

Universidade de Brasília - Hospital Universitário de Brasília

Faculdade de Medicina

Residência Médica em Geriatria

NOME DO(A) RESIDENTE

TÍTULO DO TCC: subtítulo, se existir

Brasília – DF

Ano

NOME DO(A) RESIDENTE

# TÍTULO DO TCC: subtítulo, se existir

Trabalho de Conclusão da Residência Médica em Geriatria apresentado à Universidade de Brasília - Hospital Universitário de Brasília - UnB HUB/Ebserh, como requisito parcial para obtenção de título de especialista em Geriatria

Professor(a) Orientador(a): Título, nome completo

Brasília – DF

Ano

**FICHA CATALOGRÁFICA**

Para gerar automaticamente a sua ficha catalográfica acesse este [link](https://www.bce.unb.br/ficha_mono/).

O programa gera a ficha catalográfica, como um arquivo pdf, disponível para download e/ou impressão.

**FOLHA DE APROVAÇÃO**

Nome completo do residente

# TÍTULO DO TCC: subtítulo, se existir

Trabalho de Conclusão da Residência Médica em Geriatria apresentado à Universidade de Brasília - Hospital Universitário de Brasília - UnB HUB/Ebserh, como requisito parcial para obtenção de título de especialista em Geriatria

Comissão Examinadora

Titulação, Nome completo:

Professor(a)-Examinador(a)

Titulação, Nome completo:

Professor(a)-Examinador(a)

Titulação, Nome completo:

Professor(a)-Orientador(a)

Brasília, ....... de .................. de ............

(colocar a data da entrega ou defesa oral)

**DEDICATÓRIA**

Elemento opcional.

Texto em que o autor presta homenagem ou dedica seu trabalho. O tipo de letra utilizado deve ser o mesmo que usado ao longo de todo o trabalho. A ABNT permite o uso das fontes Times New Roman ou Arial. O texto deve estar justificado e com espacejamento 1,5.

# AGRADECIMENTOS

Elemento opcional.

Texto em que o autor faz agradecimentos dirigidos àqueles que contribuíram de maneira relevante à elaboração do trabalho. Este texto deve ser de livre escolha do autor e quando houver apoio financeiro à pesquisa, sugere-se o agradecimento à agência financiadora. O tipo de letra utilizado deve ser o mesmo que usado ao longo de todo o trabalho. A ABNT permite o uso das fontes Times New Roman ou Arial. O texto deve estar justificado e com espacejamento 1,5.

Epígrafe. Elemento opcional. Texto em que o autor apresenta uma citação, seguida da indicação da autoria, relacionada com a matéria tratada no corpo do trabalho. Muito utilizada também para expressão de algum sentimento pessoal do autor através da citação de falas conhecidas de grandes pensadores ou trechos de letras de música ou poesia. Nesta página o autor poderá utilizar o tipo de fonte que desejar bem como dispor o pensamento ou o trecho citado em qualquer lugar da página.

# RESUMO

Elemento obrigatório e sua elaboração deve obedecer a norma ABNT NBR 6028.

O resumo é a apresentação concisa dos pontos relevantes do texto, fornecendo uma visão rápida e claro do conteúdo e das conclusões do trabalho.

O resumo deve evidenciar os elementos mais importantes do conteúdo e dar base suficiente para que o leitor possa decidir se irá ou não consultar o texto completo.

 Fórmulas, equações, citações de autores não devem ser apresentadas no resumo.

Deve ser redigido em um único parágrafo, com espacejamento de 1,5 e conter de 150 a 500 palavras.

Após o resumo devem ser apresentadas as palavras representativas do conteúdo do trabalho (palavras-chave). Para estabelecer as palavras-chave, deve-se consultar os Descritores em Ciências da Saúde – DeCS disponível em: <http://decs.bvs.br>.

