

# Projeto de Pesquisa: amostra

<http://www.evidencias.com/planejamento>



1/20

Evidências.com

## Objetivos da aula

Qual a relação entre a pergunta da pesquisa e a amostra?

Quem determina a amostra a ser estudada?

Quais são os componentes necessários para determinar a amostra?

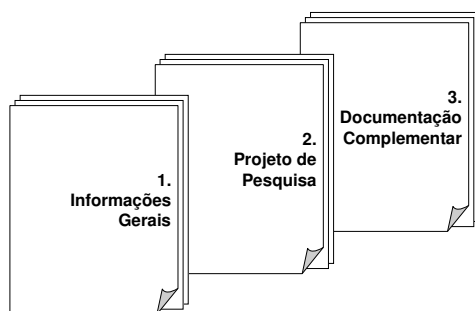
Quais são as técnicas de amostragem?

Por que é importante a amostragem na aplicabilidade do estudo?

2/20

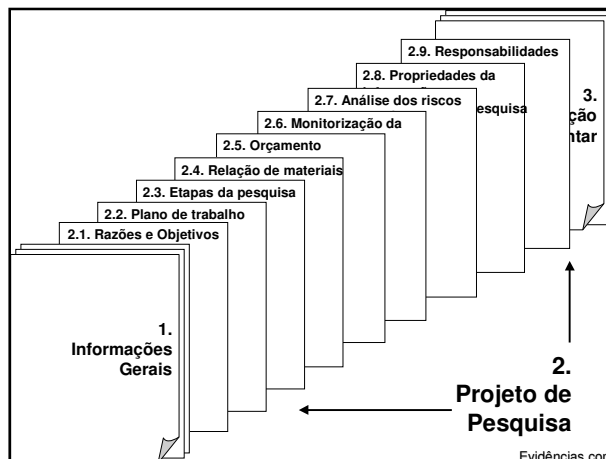
Evidências.com

## Divisões do Projeto

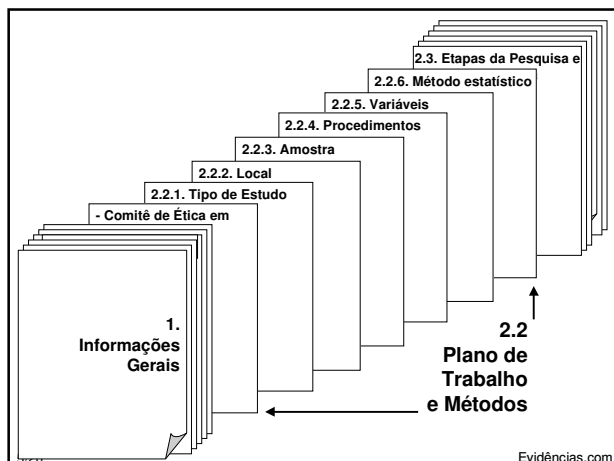


3/20

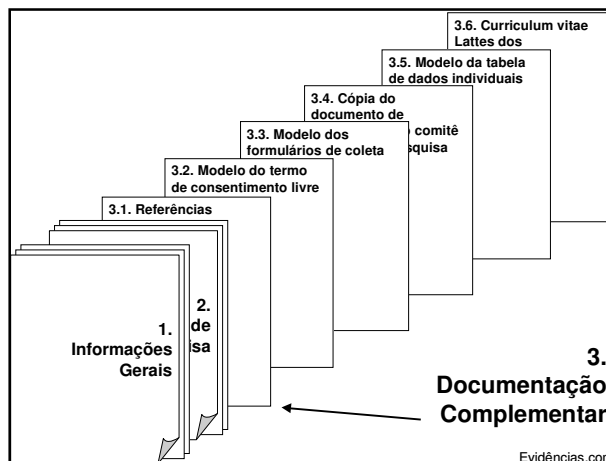
Evidências.com



Evidências.com

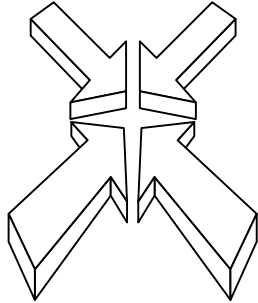


Evidências.com



Evidências.com

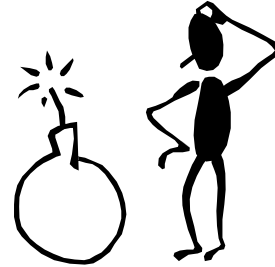
**Qual a relação entre pergunta da pesquisa e a amostra?**



