



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

INFORMAÇÕES AO AUTORES

A Comissão de Avaliação dos Trabalhos de Conclusão de Curso da FOUFAL venho por meio deste publicar as informações referentes a formatação e preparação dos manuscritos que devem fazer parte dos TCCs:

INSTRUÇÕES GERAIS

- O manuscrito é uma parte indissociável do TCC, devendo ser citado na sua seção correspondente.
- O manuscrito deve ser escrito em português em uma forma clara, concisa e objetiva.
- O texto deve ser escrito em arquivo Word for Windows, usando fonte Arial 12, página A4, espaço duplo e margens de 3 cm. O número páginas, referências, tabelas e figuras não é limitado, mas deverá ser compatível com um artigo conciso.
- As unidades de medida devem seguir o Sistema Internacional de Medidas.
- Todas as abreviaturas devem ser definidas na primeira citação, sendo escritas por extenso.
- Na primeira citação de marcas comerciais, o nome do fabricante e sua localização devem ser escritas entre parênteses (fabricante, cidade, estado, país). Ex: estereomicroscópio 40× (Coleman Co. Ltd., Santo André, SP, Brazil)

ESTRUTURA DO MANUSCRITO

1. Página título – página separada

1.1 Título: escrito português e em inglês.

1.2 Autor(es): Nome completo, título, principal atividade (professor assistente, professor associado, professor titular, aluno de pós-graduação, pesquisador), afiliação (instituição ou clínica privada, departamento ou curso de pós-graduação, cidade, estado e país) e e-mail.

1.3 Autor correspondente: nome, endereço completo postal e eletrônico (e-mail) e telefone.

1.4 Em caso de qualquer relacionamento entre os autores e entidades pública ou privada que possa resultar em conflito de interesses, esta possibilidade deve ser declarada.

OBS. O número de autores deve ser limitado a seis, exceto em casos de estudos multicêntricos ou similares.

2. Resumo estruturado e palavras-chave (em português e em inglês) – página separada

2.1 RESUMO: deve apresentar no **máximo de 200 palavras**. Ao final deve trazer as palavras-chave, no máximo de seis palavras-chave que constem da lista de Descritores em Ciências da Saúde (DeCS) da BIREME. O resumo deve ser estruturado com as seguintes divisões:

- Artigo Original: Introdução, Objetivo, Metodologia, Resultados e Conclusão.

- Relato de Caso: Introdução, Objetivo, Descrição do(s) Caso(s) e Conclusão.



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

INFORMAÇÕES AO AUTORES

- Revisão de Literatura: Introdução, Objetivo, Descrição da metodologia utilizada (Bases de dados e descritores utilizados, período das publicações incluídas e outros pertinentes), Resultados e Conclusão.

2.2 ABSTRACT: o resumo em língua inglesa (Abstract) deve seguir as mesmas normas do resumo em língua portuguesa e ao final deve trazer as Keywords (palavras-chave), no máximo de seis que constem da lista de Descritores em Ciências da Saúde (DeCS) da BIREME ou do Medical Subject Headings da U.S. National Library of Medicine.

3. Texto

3.1 Artigo original de pesquisa

Este deve apresentar as seguintes divisões: Introdução, Metodologia (ou Casuística), Resultados, Discussão e Conclusão.

Introdução: deve ser objetiva e apresentar o problema, justificar o trabalho e fornecer dados da literatura pertinentes ao estudo. Ao final deve apresentar o(s) objetivo(s) e/ou hipótese(s) do trabalho.

Metodologia (ou Casuística): deve descrever em sequência lógica a população/amostra ou espécimes, as variáveis e os procedimentos do estudo com detalhamento suficiente para sua replicação. Métodos já publicados e consagrados na literatura devem ser brevemente descritos e a referência original deve ser citada. Caso o estudo tenha análise estatística, esta deve ser descrita ao final da seção.

Resultados: devem ser escritos no texto de forma direta, sem interpretação subjetiva. Os resultados apresentados em tabelas e figuras não devem ser repetidos no texto.

Discussão: deve apresentar a interpretação dos resultados e o contraste com a literatura, o relato de inconsistências e limitações e sugestões para futuros estudos, bem como a aplicação prática e/ou relevância dos resultados. As inferências, deduções e conclusões devem ser limitadas aos achados do estudo (generalização conservadora).

Conclusões: devem ser apoiadas pelos objetivos e resultados.



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

INFORMAÇÕES AO AUTORES

IMPORTANTE:

Todo trabalho de pesquisa que envolva estudo com seres humanos deverá citar no início desta seção que o protocolo de pesquisa foi aprovado pela comissão de ética da instituição e está registrado no SISNEP, de acordo com os requisitos nacionais e a Declaração de Helsinki.

