

I CONGRESSO PARAIBANO MULTIDISCIPLINAR SOBRE SAÚDE E ESPORTE

13, 14 e 15 de setembro de 2019

No espaço cultural José Lins do Rêgo / João Pessoa – PB

EDITAL SUBMISSÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

EDITAL 03/2019

Data para inscrição de trabalho até 03 de setembro de 2019

1. INSCRIÇÃO DOS TRABALHOS

1.1. Cada trabalho somente poderá ser inscrito uma única vez no I CONGRESSO PARAIBANO MULTIDISCIPLINAR SOBRE SAÚDE E ESPORTE (I CPMSE), e apenas na modalidade pôster (banner)

1.2. Serão aceitos, independente da categoria escolhida, trabalhos com os seguintes procedimentos utilizados na coleta de dados:

* Pesquisa bibliográfica

* Pesquisa documental

* Pesquisa experimental

* Estudo de caso

* Estudo de campo

* Relato de experiência

1.3 Os trabalhos poderão ser escritos mediante Temas livres para submissão, desde que estejam inclusos na linha de pesquisa em saúde e ou esporte.

1.4 Podem participar do I CONGRESSO PARAIBANO MULTIDISCIPLINAR SOBRE SAÚDE E ESPORTE (I CPMSE) apenas trabalhos de autoria de acadêmicos da área da saúde, regularmente matriculados em Curso Superior reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC), residentes ou de profissionais de saúde em geral.

1.5 Cada trabalho científico terá no máximo 6 (seis) integrantes, sendo 5 (cinco) coautores e 1 (um) orientador. O integrante que apresentará o trabalho será o relator, que poderá submeter até 2 (dois) trabalhos.

1.6 Todos os integrantes do trabalho científico, deverão estar inscritos no evento, obrigatoriamente, exceto o orientador. Caso o orientador seja também o relator (apresentador), ou queira assistir a apresentação do relator (apresentador), deverá está inscrito.

1.7 Os componentes da Comissão Organizadora poderão participar do processo, como coautores e/ou relatores (apresentadores) de trabalhos.

1.8 A ordem de envio dos nomes dos integrantes do trabalho científico será a mesma emitida no certificado. Ordem recomendada: relator (apresentador), coautores, orientador.

1.9 Não serão possíveis alterações posteriores no texto do resumo, bem como alterações de nome dos integrantes ou instituições relacionadas após a submissão do trabalho.

1.10 O responsável pelo envio do resumo será notificado por e-mail enviado pela comissão científica do evento quanto à aprovação ou não do trabalho submetido. Os temas não aceitos para apresentação no evento também serão notificados por e-mail a respeito da decisão da Comissão Científica.

1.11 Somente um integrante poderá apresentar o trabalho científico.

1.12 A inscrição dos resumos para análise e seleção deverá ser feita até às 23h59min do dia 03\09\2019, através do e-mail: desenvolve@unifap.br O assunto do e-mail deverá ser: Submissão do trabalho: seguido do título do trabalho. Ex: Submissão do trabalho: Avaliação da performance esportiva em mulheres em menopausa.

1.13 Serão concedidos certificados de Menção Honrosa para os trabalhos em primeiro, segundo e terceiro lugar.

2. PARA A SELEÇÃO

2.1. Serão desqualificados do processo os trabalhos que não obedecerem às normas gramaticais ou não estiverem dentro dos padrões de Metodologia Científica.

2.2. Todos os resumos qualificados serão avaliados e selecionados exclusivamente pela Comissão Científica formada por pesquisadores, professores universitários e profissionais com nível superior na área, definida pela Comissão Organizadora do I CONGRESSO PARAIBANO MULTIDISCIPLINAR SOBRE SAÚDE E ESPORTE (I CPMSE).

2.3. Os resumos serão avaliados mediante os seguintes critérios:

- * Relevância e Originalidade.
- * Adequação da metodologia ao tipo de estudo e aos objetivos do trabalho.
- * Correspondência entre objetivos e conclusão.
- * Potencial aplicabilidade dos dados apresentados.
- * Redação do resumo e linearidade da descrição.

* Adequação do corpo do resumo às normas dispostas no presente edital.

2.4 A avaliação dos resumos será feita de forma independente e imparcial.

2.5. Os trabalhos selecionados serão comunicados aos respectivos relatores (apresentadores) através do seu e-mail; o mesmo que ele colocou no resumo.

2.6 Todos os trabalhos selecionados devem ser apresentados pelos respectivos relatores (apresentadores) indicados no momento da inscrição, em dia e horário a ser definido pela Comissão Organizadora.

