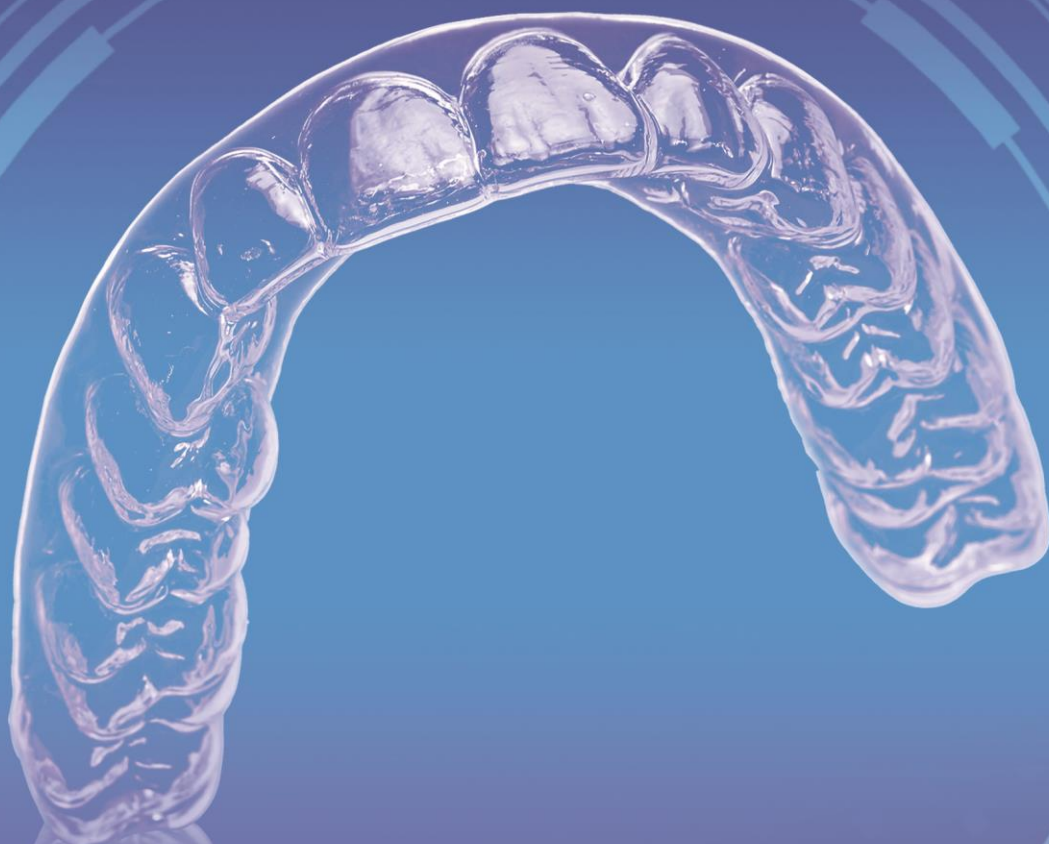



# Manual do Credenciado

## Sistema Esthetic Aligner®





# *Tecnologia em alinhadores*

## *Excelência em suporte*

A ortodontia com alinhadores avançou e, hoje, vai muito além dos pequenos alinhamentos. O Sistema Esthetic Aligner permite um tratamento acessível para dentistas e pacientes, com alinhadores transparentes, praticamente invisíveis e de alta tecnologia. Com a preocupação em atingir a excelência estética e funcional, o Esthetic Aligner foi desenvolvido incorporando técnicas já existentes a ferramentas laboratoriais de alta precisão e materiais importados de qualidade clinicamente testada, proporcionando excelentes resultados com mais conforto e higiene para mais de 93% dos casos de maloclusões. Além disso, o dentista ainda conta com todo o suporte da equipe de ortodontistas da Esthetic Aligner.

# Manual do Credenciado

## Sistema Esthetic Aligner®

### Conteúdo

Resumo .....	5
Introdução .....	6
Guia de Procedimentos .....	8
Iniciando .....	8
Moldagem e modelagem .....	8
Chegada dos alinhadores .....	8
Instalando os alinhadores .....	10
Relatório Esthetic Aligner® .....	11
Rotina durante o tratamento .....	12
Movimentos difíceis .....	12
Fratura de alinhadores .....	12
Ativações primárias .....	13
Ativações secundárias .....	13
Calibragem das ativações .....	15
Faceta provisória .....	15
Confecção de attachments .....	16
Guia de attachments .....	16
Botões ortodônticos .....	18
Desgastes interproximais .....	18
Prevedo o Tempo de Tratamento .....	19
Dúvidas Frequentes .....	20
Dicas de Marketing para alavancar sua clínica .....	21
Dicas para conquistar seu primeiro caso com Esthetic Aligner® .....	22
Termos e Condições de Uso .....	23



# Resumo

## Sistema Esthetic Aligner®

### O que é?

O Sistema Esthetic Aligner® é uma alternativa a terapia ortodôntica convencional fixa, indicada em mais de 93% dos casos.

### Como funciona?

Tratamento ortodôntico com aparelhos transparentes, estéticos, confortáveis, efetivos, progressivos e seqüenciais.

Os alinhadores são confeccionados em duas espessuras construídas de forma seqüencial com recobrimento gengival de 1-2 mm isto confere uma melhor estética e conforto.

### O que difere do sistema convencional?

Diagnóstico, plano de tratamento e contenções do sistema Esthetic Aligner® tem a mesma metodologia do tratamento convencional.

A moldagem, diferentemente do sistema convencional, deve ser realizada com materiais de alta precisão. Assim como os modelos, que devem ser vazados com gesso especial indicado.

Os modelos também podem ser digitais preferencialmente obtidos por meio de escaneamento intra-oral em formato .STL submetidos digitalmente pelo Ortholab.

Depois de enviar os modelos físicos ou digitais ao laboratório, o dentista receberá séries de alinhadores para o tratamento do caso. Novas moldagens ou escaneamento podem ser realizadas para a elaboração dos alinhadores de continuidade.

### Vantagens para os dentistas:

- Aumento do público-alvo para Ortodontia
- Aparelho muito bem aceito pelo paciente
- Menos trabalho
- Menos emergências
- Consultas mais rápidas
- Aumento do ganho
- Predição do resultado final

- Economia de materiais e instrumentos
- Requer menos suporte da equipe de apoio
- Agrega valor aos serviços já oferecidos
- Permite a execução em conjunto a outros tratamentos odontológicos

### Vantagens para os pacientes:

- Estético
- Confortável
- Removível
- Alimentação normal, sem restrições
- Facilidade de higienização
- Consultas mais rápidas
- Permite a execução em conjunto a outros tratamentos odontológicos



### Contato Esthetic Aligner® :

Central de atendimento: 11 4994-6641 ou 11 4992-9129

website: [www.estheticaligner.com.br](http://www.estheticaligner.com.br)

e-mail: [contato@estheticaligner.com.br](mailto:contato@estheticaligner.com.br)



# Esthetic Aligner

Uma nova opção aos sorrisos metálicos agora é realidade para os que buscam estética e conforto, mantendo a aparência natural do sorriso.



## Introdução Sistema Esthetic Aligner®

Seja bem vindo ao futuro!

