

Submissão de Painel Clínico

Instrução para submissão de trabalhos

- 1- Prazo para submissão: 01/04/2021 a 10/05/2021.
- 2- O autor do trabalho a ser submetido, deverá obrigatoriamente ser afiliado ABRALO Digital.
- 3- O trabalho a ser submetido deverá ter sido tratado exclusivamente com alinhadores ortodônticos. Dispositivos auxiliares como elásticos, botões e micro parafusos ortodônticos são permitidos e fazem parte do tratamento ortodôntico com alinhadores. No entanto uso de bráquetes, técnicas híbridas, não são permitidos para essa submissão, por descaracterizar a intenção de avaliação do resultado alcançado apenas com alinhadores ortodônticos.
- 4- As inscrições para submissão deverão ser realizadas no site: <https://abralodigital.com.br/app/congresso/>. Na aba “**painel clínico**”, você encontrará as **regras de submissão do painel** e um **formulário** (o qual deverá ser preenchido com os dados do dentista).
- 5- Todo o fluxo de submissão a partir do preenchimento do formulário, será realizado via e-mail, e o contato feito pelo e-mail: ciad@abralodigital.com.br.
- 6- Um **template do painel** e um **template de power point** será enviado, para que o candidato faça a descrição do seu caso e anexe a documentação ortodôntica necessária. Será enviado também uma **ficha de IGC** (índice de grau de complexidade) e um guia para preenchimento da ficha de IGC, que deverá ser preenchida pelo autor do caso clínico. Ainda, será enviado um **termo de autorização de uso de imagem**, que deverá ser assinada. Esses quatro itens deverão ser enviados via email

para que a submissão do caso seja efetuada (painel, ppt, IGC, termo de autorização).

7- O caso clínico deverá ser documentado nas seguintes etapas: **inicial, intermediária** (reestudo ou refinamento 1, 2 ou 3) e **final**.

8- No **power point**, deverá ser anexada a documentação inicial do paciente composta por: fotografias extra orais do perfil, frente em repouso e sorriso, fotografias intra orais frontal, laterais e oclusais, radiografia panorâmica e telerradiografia em norma lateral e a descrição detalhada do diagnóstico e plano de tratamento (Imagem tomográfica ou radiografias periapicais, podem ser incluídas no ppt, caso tenham sido fundamentais para o planejamento do caso).

Na sequência dos slides, deverá ser anexado a fase intermediária, composta por fotografias intra orais (frontal, laterais e oclusais) do desenvolvimento clínico e descritivo da evolução e objetivos do tratamento necessários para a fase de finalização. Aqui se foi realizado mais de uma etapa de reestudo/refinamento, repetir a mesma sequência de fotos e descritivo.

E o último slide composto pelas fotografias finais extra orais (repouso, sorriso e perfil) e intra orais (frontal, laterais e oclusais), e radiografias panorâmica e telerradiografia finais com o descritivo dos objetivos alcançados e o tempo total do tratamento. (P.s.: o ppt será avaliado apenas pela comissão avaliadora, não necessitando ocultar os olhos do paciente nas fotografias extra-orais).

9- No **template do painel**, o autor do caso clínico inserirá apenas as fotografias extra orais e intra orais iniciais, breve descrição do diagnóstico e plano de tratamento, fotografias intra orais da fase intermediária (reestudo/refinamento - se tiver mais de uma fase, para o painel escolher apenas uma para ilustrar) com breve descrição dos objetivos para alcançar a finalização. E

fotografias finais extra e intra orais da finalização com descritivo dos objetivos alcançados e tempo total de tratamento. (P.s.: utilizar **tarja preta** nos olhos do paciente nas fotografias extra orais, pois o painel será exposto ao público).

10- As fotografias devem ser o mais próximo possível da proporção 1:1 com os dentes do paciente. Se imagens de espelho forem utilizadas, as mesmas devem ser invertidas e as imagens montadas como se estivéssemos olhando para o paciente. As fotografias devem estar nítidas, com padronização de cores e sem interferência visual (dedos, rótulos) e revelar com precisão dentes e gengiva. A fotografia lateral deve ser obtida posicionando a máquina fotográfica em ângulo de 90 graus com os dentes em oclusão, mostrando com **exatidão** a relação dos primeiros molares permanentes.