7/20

Evidências.com

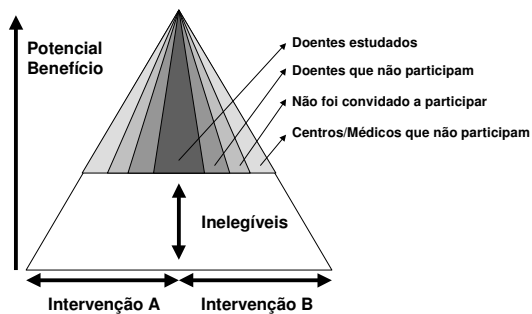
**Quem determina a amostra a ser estudada?**



8/20

Evidências.com

**Diferenças entre os indivíduos incluídos e os estudados**



McKee M, Britton A, Black N, McPherson K, Sanderson C, Bain C. Methods in health services research. Interpreting the evidence: choosing between randomised and non-randomised studies. BMJ. 1999 Jul 31;319(7205):312-5.

9/20

Evidências.com

### **B3. Amostra**

Critérios de inclusão  
Critérios de exclusão  
Amostragem  
Consentimento livre e esclarecido

10/20

Evidências.com

**Quais são os itens necessários para determinar a amostra?**

Critério de inclusão  
Critério de exclusão  
Amostragem  
Consentimento livre e esclarecido

11/20

Evidências.com

### **Amostra**

Critério de inclusão

Critério de exclusão 1

Critério de exclusão 2

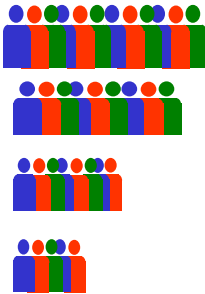
Critério de exclusão 3

Critério de exclusão 4

12/20

Evidências.com

## Amostra



População  
n = 1000

Elegíveis  
n = 600

Incluídos  
n = 400

Final  
n = 380

13/20

Evidências.com

## Quem excluir?

(Critérios de exclusão)



14/20

Evidências.com

## Amostragem

### Amostra

Probabilística				Não-probabilística		
Amostra Casual Simples	Amostra Sistemática	Amostra Estratificada	Amostra por conglomerado	Amostra por cotas	Amostra sistemática	Amostra por conveniência

15/20

Evidências.com

## Consentimento livre e esclarecido

É a forma como os participantes serão abordados para participarem da pesquisa.

- Qual o momento?
- Quem irá fazer?
- Como irá fazer?

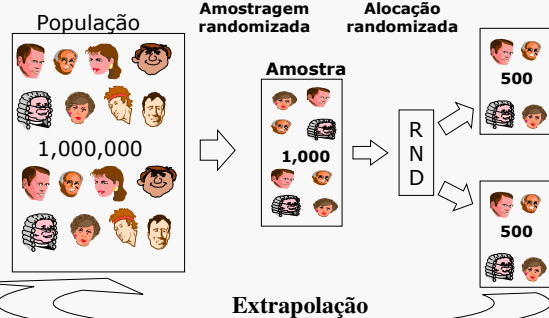
Deve conter uma referência:

- ao modelo do termo de consentimento que será utilizado, e
- a versão do consentimento deverá ser colocada em anexo.

16/20

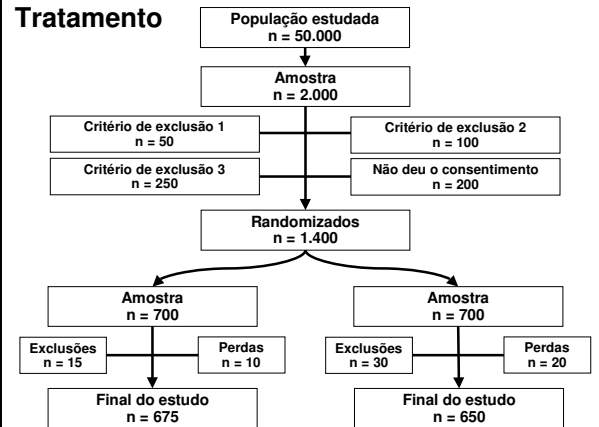
Evidências.com

Por que é importante a amostragem na aplicabilidade do estudo?



17/20

## Tratamento



18/20

Evidências.com

## O aluno bem sucedido:

**Entender qual a relação entre a pergunta clínica e a amostra;**

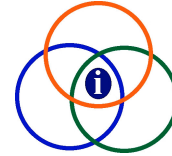
**Saber quem determina a amostra a ser estudada;**

**Entender quais são os componentes necessários para determinar a amostra;**

**Conhecer quais são as técnicas de amostragem;**

**Entender porque é importante a amostragem na aplicabilidade do estudo.**

Evidências.com



[www.evidencias.com](http://www.evidencias.com)

Correio eletrônico: [email@evidencias.com](mailto:email@evidencias.com)