As palavras-chave devem devem ser antecedidas da expressão Palavra-chave, seguida de dois-pontos, separadas entre si por ponto e vírgula e finalizadas por ponto. Devem ser grafadas com as iniciais em minúscula, com exceção dos substantivos próprios e nomes científicos.

Palavras-chave: primeira palavra; segunda palavra; terceira palavra.

# ABSTRACT

Elemento obrigatório e sua elaboração deve obedecer a norma ABNT NBR 6028.

Constitui-se na versão em inglês do resumo apresentado em português.

O título do trabalho em inglês deve ser incluído, de forma centralizada, logo abaixo da palavra ABSTRACT, a fim de facilitar a indexação nas bases de dados.

 Deve ser redigido em um único parágrafo, com espacejamento de 1,5 e conter de 150 a 500 palavras.

Após o abstract devem ser apresentadas as palavras representativas do conteúdo do trabalho em inglês (palavras-chave). Para estabelecer as palavras-chave, deve-se consultar os Descritores em Ciências da Saúde – DeCS disponível em: <http://decs.bvs.br>.

As keywords devem devem ser antecedidas da expressão Keywords, seguida de dois-pontos, separadas entre si por ponto e vírgula e finalizadas por ponto. Devem ser grafadas com as iniciais em minúscula, com exceção dos substantivos próprios e nomes científicos.

Keywords: first word; second word; third word.

# LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Elemento opcional, que deve ser elaborado de acordo com a ordem apresentada no texto, com cada item designado por seu nome específico, acompanhado do respectivo número da página. Quando necessário, recomenda-se a elaboração de lista própria para cada tipo de ilustração (desenhos, esquemas, fluxogramas, fotografias, gráficos, mapas, organogramas, plantas, quadros, retratos e outros).

Exemplos:

Figura 1 – Título da ilustração 1 16

Quadro 1 – Título do quadro 1 27

# LISTA DE TABELAS

Elemento opcional, elaborado de acordo com a ordem apresentada no texto, com cada item designado por seu nome específico, acompanhado do respectivo número da página.

Exemplos:

Tabela 1 – Título da tabela 1: 10

Tabela 2 – Título da tabela 2: 22

# LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

Elemento opcional, que consiste na relação alfabética das abreviaturas e siglas utilizadas no texto, seguidas das palavras ou expressões correspondentes grafadas por extenso. Recomenda-se a elaboração de lista própria para cada tipo.

Exemplos:

Ebserh – Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares

MEC – Ministério da Educação

# LISTA DE SÍMBOLOS

Elemento opcional, que deve ser elaborado de acordo com a ordem apresentada no texto, com o devido significado.

Exemplos

$ - Dolar

€ - Euro

# SUMÁRIO

Elemento obrigatório e deve ser elaborado de acordo com a ABNT NBR 6027.

O sumário é a apresentação das principais divisões, seções e partes do trabalho, feita na ordem em que as mesmas se sucedem no texto, com a indicação da primeira página de cada item em algarismos arábicos.

Os elementos pré-textuais não constam no sumário.

Os elementos textuais devem conter indicativos numéricos.

Os elementos pós-textuais constam no sumário mas não possuem indicativos numéricos.

A palavra SUMÁRIO deve figurar de forma centralizada no alto da página em letras maiúsculas.

A formatação dos capítulos e subcapítulos deve apresentar a ideia de hierarquia entre as seções, tal como no quadro abaixo:

1. **CAIXA ALTA COM NEGRITO**
	1. CAIXA ALTA SEM NEGRITO
		1. **Caixa Alta e Baixa com Negrito**
			1. Caixa Alta e Baixa sem Negrito
				1. *Caixa Alta e Baixa em Itálico*

# INTRODUÇÃO

Apresentação sucinta e objetiva do problema estudado e o seu relacionamento com outros trabalhos na área. Deve formar os antecedentes que justificam o trabalho, podendo incluir informações sobre a natureza e importância do problema, razão para a realização do trabalho, suas limitações e a sua proposta. Realça também, sempre que couber, o levantamento claro das hipóteses do trabalho.

