

## **Caso Clínico - Odontopediatria - Reabilitação oral com restaurações**

---

Autora: Prof<sup>ª</sup>. Doutora Teresa Vale

-Médica Dentista, Licenciada pelo Instituto Superior de Ciências da Saúde – Norte (ISCSN), Portugal.

-Doutorada em Odontologia pela Faculdade de Odontologia da Universidade de Barcelona, Espanha.

-Docente Universitária do ISCSN com a categoria de Professora Auxiliar.

-Membro da Comissão de Coordenação do Mestrado em Ortodontia do ISCSN.

-Regente da disciplina de Clínica Odontopediátrica III do Curso de Medicina Dentária do ISCSN, Portugal.

### **Resumo:**

A reabilitação oral dos pacientes odontopediátricos é importante para um desenvolvimento equilibrado da oclusão e do crescimento dos maxilares. Nos casos de grandes destruições por lesões de cárie a estética fica também comprometida. O objectivo deste trabalho é a apresentação de um caso clínico no qual foi efectuada uma reabilitação oral, com resina composta Opallis Odontopediatria. Após a reabilitação clínica, concluiu-se que, através de restaurações a compósito, foi possível reabilitar a oclusão do paciente, quer a nível da perda de dimensão vertical, quer a nível da mordida cruzada anterior que apresentava.

### **Introdução:**

Quando existe grande destruição dentária por lesões de cárie, pode ocorrer perda da dimensão vertical, o que trás como consequência alterações oclusais, alterações fonéticas, perda de espaço para a erupção dos dentes permanentes, alteração no desenvolvimento e crescimento dos maxilares, alterações na mastigação e repercussões psicológicas devido ao comprometimento da estética.

## **Objetivo:**

Pretende-se com este trabalho apresentar um caso clínico de reabilitação oral, com restauração de dentes temporários com resina Opallis Odontopediatria, recuperando a dimensão vertical e efectuando uma correcção interceptiva da mordida cruzada anterior.

## **Descrição do caso clínico:**

Paciente do sexo masculino, com 7 anos de idade com destruição coronária dos dentes 5.3, 5.2, 6.2, 6.3, 6.4, com conseqüente perda da dimensão vertical e mordida cruzada anterior (figura 1). A reabilitação oral realizou-se utilizando compósito Opallis Odontopediatria (figuras 2, 3, 4, 5 e 6).



Figura 1. Aspecto inicial. Destruição coronária dos dentes 5.3, 5.2, 6.2, 6.3 e 6.4. Perda da dimensão vertical. Mordida cruzada anterior.



Figura 2. Kit de Opallis Odontopediatria.



Figura 3. Foi maioritariamente seleccionada a cor A0,5 da resina composta Opallis Odontopediatria – FGM.



Figuras 4. Para polimento das restaurações utilizamos discos diamondpro – FGM, fazendo a sequência das quatro granulações disponíveis, grossa, média, fina e extra fina. Discos diamondflex – FGM, de feltro, e pasta de polimento diamondexcel, para acabamento.



Figura 5. Aspecto final após a realização das restaurações.



Figura 6. Aspecto das restaurações após 3 meses.

**Conclusão:**

Através de uma intervenção restauradora foi possível reabilitar a oclusão do paciente, quer a nível da perda de dimensão vertical, quer a nível da mordida cruzada anterior que apresentava. As repercussões psicológicas positivas, para o paciente, após a reabilitação dentária, são indiscutíveis. O compósito Opallis Odontopediatia torna o tratamento odontopediátrico mais real e adequado às características da dentição temporária.