

ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO



ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

- O resumo expandido submetido ao II CIMU deverá ser original e inédito, redigido em língua portuguesa.
- O resumo admitirá três formatos: Revisão de literatura (Sistemática e Meta Análise), Relato de caso e Estudo original.
- Cada resumo deverá conter no máximo sete autores.
- A redação do resumo expandido deve ser apresentada em folha A4, editada em Word, com espaçamento 1,0 (simples), com margem direita, esquerda, superior e inferior de 3 cm, na fonte Arial, tamanho 12 (exceto instituição de vínculo dos autores).
- Os resumos aprovação serão publicados no formato e-book na Editora UNINGÁ – Anais do II Congresso Interligas Medicina UNINGÁ.
- O resumo deve apresentar obrigatoriamente os seguintes itens:
 - 1) Título**, disposto em caixa alta, fonte 12, centralizado e em negrito.
 - 2) Título em inglês**, disposto em caixa alta, fonte 12 e centralizado.
 - 3) Nome dos autores**, por extenso, maiúsculo e minúsculo, fonte 12, justificado esquerda-direita, com o último sobrenome do autor em negrito. Separados por vírgula. O primeiro autor nominado obrigatoriamente deve ser o apresentador do trabalho (caso aprovado e opcional). Deverá apresentar ao final do nome de cada autor, sobrescrito:
 - Número – para indicar a instituição de vínculo dos autores (1, 2, 3 e etc.)
 - Asterisco (*) – e-mail de correspondência do autor principal.
 - 4) Instituição de vínculo dos autores**, disposto em maiúsculas e minúsculas, fonte 11, justificado à esquerda, sem negrito. Todos os números sobrescritos e asterisco, nesta seção, deverão ser descritos (indicar a instituição de origem).
 - 5) Texto do resumo**, conter no mínimo duas e no máximo 4 páginas, disposto em maiúsculas e minúsculas, fonte 12, justificado (incluindo referências). Devem obrigatoriamente estar divididos nas seguintes seções:

ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

Relato de Caso:

- Resumo (75 – 100 palavras);
- Introdução (objetivo);
- Relato de Caso;
- Discussão;
- Conclusões;
- Referências;

Revisão de Literatura:

- Resumo (75 – 100 palavras);
- Introdução (objetivo);
- Desenvolvimento (incluir discussão);
- Conclusões;
- Referências;

Estudo Original:

- Resumo (75 – 100 palavras);
- Introdução (objetivo);
- Material e Métodos;
- Resultados e Discussão;
- Conclusões;
- Referências;

O resumo deve ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos, disposto em parágrafo único. Deve-se usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular.

5.1) Citação indireta:

As citações seguem a NBR 10520:2002. Todos os autores citados nos textos devem constar nas referências.

a) um autor:

Cury (2017) argumenta que

Segundo Cury (2017)

Sendo que (CURY, 2017).

b) até três autores:

Santos, Cruz e Pereira (2014) discorrem

Segundo Santos, Cruz e Pereira (2014) todas.....

Em relação a preservação (SANTOS; CRUZ; PEREIRA, 2014)

c) quatro autores ou mais:

Firmino et al. (2009) discorrem que

Segundo Firmino et al. (2009) ...

Por fim, (FIRMINO et al., 2009).

ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

5.2) Tabelas, Quadros e Figuras:

Uma Tabela deve apresentar dados quantitativos de modo resumido e seguro oferecendo uma visão geral. Título da tabela em fonte Arial, tamanho 12 (Tabela 1 - Caracterização....). Notas (uso a critério dos autores) e Fonte devem ser apresentadas abaixo da tabela, fonte Arial, tamanho 11 (Notas: / Fonte:....). Formatação para os dados do interior da tabela: Fonte Arial, mínimo 10 – máximo 12. Não se utilizam-se linhas verticais nas extremidades laterais da tabela (isso feito, passamos a ter um quadro).

Exemplo:

..... fêmeas e machos apresentando neoplasias em outras raças também foram observadas e estas informações estão apresentadas na Tabela 1.

Tabela 1- Raças de cães fêmeas e machos acometidos por neoplasias revelado pelos exames citopatológicos realizados no Laboratório de Patologia Clínica -Uningá.

Raças	Fêmeas	Machos
Boxer	2 (3,27%)	-
Cocker	-	2 (9,52%)
Labrador	5 (8,19%)	2 (9,52%)
Pinscher	2 (3,27%)	-
Pitbull	5 (8,19%)	-
Poodle	2 (3,27%)	-
Rottweiler	2 (3,27%)	-
Sem raça definida (SRD)	30 (49,18%)	9 (42,85%)
Outras*	9 (14,75%)	7 (33,33%)
Não informados	4 (6,61%)	1 (4,78%)
Total	61 (100%)	21 (100%)

Notas: *Outros: Fêmeas - Akita, Cani Corso, Chihuahua; Macho Pequênês, Rottweiler, Pastor Alemão.

Fonte: os autores.

ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

Os Quadros são definidos como arranjo predominante de palavras dispostas em linhas e colunas, com ou sem indicação de dados numéricos. Diferenciam-se das tabelas por apresentarem um teor esquemático e descritivo, e não estatístico. A apresentação dos quadros é semelhante à das tabelas, exceto pela colocação dos traços verticais em suas laterais e na separação das casas.

Exemplo:

... os relatos utilizados para a realização do estudo encontram-se listados no Quadro 1.

Quadro 1 – Relatos de alterações crânio-cefálicas em animais de produção.

