

A fonte a ser usada em todo o trabalho é Arial.

**DIGITE UNIVERSIDADE IGUAÇU EM CAIXA ALTA, EM NEGRITO
(FONTE TAM. 14)**

**DIGITE PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA EM
CAIXA ALTA, EM NEGRITO (FONTE TAM. 14)**

**DIGITE O TÍTULO EM CAIXA ALTA, NEGRITO E COM
ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS DE 1,0 MM, FONTE TAMANHO 14,
SEM PONTO FINAL, NÃO USAR ABREVIÇÕES**

**DIGITE DISSERTAÇÃO (OU PROJETO DE DISSERTAÇÃO) EM
CAIXA ALTA, EM NEGRITO (FONTE TAM. 14)**

**DIGITE O NOME COMPLETO DO AUTOR EM CAIXA ALTA, EM
NEGRITO (FONTE TAM. 14)**

ANO

DIGITE UNIVERSIDADE IGUAÇU EM CAIXA ALTA, SEM NEGRITO
(FONTE TAM. 14)
DIGITE PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ODONTOLOGIA EM
CAIXA ALTA, SEM NEGRITO (FONTE TAM. 14)

DIGITE O TÍTULO EM CAIXA ALTA, SEM NEGRITO E COM ESPAÇAMENTO
ENTRE LINHAS DE 1,0 MM, FONTE TAMANHO 14, SEM PONTO FINAL, NÃO
USAR ABREVIÇÕES

DIGITE O NOME COMPLETO DO AUTOR EM CAIXA ALTA, SEM NEGRITO
(FONTE TAM. 14)

Dissertação (ou Projeto de Dissertação)
apresentada(o) ao Programa de Pós-
Graduação em Odontologia, da Universidade
Iguaçu (UNIG), como parte dos requisitos
para a obtenção do grau de Mestre em
Odontologia (Área de Concentração: XXX).
(Fonte tam. 12)

Orientador(a):
Prof. Dr. (ou Profa. Dra.) Nome completo

Co-orientador (a):
Prof. Dr. (ou Profa. Dra.) Nome completo (se houver)

Inserir no rodapé, centralizado, o número da página correspondente (ii no caso), em
algarismos romanos nos elementos pré-textuais (esta é a primeira pág. numerada já
que as anteriores não levam números).

ANO

A ordem dos elementos pré-textuais é: capa, folha de rosto (a primeira a ser contada para a paginação), ficha catalográfica (presente somente na versão final, já em capa dura, impressa no verso da folha de rosto), folha de aprovação (presente somente na versão final, já em capa dura), dedicatória, agradecimentos, epígrafe, índice, resumo, abstract, lista de figuras, lista de tabelas, lista de abreviaturas (se justificável: glossário, lista de tabelas ou gráficos ou quadros ou similares).

CATALOGAÇÃO NA FONTE UNIG

A ficha catalográfica deve ser preparada pelo(a) bibliotecário(a). Ela deverá ser inserida neste local.

Somente deverá constar na versão impressa em capa dura preta, inserida no verso da folha de rosto.

A solicitação da ficha catalográfica deverá ser realizada através link:
https://institucional.unig.br/proac/biblioteca-central/?_gl=1*189cwm8*_gcl_aw*R0NMLjE3MzMyNDc1MzQuRUFJYUIRb2JDaE1JbmVmbXhMNmZod01WYldCSUFjcmxJydzhwRUFBUFTQUFFZ0pFQnZEX0J3RQ..*_gcl_au*MjAyNjk4NTYzMy4xNzMwMzk0ODAw*_ga*MjA5NzE3NTc5NS4xNzEzNDU1MTg0*_ga_DQFWXKF17S*MTczMzI0NzUzNC4xNy4wLjE3MzMyNDc1MzQuNjAuMC4xMjQ3MTczMjlx

Nesta página deverá ser inserida a cópia da folha de aprovação

DIGITE O TÍTULO EM CAIXA ALTA, SEM NEGRITO E COM ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS DE 1,0 MM, FONTE TAMANHO 14, SEM PONTO FINAL, NÃO USAR ABREVIACÕES

DIGITE O NOME COMPLETO DO AUTOR EM CAIXA ALTA, SEM NEGRITO (FONTE TAM. 14)

Dissertação (ou Projeto de Dissertação) apresentada(o) ao Programa de Pós-Graduação em Odontologia, da Universidade Iguazu (UNIG), como parte dos requisitos para a obtenção do grau de Mestre em Odontologia (Área de Concentração: Endodontia/Clínica Odontológica). (Fonte tam. 12)

Aprovada em de de 20

Banca examinadora

Prof(a). Dr(a). Nome do Professor
Universidade Iguazu

Prof(a). Dr(a). Nome do Professor
Universidade XXXX

Prof(a). Dr(a). Nome do Professor
Universidade XXXX

Prof(a). Dr(a). Nome do Professor
Universidade XXXX

DEDICATÓRIA (Começar as seções e subseções junto à margem esquerda, sempre com a linha abaixo)

A dedicatória é opcional e deve ser digitada na parte inferior da folha, sem aspas, alinhada à direita, escrita em fonte Arial, tamanho 12, com letras maiúsculas e minúsculas, com espaçamento duplo entre linhas, e sem negrito. Não utilize itálico ou outros modelos e não autorizados pelas Normas do Programa.

