

## **NORMAS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS NO 18<sup>o</sup> CONGRESSO BRASILEIRO DE CITOLOGIA CLÍNICA E 3<sup>a</sup> JORNADA BRASILEIRA DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL**

### **1. DA SUBMISSÃO DE RESUMOS**

1.1 A submissão de propostas de trabalhos (temas livres) para ser apresentado no 18<sup>o</sup> CONGRESSO BRASILEIRO DE CITOLOGIA CLÍNICA E 3<sup>a</sup> JORNADA BRASILEIRA DE DIAGNÓSTICO LABORATORIAL deverá na forma de resumo, sendo enviado para o *e-mail*: [trabalhos18SBCC@gmail.com](mailto:trabalhos18SBCC@gmail.com), no período de 15 de fevereiro de 2018 a **15 de Agosto de 2018**.

1.2 Os Temas Livres apresentados deverão se enquadrar em um dos seguintes tipos:

- **Tema sobre Citologia Clínica: Trabalhos originais ou Estudos de revisão da literatura, na área de citologia clínica ou análises clínicas.**
- **Tema para Jornada Brasileira de Diagnóstico Laboratorial: Trabalhos originais ou Estudos de revisão de literatura, na área das Análises Clínicas, inclusive gestão e controle de qualidade para laboratório clínico.**

1.3 A apresentação de todos os trabalhos aprovados acontecerá durante o evento no formato de *pôster*.

~~1.4 Cada trabalho poderá ter no máximo CINCO participantes, incluindo autor principal e coautores. Cada participante só poderá participar na qualidade de autor principal (apresentador) em até dois trabalhos. Para o envio de resumos, pelo menos dois participantes do trabalho deverão estar obrigatoriamente inscritos no evento.~~

### **Tópico 1.4 | Retificação**

1.4.1 Cada trabalho pode ter no máximo 12 participantes, incluindo autor Principal e Coautores.

1.4.2 Cada autor só poderá participar na qualidade de autor principal (apresentador) em até dois trabalhos.

1.4.3 Para envio dos resumos, pelo menos dois participantes do trabalho deverão estar obrigatoriamente inscritos no evento.

## Justificativa de Retificação

A SBCC diante do Evento 18<sup>o</sup> CBCC & 3<sup>a</sup> JBDL visa ampliar a participação de alunos de iniciação científica e Pós-graduação de modo a assegurar profissionais futuros preocupados e cientes da importância da pesquisa e ciência na evolução e aperfeiçoamento profissional. Destaca-se que a maioria dos congressos e eventos organizados por sociedades/órgãos que visam o progresso da ciência limitam em até 12 o número de coautores. Ainda há os que não impõem limite quanto a esse número.

## 2. ESTRUTURAÇÃO DO RESUMO:

- 2.1 Escrito com o programa Word fonte Arial tamanho 12;
- 2.2 Título (centralizado, em **negrito** e em CAIXA ALTA);
- 2.3 Nome dos autores (uma linha abaixo do título, com os nomes um abaixo do outro e alinhados à direita, sendo o primeiro nome o do autor principal/apresentador). Todos os nomes e sobrenomes devem estar escritos por completo, sem abreviações;
- 2.4 Corpo do resumo (duas linhas abaixo dos nomes dos autores, em parágrafo único e com alinhamento justificado), com extensão mínima de 250 e máxima de 350 palavras e ser do tipo estruturado, sendo cada tópico iniciado com os termos em **negrito** (Trabalhos originais: **Introdução...**; **Objetivo...**; **Método...**; **Resultado...**; **Discussão...**; **Conclusão...**), (Estudos de revisão da literatura: **Introdução...**; **Objetivo...**; **Método...**; **Resultado...** e **Considerações Finais...**) e seguir com a descrição do mesmo;
- 2.5 Palavras-chave: uma linha abaixo do corpo do resumo e iniciando com o termo “**Palavras-chave:**” em **negrito**).

### 3. SELEÇÃO DE TRABALHOS

3.1 Apenas serão avaliados os trabalhos que foram submetidos no prazo estabelecido **(de 15 de fevereiro de 2018 a 15 de Agosto de 2018)**.

3.2 Os trabalhos que não estiverem em acordo com as normas estabelecidas neste edital serão rejeitados, bem como aqueles com considerável número de erros gramaticais e/ou de formatação.

3.3 A lista de trabalhos selecionados será divulgada **até o dia 05 de Setembro de 2018**.

### 4. APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS (PÔSTERES)

4.1 Todos os pôsteres devem seguir as seguintes normas abaixo:

4.1.1 Título: deve refletir o conteúdo de forma clara e resumida;

4.1.2 Autores: aqueles que participaram efetivamente do trabalho, indicando a instituição de origem;

4.1.3 Introdução: deve apontar claramente à justificativa e relevância do trabalho;

4.1.4 Objetivo(s): deve apontar de forma precisa o que se quer alcançar com o trabalho;

4.1.5 Metodologia: deve descrever detalhadamente as etapas, procedimentos e instrumentos de realização do trabalho, indicando o período e locais de realização do mesmo.

4.1.6 Resultados: apresentados de forma organizada e esquematizada os dados obtidos com o estudo.

4.1.7. Conclusão ou Considerações finais (em estudos de revisão): Deverá ser apresentada de forma clara, respondendo aos objetivos propostos.

4.1.8. Referências: utilizar as mais importantes e recentes, seguindo as normas da ABNT ou estilo Vancouver.

4.1.9 Os pôsteres devem ser entregues pessoalmente pelos autores, sob a orientação da Comissão Organizadora, a qual definirá o local, horário e o número para apresentação.

4.1.10 **Dimensões e Modelo:** 0,90 x 1,20m o modelo será disponibilizado no site. O arquivo em CDR apresenta as dimensões para que o aluno possa encaminhar para a gráfica juntamente com o conteúdo para a impressão. O site apresenta uma pré-visualização do arquivo nos formatos de imagem JPG e PNG.

4.1.11 Fonte: Times New Roman ou Arial. Tamanho recomendado para título mínimo 40; para o texto, mínimo 22.

4.1.12 Sempre que possível, substituir texto por figuras, fotos, tabelas e esquema salto explicativos.

4.1.13 Apresentação: Durante todo período estabelecido pela Comissão Organizadora para a exposição do pôster, ao menos um autor, preferencialmente o autor principal, deverá estar presente para responder aos questionamentos dos visitantes. Quando da presença do avaliador por trabalho, o autor deverá realizar apresentação em, no máximo, 10 min, com tempo de discussão a critério do(s) avaliador(es).

## 5. PREMIAÇÃO

Será premiado o primeiro lugar de cada área (Citologia Clínica e Diagnóstico Laboratorial) com um prêmio em dinheiro e certificado. O segundo lugar de cada área receberá somente certificado.

Manaus, 10 de fevereiro de 2018.

*Comissão Científica do 18<sup>o</sup> Congresso Brasileiro de Citologia Clínica e  
3<sup>a</sup> Jornada Brasileira de Diagnóstico Laboratorial*