Estudos	País	Espécie	Alteração
Stuart <i>et al.</i> (2013)	Canadá	Bovinos	Dicefalia
Vasquez e Duraz <i>et al.</i> (2012)	Espanha	Caprinos	Dicefalia
Nascimento <i>et al.</i> (2009)	Brasil	Ovinos	Diprosopia
Guerra <i>et al.</i> (2008)	Brasil	Bovinos	Diprosopia

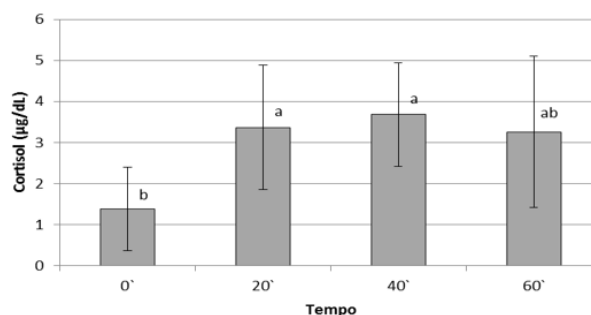
Fonte: os autores

A Figura é a denominação genérica atribuída aos gráficos, fotografias, gravuras, mapas, plantas, desenhos ou demais tipos ilustrativos. Devem apresentar ótima qualidade e seguir a normatização: Título acima da figura, fonte Arial, tamanho 12 (Figura1 - Caracterização....). Notas (uso a critério dos autores) e Fonte devem ser apresentadas abaixo da figura, fonte Arial, tamanho 11 (Notas: / Fonte:....). Caso a figura tenha sido confeccionada ou obtida pelos próprios autores, mencionar: os autores. Caso a figura tenha sido obtida de uma fonte e adaptada, mencionar: Silva (2015), adaptada pelos autores.

Exemplo:

...os valores médios de cortisol nos diferentes tempos experimentais são apresentados na Figura 1.

Figura 1 - Concentrações de cortisol $\mu\text{g/dL}$ antes e após o treinamento de patrulha/choque em cães.



Notas: Letras diferentes apresentam diferença estatística significativa pelo teste de Tukey ($p < 0,05$).

Fonte: os autores.

ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

6) Palavras-chave, incluir linearmente de três a cinco palavras-chave, separadas e finalizada por ponto (.), em ordem alfabética, dispostas em maiúsculas e minúsculas.

7) Referências:

As referências devem ser apresentadas em ordem alfabética, fonte Arial, tamanho 12, justificada e separadas por um espaço simples.

Livro:

Os elementos são: autor(es), título, edição, local, editora, data de publicação e número página.

GOMES, L. G. F. F. **Novela e sociedade no Brasil**. Niterói: EdUFF, 1998. 137 p.

TODESCAN, R.; SILVA, E. E. B.; SILVA, O. J. **Atlas de Prótese Parcial Removível**. São Paulo: Santos, 2009. 520 p.

ALBERTS, B. et al. **Biologia Molecular da Célula**. 6. Ed. Porto Alegre: Artmed, 2017. 1464 p.

Capítulo de livro:

Os elementos são: autor(es) do capítulo, título do capítulo. In: autor (es) do livro, título do livro, edição, local, editora, data de publicação e número das páginas do capítulo.

FONSECA, M. N. S. Literatura negra, literatura afro-brasileira: como responder a polêmica? In: SOUZA, F.; LIMA, M. N. (Org.). **Literatura Afro-Brasileira. Centro de Estudos Afro-Orientais**. Brasília: Fundação Cultural Palmares, 2006. p. 9-38.

Artigo de periódico científico (Revista científica):

PEREIRA, M. G. Estrutura do artigo científico. **Epidemiologia e Serviços de Saúde**, v. 21, n. 2, p. 351-352, 2012.

Artigo de periódico científico (Revista científica acesso on line):

CASTIEL, L. D.; SANZ-VALERO, J.; MEI-CYTED, R. Entre fetichismo e sobrevivência: o artigo científico é uma mercadoria acadêmica? **Caderno Saúde Pública**, v. 23, n. 12, p. 3041-3050, 2007.

ORIENTAÇÕES ELABORAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

Teses, Dissertações, Monografias etc.:

MONTAGNA, A. P. **Expressões de gênero no desenho infantil**. 2001. 120 f. Dissertação (Mestrado em Educação) – Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia, 2001.

VIEIRA, A. C. R. **Relações públicas pessoais: estudo sobre um novo cenário de atuação para o profissional de relações pública**. 2010. 127 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Comunicação Social – Relações Públicas) – Universidade Estadual de Londrina, Londrina. 2010.

Eventos:

ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 27., 2007, Foz do Iguaçu. **Anais...** Foz do Iguaçu: ABREPO, 2007. Disponível em: http://www.abepro.org.br/biblioteca/enegep2007_TR660482_9513.pdf. Acesso em: 6 nov. 2017.

Artigos Apresentado em Eventos:

BARBASTEFANO, R. G.; SOUZA, C. G. Plágio em trabalhos acadêmicos: uma pesquisa com alunos de graduação. In: ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 27., 2007, Foz do Iguaçu. **Anais...** Foz do Iguaçu: ABREPO, 2007, p. 8-11. Disponível em: http://www.abepro.org.br/biblioteca/enegep2007_TR660482_9513.pdf. Acesso em: 6 nov. 2017.

Legislação:

BRASIL. Casa Civil. **Lei Nº 12.378, de 31 de dezembro de 2010**. Brasília: Casa Civil, 2010.