Este manual tem por objetivo apresentar de forma clara e objetiva informações importantes para a boa condução de casos no Sistema Esthetic Aligner®. O sistema utiliza aparelhos ortodônticos transparentes, praticamente invisíveis, desenvolvidos para correção de diversas maloclusões, tais como:

- Diastemas
- Apinhamentos
- Anadontias
- Mordida aberta, profunda e cruzada
- Alterações sagitais
- Intrusão e extrusão de dentes
- Recidivas de tratamentos ortodônticos
- Pacientes com perdas periodontais
- Preparos protéticos
- Contenção

### Correções esperadas com os alinhadores estéticos:

Espaços:	6 mm por arco.
Apinhamentos:	6 mm por arco.
Linha média:	2 a 4 mm (sem extração).
Distalização:	2 a 3 mm.
Rotação:	Dentes anteriores até 45°. Caninos até 30°. Dentes posteriores até 15°.
Expansão:	2 a 3 mm por quadrante.
Desinclinação:	Segmento posterior 20° a 30°.
Intrusão:	Dentes anteriores 2 mm por arco. Dentes posteriores 1 mm por arco.
Extrusão:	Dentes anteriores 1mm por arco. Dentes posteriores 0,5mm por arco.
Inclinação:	MD para desinclinação de molares de 10 a 20°. VL para diminuir sobressaliência de 20° a 30°. MD dentes anteriores até 10°.

## Diferenciais:

- Estética (os aparelhos são praticamente invisíveis)
- Correção progressiva, planejada e precisa
- Correção dos dentes sem desconforto
- Permite a associação a procedimentos e aparelhos tradicionais
- Redução do tempo de consulta
- Permite o clareamento dos dentes em qualquer fase do tratamento ortodôntico
- Melhor relação custo x benefício do mercado

## Técnica:

Com a preocupação em atingir a excelência estética e funcional, o Sistema Esthetic Aligner® foi desenvolvido incorporando técnicas já existentes a ferramentas laboratoriais de alta precisão e materiais importados de qualidade clinicamente testados, proporcionando resultados excelentes com mais conforto e higiene ao paciente.

Os casos são planejados pelo dentista responsável e submetidos à Esthetic Aligner® por meio de modelos físicos ou digitais, em conjunto com a documentação ortodôntica.

Com base na previsibilidade da movimentação ortodôntica é possível prever o tempo médio de tratamento.

O tratamento inicia-se com uma moldagem de alta precisão ou escaneamento intra-oral para o desenvolvimento e processo de produção dos alinhadores.

O paciente, então, recebe um conjunto de 2 alinhadores removíveis e sequenciais por arcada para o período de um mês de utilização. O primeiro alinhador de cada série é mais flexível

e deve ser utilizado por 10 dias, já o segundo alinhador é mais rígido e deve ser utilizado por 20 dias. A principal diferença entre os alinhadores de uma mesma série está na espessura, desta forma um serve de backup do outro em caso de perda de alinhadores.

O acompanhamento deverá ser feito mensalmente, enquanto que novas moldagens deverão ser realizadas a cada 4 meses para a geração de novos alinhadores.

O paciente verá progressivamente a melhora do seu sorriso.



Indicado para a correção de diversos problemas dentários em qualquer fase da dentição, de crianças a adultos



A correção ortodôntica melhora a estética e função bucal de nossos pacientes

## Sorriso saudável é qualidade de vida!

Um bom tratamento ortodôntico pode transformar sua vida.

Um sorriso bem alinhado traz beleza e equilíbrio ao rosto, transformando profundamente a fisionomia.

Além disso, dificuldades de fala, mastigação e respiração, ou mesmo alguns tipos de dores de cabeça recorrentes, são exemplos de casos em que a Ortodontia pode atuar, melhorando a qualidade de vida de seus pacientes.

É por entender isso, que devemos valorizar o serviço que prestamos.

# Guia de Procedimentos

## Sistema Esthetic Aligner®

### Iniciando:

A primeira etapa do tratamento com o Sistema Esthetic Aligner® consiste no envio dos seguintes itens:

- Documentação ortodôntica completa digitalizada no Ortholab\*;
- Ficha de Planejamento preenchida no Ortholab\*;
- Modelos de trabalho físicos\*\* ou digitais (.STL)\*;
- Registro da mordida física\*\* ou digital (.STL)\*.

\* Ortholab: <http://ortholab.estheticaligner.com.br>

\*\* Esthetic Aligner Ortholab - Praça Presidente Kennedy, 90 - Vila Bastos - Santo André - SP - CEP 09041-040.

Desta forma, o planejamento será conferido e acordado para que sejam geradas as séries de alinhadores Esthetic Aligner®.

### Modelos Físicos ou Digitais:

Para uma boa adaptação dos alinhadores, é fundamental precisão e qualidade da moldagem. Por isso, recomendamos os seguintes materiais:

- Alginato (Hydrogum 5 dias - roxo ou 3 dias - verde)
- Moldeiras
- Cera periférica
- Espátula de plástico
- Espatulador
- Gesso pedra tipo IV ou V  
(Tuff Rock, ResinRock ou SnowRock)
- Vibrador para gesso
- Silicona pesada para registro da oclusão

Para uma boa moldagem, siga as recomendações do fabricante quanto às dosagens de pó e água. A espatulação, seja manual ou mecânica, deve evitar a incorporação de bolhas. A moldeira, contendo o material de moldagem, deve ser levada à boca do paciente com suave pressão. Para retirar a moldeira, permita que o ar entre. Analise a moldagem e repita-a nos casos de:

- Moldagem incompleta
- Distorção

- Bolhas
- Falta de definição

As moldagens devem ser lavadas e desinfetadas. Caso não seja possível vazá-las imediatamente, as moldagens devem ser guardadas em recipiente fechado com uma espuma úmida para evitar a desidratação e a contração. Siga as recomendações do fabricante quanto às dosagens de pó e água. Espatule utilizando o vibrador de gesso para evitar bolhas. O modelo deve ser vazado lentamente com auxílio do vibrador de gesso para eliminar bolhas.

Ao enviar os modelos de trabalho e o registro da mordida em silicone, certifique-se de que estão devidamente identificados, protegidos e embalados.



Para a produção dos alinhadores avalie sempre a moldagem ou escaneamentos

### Chegada dos alinhadores:

Após o envio de um novo caso ao Esthetic Aligner OrthoLab, os alinhadores serão postados em até 5 dias úteis.

- Séries de alinhadores;
- Relatório da movimentação realizada para cada série e com as respectivas requisições por email ou diretamente no Ortholab;
- Caixa porta alinhador;
- Exercitador;

Os alinhadores Esthetic Aligner® são enviados embalados, desinfetados e devidamente identificados.



Representação da identificação dos alinhadores, período de uso e melhor momento para realizar a moldagem ou escaneamento de continuidade (faltando 10 dias de uso do último alinhador).

O Sistema Esthetic Aligner® tem a grande vantagem de já contar com um sistema automático de backup para casos de perda ou dano ao alinhador em uso.

Desta forma, caso o paciente perca o alinhador de 10 dias antes da data da troca, ele deverá antecipar o uso do alinhador de 20 dias (pelo período que faltava até a troca e mais os 20 dias do alinhador), utilizando-o até a entrega da próxima série. Caso a perda ocorra com alinhador de 20 dias, o paciente deve voltar a utilizar o alinhador de 10 dias pelo período que faltar.

Para isso recomende ao seu paciente que na troca do alinhador de 10 dias pelo alinhador de 20 dias ele guarde sempre o alinhador que estava em uso.

O paciente só deverá descartar os alinhadores de uma série ao receber a próxima.

As principais recomendações de uso estão disponíveis via aplicativo de celular. Além delas, recomende também que, ao retirar os alinhadores, estes devem ser guardados na caixa de alinhadores Esthetic Aligner® fornecida junto com as primeiras séries.

A moldagem de continuidade deve ser realizada 10 dias antes de finalizar o uso do último alinhador. A postagem dos novos modelos de trabalho deverá ser feita o mais breve possível. Com a chegada dos modelos ao Esthetic Aligner Ortholab, postaremos os novos alinhadores em até 5 dias úteis.

