

A ABERTURA DO CONFLUENTE VITAL COM ATIVADOR ABERTO ELÁSTICO DE KLAMMT

TRATAMENTO PRECOZE DE MÁ OCLUSÃO E RESPIRAÇÃO BUCAL

Paulo Antonio Schinestsck, Mauro Ribeiro Schinestsck

DESCRITORES: Respiração bucal. Síndrome da Apnéia Obstrutiva do Sono. Má oclusão.

INTRODUÇÃO: Aplicação clínica dos conceitos de Robin e OFM no tratamento de crianças com má oclusão dentária e doenças no sistema respiratório, com o uso de Ativador Aberto Elástico de Klammt.

OBJETIVOS:

- Estimular o vedamento labial
- Expandir o maxilar superior
- Avançar a mandíbula e a língua
- Aumentar o espaço aéreo posterior
- Liberar a passagem do ar
- Favorecer a respiração nasal
- Melhorar a oxigenação dos tecidos
- Controlar os efeitos da respiração pela boca

PROPORCIONAR MELHORES CONDIÇÕES ORGÂNICAS E ESQUELETAIS AO PACIENTE

DISCUSSÃO: COLOCAÇÃO DE APARELHO ORTOPÉDICO FUNCIONAL COM MPT



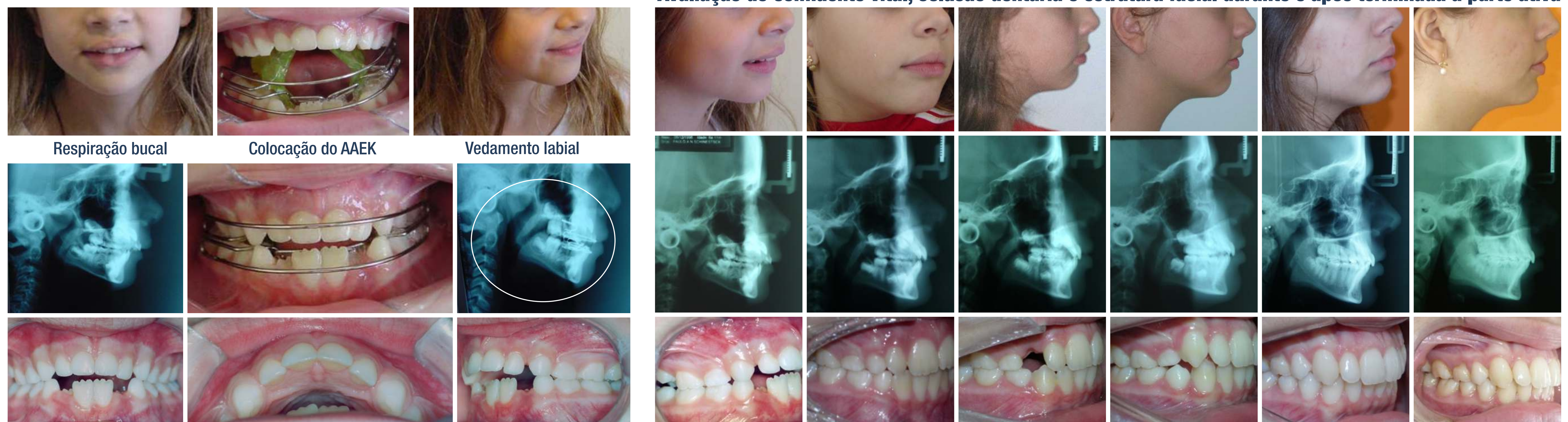
NOVO PADRÃO MORFOLÓGICO ⇒ NOVO PADRÃO FUNCIONAL ⇒ VEDAMENTO LABIAL IMEDIATO

Neste aspecto reside uma grande contribuição da OFM no tratamento multidisciplinar da respiração bucal e suas repercussões orgânicas

