**RESUMO EXPANDIDO**

**Tutoriais para estudantes do curso de nutrição que prestam exame extraordinário na disciplina de Nutrigenômica: Uma revisão da literatura**

Joaquim Manoel Silveira1\*, Maria Joaquina Ribeiro2, Xxxxxxx Xxxxx Xxxxx3,Xxxxxx Xxxxx xx Xxxxx4

1 Acadêmico do Curso de Fisioterapia, Centro Universitário São Lucas Ji-Paraná - JPR, Ji-Paraná, RO, Brasil. E-mail: xxxxxxxxxxx@gmail.com

² Acadêmica do Curso de Educação Física, Centro Universitário São Lucas Ji-Paraná - JPR, Ji-Paraná, RO, Brasil. E-mail: xxxxxxxxxxx@gmail.com

³ Docente do Centro Universitário São Lucas Ji-Paraná - JPR – Ji-Paraná, RO, Brasil. E-mail: xxxxxxxxxxx@gmail.com

1. Introdução

Deve apresentar com clareza a justificativa do problema estudado e sua relação com outros trabalhos na mesma linha ou área. Extensas revisões de literatura devem ser evitadas, podendo ser substituídas por referências aos trabalhos bibliográficos mais recentes, em que certos aspectos e revisões já tenham sido apresentados. Na última parte da introdução deve conter os objetivos. As citações devem estar presentes em todo o texto no estilo da ABNT.

2. Materiais e métodos

A descrição dos métodos usados deve ser suficientemente clara para possibilitar a perfeita compreensão e repetição do trabalho, não sendo extensa. Técnicas já publicadas, a menos que tenham sido modificadas, devem ser apenas citadas (obrigatoriamente).

Deve conter o tipo de estudo realizado, se revisão bibliográfica, em quais plataformas e idiomas pesquisados. Descrever o tamanho da população (n), e as referências da metodologia de estudo e/ou análises laboratoriais empregadas, além da maneira como os dados foram estatisticamente avaliados.

Para estudos que envolvam a utilização direta ou indireta de seres humanos e animais, é critério de reprovação direta a ausência do número de aprovação do respectivo comitê de ética. Ficando todos os autores sujeitos as punições legais cabíveis.

3. Resultados e Discussões

Apresentar os resultados relevantes de acordo com o objetivo do trabalho e registrando primeiro os resultados principais ou os mais importantes. Devem ser descritos somente os resultados encontrados, sem incluir interpretações ou comparações. Fornecer as informações referentes aos desfechos primários e secundários identificados na seção de métodos. Apresentar os resultados, tabelas e ilustrações em sequência lógica, atentando para que o texto complemente e não repita o que está descrito em tabelas e ilustrações. Restringir tabelas e ilustrações àquelas necessárias para explicar o argumento do artigo e para sustentá-lo. Usar gráficos como uma alternativa às tabelas com muitas entradas; não duplicar os dados em gráficos e tabelas. Definir os termos estatísticos, abreviações e símbolos.

4. Considerações finais

Devem estar baseadas no próprio texto e apresentar conclusões que respondam aos objetivos do trabalho, destacando o progresso e as aplicações que a pesquisa propicia e sempre que apropriado, indicar formas de continuidade do estudo.

5. Referências

ALEXANDRESCU, D. T. Melanoma costs: a dynamic model comparing estimated overall c osts of various clinical stages. Dermatology Online Journal, [*s. l.*], v. 15, n. 11, p. 1, Nov. 2009. Disponível em: http://dermatology.cdlib.org/1511/originals/melanoma\_costs/alexandrescu.html. Acesso em: 3 nov. 2009.

ALVES, Castro. Navio negreiro. Rio de Janeiro: Record, 2000. p. 107.

ALVES, Castro. Navio Negreiro. [S.l.]: Virtual Books, 2000. Disponível em: <http:www.terra.com.br/virtualbooks/freebook/port/Lport2/navionegreiro.htm>. Acesso em: 10 jan. 2002.

ROCKE, Hans; ROSS, Johanna C. Online catalogs for and by librar ians. Technical Services Quarterly, Greeley, v. 2, n. 3/4, p. 1-9, Spring/Summer 1985.

SEKEFF, Gisela. O emprego dos sonhos. Domingo, Rio de Janeiro, ano 26, n. 1344, p. 30-36, 3 fev. 2002.

SILVA, M. M. L. Crimes da era digital. Net, Rio de Janeiro, nov. 1998. Seção Ponto de Vista. Disponível em: http://www.brazilnet.com.br/contexts/brasilrevistas.htm. Acesso em: 28 nov. 1998.