- Caso o autor não tenha o registro fotográfico nessas condições, ele pode enviar junto às fotografias que tem disponível, fotografias do escaneamento do paciente (laterais direita e esquerda e frontal).

Toda documentação apresenta valor legal inerente, não podendo ser alterada ou manipulada. Alteração da documentação, assim como omissão de dados clínicos relevantes, serão considerados fraude, com desclassificação do painel e remoção da afiliação ABRALO do autor.

11- Todos os trabalhos serão expostos no site do Congresso, no dia do evento sob a forma de painel clínico.

12- O power point será avaliado apenas pela comissão avaliadora do evento.

13- Para a avaliação do caso pela comissão, o índice do grau de complexidade (IGC), adotado pelo Board Brasileiro de Ortodontia será utilizado, para que os casos sejam avaliados de acordo com seu grau de complexidade.

O autor do caso clínico, deverá preencher a **ficha do IGC** utilizando o **Guia de Utilização do IGC** para auxiliá-lo no preenchimento.

O IGC deverá ser enviado junto com o ppt, painel e termo de autorização de imagem.

14- Premiação: **Primeiro lugar** - para o melhor classificado, a ABRALO Digital premiará com uma experiência gastronômica, com acompanhante, no THE VIEW Bar, em São Paulo. Se o ganhador não for de São Paulo, poderá receber o prêmio em dinheiro para que tenha uma experiência gastronômica em sua cidade. Além da publicação do caso clínico no Newsletter ABRALO Digital edição de junho, publicação na Galeria ABRALO no site da ABRALO Digital e publicação nas mídias sociais da ABRALO Digital.

Para o **segundo lugar** - Publicação do caso clínico no Newsletter ABRALO Digital edição de junho, publicação na Galeria ABRALO no site da ABRALO Digital e publicação nas mídias sociais da ABRALO Digital.

Para o **terceiro lugar** - Publicação do caso clínico no Newsletter ABRALO Digital edição de junho, publicação na Galeria ABRALO no site da ABRALO Digital e publicação nas mídias sociais da ABRALO Digital.

- Se entre os 3 casos selecionados, houver um ou mais casos clínicos tratado(s) com o **alinhador Invisalign**, o caso melhor colocado será publicado na revista clínica da empresa, edição de junho. **(Premiação cedida pela empresa).**
- Se entre os 3 casos selecionados, houver um ou mais casos clínicos tratado(s) com o **alinhador ClearCorrect**, o caso melhor colocado será publicado na Galeria Global de casos ClearCorrect e no Booklet Brasil. **(Premiação cedida pela empresa).**

- Se entre os 3 casos selecionados, tiver caso com o **alinhador Ortho Aligner (Compass)**, o ganhador melhor colocado será premiado com um caso clínico para ser tratado com alinhadores OrthoAligner sem custo. **(Premiação cedida pela empresa).**

Importante:

- 1- Ao submeter o trabalho para a seleção, os autores autorizam a comissão organizadora do congresso a publicar ou divulgar o trabalho em âmbito nacional e internacional e em todos os meios de comunicação, não cabendo qualquer pagamento por direito autoral (assinar **termo de autorização de imagem**).
- 2-Toda comunicação será realizada via email do autor correspondente.

Atenção:

****Todas as informações são de inteira responsabilidade do autor e a reprodução delas será fiel ao que o autor submeteu. Em nenhum momento a equipe do Congresso poderá fazer quaisquer alterações nos trabalhos enviados.**

Preparação

- 1- O idioma utilizado deverá ser o português.
- 2- Cada autor poderá apresentar no máximo 2 casos clínicos.
- 3- O texto descritivo do diagnóstico, planejamento, desenvolvimento clínico e finalização deverá ser conciso,

com informações essenciais em suas diferentes sessões (fase inicial, fase intermediária reestudo/refinamento e fase final).

- 4- Aconselhamos NÃO utilizar nenhum tipo de abreviação.
- 5- Casos clínicos não finalizados, não serão aceitos.
- 6- Os trabalhos serão avaliados e selecionados pela Comissão Julgadora do Congresso e suas decisões serão irrevogáveis.

Comissão Julgadora:

- 1- Prof. Dr. José Rino Neto - Professor do Departamento de Ortodontia da Universidade de SP (FOUSP).
- 2- Prof. Celestino Nóbrega - Professor Clínico associado Case Western Reserve University.
- 3- Prof. Dr. Roberto Brandão - Professor de Ortodontia UFes.