

## **Instruções para as apresentações científicas**

□ As apresentações serão realizadas na forma de PÔSTER (10 minutos de apresentação, acrescidos de 5 minutos de arguição da banca examinadora), dentro das especialidades odontológicas e áreas correlatas: Ciências Básicas, Estomatologia/Radiologia/Patologia, Cirurgia, Ortodontia, Odontopediatria, Saúde Coletiva, Dentística/Materiais Odontológicos, Endodontia, Reabilitação Oral, Periodontia, Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Farmácia, Enfermagem, Ciências Biológicas, Biomedicina.

**TRABALHOS QUE ESTIVEREM FORA DAS NORMAS INDICADAS NÃO SERÃO ACEITOS PARA APRESENTAÇÃO!**

**CADA PARTICIPANTE PODERÁ APRESENTAR, NO MÁXIMO, DOIS TRABALHOS.**

- A submissão dos resumos deverá ser feita online neste endereço eletrônico até o dia **02/10/2017**.
- O resultado dos trabalhos aprovados e a data das apresentações serão divulgados no site do Evento até o dia 06/10/2017.
- Durante a submissão do resumo, as apresentações deverão ser classificadas de acordo com as seguintes categorias: Painel Científico; Painel Clínico e Painel de Revisão Sistemática e/ou Meta-Análise, sendo subdivididas nos níveis de Graduação ou Pós-graduação.
- As apresentações deverão ser realizadas na língua portuguesa.
- O participante deverá submeter seu trabalho em português de acordo com as seguintes instruções:

## **NORMAS PARA PUBLICAÇÃO**

Os Anais do **1º Encontro Científico e de Egressos dos Programas de Pós-graduação de Odontologia e Biologia Oral** serão publicados em edição especial da Revista Salusvita e deverá se apresentar conforme a estrutura abaixo:

Apresentamos, abaixo, as instruções para preparo dos resumos, seguido de um modelo formatado. Lembramos que resumos fora do padrão poderão ser desclassificados pela comissão científica.

□ Título: título completo do trabalho em negrito, justificado, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento entre linhas de 1,5, máximo de 120 caracteres (com espaço) e sem ponto final;

- Categoria: Painel Científico, Painel Clínico e Painel de Revisão Sistemática
- Autores: devem ter seus respectivos nomes completos escritos por extenso. O apresentador do trabalho deve ser o primeiro nome a ser colocado e deve ser sublinhado. Os autores devem ser separados por ponto e vírgula (;). Será permitido apenas 6 coautores, fora o autor principal;
- Afiliação: Os autores deverão receber números exponenciais indicando sua Instituição (Departamento, Instituto, Faculdade ou Universidade).
- Resumo: deve ser estruturado, contendo Objetivos ou Proposição, Métodos, Resultados, Conclusões. As palavras Objetivos, Métodos e Resultados não deverão estar explicitadas no Resumo sob a forma de tópicos, mas são itens importantes para o bom entendimento do texto científico. O Resumo deverá ter, no máximo, 2.500 caracteres (com espaços). Indicar adequadamente o Apoio Financeiro, quando houver. O texto deverá ser justificado, fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento entre linhas de 1,5.
- Selecionar até 3 descritores. Descritores: correspondem às palavras ou expressões que identifiquem o conteúdo do artigo.

Para a escolha dos descritores, deve-se consultar a lista de “Descritores em Ciências da Saúde - DeCS”, elaborada pela BIREME, (disponível em <http://decs.bvs.br/>) ou a lista de “MeSH – Medical Subject Headings” (disponível em <http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html>). Descritores que não estejam integrados no DeCS e/ou MeSH poderão acarretar na recusa do trabalho.

## Exemplo de Resumo

### **O impacto do tratamento ortodôntico na autoestima e qualidade de vida**

Vanessa de Couto Nascimento<sup>1</sup>; Ana Claudia de Castro Ferreira Conti<sup>2</sup>; Danilo Pinelli Valarelli<sup>2</sup>; Renata Rodrigues de Almeida-Pedrin<sup>2</sup>

1- Aluna de Mestrado, Área de Ortodontia, Curso de Odontologia, Universidade do Sagrado Coração, Bauru, SP.

2- Prof. Dr. Área de Ortodontia, Curso de Odontologia, Universidade do Sagrado Coração, Bauru, SP.

O objetivo desse estudo consistiu em avaliar se o tratamento ortodôntico em adultos com necessidade de reabilitação bucal é eficaz para aumento da autoestima e da qualidade de vida. A amostra foi composta por 102 pacientes brasileiros adultos (77 mulheres e 25 homens) com idades entre 18 e 66 anos, tratados ortodonticamente e com necessidade de reabilitação simultaneamente. A Escala de autoestima de Rosenberg (RSE) e um questionário sobre qualidade de vida baseado no Oral Health Impact Profile (OHIP-14) foram usados para determinar autoestima e qualidade de vida. Os questionários foram realizados em dois momentos, T1 início do tratamento e T2 após fase inicial de alinhamento e nivelamento. Para comparação entre as pontuações em T1 e T2, os dados do RSE foram avaliados com o teste t pareado e os do questionário de qualidade de vida foram relatados em estatística descritiva. Os resultados mostraram um aumento estatisticamente significativo da autoestima ( $p < 0,001$ ) e grande melhora na qualidade de vida dos pacientes. A Ortodontia gera aumento significativo na autoestima e na qualidade de vida e pode conferir benefícios psicológicos para os pacientes adultos com necessidade de reabilitação bucal.

Apoio: FAPESP Processo:xx/xxxx-xx

#### Apresentação dos trabalhos

- Cada apresentador terá um tempo de até 10 min para realizar a apresentação.
- Os trabalhos premiados serão divulgados ao final da palestra do dia 18/10, no período da tarde.
- Os painéis devem apresentar: 1,20 m altura x 0,9 m largura

- Apresentação das informações do painel deve seguir semelhante ao resumo título centralizado, autores: nome completo por extenso e instituições. O nome do apresentador deverá ser grifado.
- Corpo do painel: deve ser simples, autoexplicativo, evitando textos extensos, devem-se citar agências financiadoras ou empresas envolvidas com doações de materiais, assim como mencionar número do parecer do Comitê de Ética para pesquisas em humanos ou animais.
- O painel deverá ser colocado no dia da apresentação às 07h30minh e removido às 22h, estando, portanto em exposição todo o período do dia da apresentação.