

III Encontro de
**BIO
MEDI
CINA**
do Oeste do Pará

Biomedicina para a
segurança do paciente

19 e 20 de novembro de 2018

Normas para submissão de resumos





**Instituto Esperança de Ensino Superior
III Encontro de Biomedicina do Oeste do Pará
Normas para Submissão de Resumos**

1. Orientações gerais

Cada inscrição permite a submissão de um único resumo, no qual o estudante deverá, obrigatoriamente, ser o primeiro autor e, portanto, seu apresentador. Um mesmo estudante poderá ser coautor de outros resumos, desde que tenham sido submetidos por seus respectivos primeiros autores, devidamente inscritos no encontro.

O período de submissão será de 29 de outubro a 12 de novembro de 2018. A submissão deverá ser realizada via e-mail: **IIIencontrobiomedicina@gmail.com**

Todos os resumos serão avaliados pelo comitê científico.

Os resumos aceitos serão apresentados na forma de pôster, no dia 19 de novembro de 2018, as 17h, em local que será informado após aceite do resumo.

2. Da estrutura do resumo

Os resumos deverão estar digitados em editor de texto Word, em página A4, fonte Arial, estilo normal, tamanho 12, em português, espaçamento simples (1,0) entre linhas.

Deve-se utilizar as seguintes margens: superior e esquerda 3.0 cm, direita e inferior 2.0 cm.

Os resumos deverão conter os seguintes itens:

Título: deverá estar em letra maiúscula, em negrito, centralizado, fonte Arial, estilo normal, tamanho 12.

Nomes e sobrenomes dos autores: deverão ser escritos três linhas abaixo do título, alinhados à direita. Utilizar fonte Arial, tamanho 12. Escrever apenas nome e sobrenome dos autores, em forma de texto corrido, separados por vírgula. Deve-se obedecer a ordem do apresentador como primeiro autor e enumerar cada autor subsequente com fonte sobrescrita (Ex: Maria da Silva Silva¹).

Informações dos autores: deve ser escrito abaixo do nome dos autores, na próxima linha, alinhado à direita, em fonte Arial, tamanho 10. Conter filiação institucional dos autores, organizados de acordo com a numeração referente ao autor e e-mail apenas do autor principal (Ex: ¹Acadêmica do Instituto Esperança de Ensino Superior).

Corpo do resumo estruturado: deverá estar duas linhas abaixo do endereço do autor principal. O corpo do resumo deverá estar no modo justificado, fonte Arial, tamanho 12, espaçamento 1,0 entre linhas e conter no mínimo 250 e no máximo 600 palavras. Os resumos devem ser em parágrafo único sem incluir figuras, tabelas ou referências. Os itens da estrutura do resumo devem estar destacados em negrito, sem entrada de parágrafo ou linhas em branco, contemplando:

a) Introdução b) Objetivos c) Metodologia ou Material e métodos d) Resultados e) Conclusões ou considerações finais

Palavras-chave: Redigir na linha abaixo do parágrafo do resumo em fonte Arial, tamanho 12, com inicial maiúscula, separadas por ponto. Deverá conter três palavras-chave.



**Instituto Esperança de Ensino Superior
III Encontro de Biomedicina do Oeste do Pará
Normas para Submissão de Resumos**

3. Da confecção do pôster

O pôster deverá ter dimensão total de 90 cm de largura x 120 cm de altura, tipo Banner. Com letras visíveis a uma distância de 2 metros.

O apresentador é responsável pela colocação e retirada do pôster no local da exposição, cujo espaço estará identificado.

Na primeira e segunda linhas devem constar, de forma centralizada no painel, o título do trabalho (de forma idêntica ao do resumo aceito); o(s) nome(s) do(s) autor(es), sua(s) respectiva(s) instituição(ões) e o e-mail do(a) primeiro(a) autor(a).

Estrutura dos pôsteres: Introdução, objetivos, metodologia, resultados, conclusão e referências bibliográficas.

O pôster deverá ter clareza, utilizando o mínimo de texto e o máximo de figuras, fotos, tabelas e recursos gráficos possíveis.

Os pôsteres ficarão em exposição durante o turno em que o trabalho for apresentado, devendo ser retirado apenas ao final do mesmo. O apresentador deverá permanecer próximo ao pôster durante todo o horário de exposição, para responder às questões dos interessados e do comitê de avaliação.