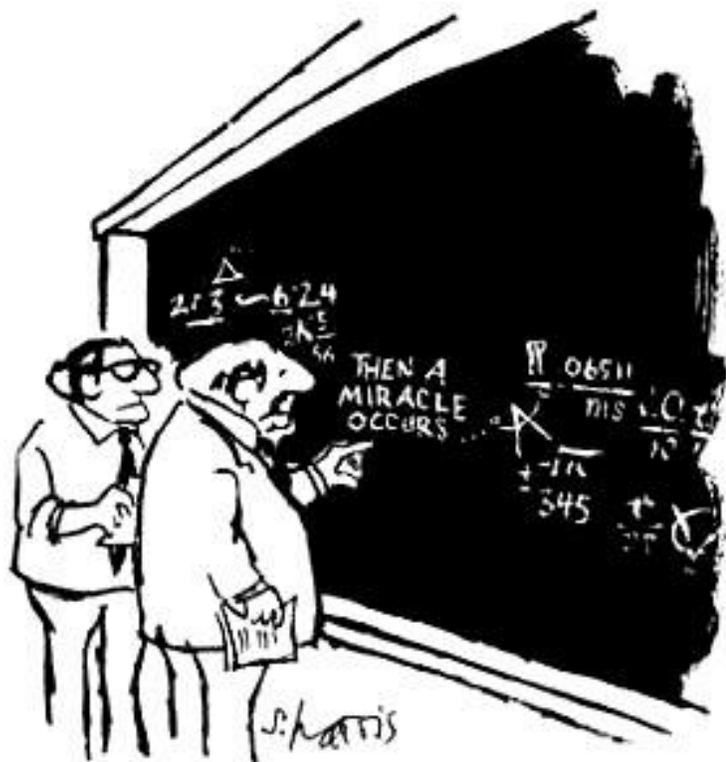
- Em que o artigo se diferencia de outras formas de publicação científica?
- Quais cuidados devo ter nos momentos de elaboração e submissão do artigo?
- Quais critérios devo considerar na escolha da revista para submissão do artigo?
- Quais os principais motivos de recusa de artigos?
- Como devo proceder ao receber o retorno do parecer do editor ou revisor do artigo?

# Artigo científico



Requer tempo para ser bem elaborado, bem estruturado e bem redigido

# Artigo científico: diálogo, divulgação e comunicação



"I THINK YOU SHOULD BE MORE EXPLICIT  
HERE IN STEP TWO."

*"...a Ciência é um empreendimento coletivo, e sem um debate coletivo não há um modo de avaliar se as metas correntes são as melhores para a Ciência como um todo ou apenas para certos cientistas."*

Kneller GH, A Ciência como atividade humana.

