

Instruções aos autores

- O trabalho deverá ser feito nos formatos artigo original, artigo de revisão e estudo de caso, relacionados a pesquisas científicas nas áreas de conhecimento de Fitoterapia, Acupuntura, Moxabustão, Massagens Terapêuticas Orientais, Manipulações Articulares, Exercícios Terapêuticos Orientais, de acordo com o curso que o aluno estiver matriculado.

- Os trabalhos deverão ser produzidos em Português.

- Os manuscritos devem ser enviados ao seguinte e-mail: contato@incisa.com.br.

- O trabalho submetido deve ser produzido no Microsoft Word ou equivalente, em letra Arial, tamanho 12, em espaço 1,5 entre linhas, papel tamanho A4, com margens de 2,5 cm, sem numerar linhas ou parágrafos e numerando as páginas no canto superior direito. Não deverá apresentar notas de rodapé e todo o material deve ser em preto e branco.

- As legendas das figuras e as tabelas devem vir ao final do texto, no mesmo arquivo. Figuras devem ser incluídas em arquivos individuais. Os manuscritos que não estiverem de acordo com as instruções, a seguir, em relação ao estilo e formatos serão devolvidos. Se houver no artigo submetido algum material em figuras ou tabelas já publicado em outro local, a submissão do artigo deverá ser acompanhada de cópia do material original e da permissão por escrito para reprodução do material. As figuras deverão estar nos formatos jpg.

- Os manuscritos completos não deverão exceder 20 (vinte) páginas, incluindo figuras e tabelas.

Preparação do manuscrito (ARTIGO ORIGINAL):

Primeira página: deverá conter o título do trabalho e o(s) nome(s) do(s) autor(es). O(s) nome(s) do(s) autor(es) deve(m) ser identificado(s) por numeração (número sobrescrito e à direita do último nome de cada autor) e devem ser no máximo três, não contando o nome do professor-orientador, que deverá figurar no trabalho. O autor responsável pelas correspondências referentes ao trabalho deverá ser identificado por um asterisco. Na forma de notas de rodapé, devem-se repetir os números de identificação dos autores, seguidos pela instituição de vínculo de cada um destes. As notas de rodapé deverão ainda conter o endereço do autor para correspondência. O autor principal do artigo, obrigatoriamente, deve ser o aluno, podendo ser acrescido como autores os orientadores do trabalho..

Segunda página: deverá conter o *Abstract* (em Inglês), o Resumo (em Português), ambos com até 200 palavras, além de 5 palavras-chave e o título.

A partir da terceira página deverá ser apresentado o conteúdo do texto propriamente dito, que deverá ser dividido em: 1 – Introdução; 2 – Materiais e Método; 3 – Resultados; 4 – Discussão. Os títulos destes tópicos deverão ser evidenciados em negrito. O uso de subtítulos deverá ser evitado e será aceito apenas nos tópicos referentes à metodologia e aos resultados, onde serão identificados por letras, seguindo-se a ordem alfabética. A introdução e a discussão do trabalho devem ser apresentadas na forma de texto contínuo.

-Citações bibliográficas ao longo do texto: as citações de trabalhos deverão aparecer entre parênteses e incluirão o sobrenome do primeiro autor, seguido pelo ano de publicação, separados por vírgula.

-Nomes científicos e em língua estrangeira deverão ser escritos em itálico e com sua autoria devidamente identificada.

-As tabelas, as figuras e suas respectivas legendas não deverão ser incluídas no texto, devendo ser enviadas em páginas separadas. As ilustrações deverão

apresentar textos com dimensões legíveis e devem guardar as proporções do espaço disponível (7,2 cm de largura x 21 cm de altura para uma coluna e de 15 cm x 21 cm para duas colunas). As figuras devem ser numeradas de modo seqüencial, em algarismos arábicos. As tabelas seguirão mesmo padrão de numeração.

-Lista das referências bibliográficas: as referências deverão ser organizadas em ordem alfabética, com os títulos de periódicos escritos por extenso, conforme os exemplos abaixo:

Cruz CPT. Medidas e análise estatística em sinais bioelétricos sobre pontos de acupuntura. Dissertação de mestrado, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal, 2007.

Auteroche B, Navailh P. O Diagnóstico na Medicina Chinesa. Ed. Andrei: São Paulo, 1992.

Weinstein L, Swartz MN. Pathologic properties of invading microorganisms. In: Sodeman WA Jr, Sodeman WA, editors. Pathologic physiology: mechanisms of disease. Philadelphia: Saunders, 1974;457-72.

ARTIGOS DE REVISÃO: deverão abordar temas específicos, com o objetivo de atualizar os menos familiarizados com assuntos, tópicos ou questões específicas, nas áreas de Medicina Chinesa.