AGRADECIMENTOS

Enter

Deixar uma linha em branco com espaçamento duplo entre o título AGRADecIMENTOS e a primeira frase do texto.

Os agradecimentos devem ter a tabulação de parágrafo e o texto também é justificado em relação às margens.

Não utilize negrito, itálico ou outros modelos e tamanhos de fonte não autorizados pelas Normas do Programa.

Poderá, se necessário, ocupar mais de uma folha.

EPÍGRAFE

A epígrafe é opcional e deve ser digitada na parte inferior da folha, entre aspas, alinhada à direita, escrita em fonte Arial, tamanho 12, com letras maiúsculas e minúsculas, com espaçamento duplo entre linhas, e sem negrito. Não utilize itálico ou outros modelos e não autorizados pelas normas do Programa.

Autor da epígrafe

ÍNDICE

Enter

Modelo de sumário em forma de tabela com duas colunas

1. INTRODUÇÃO E REVISÃO DE LITERATURA	01
2. JUSTIFICATIVA	10
3. OBJETIVO(S)	11
4. MATERIAIS E MÉTODOS	12
5. RESULTADOS	22
6. DISCUSSÃO	26
7. CONCLUSÃO(ÕES)	36
8.REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	37
9. ANEXO(S)	41

RESUMO

Enter

O texto do resumo não deve ter a tabulação de parágrafos e o espaçamento é duplo. Incluir o máximo de 300 palavras e estruturar em tópicos (em negrito): Objetivo(s); Materiais e Métodos; Resultados; Conclusão(ões). Em seguida e na mesma página, inserir pelo menos 3 palavras-chave separadas por ponto e vírgula, iniciando com letra maiúscula e dispostas em ordem alfabética. Exemplos de palavras-chave: Antimicrobianos; Biofilmes; *Enterococcus faecalis*.

Objetivo(s). Inserir o seu texto aqui, sem negrito. **Materiais e Métodos.** Inserir o seu texto aqui, sem negrito. **Resultados.** Inserir o seu texto aqui, sem negrito. **Conclusão(es).** Inserir o seu texto aqui, sem negrito.

Palavras-chave: Inserir as palavras-chave aqui, sem negrito e sem itálico, em ordem alfabética, separadas por ponto e vírgula.

ABSTRACT

Enter

Seguir as mesmas instruções de formatação do resumo.

Aim(s). Inserir o seu texto aqui, sem negrito. **Materials and Methods.** Inserir o seu texto aqui, sem negrito. **Results.** Inserir o seu texto aqui, sem negrito.

Conclusion(s). Inserir o seu texto aqui, sem negrito.

Keywords: Seguir as mesmas instruções de formatação das palavras-chave no resumo.

LISTA DE FIGURAS

Enter

Modelo em forma de tabela com três colunas e uma linha. Na lista de figuras/gráficos/ilustrações/quadros, etc. Os itens devem estar dispostos na ordem em que aparecem no texto, e com a mesma redação. Deixar duas linhas em branco com espaçamento duplo entre o título de cada lista e a primeira linha da tabela. Proceder da mesma forma na folha com o ÍNDICE.

Não utilize negrito.

As listas são elementos opcionais, porém a apresentação de três ou mais ilustrações (figuras, gráficos, quadros), tabelas, abreviaturas, siglas e símbolos nas folhas textuais do trabalho justifica a elaboração de uma ou mais listas, pois favorece a recuperação da informação, de forma ágil e precisa;

Ocorrências desse tipo apresentadas nas folhas pós-textuais devem constar nas listas.

LISTA DE FIGURAS

Enter

Figura 1.	Canal radicular do grupo REC contendo guta-percha remanescente no terço apical	5
Figura 2.	Imagem obtida após reconstrução 3D pelo programa NRecon	4
Figura 3.	Esquema detalhando a mensuração da mínima de dentina	6

LISTA DE TABELAS

Enter

Modelo em forma de tabela com três colunas e uma linha. Não utilize negrito.

Tabela 1.	Valores dos percentuais de guta-percha removida dos canais radiculares nos diferentes grupos	54
Tabela 2.	Valor de p para as diferentes comparações: análise intergrupo e intragrupo	56
Tabela 3.	Número de amostras com percentual maior que 0,5 mm de espessura mínima de dentina nos diferentes grupos testados	

LISTA DE ABREVIATURAS, SÍMBOLOS E SIGLAS

Enter

Essa lista também poderá ser elaborada em tabela com duas colunas, sem exibição das bordas.

