



**NORMAS PARA ELABORAÇÃO DE
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UFPI:
*ARTIGO DE PERIÓDICO***

Teresina - 2022

**Hospital
Universitário da
Universidade
Federal do Piauí**

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
GERÊNCIA DE ENSINO E PESQUISA**

**NORMAS PARA ELABORAÇÃO DE
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DO
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UFPI:
*ARTIGO DE PERIÓDICO***

TERESINA

2022

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
GERÊNCIA DE ENSINO E PESQUISA HU-UFPI**

GILDÁSIO GUEDES FERNANDES
Reitor da Universidade Federal do Piauí - UFPI

OSWALDO DE JESUS FERREIRA
Presidente da Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares

PAULO MÁRCIO SOUSA NUNES
Superintendente Hospital Universitário do Piauí – HU-UFPI

CARLOS EDUARDO BATISTA DE LIMA
Gerente de Ensino e Pesquisa HU-UFPI

MAURÍCIO GIRALDI
Gerente de Atenção à Saúde HU-UFPI

ELEONORA PARENTES SAMPAIO FERNANDES
Gerente Administrativo HU-UFPI

SUMÁRIO

1 APRESENTAÇÃO	5
2 REGRAS DE FORMATAÇÃO DO ARTIGO	6

1 APRESENTAÇÃO

Os trabalhos de conclusão de curso dos residentes seguirão os mesmos fluxos de qualificação, apresentação e publicação no Repositório Institucional do HU-UFPI ([Termo de Autorização Publicação Repositório Institucional do HU-UFPI](#)) em conformidade com as normas de ORIENTAÇÃO PARA ELABORAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UFPI.

Foram respeitadas as especificidades locais da instituição visando nortear os trabalhos de conclusão de curso elaborados por alunos de residências médica, multiprofissional, uniprofissional, do HU-UFPI no desenvolvimento de pesquisas acadêmicas.

Este guia não tem o propósito de explicar como se faz pesquisa científica, nem de se constituir em uma discussão teórico-metodológica, mas de fornecer subsídios quanto à forma normalizada na elaboração de um trabalho de cunho científico de acordo com as normas estabelecidas pela Gerência de Ensino e Pesquisa do HU-UFPI.

Esperamos poder contribuir de maneira clara e didática nas instruções a serem seguidas.

2 REGRAS DE FORMATAÇÃO DO ARTIGO

ITEM	DESCRIÇÃO
FORMATO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Papel em branco, formato A4 (21 X 29,7cm)
PÁGINAS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Numeração das páginas no canto superior direito iniciando na folha de introdução.
FONTE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonte Times ou Arial e tamanho 12 para todo o texto; ▪ Fonte Times ou Arial e tamanho 10 para citações com mais de três linhas, notas de rodapé, paginação e legenda das ilustrações;
MARGENS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Margens superior e esquerda de 3 cm e margens inferior e direita de 2 cm.
ESPAÇAMENTO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Espaço entre linhas de 1,5 em todo o artigo, com exceção do resumo, abstract e referências. ▪ Entre o texto depois dos títulos das seções (itens) → 1 espaço entre linhas de 1,5.
CAPA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nome da instituição (parte superior da folha, centralizado, fonte 12 e em MAIÚSCULO); ▪ Nome(s) do(s) autor(es) (centralizado, ENTRE O NOME DA INSTITUIÇÃO E TÍTULO, fonte 12, MAIÚSCULO e negrito); ▪ Título do Trabalho (centralizado, fonte 12, negrito e em MAIÚSCULO); ▪ Subtítulo: se houver, deve ser evidenciada sua subordinação ao título principal, precedido de dois pontos (:) (fonte 12, minúsculo, negrito); ▪ Local: cidade e Ano de depósito (fonte 12, centralizado, parte inferior da folha).
FOLHA DE ROSTO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Deve conter o título pleno do trabalho (máximo de 15 palavras) em português e inglês. ▪ Nome(s) completo(s) e sem abreviação(s) do(s) autor(es), seguido por texto sequencial e justificado indicando a formação profissional, principal titulação, instituição a qual pertence(m), endereço (cidade, estado e país) e e-mail.