É nesta página que começamos a numerar a dissertação/tese em sequência numérica às páginas pré-textuais, que foram contadas mas não numeradas.

# REVISÃO DE LITERATURA

Relaciona a literatura correlata ao assunto em estudo, bem como tem a finalidade de confirmar a utilidade da pesquisa, quer seja por cobrir lacunas existentes na literatura, quer seja por reforçar trabalhos já realizados e que necessitem confirmação e continuação. Desse modo, suas funções principais são demonstrar indiretamente a necessidade ou oportunidade do estudo e auxiliar na interpretação dos resultados. Não dever ser uma simples sequência impessoal de resumos de outros trabalhos. Deve-se referir, sempre que possível, somente aos assuntos que tenham relação direta e específica com o trabalho. É aconselhável que os autores sejam citados conforme a sequência natural do assunto abordado. A apresentação em ordem cronológica deve ser utilizada preferencialmente desde que não comprometa o entendimento do texto.

# OBJETIVOS

Com base na Introdução e Revisão de Literatura, deve-se descrever o objetivo, claramente formulado, identificando o “alvo” que se pretende atingir, respondendo à pergunta o porquê da investigação científica.

# MÉTODOS E TÉCNICAS DE PESQUISA

A exatidão das observações de dados coletados, bem como a eficiência do método utilizado são os principais elementos para o sucesso de uma pesquisa. Por isso, o trabalho deve apresentar uma descrição completa e cronológica da metodologia utilizada, permitindo a compreensão e interpretação dos resultados, assim como também a reprodução do estudo ou a utilização do método por outros pesquisadores. Compreende a inclusão, quando cabível, de informações sobre o local da pesquisa, população estudada (humana ou animal), técnicas utilizadas, além da descrição dos procedimentos estatísticos e analíticos utilizados.

# RESULTADO

Devem ser apresentados de forma objetiva, exata, clara e lógica. Utiliza-se recursos como tabelas e/ou ilustrações para a complementação do texto.

# DISCUSSÃO

Deve-se:

a) estabelecer relações entre causa e efeito;

b) deduzir as generalizações e princípios básicos que tenham comprovação nas observações experimentais;

c) esclarecer as exceções, modificações e contradições das hipóteses, teorias e princípios diretamente relacionados com o trabalho realizado;

d) indicar as aplicações teóricas ou práticas dos resultados obtidos, bem como as suas limitações;

e) sugerir, quando for o caso, novas pesquisas, tendo em vista a experiência adquirida no desenvolvimento do trabalho e visando a sua complementação.

Em alguns casos, a discussão pode ser reunida aos resultados formando um único capítulo. Entretanto, quando esta forma for adotada, os resultados devem ser discutidos à medida que forem apresentados.

# CONCLUSÃO E RECOMENDAÇÃO

Nesta seção o(a) residente encerra o seu texto, mas nem por isso, ao elaborá-la, o seu esforço e o seu trabalho estão encerrados. Nela, o(a) residente não deve simplesmente repetir o que foi dito anteriormente, mas sim acrescentar conhecimentos e informações novas sobre o que escreveu ao longo do texto. Tão importante quanto a introdução e o “corpo”, a conclusão (considerações finais) possui funções específicas:

* 1. Avaliar criticamente o texto elaborado, isto é, refletir sobre seus limites, a realização ou não dos objetivos, a importância dos assuntos abordados etc.;
	2. Extrair consequências e implicações do texto, mostrar sua relação com outras investigações e sua importância e utilidade para outras abordagens.

A conclusão (considerações finais), portanto, é essencial à reflexão, à retomada e à avaliação do que foi escrito ou dito, onde o aluno ressalta, para o leitor, novos significados, compreensões e implicações da sua obra.