As siglas deverão constar em ordem alfabética.

Cuidado para **não incluir símbolos nesta lista**. Eles deverão constar em lista própria, na ordem em que aparecem no texto.

NaOCl Hipoclorito de sódio

DNA Ácido desoxirribonucléico

mCT Microtomografia computadorizada

ISO International Standards Organization

LASER Light Amplification by Stimulated Emission

1. INTRODUÇÃO E REVISÃO DE LITERATURA (Elaboradas em conjunto. Elemento obrigatório em todas as modalidades de trabalhos acadêmicos, inclusive nos projetos de pesquisa)

Enter

1.1 LETRA MAIÚSCULA EM NEGRITO (Seção primária)

Enter

1.1.1 Letra minúscula em negrito (Seção secundária e demais seções)

Obs.: Os números das seções não possuem negrito.

Para as seções e subseções, estas devem ser separadas do texto que as sucede e as precede, por um espaço duplo (2,0 mm). **Não deverá existir linhas em branco entre os parágrafos.**

Exemplo:

1 TÍTULO DA SEÇÃO

Enter

Texto dos parágrafos

Enter

1.1 Título da subseção

Enter

Texto dos parágrafos [primeira linha com parágrafo (recoo de 1,5 cm)].

Nas demais linhas do parágrafo: antes e depois igual a zero centímetro, com espaço de duplo nas entrelinhas.

Inserir no rodapé, alinhado à direita, o número da página correspondente à Introdução, em algarismos arábicos (1 no caso).

As tabelas deverão ser logicamente organizadas, numeradas consecutivamente em algarismos arábicos. O título das tabelas será colocado centralizado na parte superior das mesmas enquanto que a legenda das figuras deverá estar justificada abaixo das mesmas, sendo a fonte Arial 12, sem negrito, com espaçamento simples entre linhas. Ex:

Tabela 1. Percentuais de remoção de guta-percha dos grupos estudados, incluindo média, mediana e variação

Figura 1. Dente representativo do grupo REC evidenciando a permanência de material obturador remanescente

As notas de rodapé serão indicadas por asteriscos. As tabelas, assim como as figuras, deverão ser citadas no texto e incluídas próximas ao local de citação.

Não utilize folhas em branco para separar capítulos nem ilustrações que não tenham sido objeto do trabalho.

As figuras e tabelas produzidas pelo autor devem constar, **preferencialmente**, próximas ao texto que a elas se referem ou, **opcionalmente**, agrupadas em anexos. Neste caso, deve-se fazer menção da folha após citar as figuras e tabelas. Por exemplo: Conforme a figura 12 (ANEXO 1, pág. 59).

Caso haja necessidade de configurar alguma página no formato paisagem, insira uma quebra de seção na última linha da folha que antecede à desejada e deixe o cabeçalho da folha em paisagem vinculado à seção anterior. Para retornar ao formato retrato, repita o procedimento.

2. JUSTIFICATIVA

Enter

3. OBJETIVO(S)

Enter

4. MATERIAIS E MÉTODOS

Enter

O Programa aceita a estruturação da dissertação no modelo Scandinavo, com a substituição dos materiais e métodos e dos resultados pelos artigos publicados, desde que existam ao menos 02 artigos aceitos ou já publicados. No caso de artigo aceito, o autor deverá anexar, obrigatoriamente, a carta de aceite no item Anexos da dissertação.

5. RESULTADOS

Enter

O Programa aceita a estruturação da dissertação no modelo Scandinavo, com a substituição dos materiais e métodos e dos resultados pelos artigos publicados, desde que existam ao menos 02 artigos aceitos ou já publicados. No caso de artigo aceito, o autor deverá anexar, obrigatoriamente, a carta de aceite no item Anexos da dissertação.

6. DISCUSSÃO

Enter

6. CONCLUSÃO(ÕES)

Enter

7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Enter

CITAÇÃO NO TEXTO

A citação dos autores no texto poderá ser feita das seguintes maneiras, sempre com o nome dos autores em maiúsculas e seguido do ano de publicação:

a) Um autor:

SMITH (2000) relatou que ...

ou

... tem sido relatado (SMITH, 2000).

b) Dois autores:

SMITH & COSTERTON (1990) relataram que ...

ou

... tem sido relatado (SMITH & COSTERTON, 1990).

c) Três ou mais autores:

SMITH *et al.* (2004) relataram que ...

... tem sido relatado (SMITH *et al.*, 2004).

