

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS  
Curso de Graduação em Farmácia-Bioquímica

**[TITULO DO TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO]**

**[Nome do aluno]**

Trabalho de Conclusão do Curso de  
Farmácia-Bioquímica da Faculdade de  
Ciências Farmacêuticas da  
Universidade de São Paulo.

Orientador(a):

Prof.(a). Dr(a) xxxxxxxxxxxxxxx

São Paulo

**[ano]**

## TCC MODELO 1 - CIENTÍFICO ORIGINAL

### SUMÁRIO

	Pág.
Lista de Abreviaturas .....	1
RESUMO .....	2
ABSTRACT	
1. INTRODUÇÃO	3
2. OBJETIVOS	5
3. MATERIAL E MÉTODOS	6
4. RESULTADOS	7
5. DISCUSSÃO	7
6. CONCLUSÃO	8
7. REFERÊNCIAS	8
8. ANEXOS	12

**LISTA DE ABREVIATURAS**

ANVISA            Agência Nacional de Vigilância Sanitária

FDA                *Food and Drug Administration*

## RESUMO

**SOBRENOME DO AUTOR, INICIAIS. Título do TCC. ANO. no. f.** Trabalho de Conclusão de Curso de Farmácia-Bioquímica – Faculdade de Ciências Farmacêuticas – Universidade de São Paulo, São Paulo, ano.

Palavras-chave: [indicar 3 a 4 palavras-chave]

**INTRODUÇÃO:** [demonstrar a relevância do tema a ser abordado e apresentar a justificativa sucinta do trabalho]. **OBJETIVO:** [claro(s), bem definido(s) e coerente(s) com o título do TCC e com a metodologia a ser empregada]. **MATERIAL E MÉTODOS:** [fornecer informações sobre a casuística ou amostragem, a forma de coleta de dados, os métodos de análise e interpretação dos resultados. Os trabalhos de revisão de literatura sobre um tema de relevância na área farmacêutica devem conter o detalhamento dos métodos específicos para análise dos dados e resultados obtidos]. **RESULTADOS:** [indicar os principais resultados obtidos e sua interpretação]. **CONCLUSÃO:** [indicar a(s) principal(is) conclusão(ões) do trabalho].

[Máximo 500 palavras, formato de letra Arial 12, espaço de parágrafo simples]

**[Formato de letra Arial 12, espaço de paragrafo 1,5]**

## **1. INTRODUÇÃO**

[demonstrar a relevância do tema a ser abordado e apresentar a justificativa do trabalho – atualização]. [citar as referencias bibliográficas consultadas].

## **2. OBJETIVO(S)**

[o(s) objetivo(s) devem ser claro(s), bem definido(s) e coerente(s) com o titulo do TCC e com a metodologia a ser empregada].

## **3. MATERIAL E MÉTODOS**

[fornecer informações sobre a casuística ou amostragem, a forma e o tempo de coleta de dados, os métodos de análise e interpretação dos resultados].

[Os trabalhos de revisão de literatura sobre um tema de relevância na área farmacêutica devem conter o detalhamento dos métodos específicos para coleta e análise de dados. Para esse tipo de trabalho podem ser utilizados como modelos trabalhos de meta-análise].

[Incluir métodos de análise estatística, quando cabível]. [citar as referencias bibliográficas consultadas].

[Para elaboração deste texto, podem ser utilizados modelos de trabalhos científicos publicados].

### **3.1. Estratégias de pesquisa**

### **3.2. Critérios de inclusão**

### **3.3. Critérios de exclusão**

### **3.4. Coleta e análise dos dados**

### **3.5. Análise estatística**

#### **4. RESULTADOS**

[indicar os resultados obtidos utilizando tabelas e figuras para ilustração dos resultados]. [utilizar modelos de tabelas e figuras disponíveis em artigos científicos].

#### **5. DISCUSSÃO**

[discutir os resultados obtidos comparando-os com informações da literatura].  
[citar as referencias bibliográficas consultadas]

#### **6. CONCLUSÃO(ÕES)**

[indicar a(s) principal(is) conclusão(ões) do trabalho].

#### **7. REFERÊNCIAS**

[indicar a bibliografia consultada utilizando o formato ABNT]. [As referencias devem ser relevantes e atuais].  
[utilizar recomendação ABNT para citação das referencias bibliográficas no texto do TCC].

#### **8. ANEXOS**

[incluir aprovações dos comitês de ética].  
[incluir outros anexos, se necessário].

---

Data e assinatura do aluno(a)

---

Data e assinatura do orientador(a)