O documento de aprovação de Comissão de Ética deve ser colocado como apêndice (obrigatório). De forma similar, estudos com outros animais devem ser aprovados pelo comitê institucional competente e o documento de aprovação do protocolo de pesquisa deve ser enviado como documento suplementar.

3.2 Relato de caso:

Este deve ser dividido em: Introdução, Descrição do(s) Caso(s) e Discussão.

Introdução: deve ser objetiva e tem por meta trazer uma contextualização do caso.

Descrição do(s) caso(s): deve trazer todas as informações pertinentes ao caso e trazer uma sequência lógica e cronológica dos aspectos clínicos, laboratoriais, radiográficos, histológicos e do plano de tratamento (se for o caso).

Discussão: deve apresentar a interpretação dos resultados e o contraste com a literatura, o relato de inconsistências e limitações e sugestões, bem como a aplicação prática e/ou relevância dos achados ou do tratamento. As inferências, deduções e conclusões devem ser limitadas aos achados do estudo (generalização conservadora).

4. Agradecimentos

Devem ser breves e objetivos, a pessoas ou instituições que contribuíram significativamente para o estudo, mas que não tenham preenchido os critérios de autoria. O apoio financeiro de organização de apoio de fomento e o número do processo devem ser mencionados nesta seção.

5. Referências

Deverão respeitar as normas de Vancouver - International Committee of Medical Journals Editors (Vancouver Group),

disponível em: http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html.



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

INFORMAÇÕES AO AUTORES

- 5.1 As referências devem ser numeradas por ordem de aparecimento no texto e citadas entre parênteses: (1), (3,5,8), (10-15). Em citações diretas no texto, para artigos com dois autores citam-se os dois nomes. Ex: "De acordo com Santos e Silva (1)...". Para artigos com três ou mais autores, cita-se o primeiro autor seguido de "et al.". Ex: "Silva et al. (2) observaram...".
- 5.2 A lista de referências deve ser escrita em espaço duplo, em sequência numérica, na ordem em que foram citadas. A referência deverá ser completa, incluindo o nome de todos os autores (até seis). Mais de seis autores, colocar o nome dos seis primeiros seguidos de "et al.".
- 5.3 As abreviaturas dos títulos dos periódicos internacionais citados deverão estar de acordo com o Index Medicus/ MEDLINE e para os títulos nacionais com LILACS e BBO.
- 5.4 O estilo e pontuação das referências devem seguir o formato indicado abaixo

Artigos em periódicos:

Wenzel A, Fejerskov O. Validity of diagnosis of questionable caries lesions in occlusal surfaces of extracted third molars. *Caries Res* 1992;26:188-93.

Artigo em periódicos em meio eletrônico:

Baljoon M, Natto S, Bergstrom J. Long-term effect of smoking on vertical periodontal bone loss. *J Clin Periodontol* [serial on the Internet]. 2005 Jul [cited 2006 June 12];32(7):789-97. Available from: <http://www.blackwell-synergy.com/doi/abs/10.1111/j.1600-051X.2005.00765.x>

Livro:

Paiva JG, Antoniazzi JH. *Endodontia: bases para a prática clínica*. 2.ed. São Paulo: Artes Médicas; 1988.

Capítulo de Livro:

Basbaum AI, Jessel TM, The perception of pain. In: Kandel ER, Schwartz JH, Jessel TM. *Principles of neural science*. New York: McGraw Hill; 2000. p. 472-91.

Dissertações e Teses:

Polido WD. A avaliação das alterações ósseas ao redor de implantes dentários durante o período de osseointegração através da radiografia digital direta [tese]. Porto Alegre (RS): Faculdade de Odontologia, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul; 1997.



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

INFORMAÇÕES AO AUTORES

Documento eletrônico:

Ueki N, Higashino K, Ortiz-Hidalgo CM. Histopathology [monograph online]. Houston: Addison Books; 1998. [Acesso em jan. 27]. Disponível em <http://www.list.com/dentistry>.

OBS. A exatidão das citações e referências é de responsabilidade dos autores. Não incluir resumos/abstracts, comunicações pessoais e materiais bibliográficos sem data de publicação na lista de referências. Número máximo de três referências de livros.

6. Tabelas

As tabelas devem ser construídas com o menu "Tabela" do programa Word for Windows, numeradas consecutivamente com algarismos arábicos na ordem de citação no texto (exemplo: Tabela 1, Tabela 2, etc) e inseridas no local em que aparecem no texto. O título da tabela deve explicativo e conciso, digitado em espaço duplo na parte superior da tabela, centralizado. Todas as explicações devem ser apresentadas em notas de rodapé, Fonte 10, espaço simples, justificado. Não sublinhar ou desenhar linhas dentro das tabelas, nem usar espaços para separar colunas.