Quando várias referências forem utilizadas para a mesma afirmativa, colocar entre parênteses, em ordem cronológica e separadas por ponto e vírgula. Sendo do mesmo ano de publicação, citar as referências em ordem alfabética

a) ... tem sido relatado (SMITH *et al.*, 1998; ABRAHAN & NICHOLS, 1999; COSTERTON, 2003).

b) ... segundo vários estudos prévios (SMITH *et al.*, 1998; ABRAHAN & NICHOLS, 1999; COSTERTON, 2003; TORABINEJAD *et al.*, 2003; TROPE *et al.*, 2003).

NAS REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Toda referência deverá estar citada no texto. Serão ordenadas alfabeticamente pelo sobrenome do autor e NÃO deverão ser numeradas, porém deve haver um espaçamento duplo (“espaçamento depois” de 12 pontos, entre parágrafos) entre cada referência. As abreviaturas dos títulos dos periódicos citados, deverão estar de acordo com o Index Medicus/ MEDLINE e para os títulos nacionais LILACS e BBO – Bibliografia Brasileira de Odontologia. Não incluir comunicações pessoais e materiais bibliográficos sem data de publicação na lista de referências. Evitar usar resumos como referências, mas quando necessário, citar apenas aqueles publicados em anais de congresso ou em suplementos de periódicos. Colocar o nome de todos os autores do trabalho até no máximo 10 autores.

Além de 10 autores, citar os 10 primeiros e então usar a expressão *et al.* Evitar o uso de *apud*.

Artigos de periódicos

Lopes HP, Elias CN, Batista MMD, Lopes WSP, Amaral G, Souza LC, Siqueira JF Jr (2012). Buckling resistance of pathfinding endodontic instrument. *Journal of Endodontics* 38, 402-404.

Caso o periódico citado não possua numeração de páginas contínua em seus fascículos, a referência deverá também conter o número do fascículo entre parênteses em seguida ao volume.

Volume com suplemento e/ou Número Especial

Sixou M (2003). Diagnostic testing as a supportive measure of treatment strategy. *Oral Diseases* 9 (Suppl 1), 54-62.

Livros (referenciar livros apenas quando TODOS os capítulos forem escritos pelo(s) mesmo(s) autor(es)).

Persing DH, Tenover FC, Versalovic J, Tang Y-W, Unger ER, Relman DA, White TJ. *Molecular microbiology*. Diagnostic principles and practice. 2ª ed. Washington, DC: ASM Press, 639 p.

Capítulos de livros

Stover AG, Jeffery E, Xu J, Persing DH (2004). Hybridization array technology. In: Persing DH, Tenover FC, Versalovic J, Tang Y-W, Unger ER, Relman DA, White TJ (eds). *Molecular microbiology*. Diagnostic principles and practice. Washington, DC: ASM Press, 619-639.

Trabalhos apresentados em eventos

Matsumoto MA, Sampaio Góes FCG, Consolaro A, Nary Filho H (1999). Análise clínica e microscópica de enxertos ósseos autógenos em reconstruções alveolares. In: Anais da 16a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO. Águas de São Pedro (SP). São Paulo. p. 49, resumo A173.

Abstract publicado em periódico

Aas JA, Dardis SR, Griffen AL, Stokes LN, Lee AM, Olsen I, Dewhirst FE, Leys EJ, Paster BJ (2003). Molecular analysis of bacteria associated with caries in permanent teeth. *Journal of Dental Research* 83: IADR Abstract No. 25715.

Quando o ano da publicação for o mesmo para um autor ou grupo de autores, incluir tanto no texto quanto nas referências letras para permitir a fácil identificação da referência.

Exemplo

No texto

SMITH *et al.* (2003a) relataram que...

... tem sido relatado (SMITH *et al.*, 2003a).

Nas referências

Aas JA, Dardis SR, Griffen AL, Stokes LN, Lee AM, Olsen I, Dewhirst FE, Leys EJ, Paster BJ (2003a). Molecular analysis of bacteria associated with caries in permanent teeth. *Journal of Dental Research* 83: IADR Abstract No. 25715.

Aas JA, Paster BJ, Stokes LN, Olsen I, Dewhirst FE (2003b). Defining the indigenous microbiota of the healthy oral cavity. *Journal of Dental Research* 83: IADR Abstract No. 26025.

Monografia, Dissertação e Tese

Rôças IN (2004). Infecções endodônticas: análise da microbiota associada a infecções primárias do terço apical de canais radiculares e a infecções persistentes associadas ao fracasso da terapia endodôntica através de métodos moleculares. Tese de Doutorado, Instituto de Microbiologia “Prof. Paulo de Góes” (IMPPG), Universidade Federal do Rio de Janeiro. 168p.

8. ANEXO(S)

Enter

ANEXO 1 – Título sem negrito. Quando só houver um anexo não há necessidade de utilizar números. Não utilize ponto final.