RESUMOS	<ul style="list-style-type: none">▪ Deve ser apresentado o resumo, composto por 150 a 250 palavras, do tipo estruturado, em português (RESUMO) e inglês (ABSTRACT).▪ Sequenciar o resumo por INTRODUÇÃO, OBJETIVO, METODOLOGIA, RESULTADOS, CONCLUSÃO/CONSIDERAÇÕES FINAIS.▪ Após o texto do resumo, colocar entre 03 a 05 descritores (Palavras-Chave) separados entre si por ponto e vírgula e cadastrados no Descritores em Ciências da Saúde - DeCS http://decs.bvs.br ou Medical Subject Headings – MeSH https://meshb.nlm.nih.gov/search
CORPO DO TEXTO	<ul style="list-style-type: none">▪ INTRODUÇÃO/ CONSIDERAÇÕES INICIAIS;▪ METODOLOGIA;▪ RESULTADOS;▪ DISCUSSÃO,▪ CONCLUSÃO/ CONSIDERAÇÕES FINAIS,▪ REFERÊNCIAS.
CITAÇÕES	<ul style="list-style-type: none">▪ Deve ser utilizado o sistema numérico na identificação dos autores mencionados, de acordo com a ordem em que forem citados no texto. Os números que identificam os autores devem ser indicados sobrescritos e entre parênteses. Se forem sequenciais, deverão ser indicados o primeiro e o último, separados por hífen, ex.: ⁽¹⁻⁴⁾; quando intercalados, os números deverão ser separados por vírgula, ex.: ^(1-2,4).
ILUSTRAÇÕES	<ul style="list-style-type: none">▪ O material ilustrativo compreende tabelas (elementos demonstrativos como números, medidas, percentagens, etc), quadros (elementos demonstrativos com informações textuais), gráficos (demonstração esquemática de um fato e duas variações), figuras (demonstração esquemática de informações por meio de mapas, diagramas, fluxogramas, como também por meio de desenhos ou fotografias).▪ Todo material ilustrativo deve ser numerado consecutivamente com algarismos arábicos, na ordem em que forem citadas no

	<p>texto, com suas respectivas legendas e fontes, e a cada um deve ser atribuído um breve título, em letra minúscula, espaço simples e sem grifo. Quando forem extraídas de outro trabalho, a fonte original deve ser mencionada logo abaixo da mesma.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Todas as ilustrações devem ser citadas no texto. As tabelas, quadros e gráficos devem ser confeccionados no mesmo programa utilizado na confecção do artigo (Word) e inseridas no texto.▪ Fotos obrigatoriamente em arquivos de software com extensão JPG. Para "escanear" as figuras e/ou fotos, selecionar 300 dpi de resolução. Carecem de autorizações para reprodução ilustrações que podem identificar sujeitos.
REFERÊNCIAS	<ul style="list-style-type: none">▪ Deverão ser reunidas no final do trabalho, citadas somente as obras utilizadas no texto, em ordem numérica, e ordenadas segundo a sequência de aparecimento (Estilo Vancouver), identificadas pelos algarismos arábicos respectivos sobrescritos. Obedecer aos critérios do Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas — Estilo Vancouver: http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html▪ Pela norma de Vancouver os títulos de periódicos são abreviados conforme aparecem na base de dados PubMed, da US National Library of Medicine, que pode ser consultada na página Journals in NCBI Databases - http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals.

[Clique aqui para baixar o modelo em formato Word](#)

Modelo da Capa

Formato A4



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
GERENCIA DE ENSINO E PESQUISA
RESIDÊNCIA EM ...**

NOME DO AUTOR

TÍTULO DO TRABALHO: subtítulo (se houver)
(centralizado)

**CIDADE
ANO**

Modelo da Folha de Rosto

Margem 3 cm

TÍTULO EM PORTUGUÊS

TÍTULO EM INGLÊS

Caroline Araújo Lopes¹, Valéria de Deus
Leopoldino²

¹ Médica, residente..., e-mail: email@gmail.com....
² Residente....

Margem 2 cm

The diagram shows a rectangular frame representing a title page. In the top-left corner, two red arrows point to the top and left margins, with the text 'Margem 3 cm' next to them. In the bottom-right corner, two red arrows point to the bottom and right margins, with the text 'Margem 2 cm' next to them. The text is centered within the frame. The top title is in bold uppercase Portuguese, followed by the top title in bold uppercase English. Below that is the authors' names, and at the bottom are two footnotes.

Modelo de Resumo

RESUMO

Espacejamento simples 1,0

Artigos originais, revisões sistemáticas e metanálises requerem resumos estruturados (INTRODUÇÃO, OBJETIVO, METODOS, RESULTADOS e CONCLUSÃO). O resumo fornece o contexto da pesquisa, aponta objetivos, procedimentos básicos como seleção dos sujeitos do estudo, local da pesquisa, medidas, métodos analíticos, principais achados. Deve informar o tamanho da amostra, os efeitos específicos e, se for possível, seu significado clínico e estatístico e principais conclusões. Deve enfatizar aspectos novos e importantes ou observações do estudo, registrar limitações importantes sem interpretar os achados de maneira extrema.

Palavras-chave: Saúde da família; pessoal de saúde; epidemiologia.

OBS: colocar entre 03 a 05 Palavras-Chave (descritores) separados entre si por ponto e vírgula e cadastrados no Descritores em Ciências da Saúde - DeCS <http://decs.bvs.br> ou Medical Subject Headings – MeSH <https://meshb.nlm.nih.gov/search>

Modelo do Abstract

ABSTRACT

INTRODUCTION: Text.....
..... OBJECTIVE: Text.....
..... METHOD: Text.....
RESULTS: Text.....
..... CONCLUSION: Text.....

Keywords: Family health; health personnel; epidemiology.