A conclusão (considerações finais) deve ter até três páginas envolvendo algumas considerações específicas sobre:

* + 1. Apresentar de maneira sucinta a ideia central já exposta;
		2. Desenvolver afirmações conclusivas do desenvolvimento do trabalho (reafirmar hipóteses);
		3. Relacionar o objetivo proposto e a conclusão alcançada;
		4. Apresentar visão de futuro – reflexão sobre o significado e a importância do estudo realizado, bem como agenda de pesquisa (futuras pesquisas);
		5. Apresentar as limitações e contribuições do estudo.

Concluir de forma breve, clara, taxativa, utilizando expressões como: concluindo, conclui-se que, finalmente, em suma, em síntese, em resumo etc.

# REFERÊNCIA

Elemento obrigatório, elaborado conforme a NBR 6023.

Referência é o “conjunto padronizado de elementos descritivos, retirados de um documento, que permite sua indentificação individual.” (ABNT NBR 6023, 2018).

O(A) residente poderá escolher elaborar sua lista de referências no formato ABNT NBR 6023 ou formato Vancouver - ICMJE .

Lembre-se! Somente colocamos como referência as publicações que foram citadas ao longo do texto. Tudo o que está citado deve ser referenciado e tudo o que está referenciado deve ser citado. As referências devem ser apresentadas com a seguinte formatação:

* alinhamento de texto à esquerda
* espacejamento simples entre linhas
* fonte tamanho 12 (Times New Roman ou Arial - seguindo a mesma fonte usada na redação do texto)
* ordenadas alfabeticamente e não numeradas se no formato ABNT; ordenadas de acordo com sua apresentação no texto e numeradas sequencialmente em ordem crescente se Vancouver
* espaço de uma linha em branco entre cada referência

Para mais informações sobre as Normas ABNT e Vancouver acesse: <https://bce.unb.br/normas-bibliograficas/>

Exemplo - ABNT:

EMIRU, Y. K. et al. Antibacterial potential of Aloe weloensis (Aloeacea) leaf latex against gramPositive and gram-Negative bacteria strains. Int J Microbiol, Cairo, v. 2019, Article ID 5328238, 2019. DOI 10.1155/2019/5328238. Disponível em: https://doi.org/10.1155/2019/5328238. Acesso em: 8 jan. 2019.

 Exemplo – Vancouver:

Pereira M, Daré LR, Bueno CR, Favaretto-Júnior, IA, Buchaim RL, Andreo JC. Influence of β-Hydroxy-β-methylbutyrate on predominantly white and red muscles of rats not submitted to physical exercise. Acta Sci [Internet]. 2018 [cited 2019 Mar 8];40:e38270. Available from: http://eduem.uem.br/ojs/index.php/ActaSciHealthSci/article/view/38270/pdf doi: 10.4025/ actascihealthsci.v40i1.38270

# GLOSSÁRIO

Elemento opcional, elaborado em ordem alfabética.

# APÊNDICES

Elemento opcional. O(s) apêndice(s) são identificados por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelos respectivos títulos. Excepcionalmente utilizam-se letras maiúsculas dobradas na identificação dos apêndices, quando esgotadas as 23 letras do alfabeto.

Exemplos:

APÊNDICE A – Avaliação numérica de células inflamatórias totais aos quatro dias de evolução

APÊNDICE B – Avaliação de células musculares presentes nas caudas em regeneração

# ANEXOS

Elemento opcional. O(s) anexo(s) são identificados por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelos respectivos títulos. Excepcionalmente utilizam-se letras maiúsculas dobradas, na identificação dos anexos, quando esgotadas as 23 letras do alfabeto.

Exemplos:

ANEXO A – Representação gráfica de contagem de células inflamatórias presentes nas caudas em regeneração – Grupo de controle I (Temperatura...)

ANEXO B – Representação gráfica de contagem de células inflamatórias presentes nas caudas em regeneração – Grupo de controle II (Temperatura...)