3. REGRAS PARA CONFECCÃO DO RESUMO

3.1 A lauda deverá ser configurada em tamanho A4, com margem superior e esquerda a 3,0cm e direita e inferior a 2,0cm.

3.2 O título e subtítulo (se houver) do trabalho deverão ser centralizados, em caixa alta, negrito (Título) e fonte Times New Roman, tamanho 12.

3.3 O nome dos integrantes do trabalho científico, serão alinhados à direita, devendo constar o nome completo por extenso, sem abreviações, com apenas a primeira letra dos nomes e sobre nomes em maiúsculo, fonte Times New Roman, tamanho 12. O nome do relator (apresentador) deverá vir sublinhado, e em seguida, entre parênteses, o seu e-mail. O relator (apresentador) é o primeiro da lista, vindo abaixo dele os demais coautores, e por último, o nome do orientador; após este, coloca-se entre parênteses: (orientador).

3.4. Após citar o nome dos integrantes, abaixo destes, deverá constar a Instituição, Cidade e Estado, alinhado à direita. Fonte Times New Roman, tamanho 12.

3.5 O resumo deverá ser escrito em parágrafo único, fonte Times New Roman, tamanho 12, justificado, com no máximo 250 palavras, em espaçamento simples. Deverão constar os seguintes tópicos principais:

* Título

* Introdução.

* Objetivo.

* Método e materiais.

* Resultados.

* Conclusão.

3.6 Logo abaixo do texto resumo, deverá conter três palavras-chave, relacionadas ao trabalho e separadas por ponto e vírgula.

3.7 Todo o texto deverá ser escrito de acordo com a norma culta da língua portuguesa, bem como em conformidade com a regra da ABNT vigente.

3.8 Os resumos deverão ser enviados apenas em Microsoft Word® formato doc. para o E-mail: desenvolve@gmail.com

3.9 Resumos fora das normas e/ou fora do prazo de submissão não serão avaliados.

3.10 Em ANEXO, no final das normas, encontra-se um modelo de resumo de trabalho científico.

4. NORMAS PARA APRESENTAÇÃO

4.1 MODALIDADE PÔSTER (BANNER)

* Os trabalhos científicos selecionados para exposição em pôster serão apresentados em forma visual, afixados em local específico, e o relator (apresentador) do trabalho científico deverá permanecer no local indicado durante todo o horário determinado para sua explanação. A afixação do pôster, bem como sua retirada serão de inteira responsabilidade dos integrantes do trabalho, não cabendo à organização qualquer responsabilidade sobre ele. O tempo será de 5 (cinco) minutos para exposição de seu trabalho científico e 3 (três) minutos para considerações do avaliador.

* O pôster deverá seguir as seguintes configurações: - Altura: 120 cm; - Largura: 90 cm.

* Uma margem de, no mínimo, 2,5cm, deverá ser definida em torno da área de apresentação do banner.

* A fonte, Times New Roman, deverá permitir boa leitura a uma distância de 1,5 metros (Tamanho da fonte a partir de 28).

* Em seguida, no banner deve constar apenas o título, em negrito, caixa alta e centralizado.

* Logo abaixo, o nome do relator (apresentador), seguido pelos demais coautores, e por fim, o nome do orientador. Serão alinhados à direita, devendo constar o nome completo por extenso, sem abreviações, com apenas a primeira letra dos nomes e sobre nomes em maiúsculo, fonte Times New Roman. O nome do relator deve estar sublinhado Ex: José da Silva. O nome do orientador deve ser seguido de parêntese preenchido com orientador Ex: João da Costa (orientador).

* Após citar o nome dos integrantes, abaixo destes, deverá constar a Instituição, Cidade e E-mail do relator (apresentador do trabalho) alinhado à direita. Fonte Times New Roman.

* Os banners poderão, preferencialmente, ser em papel firme, de boa gramatura, podendo ser fosco ou glossy, ou em lona. Devem ser utilizadas canaletas nas bordas superior e inferior, permitindo a fixação nos expositores e fácil colocação e remoção dos mesmos.

* A cor do plano de fundo dos banners será de livre escolha dos autores.

* Os banners devem ser confeccionados incluindo as seguintes sessões:

* Título

* Introdução.

* Objetivo.

* Método e materiais.

* Resultados.

* Conclusão.

* Referências

* As figuras também devem ser de tamanho adequado e impressas de modo que possam ilustrar de maneira clara o que se propõe.

* É vedada a manifestação dos demais coautores e/ou orientador antes, durante ou após a apresentação do trabalho, ficando a cargo única e exclusivamente do relator esclarecer os questionamentos do público e da Comissão Científica.