**Cabe informar que o uso inadequado dos alinhadores por parte do paciente e/ou a má condução do caso por parte do dentista responsável, influenciam diretamente os resultados e o tempo de tratamento.**

#### RECOMENDAÇÕES AO PACIENTE

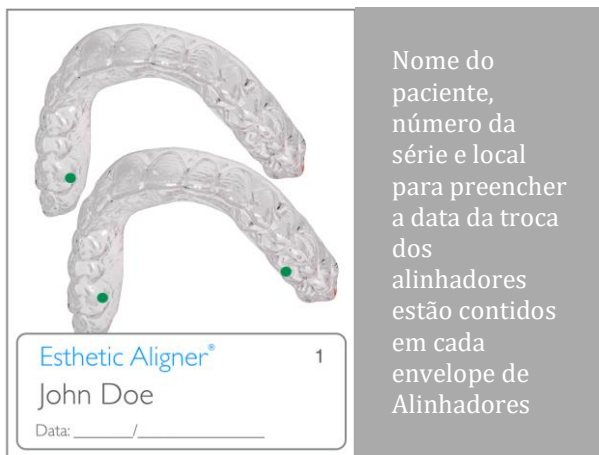
- Utilize os alinhadores o máximo de tempo possível (mínimo de 22 horas).
- Faça exercícios suaves de mastigação com os alinhadores.
- Não se alimente com os alinhadores.
- A colocação e retirada dos alinhadores deve ser feita pela parte posterior e bilateralmente.
- A higiene dos alinhadores pode ser feita com escova macia, água fria e creme dental.



Instrua seus pacientes quanto ao uso correto dos alinhadores Esthetic Aligner®

## Instalando os alinhadores:

Ao iniciar as consultas dos seus pacientes com o Sistema Esthetic Aligner® tenha sempre em mãos o respectivo envelope de alinhadores, o relatório enviado pelo Laboratório e a caixa porta alinhador (na primeira consulta). O uso e a indicação do exercitador serão descritos mais adiante.



Ao instalar os alinhadores, procure por zonas de isquemia e esteja atento ao relato de bordas ásperas pelo paciente. Os ajustes dos alinhadores podem ser realizados utilizando uma tesoura curva e/ou reta afiada, disco de feltro e lixas de unha. Instrua o paciente a realizar estes eventuais ajustes em casos de desconforto. Desta forma, o paciente não deixa de utilizar o alinhador nessas eventualidades.



Esteja atento ao relato do paciente ao instalar os alinhadores

De acordo com o movimento realizado, é muito comum notar na porção incisal, uma distância entre o alinhador e o dente e até mesmo dificuldade de adaptação. Nestes casos recomende ao paciente movimentos de mastigação. Esta é uma situação comum ao longo do tratamento com alinhadores, e com exercícios de mastigação e uso adequado, a adaptação melhora significativamente em poucos dias.



Esta é uma situação comum e esperada que requer apenas exercícios de mastigação

O exercitador Esthetic Aligner® é um cilindro de silicone atóxico auxiliar à terapia ortodôntica, que acelera o encaixe dos alinhadores aos dentes e permite que o tratamento progrida mais rapidamente. Recomenda-se o uso do exercitador nos casos em que a distância entre os dentes e o alinhador seja superior a 2 milímetros.

Modo de uso: morder suavemente o exercitador Esthetic Aligner® em conjunto com os alinhadores Esthetic Aligner® ao menos uma vez por dia durante 5 minutos. O exercitador Esthetic Aligner® deve ser suavemente mordido por todos os dentes no decorrer destes 5 minutos.

Higienização: o exercitador Esthetic Aligner® não é descartável, por isso recomenda-se a higienização com sabão neutro e/ou enxaguante bucal após cada sessão de mastigação.

Cuidados: não ingerir



Exercitador Esthetic Aligner®

## Relatório Esthetic Aligner®:

Sendo uma importante ferramenta para a condução dos casos, tenha sempre em mãos o relatório Esthetic Aligner® ao instalar uma série de alinhadores. Para cada caso lhe será enviado um relatório por e-mail, que ficará disponível também no site <http://ortholab.estheticaligner.com.br>. Devem ser observados, para cada série, 2 campos: movimento gerado e requerimento. Exemplo de um relatório e considerações:

Série 1 - A primeira fase do tratamento geralmente é de expansão. O relatório abaixo demonstra a região em que serão abertos os diastemas, como consequência da expansão gerada em todos os dentes. Prepare o seu paciente para esta etapa.

Série 2 - Na área “Movimento gerado” estão descritos os principais movimentos gerados nesta série. **Sempre que houverem movimentos de rotação, intrusão, extrusão ou torque libere os pontos de contato interproximais (desgate com tira de lixa) dos dentes em questão.** Na área “Requerimentos” estão descritos os procedimentos a serem feitos no início da série. Neste caso, a colagem de botões e mecânica de elásticos.

Série 3 - A grande maioria dos movimentos são gerados com as trocas sucessivas dos alinhadores. Serão solicitadas ativações secundárias de torque e rotação quando necessárias, as quais também poderão ser realizadas caso sinta necessidade.

Série 4 - A realização de attachments quando solicitados ou por necessidade, deverão ser feitos na data da moldagem. Alivie o alinhador em uso com os alicates verticais para favorecer o encaixe até a chegada dos novos alinhadores.

**Casos os attachments solicitados não sejam realizados, será gerado automaticamente uma Guia de attachments (este serviço tem custo a parte).**

Outra importante referência da movimentação gerada são os próprios alinhadores que podem ser utilizados como meio de informação ou comunicação com seu paciente (compara-se o alinhador a posição atual dos dentes).

Esthetic Aligner®		
Paciente: John Doe		
Dentista: Fernando Stefanato Buranello		
Dente	Movimento Gerado	Requerimento
<b>Série: 1</b>		
Observação:		
11-21	Expansão	
41-31	Expansão	
<b>Série: 2</b>		
Observação: Iniciar mecânica de elásticos.		
11	Distalização	
12	Distalização	
13		Botão ortodôntico vestibular
23	Torque	Botão ortodôntico vestibular
31	Torque	
32	Torque	
36		Botão ortodôntico vestibular
45	Torque	
46		Botão ortodôntico vestibular
<b>Série: 3</b>		
Observação:		
14	Flotação	
15	Flotação	
24	Flotação	
25	Flotação	
31	Extrusão	
32	Extrusão	
41	Extrusão	
42	Extrusão	
<b>Série: 4</b>		
Observação:		
15	Mesialização	
25	Mesialização	
31	Torque	
32	Torque	
34		Attachment oval
35		Attachment oval
41	Torque	
42	Torque	
44		Attachment oval
45		Attachment oval

Atenção: Libere o ponto de contato de todos os dentes que serão movimentados.  
03/02/2016

Modelo de relatório. Cada série terá seus principais movimentos gerados e requerimentos descritos

## Rotina durante o tratamento:

- Checar o relatório de movimentos gerados e as requisições para a série em questão;
- Checar a adaptação dos alinhadores em uso. Recomende sempre que o paciente venha à consulta utilizando o último alinhador. Caso haja falta de adaptação do alinhador em relação ao dente, e se esta for superior a 1 milímetro, provavelmente o uso não foi suficiente e/ou o dente não respondeu ao movimento projetado. Neste momento, recomende mais alguns dias de uso para uma melhor adaptação;
- Checar a adaptação dos novos alinhadores a serem utilizados;
- **Checar pontos de contato interproximais dos dentes a serem movimentados, os quais devem ter o ponto de contato liberado.** Este procedimento clínico é importantíssimo para a boa condução e evolução dos tratamentos;
- Fazer os desgastes interproximais se solicitados;
- Ativações secundárias para potencialização de movimento se solicitado, ou quando o movimento projetado no alinhador anterior não for obtido (libere os pontos de contato interproximais e realize as ativações secundárias);
- Realização de botões e/ ou attachments se solicitados;
- Agendar a próxima consulta em 30 dias quando não houver necessidade de nova moldagem ou ativação secundária;
- Agendar a próxima consulta em 25 dias para moldagem de continuidade do tratamento;



Aproveite o momento da instalação e das consultas para valorizar a escolha do seu cliente por um sistema moderno, estético e confortável

