www.praticaclinica.com.br

SciTech

**QPS Sistemas**

Grupo Prática Clínica



Ortodontia baseada em evidências



Protocolo sem uso de contenção

WorkShop

Ortodontia baseada em evidências

Prática baseada em evidências é o protocolo recomendado pelas entidades internacionais. Trata-se da aplicação da ciência às intervenções clínicas, oferecendo mais segurança e qualidade ao tratamento ortodôntico.

Protocolo sem uso de contenção

O segredo não está no tipo de aparelho, mas no nível de evidência que o profissional emprega para conduzir o tratamento. O protocolo de estabilização concentra-se em aplicar as melhores práticas, elevando a eficiência da técnica.



Para seu paciente a estabilidade é o principal requisito de qualidade

Sobre o curso

Uma experiência de três dias na inovadora cidade de Curitiba/PR. Abordagem teórico-laboratorial sobre as técnicas científicas de diagnóstico, tratamento e prognóstico. Traga um caso clínico para análise durante o curso e seu microcomputador para treinar técnicas científicas e computacionais aplicadas à ortodontia. Investimento: R$ 1.650,00. Condições especiais para turmas fechadas de 06 alunos.

Coordenação

Alcion Alves Silva – Ph.D.

Mestre em Ortodontia. Doutor em Odontologia. Autor das obras: Crescimento Craniofacial, Prática Clínica Baseada em Evidências e Empreendedorismo na Área da Saúde.



Programa

1. Tecnologia

Faça laboratórios práticos utilizando ferramentas computacionais como auxiliares no planejamento clínico baseado em evidências, aumentando a precisão da sua técnica.

1. Evidências

Aprenda a identificar e levantar as melhores evidências científicas para fundamentar sua técnica, assegurando maior eficiência dos procedimentos clínicos e segurança aos pacientes.

1. Bio

Engenharia

Conheça os atuais fundamentos da bioengenharia craniofacial à luz dos novos conceitos de biologia molecular aplicados à clínica.

1. Técnica

Aprimore suas habilidades técnicas incorporando ciência e excluindo antigos conceitos baseados em impressões pessoais. A eficiência clínica depende daquilo que podemos medir.

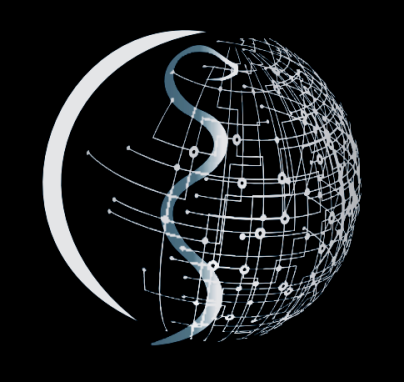
1. Ciência

Não repetimos o conhecimento, nós o fazemos. Tenha a melhor experiência obtendo a informação dos autores da teoria ortodôntica moderna, atualizando sua prática clínica.

1. Planejamento

Traga seu caso clínico para praticar em situação real, aplicando os novos conhecimentos e tecnologias, e testando a melhora na performance clínica. Um curso que faz a diferença na prática do seu dia a dia.

SciTech



QPS Sistemas

Grupo Prática Clínica

Venha fazer ciência conosco

www.praticaclinica.com.br