Figura 5 – Modelo de Introdução

Paginação → 4

INTRODUÇÃO
1 espaço 1,5

Nessa seção, fornecer um contexto para a investigação, isto é, a natureza do problema e sua importância, assim como declarar o propósito específico ou o objetivo da investigação, ou a hipótese a ser testada pela pesquisa. Citar apenas as referências pertinentes, sem incluir, nesta seção, dados ou conclusões do estudo que está sendo relatado. (Citação no Estilo Vancouver), identificadas pelos algarismos arábicos respectivos na ordem de aparição sobrescritos, exemplo⁽¹⁾.

Texto.....
.....
.....

Texto.....
.....
.....

Texto.....
.....
.....

Texto.....
.....

Figura 6 – Modelo de Metodologia

5

METODOLOGIA**1 espaço 1,5**

A seção de métodos deve ser detalhada de modo que as pessoas que acessem os dados sejam capazes de reproduzir os resultados. Em geral, esta seção deve incluir apenas as informações que estavam disponíveis no momento em que o projeto ou protocolo do estudo estava sendo desenvolvido.

Seleção e descrição dos sujeitos de pesquisa

Descrever claramente a seleção dos sujeitos observacionais ou experimentais, indivíduos saudáveis ou pacientes, incluindo-se controles, os critérios de elegibilidade e de exclusão e descrição da população-fonte.

Informações técnicas

Especificar os objetivos principais e secundários do estudo. Geralmente estes são identificados como desfechos primários e secundários.

Análises estatísticas

Descrever os métodos estatísticos com detalhes suficientes para permitir que um leitor que tenha conhecimentos na área e tenha acesso aos dados originais possa julgar sua adequação para o estudo e verificar os resultados relatados. Sempre que possível, quantificar os achados e apresentá-los com indicadores apropriados de medida do erro ou da incerteza, tais como os intervalos de confiança. Evitar basear-se unicamente em testes estatísticos de hipóteses, tais como os valores P, os quais não permitem transmitir informações importantes sobre o tamanho do efeito e a precisão das estimativas.

Figura 7 – Modelo de Resultados

6

RESULTADOS**1 espaço 1,5**

Apresentar seus resultados em sequência lógica no texto, nas tabelas e figuras. Registrar primeiro o resultado principal ou aqueles mais importantes. Não repetir no texto todos os dados das tabelas ou das figuras. Enfatizar ou resumir apenas as observações mais importantes. Fornecer dados sobre todos os desfechos principais e secundários identificados na seção do método. Materiais adicionais ou suplementares e detalhes técnicos podem ser disponibilizados em um apêndice. Exemplo de Tabela:

Tabela 1 – Número absoluto e percentagem dos indivíduos examinados, segundo o grupo etário, Teresina - PI, 2020.

<i>Grupo etário</i>	<i>Total</i>	
	<i>n</i>	<i>%</i>
15 – 19	100	62,50
35 - 44	50	31,25
65 ou mais	10	6,25
TOTAL	160	100

n = número absoluto

Fonte: FMS, 2020.

Figura 9 – Modelo de Conclusão

	8
CONCLUSÃO	
1 espaço 1,5	
Relacionar as conclusões com os objetivos principais do trabalho, mas evitar afirmações e conclusões que não sejam adequadamente justificadas pelos dados da investigação.	
Texto.....	
.....	
.....	
Texto.....	
.....	
.....	
Texto.....	
.....	
.....	
Texto.....	
.....	

Figura 10 – Modelo de Referências

9

REFERÊNCIAS

1. Carvalho MLO, Pirotta KCM, Schor N. Participação masculina na contracepção pela ótica feminina. Rev Saúde Pública [internet]. 2001 [acesso em 25 jul 2004];35:23-31. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-9102001000100004&lng=pt&nrm=iso&tlng=pt
2. World Health Organization [internet]. Geneva; c2014 [acesso em 15 out 2014]. Disponível em: <http://www.who.int>
3. Ministério da Saúde (BR). Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. Guia Vigilância Epidemiológica. 7a ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2009.

Deverão ser reunidas no final do trabalho, citadas somente as obras utilizadas no texto, em ordem numérica, e ordenadas segundo a sequência de aparecimento (Estilo Vancouver), identificadas pelos algarismos arábicos respectivos sobrescritos. Obedecer aos critérios do Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas — Estilo Vancouver: http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html

OBS: Pela norma de **Vancouver** os títulos de periódicos são abreviados conforme aparecem na base de dados PubMed, da US National Library of Medicine, que pode ser consultada na página Journals in NCBI Databases - <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>.

Figura 11 – Modelo de Apêndice

10

APÊNDICE A - Instrumento de coleta de dados

OBS: Elaborado pelo autor. Após a palavra APÊNDICE, identificar por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título.

Figura 12 – Modelo de Anexo

11

ANEXO A – Declaração do Comitê de Ética em Pesquisa

OBS: Não elaborado pelo autor. Após a palavra ANEXO, identificar por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título.