Deverão constar, ainda, os mesmos itens de um ARTIGO ORIGINAL, com exceção dos Materiais. O item Método deverá abordar os dados completos da busca realizada (sites, palavras utilizadas e período da busca). O número de artigos encontrados deverá estar nos resultados e este trabalho deve conter preferencialmente, entre 15 a 30 artigos, datados dos cinco últimos anos. Em

casos nos quais e a escassez de artigos for fator limitador, o trabalho deverá conter o máximo possível de artigos relevantes. A referência bibliográfica deverá seguir os mesmos padrões do ARTIGO ORIGINAL.

RELATO DE CASO: Serão aceitos artigos de relato de caso, descrevendo casos clínicos específicos, que tragam informações relevantes e ilustrativas sobre diagnóstico ou tratamento de um caso particular que seja raro na Medicina Chinesa. Os artigos devem ser objetivos e precisos, contendo no máximo 10 páginas e os seguintes itens: 1) Um Resumo e um *Abstract*, contendo as implicações clínicas; 2) Uma Introdução com comentários sobre o problema clínico que será abordado, utilizando o caso como exemplo. **É importante documentar a concordância do paciente em utilizar os seus dados clínicos, colhida no Termo de Consentimento Livre e Esclarecido**, além de submissão do Projeto de Pesquisa ao **Comitê de Ética de Pesquisa, conforme instruções abaixo**; 3) Um relato objetivo contendo a história, anamnese e os achados de exames complementares, bem como o tratamento e o acompanhamento; 4) Uma Discussão explicando, em detalhes, as implicações clínicas do caso em questão, e confrontando com dados da literatura, incluindo casos semelhantes relatados na literatura; 5) Referência bibliográfica, que deverá seguir os mesmos padrões do ARTIGO ORIGINAL.

DESCRIÇÃO COMPLETA DO PROJETO DE PESQUISA

Pesquisador (a), os itens abaixo estão todos presentes na [Resolução 196/96](#) e detalhadas na [Resolução 466/12](#), ambas do Conselho Nacional de Saúde.. Através das informações contidas nestes itens, os Comitês de Ética em Pesquisa podem avaliar as informações do projeto de pesquisa e assim cumprir sua missão primeira que é a proteção ao Sujeito da Pesquisa.

1. Quando um projeto deve ser encaminhado ao Comitê de Ética em Pesquisa?

Todo e qualquer projeto de pesquisa, que seja relativo a seres humanos, deve ser submetido à apreciação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), conforme definido

na Resolução 466/12. Incluem-se, portanto os projetos com dados secundários (análise de prontuários), pesquisas clínicas, sociológicas, antropológicas e epidemiológicas.

2. Devo encaminhar um projeto conforme esse formato abaixo, apenas se eu for submeter ao Comitê de Ética em Pesquisa?

Não. Esse formato abaixo é o formato que utilizaremos para avaliação dos trabalhos que serão autorizados para serem desenvolvidos e, posteriormente, apresentados na Jornada Acadêmica.

1. TÍTULO DO PROJETO

2. SUMÁRIO DO PROJETO (máximo de 200 caracteres sem espaço)

3. PALAVRAS CHAVE (8 palavras, no máximo)

4. INÍCIO DO PROJETO: TÉRMINO DO PROJETO:

5. DETALHAMENTO DA PESQUISA

5.1 Antecedentes científicos (explicitando as referências bibliográficas).

5.2 Objetivos da pesquisa/Hipóteses a testar.

5.3 Justificativas da pesquisa.

.

5.4 Relevância social da pesquisa.

5.5 Descrição detalhada e ordenada do projeto de pesquisa (Materiais e Métodos:

- Análise crítica dos possíveis riscos e benefícios.

Riscos

5.6 Plano de divulgação dos resultados.

5.7 Local da pesquisa (detalhar as instalações dos serviços, centros, comunidades e instituições nas quais se processarão as várias etapas da pesquisa; demonstrativo da existência de infraestrutura necessária ao desenvolvimento da pesquisa e para atender os eventuais problemas dela resultantes).

5.8 Orçamento financeiro detalhado (recursos, fontes e destinação, bem como a forma e o valor da remuneração do pesquisador).

5.9 Explicitação de existência ou não de acordo preexistente quanto à propriedade das informações geradas (demonstrando a inexistência de qualquer cláusula restritiva quanto à divulgação pública dos resultados, a menos que se trate de caso de obtenção de patenteamento; neste caso, os resultados devem se tornar públicos tão logo se encerre a etapa de patenteamento). Se houver acordo ou contrato, incluí-lo.

5.10 Declaração que os resultados da pesquisa serão tornados públicos, sejam eles favoráveis ou não.

5.11 Declaração sobre o uso e destinação de material/ou dados coletados (ex: prontuários, questionários, material biológico, dentre outros).