7. Figuras

As ilustrações (fotografias, gráficos, desenhos, quadros, etc) serão consideradas como figuras. Devem ser limitadas ao mínimo indispensáveis e numeradas consecutivamente em algarismos arábicos segundo a ordem em que são citadas no texto (exemplo: Figura 1, Figura 2, etc). As figuras deverão ser inseridas no local em que aparecem no texto. Todas as figuras devem conter legendas compostas de um título descritivo seguido da interpretação da figura e explicação das abreviaturas existentes na figura.

7.1 As fotografias e imagens digitalizadas deverão ser coloridas, em formato tif, gif ou jpg, com resolução mínima de 300dpi e 8 cm de largura. No caso de figuras dispostas em página inteira a largura deverá ser de 17,5 cm.

7.2 Letras e marcas de identificação devem ser claras e definidas. Áreas críticas de radiografias e microfotografias devem estar isoladas e/ou demarcadas. Microfotografias devem apresentar escalas internas e setas que contrastem com o fundo.

7.3 Partes separadas de uma mesma figura devem ser legendadas com A, B, C, etc. Figuras simples e grupos de figuras não devem exceder, respectivamente, 8 cm e 17,5 cm de largura.



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO INFORMAÇÕES AO AUTORES

7.4 As fotografias clínicas não devem permitir a identificação do paciente. Caso exista a possibilidade de identificação, é obrigatório o envio de documento escrito fornecendo consentimento livre e esclarecido para a publicação.

7.5 Figuras reproduzidas de outras fontes já publicadas devem indicar esta condição na legenda, e devem ser acompanhadas por uma carta de permissão do detentor dos direitos.

OUTRAS INFORMAÇÕES

- O crédito de autoria deve ser baseado em:
 1. contribuições substanciais de concepção e desenho, aquisição de dados ou análise e interpretação de dados;
 2. redação inicial de manuscrito ou sua revisão crítica de conteúdo intelectual importante; e
 3. aprovação final da versão a ser publicada.

IMPORTANTE:

Os autores devem preencher as condições 1, 2 e 3. Todas as pessoas designadas como autores devem estar qualificadas como autores e devem ser listadas. Cada autor deve ter participação suficiente no trabalho para ter responsabilidade pública de partes apropriadas do conteúdo."

- Quando há alguma relação entre autores e alguma entidade pública ou privada que possa ocasionar qualquer conflito de interesses, esta possibilidade deve ser informada na página título do manuscrito e na carta de submissão. Se não houver quaisquer conflitos de interesses, o autor deve afirmar isso por escrito (por exemplo: "Eu declaro que eu não tenho nenhum interesse que representa conflito de interesses em conexão com o trabalho submetido").
- Artigos sobre ensaios clínicos devem receber um número de identificação de um dos registros de Ensaios clínicos validados pelos critérios estabelecidos pelo *International Committee of Medical Journal Editors* (ICMJE) e a Organização Mundial da Saúde (OMS): ClinicalTrials.gov, WHO International Clinical Trials Registry Platform (ICTRP). O número de identificação deve ser citado ao final do resumo.
- Os pacientes têm direito à privacidade que não deve ser violada sem o consentimento livre e esclarecido do paciente. Informações de identificação, incluindo nomes, iniciais ou número de registros médicos e hospitalares não devem ser publicados em descrições no texto, fotografias ou marcas, a menos que a informação seja essencial para objetivos científicos e o paciente ou responsável legal dê consentimento por escrito para publicação. O consentimento livre e esclarecido para este caso requer que o manuscrito a



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO INFORMAÇÕES AO AUTORES

ser publicado seja mostrado ao paciente identificável. Os autores devem informar ao paciente sempre que qualquer material potencialmente identificável possa ser disponibilizado na Internet, bem como na forma impressa após publicação.

- Detalhes de identificação não essenciais devem ser omitidos. Mascaram a região dos olhos em fotografias, bem como, colocar as iniciais do nome do paciente, são formas de proteção de anonimato inadequadas. Quando o consentimento livre e esclarecido (TCLE) for obtido, ele deve ser indicado no artigo publicado e colocado no final como Anexo.
- Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Avaliação dos Trabalhos de Conclusão de Curso da FOUFAL.

#####

Comissão de Avaliação dos
Trabalhos de Conclusão de Curso da FOUFAL
Agosto de 2018