## Movimentos difíceis:

Alguns movimentos dentários podem se mostrar difíceis de se obter e irão requerer atenção por parte do dentista responsável durante o tratamento:

- Rotações dos dentes com forma arredondada. Solução: emprego de attachments de plano inclinado realizados por vestibular. Liberar os pontos de contato interproximais até que se complete o movimento;
- Extrusões. Solução: emprego de attachments ovais e/ou botões em conjunto com elásticos intra e/ou inter maxilares;
- Inclinações axiais. Solução: emprego de attachments em formato de haste. Liberar os pontos de contato interproximais até que se complete o movimento;
- Intrusão. Solução: emprego de attachments ovais nos dentes de ancoragem. Liberar os pontos de contato interproximais até que se complete o movimento;
- Torque. Solução: emprego de attachments ovais nos dentes de suporte e, se necessário, fazer ativações secundárias de torque com o alicate horizontal do Sistema Esthetic Aligner®. Liberar os pontos de contato interproximais até que se complete o movimento. Nestes casos, é comum a desocclusão inicial do alinhador em relação aos dentes. A persistência no uso dos alinhadores é fundamental para se atingir este movimento;
- Repetição frequente dos movimentos dentários descritos no relatório sem sucesso clínico. Solução: verifique se o paciente está utilizando de forma adequada os alinhadores, libere os pontos de contato interproximais e faça ativações secundárias, se possível.

## Fratura dos alinhadores:

As fraturas dos alinhadores são situações incomuns geralmente associadas ao mau uso, principalmente quando ocorrem de forma precoce.

- Recomende ao paciente que remova o aparelho pela parte posterior e dos dois lados simultaneamente. Utilizando os indicadores para remover o alinhador superior e os polegares para remover o alinhador inferior;
- Deve-se evitar colocar os alinhadores em antissépticos que contenham álcool ou outras substâncias químicas que possam ressecar o aparelho;
- Quando os alinhadores não estiverem em uso, os mesmos devem ser guardados na caixa de aparelhos da Esthetic Aligner®;

## Ativações primárias:

As principais ativações dentárias (expansão, extrusão, intrusão, avanço, retrusão e torque) estão contidas nos alinhadores do Sistema Esthetic Aligner®. Com o correto uso dos alinhadores, estes movimentos são obtidos.

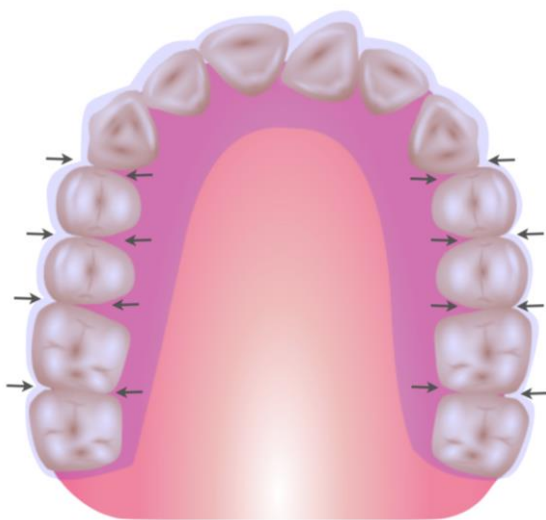
Recomendações ao paciente:

- Utilize os alinhadores o máximo de tempo possível (mínimo de 22 horas);
- Faça exercícios suaves de mastigação com os alinhadores;
- Não se alimente com os alinhadores;
- A colocação e retirada dos alinhadores deve ser feita pela parte posterior;
- A higiene dos alinhadores deve ser feita com escova macia, água fria e creme dental;

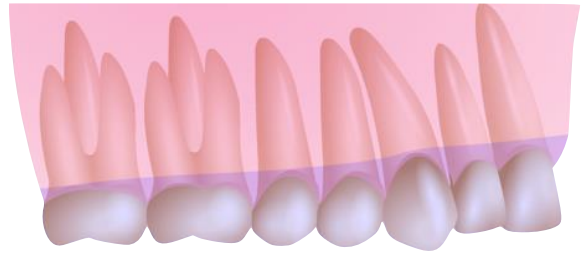
## Ativações secundárias:

As ativações secundárias são realizadas com os alicates vertical e horizontal do Sistema Esthetic Aligner®.

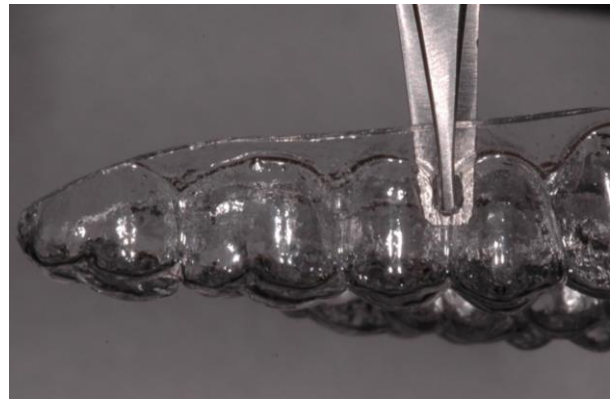
Retenção: realizada com o alicate vertical, as ativações são feitas junto as ameias dentais, na região posterior, por vestibular, e lingual a partir da distal dos caninos. Sempre que os alinhadores se apresentarem com pouca retenção, mesmo após este procedimento, attachments ovais nos dentes posteriores podem ser necessários para aumento da retenção.



Locais das ativações secundárias de retenção



Instrua seus pacientes quanto ao correto uso dos alinhadores Esthetic Aligner®



Note a correta posição do alicate para as ativações de retenção por vestibular nas ameias

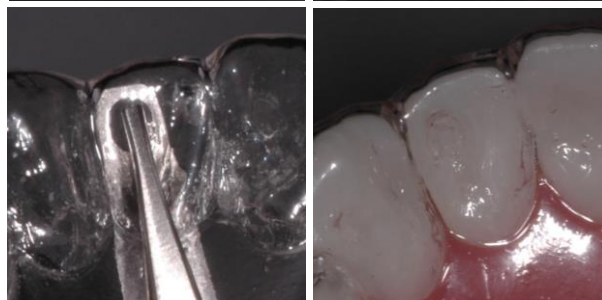
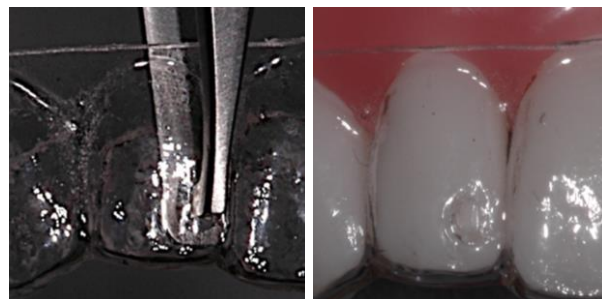


Note a correta posição do alicate para as ativações de retenção por lingual nas ameias

Rotação: realizada com o alicate vertical, as ativações são feitas em pontos opostos do dente que se deseja rotar (criando um sistema binário de aplicação de força). Recomendamos que estas ativações sejam realizadas após 10 dias da utilização do segundo alinhador da série, para potencializar o movimento previamente preparado no alinhador, quando solicitadas.



Sistema de força a ser empregado para rotação mesial do dente 12



Note a correta posição do alicate para a ativação secundária de rotação mesial do dente 12

Torque: realizada com o alicate horizontal, as ativações são feitas em pontos opostos do dente que se deseja torquar (criando um sistema binário de aplicação de força). Recomendamos que estas ativações sejam realizadas após 10 dias da utilização do segundo alinhador da série, para potencializar o movimento previamente preparado no alinhador, quando solicitadas.



