



# AULA 1

Revisão da Literatura



# Objetivo

Identificar aspectos gerais da revisão da literatura.

## Conteúdos programáticos

1. Introdução á revisão da literatura
2. Tipos de revisões da literatura
3. Revisão sistêmica
4. Metanálise



# Introdução á revisão da literatura

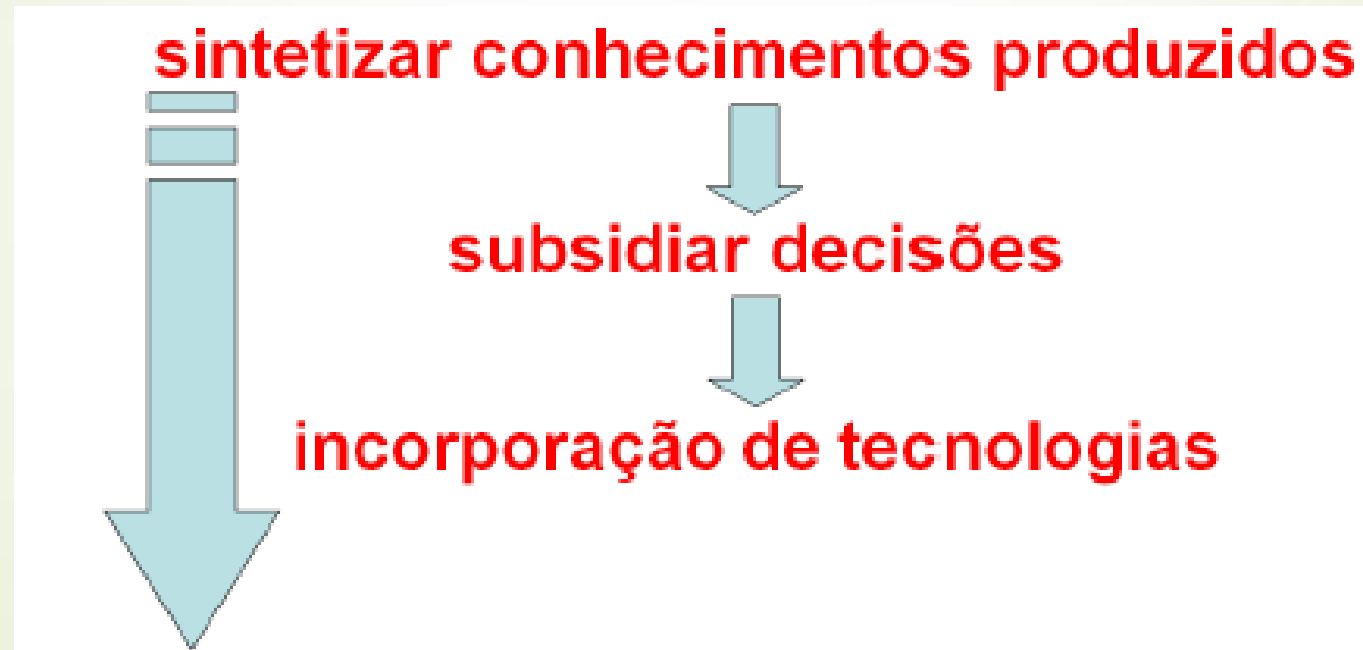
## Que é a revisão a literatura?

A revisão da literatura é um método de pesquisa bibliográfica que permite para identificar e avaliar um conjunto de trabalhos com aspetos comuns publicados produzidos por pesquisadores.

**“Artigo de Revisão”**: Objetiva resumir ou sintetizar a literatura em um campo sem coletar ou analisar qualquer dado primário (PARÉ et al., 2014)

# Introdução á revisão da literatura

Para que serve a revisão a literatura?



Permite identificar a melhor evidencia científica disponível para planejar Cuidados em Saúde (PBE-EBE)



# Introdução á revisão da literatura

- ▶ As estimativas para a geração de evidências científicas sugerem que 75 ensaios e 11 novas revisões sistemáticas são publicados diariamente nas revistas mais prestigiosas do mundo (Bastian et al. 2010).
- ▶ Estas pesquisas evidenciam que as sínteses do conhecimento são essenciais para avançar na prática e na pesquisa através da consolidação de evidências (Arksey, O'Malley 2005; Colquhoun et al. 2014; Levac et al. 2010).

# Introdução á revisão da literatura



(Adaptado de El Dib, 2006)

# Tipos de revisões da literatura

	Revisão Narrativa	Revisão Sistemática
Questão	Ampla	Específica
Fonte	Frequentemente não específica com alto risco de viés	Fontes abrangentes, estratégia de busca definida previamente
Seleção dos estudos	Frequentemente não específica com alto risco de viés	Baseada em critérios pré-definidos e aplicados uniformemente.
Avaliação dos estudos	Variável	Crítica reproduzível
Sínteses	Qualitativa	Quantitativa com método estatístico/Qualitativa com referencial metodológico.
Inferências	As vezes baseada em resultados da pesquisa clínica	Frequentemente baseada em resultados da pesquisa clínica



# Tipos de revisões da Sistemáticas

- Systematic review.
- Systematized review.
- Overview.
- Qualitative systematic review/qualitative evidence synthesis.
- Rapid review.
- Critical review.
- Mapping review/systematic map.
- Meta-analysis.
- Mixed studies review/mixed methods review.
- Umbrella review.

(Grant, Booth 2009)



# Revisão sistemática

- ▶ É uma pesquisa planejada para sumarizar estudos médicos, respondendo a uma questão clínica específica.
- ▶ Identifica, seleciona, avalia e sintetiza dados de **pesquisas quantitativas** (ensaios controlados randomizados ou não e estudos de coorte)
- ▶ Habitualmente avalia o efeito de uma intervenção
- ▶ Usa **método estatístico** (Metanálise ou estatística descritiva) para analisar estudos incluídos.
- ▶ Usa **método narrativo** (não estatístico) para reunir as conclusões dos estudos incluídos.

# Introdução á revisão da literatura

**Sintetizar os conhecimentos produzidos**

.

**Subsidiar decisões**

.

**Incorporação de Tecnologias**

**Gastos correspondentes de recursos**



Perguntas...