5.12 Cronograma de atividades.

6. INFORMAÇÕES RELATIVAS AOS SUJEITOS DA PESQUISA

6.1 Descrição das características da população a estudar (tamanho da população, faixa etária, sexo, cor, estado geral de saúde, classes e grupos sociais, etc. Caso se trate de pesquisa em grupos vulneráveis, justificar as razões para o envolvimento destes grupos). Para ver quem são os grupos vulneráveis consultar item IV.3 da [Resolução 196/96](#), em "Declarações e Resoluções".

6.2 Identificação das fontes de material para a pesquisa (tais como espécimes, registros e dados a serem obtidos de seres humanos), com indicações se esse

material será usado especificamente para os propósitos da pesquisa ou se será usado para outros fins.

6.3 Descrição do plano de recrutamento de indivíduos e os procedimentos a serem seguidos.

6.4 Anexar o formulário de Consentimento Livre e Esclarecido (de acordo com o item IV da Resolução 196/96 do Conselho Nacional de Saúde), específico para a apresentação da pesquisa ao Comitê de Ética em Pesquisa, com informações sobre as circunstâncias nas quais o Consentimento será obtido, quem irá tratar de obtê-lo e a natureza das informações a serem fornecidas aos sujeitos da pesquisa.

6.5 Descrição de quaisquer riscos, com avaliação de sua possibilidade e gravidade.

6.6 Descrição das medidas para proteção ou minimização de quaisquer riscos eventuais (quando apropriado, descrever as medidas para assegurar os necessários cuidados à saúde, no caso de danos aos indivíduos; e os procedimentos para monitoramento de coleta de dados para prover a segurança dos indivíduos, incluindo as medidas de proteção a confiabilidade das informações obtidas).

6.7 Explicitar se há previsão de ressarcimento de gastos (quais) aos sujeitos da pesquisa (a importância referente não poderá ser de tal monta que possa interferir na decisão do indivíduo ou responsável de participar ou não da pesquisa).

7. Observações Complementares

ANEXO 1

TERMO DE COMPROMISSO DO PESQUISADOR

Termo de Compromisso do(s) pesquisador(es) responsável(is) em cumprir os termos da [Resolução 196 de 10 de Outubro de 1996](#), do Conselho Nacional de saúde.

Local:

Data:

Nome(s) (por extenso):
(pesquisador principal)
(aluno)

Assinatura(s):

ANEXO 2

ORIENTAÇÕES PARA A ELABORAÇÃO DO TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO (TCLE)

Dever ser elaborado em linguagem acessível e que inclua, necessariamente, os seguintes aspectos:

- **A justificativa, os objetivos e os procedimentos que serão utilizados na pesquisa;**
- **Os desconfortos e riscos possíveis e os benefícios esperados;**
- **Os métodos alternativos existentes;**
- **A forma de acompanhamento e assistência, assim como seus responsáveis;**
- **A garantia de esclarecimentos, antes e durante o curso da pesquisa, sobre a metodologia, informando a possibilidade de inclusão em grupo controle ou placebo (quando for o caso);**
- **A liberdade do sujeito se recusar a participar ou retirar seu consentimento, em qualquer fase da pesquisa, sem penalização alguma e sem prejuízo ao seu cuidado;**
- **A garantia do sigilo que assegure a privacidade dos sujeitos quanto aos dados confidenciais envolvidos na pesquisa;**
- **As formas de ressarcimento das despesas decorrentes da participação na pesquisa;**
- **Formas de resolução de eventuais danos e imprevistos decorrentes da pesquisa;**
- **Endereço e telefone do pesquisador responsável e do COEP.**

Todos os itens descritos acima estão presentes na [Resolução 196/96](#), itens IV e V. Caso haja interesse de maiores detalhamentos poderá consultá-la no item “Documentos e Resoluções” presente neste link.

TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO

(Terminologia obrigatório em atendimento a resolução 196/96 - CNS-MS)

Pesquisador:

Orientador (a):

Você está sendo convidado a participar do projeto de pesquisa intitulado do aluno, para a monografia de Pós Graduação Lato Sensu em Acupuntura do Instituto Superior em Ciências da Saúde (INCISA), sob orientação da **É necessário que você leia atentamente este termo antes de autorizar sua participação nesse estudo.**

O objetivo da pesquisa é.... Caso concorde em participar da pesquisa, a coleta dos dados será realizada. Você será

Sua identidade não será revelada em momento algum. Somente as pesquisadoras e o orientador envolvidos terão acesso a seus dados, que serão apenas para fins de pesquisa.