Sistema de força a ser empregado para torque vestibular de coroa do dente 11



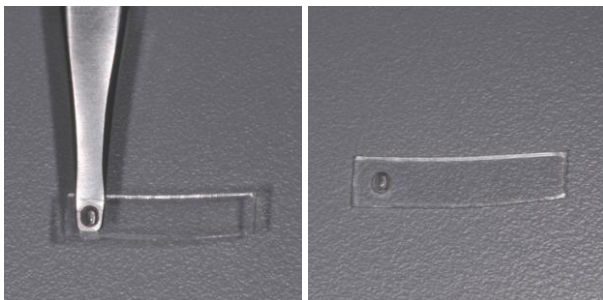
Note a correta posição do alicate para a ativação secundária de torque vestibular de coroa do dente 11

## Calibragem das ativações:

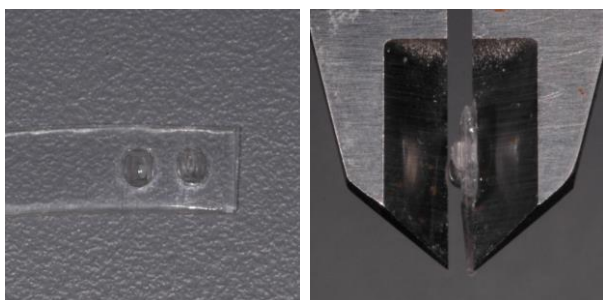
Os alicates do Sistema Esthetic Aligner® permitem o controle das ativações secundárias. Para tanto, é necessário calibrar os alicates.



Materiais necessários: pedaço de plástico, chave Allen, alicates do Sistema Esthetic Aligner® e paquímetro eletrônico



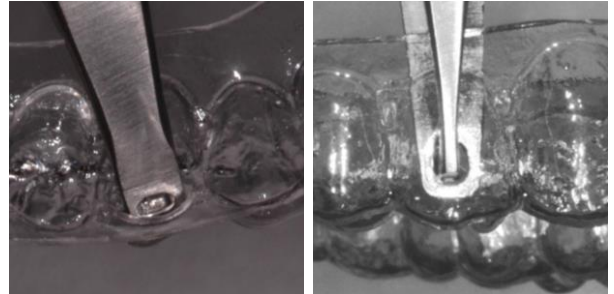
Com o alicate a ser calibrado, faça uma ativação no pedaço de plástico



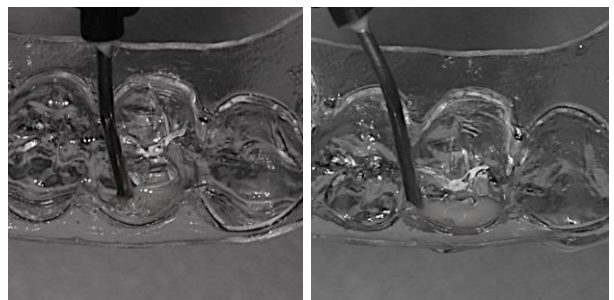
Meça a ativação com o paquímetro, lembrando de diminuir a espessura do plástico. Faça quantas ativações forem necessárias até chegar na medida almejada

## Faceta provisória:

Em casos onde a ausência dentária interfere na estética, é possível confeccionar uma faceta provisória com resina flow, diretamente sobre o alinhador do Sistema Esthetic Aligner®.



Com o alicate horizontal, crie uma retenção por oclusal e, com o alicate vertical, crie uma retenção por vestibular



Aplique resina flow da mesma cor dos dentes vizinhos, sobre a face vestibular e oclusal do dente provisório



Com a resina flow aplicada, faça a fotopolimerização

## Confecção de attachments:

Os attachments são acessórios realizados em resina diretamente sobre os dentes. Tem por principal objetivo auxiliar na movimentação dentária nos casos em que apenas os alinhadores não são suficientes. O Sistema Esthetic Aligner® apresenta três formas básicas de attachment, sendo eles oval, haste e plano inclinado.

## Guia de attachments

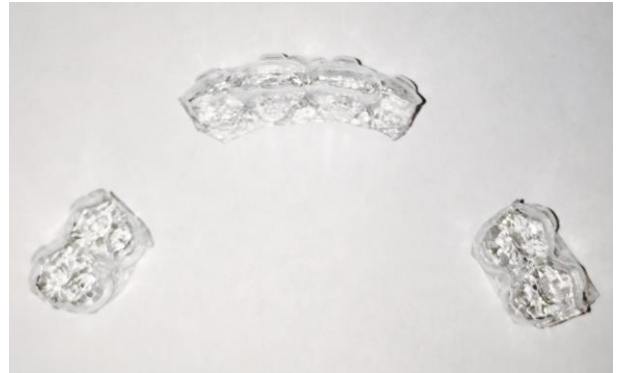
Guias de attachments são produzidos e enviadas automaticamente quando selecionados na ficha de planejamento.

Descrição passo a passo do procedimento clínico:

- Identifique dentre os alinhadores o envelope com a descrição: Guia de attachments Esthetic Aligner®;
- Recorte o Guia de attachments para que os attachments possam ser feitos em etapas. Isto permite mais facilidade de colocação e remoção da guia durante todo o procedimento;
- Proceda com a limpeza (pedra pomes de granulação fina com taça de borracha fazendo-se movimentos intermitentes);
- Lave e seque;
- Realize o condicionamento ácido da superfície dental por 10 a 20 segundos;
- Lave abundantemente e seque. Verifique o aparecimento de uma superfície despolida diretamente onde foi aplicado o ácido, proceda com o isolamento relativo;
- Preencha o casulo com resina flow ou resina composta;
- Leve em posição a secção do Guia de attachments já preenchido com resina e fotopolimerize;
- Proceda em etapas, até que todos os attachments sejam feitos e polimerizados;
- Com auxílio do explorador remova as secções do Guia de attachments, os mesmos podem ser guardados e reutilizados em caso de fratura do attachment;
- Com um explorador ou broca remova o excesso de material.



Guia de attachments Esthetic Aligner®



Segmentação do Guia de attachments Esthetic Aligner®



Execução dos attachments utilizando-se a Guia de attachments Esthetic Aligner®

## Botões ortodômicos:

Os botões ortodômicos no Sistema Esthetic Aligner® podem ser utilizados de diversas maneiras de acordo com a necessidade e a fase do tratamento:

- Extrusão dentária (elásticos verticais)
- Correção transversal (elásticos cruzados)
- Correção sagital (elásticos de Classe II e III)
- Rotação de caninos e pré-molares (sistema binário)
- Intercuspidação (mecânica de elástico em triângulo)

Recomendamos os botões ortodômicos de compósito e elásticos sintéticos por serem mais estéticos.

Geralmente as colagens dos botões ortodômicos são realizadas durante o tratamento, portanto, um alívio deverá ser feito para que o alinhador atual entre com facilidade. Este alívio é realizado utilizando-se uma tesoura afiada.



Posição dos botões ortodômicos para mecânica de extrusão dos dentes 11 e 21 (também foram colados botões por lingual)



Posição dos botões ortodômicos para mecânica de correção transversal dos dentes 16 e 26

O paciente não deve utilizar elásticos sem os alinhadores do Sistema Esthetic Aligner®.



Posição dos botões ortodômicos para mecânica de Classe III, elásticos 5/16 e alinhadores do Sistema Esthetic Aligner® em posição

## Desgastes interproximais:

Semelhantemente à Ortodontia convencional, muitas vezes os desgastes interproximais podem e devem ser realizados no Sistema Esthetic Aligner®. Junto as séries de alinhadores, o cirurgião responsável receberá um relatório que, dentre outras informações, poderá sugerir a quantidade e local dos desgastes. Para atender a estas solicitações, recomendamos os seguintes materiais:

- Tiras de lixa (para desgaste dentário).
- Separador de banda (para afastar os dentes facilitando o desgaste).
- Pinça Mathieu (para apreender a tira de lixa, gerando uma proteção extra as papilas, já que a profundidade do desgaste também é controlada).
- Brocas de desgaste interproximal (KOMET 8392 e 392)
- Discos Sof-Lex (3M) para polimento da superfície desgastada.
- Calibradores de espaço interproximal (CORALDENT)



Brocas de desgaste interproximal

# Previendo o Tempo de Tratamento

## Sistema Esthetic Aligner®

Uma dúvida muito frequente é quanto a determinação do tempo de tratamento para a correção ortodôntica com alinhadores estéticos.

