



11.10.24



ONLINE
WEBINAR

Patricia Amorim

F22/Noxi - Características
e Protocolo Clínico



PERFIL DO FORMADOR

Patricia Amorim

Licenciatura em Medicina Dentária pelo Instituto Superior de Ciências da Saúde- Egas Moniz.

Pós-Graduação em Ciências Dentárias pela Universidade Donau Krems, Viena, Áustria.

Especialização em Ortodontia, MEAW, PELA Universidade Donau Krems, Viena, Áustria.

.Pós-Graduação em Ortodontia pela CESPU.

Mestrado em Ciências Odontológicas no Departamento de Odontologia e Tecnologia Interdisciplinar pela Universidade Donau Krems, Viena, Áustria.

Mestrado em Ortodontia e Cirurgia Ortognática pela Faculdade de Medicina da Universidade do Porto (tese não concluída).

Residência Clínica em Ortodontia pelo Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais.



ABSTRACT

O uso de alinhadores ortodônticos cresceu exponencialmente nos últimos anos, resultado não só da crescente procura dos pacientes por soluções mais estéticas e confortáveis, como do aumento das indicações de uso, que associadas à redução do número de consultas necessárias, tornou esta abordagem mais atrativa para os profissionais de saúde.

A pesquisa científica tem sido fundamental nesta área, trazendo novos materiais e técnicas de produção que permitiram melhorar as propriedades físicas e mecânicas destes aparelhos. O larga experiência clínica permitiu conhecer profundamente a previsibilidade dos movimentos dentários, o que possibilita a seleção cada vez mais acurada dos casos e a otimização dos protocolos de tratamento. Como resultado verificamos uma redução dos tempos de tratamento e uma diminuição expressiva da necessidade de refinamentos adicionais.

Nos últimos 20 anos, a Universidade de Ferrara, em colaboração com a Sweden & Martina, tem conduzido diversas linhas de pesquisa que resultaram no desenvolvimento de dois sistemas de alinhadores inovadores: o F22 e o Noxi. Em conjunto estes representam o estado da arte em tecnologia de alinhadores, oferecendo soluções avançadas para os desafios da ortodontia moderna.

PROGRAMA CIENTÍFICO



11.10.24



**ONLINE
WEBINAR**

16:30 Acesso dos Participantes à Plataforma Online

17:00 Início do Curso

- O que diferencia o F22 e o Noxi dos demais alinhadores.
- Que documentação devo recolher e como posso submeter o meu primeiro caso clínico.
- Casos clínicos:
- Elegibilidade e programação de casos, passo a passo.
- Do setup à clínica, protocolo.
- Noxi - O aparelho de uso exclusivo noturno, que promete revolucionar a ortodontia com alinhadores.

18:30 Encerramento do Curso

DATAS E HORÁRIOS
11.10.24 | 16.30-18.30

TAXA DE INSCRIÇÃO
CURSO GRATUITO



ONLINE
WEBINAR

MÉTODO DE INSCRIÇÃO

As inscrições devem ser enviadas à Secretaria Organizadora até 15 dias antes da data de início do curso e serão aceitas com base na ordem cronológica de recebimento.

Número máximo de participantes: 30

Preencher e enviar a education@sweden-martina.com

PTALIG2024002

Nome e sobrenome

Endereço

CP

Cidade

Tel

E-mail

NIF

NIB

Nome completo do participante

Sobrenome completo do participante

E-mail pessoal do participante

Dados de faturação

Número de Identificação Profissional

Tamanho do Jaleco

Informações completas do GDPR disponíveis neste endereço: www.sweden-martina.com/en_pt/privacy/

SECRETARIA ORGANIZADORA Sweden & Martina S.p.A.
Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD) Tel 049.91.24.300
education@sweden-martina.com | www.sweden-martina.com

FOLLOW US!  **Dental Arena**  **@dentalarenachannel**

FIQUE
LIGADO!