5. JULGAMENTO DAS APRESENTAÇÕES

5.1. O julgamento da apresentação é de inteira responsabilidade da Comissão Científica, composta por pesquisadores, professores universitários e profissionais com nível superior na área; definida pela Comissão Organizadora do Congresso.

5.2. O julgamento dos pôsteres serão feitos de forma independente e imparcial.

5.3. O julgamento levará em consideração os seguintes critérios:

5.4. A nota final do trabalho corresponderá à média aritmética das notas atribuídas pelos avaliadores.

5.5. Em casos de empate, o critério utilizado será o resumo enviado no momento da seleção, e prevalecerá o resumo com maior nota.

6. ASPECTOS DA CERTIFICAÇÃO

6.1. Os certificados de todos os trabalhos apresentados no Congresso serão disponibilizados no formato digital, sendo enviados para os e-mails dos relatores (apresentadores), colocados no momento da submissão dos resumos dos trabalhos; no máximo 30 dias após o término do congresso.

6.2. Será fornecido apenas um certificado por trabalho, em nome do relator (apresentador do trabalho), citando o nome do trabalho, a forma de apresentação e o nome completo dos demais coautores e orientador do trabalho; cabe ao relator (apresentador) disponibilizar o certificado de apresentação do trabalho aos demais coautores.

7. CONSIDERAÇÕES FINAIS

7.1. A Comissão Organizadora reserva-se ao direito de cancelar, interromper, suspender ou adiar este processo no todo ou em parte, em caso fortuito ou de força maior.

7.2. Todos os integrantes do trabalho científico: relatores (apresentadores), coautores e orientadores reconhecem e declaram, assumindo todas as responsabilidades legais, de forma irrevogável e irretratável, que todas as informações fornecidas, bem como o conteúdo do trabalho inscrito, são verdadeiras, próprias e originais.

7.3. As Comissões Organizadora e Científica são incontestavelmente soberanas nas suas decisões, inexistindo a possibilidade de recursos ou manifestações de qualquer espécie neste Concurso.

7.4. A inclusão de qualquer trabalho, desde que cumprindo as regras deste Edital, já caracteriza a aceitação irrestrita a todas as regras aqui previstas.

7.5. Os casos omissos neste Edital serão analisados pela Comissão Organizadora e a decisão será comunicada aos envolvidos de maneira mais brevemente possível.

João Pessoa-PB, 31 de julho de 2019

[Segue abaixo ANEXO: Modelo de resumo de trabalho científico](#)

**PERFIL DE PACIENTES ACOMETIDOS POR ACIDENTE VASCULAR
ENCEFÁLICO CADASTRADOS NA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA NA
CIDADE DE PARNAMIRIM – RN**

Pedro Alves Meireles (alvesmeireles@hotmail.com),
Jorge Lemos Lima,
José Maia Pereira,
Celma Silva França,
Célia Freitas Gomes,
Gilberto Barros Guerra (orientador)

Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal-RN

Introdução: O acidente vascular encefálico (AVE) é definido pela Organização Mundial de Saúde (OMS) como “sinais de distúrbios focais (por vezes global) da função cerebral, de evolução rápida, durante mais de 24 horas, ocasionando a morte, sem outra causa aparente, além daquela de origem vascular”. **Objetivo:** Analisar o perfil epidémio-sócio-económico de pacientes acometidos por acidente vascular encefálico cadastrados na estratégia de saúde da família na cidade de Parnamirim-RN. **Método e materiais:** Caracterizou-se por ser um estudo descritivo com pesquisa de campo de natureza quantitativo e de carácter transversal com amostra de 24 pacientes. Os dados da pesquisa foram coletados através do questionário de Berger. **Resultados:** Evidenciou-se que não houve predominância quanto ao género, contrariando a literatura que mostra uma incidência maior do género masculino. Em relação à classificação do AVE, demonstrou maior prevalência do tipo isquémico, com 91,7% da amostra, concordando com a literatura. Observou-se ainda que o AVE tipo hemorrágico além de ser menos comum as chances de sobrevivência são bem menores. A faixa etária de acometimento foi em média 67,51 e a moda 71, o que também corrobora com a literatura que mostra uma predominância na população idosa. **Conclusão:** O acidente vascular encefálico ocorre principalmente na população idosa, sendo o AVE do tipo isquémico o mais predominante e o tipo hemorrágico mais letal. Não encontramos predominância entre os sexos.

Palavras-Chave: Acidente vascular encefálico; Epidemiologia; Perfil.