É importante compreender que a anatomia dental, resposta biológica, complexidade do caso, cooperação do paciente e a experiência do doutor no tratamento com alinhadores podem afetar diretamente a previsão do tempo de tratamento.

Apresentamos na tabela abaixo, uma guia de referência para facilitar a determinação aproximada do número de séries necessárias para a correção das maloclusões listadas.

Problemas a serem resolvidos	6 séries	12 séries	24 ou + séries
Apinhamento	0 - 2 mm	2 - 3 mm	3 - 6 mm
Diastemas	0 - 2 mm	2 - 3 mm	3 - 6 mm
Desvio de Linha Média	0 - 2 mm	2 - 3 mm	3 - 4 mm
Intrusão	0 - 1 mm	1 - 2 mm	2 - 3 mm
Extrusão	0 - 0,5 mm	0,5 - 1 mm	1 - 1,5 mm
Rotação	0° - 10°	10° - 15°	+ 15°
Inclinação Vestíbulo Lingual	0° - 10°	10 - 20°	+ 20°
Inclinação Mésio Distal	0° - 10°	10 - 15°	15 - 20°
Distalização	0 - 1 mm	1 - 2 mm	2 - 3 mm
Mesialização	0 - 1 mm	1 - 2 mm	2 - 3 mm
Torque	0° - 10°	10° - 15°	+ 15°
Correção Sagital	-	0 - 1,5 mm	1,5 - 4 mm
Desalinhamento Anterior	Suave	Moderado	Severo
Desalinhamento Posterior	-	Suave	Moderado
Sobressaliência	0 - 1 mm	2 - 3 mm	3 - 4 mm
Sobremordida	0 - 1 mm	1 - 3 mm	3 - 5 mm
Mordida Aberta	0 - 0,5 mm	0,5 - 1 mm	1 - 3 mm

# Dúvidas Frequentes

## Sistema Esthetic Aligner®

### O alinhador está solto:

Coroa clínica expulsiva e/ou curta. Com o alicate vertical do Sistema Esthetic Aligner® crie retenções ou confeccione attachments ovais.

### O alinhador não encaixa:

Gengiva posterior pode estar maior. Recorte na zona de isquemia e, se necessário, com o alicate vertical do Sistema Esthetic Aligner® crie retenções.

### O alinhador não encaixa de forma alguma:

Verifique se é o alinhador correto.

### O alinhador está muito retentivo:

Dentes muito apinhados e/ou excesso de attachments. Recomende bochecho com água morna antes de remover o alinhador e auxílio de um instrumento para a remoção.

### A rotação de dentes anteriores não ocorre:

O tempo de uso pode não ter sido suficiente. Auxilie o movimento com as ativações secundárias com o alicate vertical do Sistema Esthetic Aligner® e verifique se existe espaço para rotação e ausência de interferência com a arcada oposta.

### Surgimento de triângulo negro:

Forma, posição e a falta de papila podem causar esta alteração. Realize desgastes interproximais para levar o ponto de contato para a cervical.

### Sintomatologia dolorosa na ATM:

Utilizar os alinhadores apenas durante o dia, aumentando o número de dias para a troca dos alinhadores. Tratar apenas um arco por vez, remover o uso de elásticos caso haja e reavaliar a viabilidade da indicação.

### Fratura dos alinhadores:

As fraturas de alinhadores são situações incomuns geralmente associadas ao mau uso, principalmente quando ocorrem de forma precoce. Recomende ao paciente que remova o aparelho pela parte posterior e dos dois lados simultaneamente. Utilizando os indicadores para remover o alinhador superior e os polegares para remover o alinhador inferior. Deve-se evitar colocar os alinhadores em antissépticos que contenham álcool ou outras substâncias químicas que possam ressecar o aparelho. Quando os alinhadores não estiverem em uso devem ser guardados na caixa de aparelhos da Esthetic Aligner®. Trabalhamos apenas com placas alemãs de alta qualidade Forestadent®, que passam por um criterioso controle de qualidade. Pacientes com ausência de dentes podem apresentar mais fraturas até que os espaços estejam regularizados.

### Alinhador machucando:

Na consulta, sempre avalie se os alinhadores estão machucando e, se necessário, com tesoura e/ou disco de feltro, ajuste ambos os alinhadores da série. Oriente o paciente para que ele mesmo possa realizar pequenos ajustes com lixa de unha e/ou tesoura, caso o alinhador esteja machucando.

### Alinhadores perdidos:

Oriente o paciente que guarde os últimos alinhadores trocados. Desta forma, caso ocorra perda ou fratura do alinhador de 10 dias, deve-se antecipar a colocação do alinhador de 20 dias. Entretanto, caso algo ocorra com o alinhador de 20 dias, o paciente deverá retornar ao aparelho de 10 dias.

### Contenção:

Para a manutenção dos resultados obtidos na fase ativa de tratamento é muito importante que se utilize contenções Esthetic Aligner®, devendo ser substituídas sempre que necessário. Casos tratados com a presença de apinhamentos severos e/ou mordida aberta, deve-se associar contenções fixas.

# Dicas de Marketing para alavancar sua clínica

## Entenda o seu mercado de atuação

Você sabe quais são as clínicas, consultórios e franquias que estão presentes na sua região de atuação? Identificar o perfil dos seus concorrentes é importante para que você encontre caminhos para se diferenciar e destacar-se da concorrência.

## Qual o perfil de cliente ideal para a sua clínica?

Entender os principais dados demográficos é muito importante: idade, gênero, profissão, classe social. Mas, você pode ir além. Com as redes sociais, é possível conseguir mais informações relevantes como: qual a sua rotina? Que tipo de lugares gosta de frequentar? Qual seu momento de vida: casado, tem filhos, estudante. Assim, você consegue determinar o perfil do cliente que você deseja atender.

## Qual o seu diferencial?

Pergunte-se: por que um cliente escolheria a sua clínica e não outra? Defina como você gostaria que seus clientes se sentissem ao chegarem ao seu consultório. Como ele é abordado na recepção? Como é o ambiente da sua clínica? E o atendimento? Quais as formas de contato que você estabelece com ele (mensagem depois do procedimento, uma mensagem no aniversário, um lembrete para a próxima consulta)? Todos esses questionamentos podem gerar o seu diferencial e fidelizar o seu paciente.

## Como os seus potenciais clientes podem encontrar a sua clínica?

Hoje, a grande maioria das pessoas pesquisam os locais na internet e buscam por referências nas redes sociais antes de entrar em contato direto com você. Para ajudá-lo a encontrar você com mais facilidade:

- Crie um site para a sua clínica
- Crie anúncios utilizando o Facebook e o Google
- Crie as redes sociais da sua clínica

## O que preciso saber antes de criar uma conta nas Redes Sociais?

Os seus potenciais clientes com certeza estão navegando diariamente pelas redes sociais. Então, elas são uma excelente oportunidade de gerar visibilidade e divulgar o seu trabalho. Além disso, funcionam como ótimos canais para fazer o seu marketing pessoal. Por isso, é fundamental estar presente em pelo menos uma delas. Mas, cuidado. Antes de se aventurar pelas redes sociais, pergunte-se: como eu quero ser visto.