RESULTADOS: "A OFM procura e estuda a dinâmica biológica que possibilita a autorrealização do organismo pela criação de respostas naturais assegurando assim seu poder formativo e de reorganização." Wilhelm Balters

CASO CLÍNICO: 06 anos - Respiração bucal, rinite alérgica, sinusite, sono agitado, pouco apetite, hábito de chupar o dedo

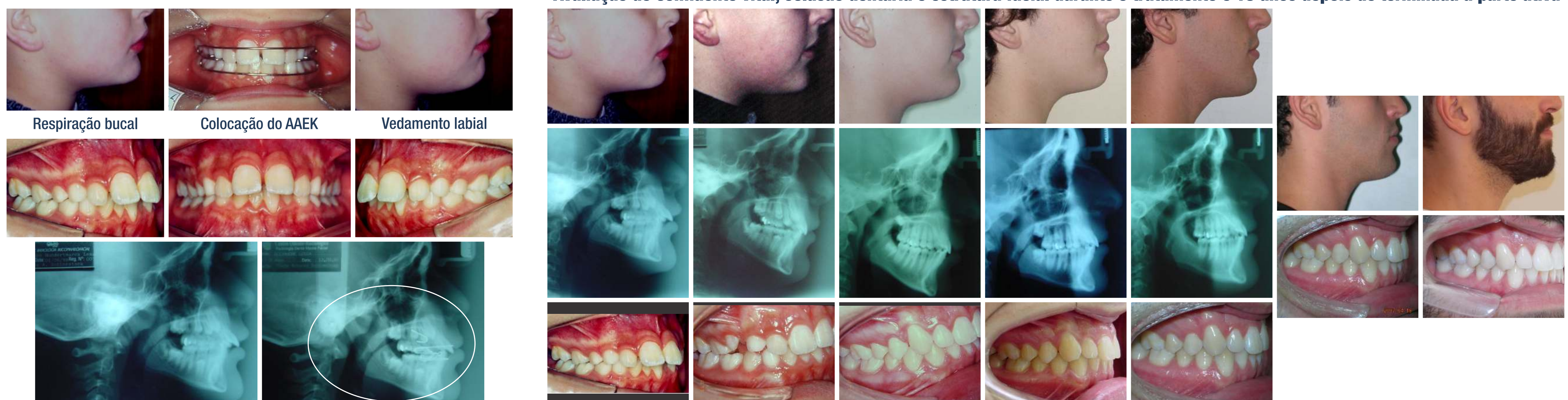
Avaliação do confluyente vital, oclusão dentária e estrutura facial durante e após terminada a parte ativa



O AAEK inserido nos Princípios Fundamentais da Ortopedia Funcional: • Excitação neural • Mudança da postura • Mudança da postura terapêutica (MPT)

CASO CLÍNICO: 09 anos - Respiração bucal, rinite alérgica, sinusite, faringite, tosse frequente

Avaliação do confluyente vital, oclusão dentária e estrutura facial durante o tratamento e 13 anos depois de terminada a parte ativa



CONCLUSÃO:

- Realizar tratamento ortopédico funcional, o mais precoce possível, em crianças enquadradas na SRB.
- Salientar a necessidade de tratamento multidisciplinar
- Destacar a ação do AAEK na região do confluyente vital e o grande estímulo inicial para o vedamento labial

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

KLAMMT G.; Ativador Aberto Elástico de Klammt, Trad. Carmem Schurt Weketz
SÁ FILHO, F.: As Bases Fisiológicas da Ortopedia Maxilar, Ed. Santos, 1994
SIMÕES W.: Ortopedia Funcional dos Maxilares vista através da Reabilitação Neuro-oclusal. 3ª edição, Ed. Santos. São Paulo - Brasil. 2003
BALTERS W.: I Simpósio de Terapias Integradas da Boca. São Paulo, 1990

 Paulo Schinestsck
Ortodontia - Ortopedia Funcional dos Maxilares