Artigo científico: é um veículo que pode atingir um público mais amplo



# Artigo científico

 publicase  
ORGANIZAÇÃO CIENTÍFICA

**Não é um fragmento da sua tese**

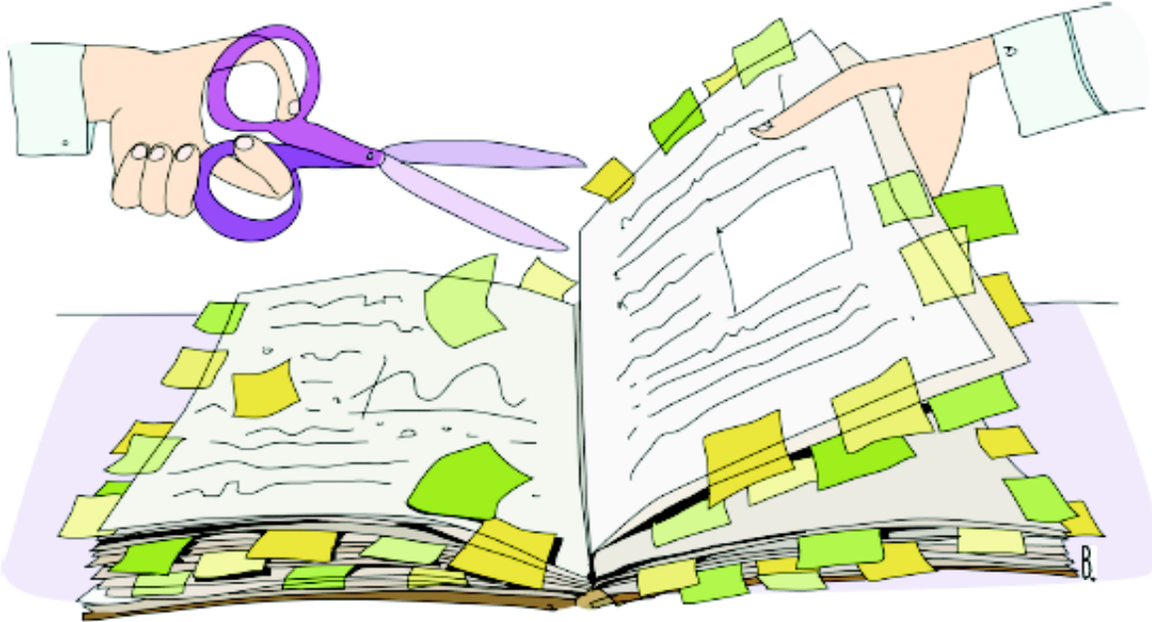


Ilustração: BETOUECHUPINGADO

4

The illustration shows a hand holding purple scissors, cutting a page from a book. The book is covered in numerous green and yellow sticky notes. The text 'Não é um fragmento da sua tese' is written in bold black letters above the book. The logo for 'publicase ORGANIZAÇÃO CIENTÍFICA' is in the top left corner. The name 'Ilustração: BETOUECHUPINGADO' is on the right side, and the number '4' is in the bottom right corner.

# Artigo científico

- ▶ Exige cuidados com a linguagem: objetividade e clareza
- ▶ Exige capacidade de síntese
- ▶ Obedece a critérios adotados pela comunidade científica para aferir a qualidade do trabalho desenvolvido

# Especificidade da Saúde Coletiva

- ▶ Campo de 'saberes e práticas' (Carmargo Jr. K, 2015):
  - ▶ investigação e produção de conhecimentos;
  - ▶ intervenção que emerge de um conjunto de ideais ético-normativos de equidade e bem-estar
- ▶ Produção de conhecimento que dialoga com diversas disciplinas:
  - ▶ diversidade de abordagens, recortes e métodos de investigação;
  - ▶ tensões decorrentes da uniformidade de formatos adotados pelas revistas do campo para artigos decorrentes de pesquisas empíricas

## Cuidados na elaboração e submissão

- Natureza do estudo: pode exigir a adequação do trabalho a uma seção específica da revista
- Diversos tipos de seções: artigo original (pesquisa teórica ou empírica), ensaio (argumento crítico sobre certo debate ou questão de ordem científica), revisão (estudos já publicados), comunicação curta, resenha (apresentação crítica de uma obra), entre outros.



# Etapas da elaboração do artigo

1. Escolha da revista
2. Métodos
3. Resultados
4. Introdução
5. Discussão
6. Resumo
7. Título

<Um esboço pode ser o início>

<Editor de referências>

# Critérios para escolha da revista

- Público alvo
- Abrangência/escopo da revista (equipe de editores)
- Busca nas referências
- Ler instruções contidas nos sites e editoriais
- Indicadores baseados em citação





# Motivos de recusa

- Restrição em função de: escopo definido, custo de produção, limite no número de consultores disponíveis, entre outros
- Motivos de recusa mais frequentes:
  - ‘mais do mesmo” (Carvalho MS; Travassos C; Coeli C, 2013);
  - metodologia inadequada;
  - texto mal elaborado/fundamentado;
  - fatiamento da pesquisa;
  - estudos descritivos com discussão de interesse restrito (ex. perfil de pacientes de uma unidade de saúde).



# A obtenção do parecer

- Recusa sem parecer não necessariamente significa que o artigo é ruim mas exige reflexão!
- O parecer sempre deve ser considerado
- Carta de resposta:
  - responder ‘ponto a ponto’;
  - indicar as mudanças efetuadas;
  - ser cuidadoso na resposta.

Muito obrigada!  
luciana@ensp.fiocruz.br