## Algumas dicas importantes:

- Opte por postagens mais profissionais. Tire fotos do seu dia a dia no consultório, elenque as principais datas comemorativas para felicitar, coloque dicas e conteúdos relevantes para o seu público;
- Fotos pessoais podem ser colocadas, mas com moderação e desde que estejam de acordo com a postura profissional que você deseja transmitir ao seu público. Cuidado com fotos que possam colocar em xeque a sua credibilidade;
- Mantenha uma frequência de postagens diárias e utilize hashtags para ser encontrado com mais facilidade;
- Converse com seus pacientes para que eles mencionem você quando fizerem postagens sobre o tratamento;
- Quando estiver em cursos e congressos, faça uma postagem. Isso mostra que você está sempre se atualizando no mercado. Aproveite esses canais de comunicação para mostrar que você é uma autoridade no assunto.
- Não esqueça de editar o seu perfil com informações sobre a sua clínica: telefone, endereço, região de atuação e especialidade.

Aproveite essas dicas e coloque em prática suas estratégias para alavancar sua clínica e conquistar mais clientes.

# Dicas para conquistar seu primeiro caso com Esthetic Aligner®

Dia após dia, os alinhadores estão deixando de ser novidade para grande parte dos pacientes que precisam realizar o tratamento ortôntico. Entretanto, ainda geram muitas dúvidas quanto aos seus benefícios e diferenciais em relação à ortodontia tradicional. Assim, o grande desafio do dentista está em como realizar a abordagem e a apresentação dos alinhadores. É preciso, mais do que apresentar esse tipo de tratamento, anular o estigma de que essa é uma opção que exige investimento inacessível.

Para auxiliá-lo nessa etapa de conquista do paciente, colocamos abaixo algumas dicas. Utilize essas dicas como um guia para a sua consulta de avaliação.

## Estratégias para conquistar um paciente potencial

- Crie um vínculo com seu paciente: uma boa maneira de quebrar o gelo é estabelecer um diálogo com perguntas simples sobre ele, como, por exemplo “como está o seu dia, tudo bem?” ou sobre algum assunto do momento. Mas, atenção, evite iniciar temas polêmicos como política e/ou religião;
- Busque obter informações sobre ele: mais do que falar, este é o momento de ouvir atentamente o seu paciente, pois ele pode fornecer informações valiosas para o momento da negociação;
- Apresente soluções: o seu paciente espera que você seja capaz de resolver o problema dele. Não crie barreiras que possam dificultar a relação. É importante que você passe as informações de maneira clara. Tire as dúvidas do seu paciente de forma objetiva para evitar termos conflitantes;
- Facilite o pagamento: estude os valores antes para saber quais as condições e facilidades de pagamento que você pode oferecer ao seu paciente;
- Faça a moldagem ou escaneamento já na consulta de avaliação: mesmo que o paciente não contrate o tratamento no mesmo dia, desta forma assim que ele se decidir, não precisará voltar ao consultório apenas para moldar. Essa pequena ação gera vínculo com seu paciente, gerando a sensação de compromisso firmado e aumenta as chances dele fechar o tratamento;
- Momento UAU: todas essas etapas fazem parte de um atendimento de excelência. E, com certeza, o bom atendimento é fator determinante para a contratação de um serviço.

## Nós, da Esthetic Aligner, ajudamos nossos credenciados a conquistar mais pacientes.

A Esthetic Aligner investe fortemente em marketing para fortalecer a sua marca e ampliar o conhecimento do público final sobre a eficácia do tratamento com seus alinhadores transparentes.

São dezenas de influenciadoras digitais

Anúncios em Facebook e Google

Milhões de pessoas impactadas pela marca Esthetic Aligner em redes sociais

Propaganda na TV em rede nacional

Milhares de acessos por mês no site da Esthetic Aligner

E, para você, que acaba de se tornar um Credenciado Esthetic Aligner, aproveite todas as oportunidades que oferecemos a você. Para nós, o mais importante é fornecer nosso serviço com excelência.

Benefícios de ser um credenciado Esthetic Aligner :

- Vídeoaulas com todo o conteúdo para que você possa assistir quantas vezes forem necessárias para tirar suas dúvidas
- Cursos de extensão gratuitos com Módulo de Gestão Financeira para clínicas odontológicas
- Descontos exclusivos de empresas parceiras no EA CLUB - nosso clube de vantagens
- Plantão de dúvidas
- Suporte da equipe de ortodontistas durante todas as etapas do tratamento
- Materiais de Marketing disponíveis para download no Portal do Credenciado

Seja muito bem vindo!

# Termos e Condições de Uso

## Sistema Esthetic Aligner®

Esses termos e condições se aplicam a todos os casos submetidos ao laboratório Esthetic Aligner® Ortholab.

### Descrição do Sistema

Esthetic Aligner® combina o diagnóstico e o plano de tratamento do Doutor a tecnologia sofisticada para desenvolver uma série de alinhadores individualizados. Os aparelhos são fabricados por um time de Ortodontistas especialistas, com o objetivo de garantir o melhor resultado para cada caso.

### Uso do Aparelho

O doutor se responsabiliza por avaliar se os produtos Esthetic Aligner® são apropriados para cada caso. É essencial que os doutores avaliem se o produto é indicado em combinação com attachments estéticos colados (pequenas resinas compostas da cor dos dentes) e/ou outros aparelhos para facilitar movimentos dentários específicos, porque muitas dessas condições estão exclusivamente sob controle e conhecimento do doutor.

### Casos indicados

Existem muitos casos de doutores que, ao se tornarem mais experientes com Esthetic Aligner®, passam a utilizá-lo para casos de pequena, média e grande complexidade. Deixamos a encargo do julgamento de cada profissional a responsabilidade pelo gerenciamento de qualquer condição da saúde bucal presente antes, durante e depois do tratamento com Esthetic Aligner®, incluindo, mas não se limitando, cáries, doenças periodontais, disfunções de ATM, restaurações, etc. A Esthetic Aligner® se reserva ao direito de recusar qualquer caso por qualquer razão, incluindo, mas não se limitando, a pacientes sem a dentição permanente completamente erupcionada.

### Precauções

Os tipos de movimentos abaixo relacionados têm sido identificados como sendo menos previsíveis de serem atingidos somente com Esthetic Aligner®. Com mais experiência com Esthetic Aligner®, doutores podem melhorar a forma como conduzem o tratamento e como gerenciam a cooperação do paciente durante o tratamento, aumentando a previsibilidade desses movimentos. Além disso, doutores experientes podem desenvolver técnicas auxiliares simples para atingir esses movimentos usando botões, elásticos, ou outros aparelhos combinados com Esthetic Aligner®. Deixamos a cargo do julgamento profissional do doutor se e quando os seguintes movimentos deverão ser prescritos: 1) Correção de rotações severas de dentes com forma cilíndrica. 2) Extrusões complexas, particularmente de dentes posteriores, caninos altos, e em fechamento de mordidas abertas anteriores. 3) Translações extensas, frequentemente associadas com extrações de pré-molares.

### Responsabilidade

Os doutores que conduzem tratamentos e pacientes serão responsáveis pelos custos de todo e qualquer tratamento auxiliar para se atingir os resultados almejados.

### Responsabilidade Jurídica

A Esthetic Aligner® por si e/ou por meio de seus empregados, não poderá se responsabilizar pelo sucesso ou resultado do tratamento ortodôntico, nem, outrossim, por danos causados aos pacientes em tratamento.

### Custos, Preços, Garantia

Todos os casos estão sujeitos à política de preços e cobrança da empresa.

