# Metodologia científica 2

Maria Elisabete Salvador Graziosi

## Sumário

## Metodologia científica 2

## Roteiro para entrega do Projeto de Intervenção

## Capa

- Escrever o nome do Curso de Especialização;
- Título do Projeto de Intervenção;
- Seu nome;
- Nome do orientador;
- Local e data.

#### Sumário

#### 1. Introdução

- 1.1 Identificar e apresentar o problema
- 1.2 Justificar a intervenção

## 2. Objetivos

- 2.1 Geral
- 2.2 Específicos
- 3. Revisão Bibliográfica
- 4. Metodologia
- 4.1 Sujeitos envolvidos no benefício da intervenção
- 4.2 Cenário da intervenção
- 4.3 Estratégias e ações
- 4.4. Avaliação e Monitoramento
- 5. Resultados Esperados
- 6. Cronograma
- 7. Referências

#### Dicas de Formatação / Redação:

Fonte Arial 12, espaçamento simples, alinhamento justificado, folha A4 (margens 2,5). Formatação das Referências em Vancouver. O verbo deve estar no infinitivo, por exemplo: compreende-se, verifica-se, observou-se. O tempo do verbo deverá estar no passado, com exceção do capítulo da Metodologia que deverá estar no futuro, pois considera-se que o Projeto ainda não foi realizado.

#### Título

Escreva o título que identifique claramente e, de forma concisa, o tema do seu Projeto e o problema para o qual você pretende buscar soluções. **Máximo 15 palavras.** 

#### 1. Introdução (Problema e Justificativa)

Inicie escrevendo sobre o problema selecionado, considerando-se a realidade do seu ambiente de trabalho (descrição do contexto, diagnóstico situacional). Isto é, introduza o que se pretende resolver ou transformar. Descreva as evidências que representam a real ocorrência do problema e que NÃO se trata de um produto da sua imaginação. Caso existam relatórios e documentos, fundamente este cenário com os dados encontrados. Inclua dados da literatura que relatam experiências, políticas públicas envolvidas. Escreva também o que os outros pesquisadores dizem a respeito (citações diretas e indiretas). Lembre-se, deixe claro que o Projeto é uma resposta a um determinado problema percebido e identificado. Assim, ao final da Introdução, escreva sobre a importância do Projeto e seus benefícios à comunidade. Basicamente, a Introdução deve conter: a descrição do problema; as evidências de sua ocorrência; a relevância do projeto e as propostas para enfrentar o problema. **Cerca de 1 página e meia a 2**.

UNIFESP UNASUS PROVAB www.unasus.unifesp.br

## 2. Objetivos

Escreva o objetivo geral e específico(s). Verifique coerência entre o problema descrito na Introdução e a finalidade que se deseja alcançar. Lembre-se que os objetivos selecionados deverão abranger a totalidade do problema. **Dois parágrafos**.

## 3. Revisão Bibliográfica

Unidades de Metodologia científica

Representa a base teórica que irá fundamentar a reflexão e a argumentação inicial, sendo, portanto um embasamento científico que fundamentará o Projeto. Isto é, faça uma breve explanação sobre o tema principal do problema apontado. Traga contribuições da literatura por meio de citações diretas e indiretas. Cerca de 1 página e meia.

## 4. Metodologia

Neste capítulo será detalhado o percurso que será trilhado para a consecução dos objetivos específicos propostos. Trata-se do estudo dos sujeitos, dos instrumentos e dos procedimentos que deverão ser utilizados para a superação do problema apontado. <u>Dica</u>: Pesquise metodologias que foram empregadas em outros Projetos semelhantes, verificando aplicabilidade e deficiências.

- Cenário do estudo: Descreva o local onde ocorrerá a intervenção.
- Sujeitos da intervenção (público-alvo): Identifique para quem o Projeto poderá trazer melhorias.
- · Estratégias e ações: Descreva os procedimentos da intervenção. De que forma ocorrerá? Quais serão os seus momentos? A intervenção envolverá alguma atividade de entrevista/questionário? Em que sequência? Por quê o uso da técnica selecionada?
- Avaliação e Monitoramento: Identifique as formas como deverão ocorrer a avaliação dos resultados e como deverá acontecer o monitoramento das ações apontadas, a fim de verificar a continuidade das intervenções.

## Cerca de 1 página e meia.

## 5. Resultados esperados:

Relate o que você espera obter após a implantação das ações propostas. Escreva sobre os resultados que deseja obter e como poderão ser utilizados para dizer se a intervenção foi bem sucedida ou não. Cerca de 1 a 2 parágrafos.

### 6. Cronograma

Faça um quadro contendo todas as principais etapas do seu Projeto. Indique o tempo (em meses) necessário para a realização de cada atividade referente ao Projeto. Um cronograma bem elaborado faz com que o projeto seja desenvolvido de forma planejada e organizada, garantido que os prazos estabelecidos para a realização do trabalho sejam obedecidos. Confira um exemplo:

Atividades (sugestão para 2014)	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto
Elaboração do Projeto	Х					
Aprovação do Projeto		Х				Х
Estudo do referencial teórico / Revisão bibliográfica	Х	Х	Х	Х	Х	
Coleta de dados		Х	Х			
Discussão e Análise dos Resultados				Х		
Revisão final e digitação					Х	
Entrega do trabalho final						Х
Socialização do trabalho						Х

Observe que a etapa de Revisão Bibliográfica deve acompanhar todas as etapas, pois serve de embasamento teórico para solucionar eventuais dúvidas no decorrer do Projeto.

#### 7. Referências

Formatar no estilo Vancouver. Mínimo de 10 referências.

www.unasus.unifesp.br PROVAB **UNASUS** UNIFESP