Declaro que li e entendi as informações contidas acima e que todas as dúvidas foram esclarecidas. Este formulário está sendo assinado voluntariamente por mim, indicando meu consentimento em participar do estudo.

Belo Horizonte, _____ de _____ de 20_____.

Assinatura do voluntário

Assinatura do pesquisador

Pesquisadores responsáveis:

ANEXO 3

NORMAS PARA ELABORAÇÃO DO *BANNER*

Os elementos que compõem um banner são:

- a. **Nome da Instituição** onde foi desenvolvida a pesquisa;
- b. **Localização da instituição** (município estado, país);
- c. **Autor(es)** – Sempre citados a partir do sobrenome (Ex.: Silva, MA);
- d. **Orientador** (e coorientador quando for o caso);
- e. **Conteúdo** (Introdução, metodologia resultados e considerações finais);
- f. **Referências (fontes bibliográficas)** somente as principais, ou seja, aquelas citadas no texto e em tamanho de letra menor. (Seguir as descritas no início desse manual).

2. Elementos básicos:

- a. Textos (Apenas o necessário para a compreensão do leitor);
- b. Dados (fluxogramas, tabelas, gráficos, diagramas, estatísticas...);
- c. Imagens (desenhos, fotografias, ilustrações...).

3. **Fonte:** Arial ou outras que sejam maiores e mais visíveis.

4. **Tamanho da fonte:** Depende da quantidade de texto e o tamanho do *banner* (sugerido tamanho 30 para o texto). ***Sugestão:** Título = tamanho 60; Autores e instituição = tamanho 40 (itálico); Texto = tamanho 30; Referências = tamanho 20. Usar caixa alta (Maiúsculas), somente para os títulos dos itens (INTRODUÇÃO, METODOLOGIA, RESULTADOS E DISCUSSÕES, CONSIDERAÇÕES FINAIS, etc....)

5. **Texto em colunas:** Quando optar por separar o texto do *banner* em colunas sugerimos, no máximo, 3 colunas, alinhadas e texto



justificado.

6. Espaçamento entre as linhas: Ideal é utilizar 1,5 (mas dependerá da quantidade de texto).

7. Tamanho do *banner*: 0,90 m de largura por 1,20 m de altura.

A seguir, um modelo de *banner*

Largura: 0,90 m

Altura: 1,20 m

LOGMARCA DA INSTITUIÇÃO

NOME DA INSTITUIÇÃO
NOME DA CIDADE – ESTADO – PAÍS (se for internacional)

TÍTULO DO TRABALHO
nome dos autores do trabalho – exemplo:
SILVA, Jota Jota; PONTAG, Fritz; MOURA, Frederica; SAMARA, Patrícia (orientadora); BARSÁ, Maria (coorientadora)

BANDEIRA DO MUNICÍPIO
ESTADO OU PAÍS

INTRODUÇÃO

Essa é uma etapa importantíssima do seu projeto, já que ela dará uma visão geral de tudo que será apresentado no material. Nesta sessão, inclua itens como tema, objetivo, justificativa, problematização e hipóteses, além de alguma parte da revisão que foi base da sua pesquisa.

METODOLOGIA
Descreva de forma sucinta as etapas do desenvolvimento de seu trabalho

Dê preferência...

Para:

Esquemas

Figuras

Fluxogramas

Não esqueça das fontes...
Mesmo quando de própria autoria
(Fonte dos autores)

Materiais

Processos

Observações

Forma de registro

Tipo de pesquisa

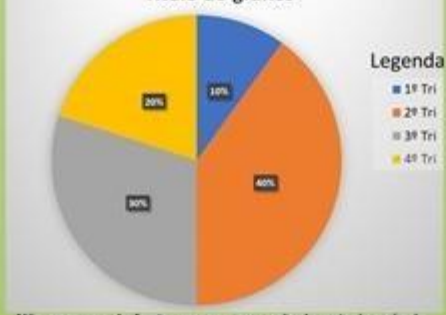
Tempo de pesquisa

Coleta de dados

RESULTADOS

OS GRÁFICOS SÃO A MELHOR FORMA DE APRESENTAR RESULTADOS


Título do gráfico



Não esqueça da fonte- mesmo que seja de autoria própria.

Os gráficos, tabelas, quadros, devem apresentar títulos e fonte.

Título do Gráfico



Fonte: dos autores.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

Em poucas palavras diga qual foi a conclusão do seu projeto de pesquisa.
Não esqueça de que as considerações finais devem responder o problema de sua pesquisa. Para cada objetivo específico deverá ter alguma consideração.
Você pode também mencionar as dificuldades e alterações que houve em seu projeto.
Deixe sempre uma ideia para continuidade de sua pesquisa.

REFERÊNCIAS
Apenas as mais importantes.
Fonte 20 e o suficiente
Siga as regras da ABNT