### Documentações

Documentações submetidas que estão diretamente envolvidas com a fabricação do produto (por exemplo moldagens, registros de mordida, modelos, etc.) requerem inspeção. As documentações podem não apresentar a qualidade adequada e por isso requerem repetição. Documentações submetidas a Esthetic Aligner® se tornam propriedade da Esthetic Aligner® e não serão devolvidas. Além disso materiais físicos (moldagens, modelos de estudo, registros de mordida, modelos, etc.) enviados a Esthetic Aligner® serão mantidos por no máximo 90 dias antes de serem descartados e/ou arquivados a critério da empresa. Se serviços adicionais para tratamento são requisitados, a Esthetic Aligner® e outros profissionais licenciados e organizações empregando profissionais licenciados podem compartilhar qualquer documentação com objetivos de consulta a respeito do tratamento. A Esthetic Aligner® pode usar as documentações (por exemplo, radiografias, fotografias e modelos de gesso) com objetivos de consultas ortodônticas, objetivos educacionais ou de pesquisa, publicação em revistas profissionais, ou usar em materiais profissionais colaterais, mas não usá-los ou identificar o nome, endereço, fotografia da face inteira ou outra identificação pessoal que tiver o efeito de especificamente identificar o paciente como um indivíduo.

### Serviços de Planejamento de Tratamento

Casos não devem ser submetidos a Esthetic Aligner® para planejamento de tratamentos. Casos podem ser submetidos por e-mail a Esthetic Aligner® para uma "Avaliação do

Caso", isso é, somente para fornecer suporte ou responder uma questão, e não para planejamento.

### Riscos Gerais

O uso do sistema Esthetic Aligner® como modalidade de tratamento ortodôntico pode envolver os mesmos tipos de complicações ou problemas que podem ocorrer com os aparelhos ortodônticos convencionais. Muitos desses problemas e inconveniências podem ocorrer sem o tratamento ortodôntico, mas o risco é maior para o indivíduo usando um aparelho ortodôntico. Os riscos associados aos aparelhos ortodônticos convencionais ou com o Sistema Esthetic Aligner® podem incluir os seguintes:

Coroas clínicas pequenas podem apresentar problemas de retenção e inibirem o movimento ortodôntico com os alinhadores. Attachments podem ser requeridos para auxiliar na retenção. O doutor assume total responsabilidade ao tratar tais casos.

A quebra de alinhadores tem uma grande chance de ocorrer em casos com múltiplas ausências dentárias (por exemplo, um em cada dois dentes faltando). O doutor assume total responsabilidade ao tratar tais casos.

Todos os dentes deveriam ser ao menos parcialmente cobertos para se evitar super erupção. Se certos dentes não são cobertos então o doutor que trata esta assumindo a responsabilidade da progressão do tratamento.

Desconforto dentário é esperado na troca de alinhadores pelos novos alinhadores. O período de desconforto varia de paciente para paciente e depende do movimento a ser executado. A gengiva, bochechas e lábios podem ser arranhados ou irritados. Aparelhos ortodônticos podem ser acidentalmente engolidos ou aspirados. Entretanto, não há um risco maior com os alinhadores do que com outro aparelho, como dentaduras ou contenções ortodônticas.

Cáries, doença periodontal ou marcas permanentes (por exemplo, descalcificação) em dentes podem ocorrer se os pacientes ingerirem alimentos com açúcar e/ou não escovarem seus dentes adequadamente antes de posicionarem os alinhadores na boca e se acostumarem à adequada manutenção da higiene oral.

A pobre colaboração quanto ao uso dos aparelhos em relação ao número de horas requeridas por dia, o não uso dos alinhadores como indicado, aparelhos perdidos ou quebrados, falta às consultas e dentes com formato atípico podem aumentar o tempo de tratamento e afetar a qualidade dos resultados finais ou a habilidade de se atingir os objetivos desejados.

Dentes podem se mover de suas posições após o tratamento. O uso criterioso de contenções ao final do tratamento ortodôntico deve reduzir essa tendência. Ao longo da vida, a mordida pode mudar indesejavelmente devido a diversas causas, incluindo mudanças pelo crescimento, prática de instrumentos musicais e outros hábitos bucais. Em circunstâncias raras, problemas podem ocorrer também na ATM, causando dor na articulação, dores de cabeça e/ou dores de ouvido.

Para muitos pacientes, o tratamento ortodôntico temporariamente afeta a fala, embora qualquer alteração devida ao uso de alinhadores desapareça em uma ou duas semanas.

A saúde do osso e da gengiva que suportam os dentes pode ser afetada pelo tratamento periodontal, particularmente se a doença já existir e em alguns casos raros onde a condição não parece existir. Inflamação das gengivas e perda de osso de suporte podem ocorrer se a placa bacteriana não é removida com a escovação e uso de fio dentário diários.

Cirurgia dentária (por exemplo, extração de dentes) pode ser necessária em conjunto com o tratamento ortodôntico, especialmente para corrigir apinhamento ou significativa discrepância esquelética. Se tais cirurgias são necessárias, os riscos associados com o tratamento e a anestesia devem ser considerados. Além disso, a cicatrização adequada das áreas cirúrgicas deve ser permitida antes de se iniciar o tratamento.

A condição de um dente que fora anteriormente traumatizado ou significativamente restaurado pode ser agravada pela ortodontia. Em circunstâncias raras isso pode requerer tratamento dentário adicional tal como tratamento endodôntico e tratamento restaurador. Existe também a possibilidade de restaurações já existentes (por exemplo, coroas) possam ser deslocadas e requeiram recimentação ou em alguns casos, substituição. Cobranças adicionais podem ocorrer se o paciente sofrer um significativo tratamento dentário ou trauma durante o tratamento ortodôntico que obrigue a confecção de novos alinhadores.

Em alguns pacientes, o comprimento das raízes dos dentes pode diminuir com o tratamento ortodôntico. Geralmente isso não provoca consequências graves, mas eventualmente pode ser uma ameaça à longevidade dos dentes. Alguns são mais propensos a que isso aconteça do que outros.

Condições médicas sistêmicas podem também afetar o tratamento ortodôntico.

# Veja como é simples iniciar um caso com Esthetic Aligner®



## Melhor custo benefício

Transformamos a ortodontia com alinhadores em uma realidade viável para dentistas e pacientes.



## Agilidade e facilidade

A postagem da primeira etapa de alinhadores é feita em até 5 dias úteis após o recebimento dos moldes ou modelos.



## Simplicidade na condução do caso

A consulta do seu paciente é três vezes mais rápida se comparada à ortodontia tradicional e os alinhadores são acompanhados de relatórios de evolução do caso.



## Suporte no tratamento

Equipe de ortodontistas, que ficam à disposição para oferecer suporte durante todas as etapas do tratamento.



## Fabricado no Brasil

Com tecnologia mundial e placas importadas (Alemanha) de alta qualidade.



## Educação continuada

Cursos de extensão gratuitos e acesso ao portal online de educação continuada.

Nossos alinhadores são produzidos no Esthetic Aligner Ortholab, em São Paulo, com as melhores taxas, facilidades de pagamento e custo-benefício. Credenciados Esthetic Aligner economizam até 60% quando comparados com outros laboratórios.

# Conte com a equipe da Esthetic Aligner para auxiliar você em todas as etapas do tratamento.

Tem alguma dúvida sobre o tratamento com os alinhadores da Esthetic Aligner? Converse agora mesmo com nosso suporte.



|| 99155-1104

Precisa de ajuda para o envio de documentação, início de casos, dúvidas sobre o tratamento e condução dos casos? Fale com nosso laboratório.



|| 97965-4825

Os casos devem ser submetidos digitalmente no Ortholab

**[ortholab.estheticaligner.com.br](http://ortholab.estheticaligner.com.br)**

Lembre-se de acessar sempre o Portal do Credenciado. Nele, você encontra todo o material de apoio necessário à condução do tratamento. Além disso, pode aproveitar os descontos exclusivos do EA CLUB - o clube de vantagens da Esthetic Aligner.

**[www.estheticaligner.com.br/portal](http://www.estheticaligner.com.br/portal)**

## Esthetic Aligner Ortholab

Praça Presidente Kennedy, 90 - Vila Bastos - Santo André - SP



(11) 4994-6641

(11) 4992-9129



(11) 94947-5450

(11) 94972-1718



@estheticaligner



# Esthetic Aligner