

## MESIODENS

### Autor(res)

Vanessa Chiachirini Yano  
Lúcia Viguetti Checchinato Facchini  
Carmela Da Silva

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

### Resumo

Paciente de 9 anos de idade foi diagnosticado com mesiodens. Mesiodens é a denominação do dente supranumerário que se localiza na linha media entre os incisivos centrais, e é uma anomalia da dentição permanente.

Estando presente em uma média de 1,5% da população mundial, sendo mais prevalente em homens do que em mulheres, a maior parte não estava irrompido. A causa ainda não é muito difundida, mas é relatada como multifatorial, sendo principalmente genética e ambiental; podendo estar relacionada, com desordens sistêmicas como: displasia cleidocraniana, fenda palatina e síndrome de Gardiner.

Esta problemática pode ser diagnosticada através de exame clínico e radiográfico em crianças com dentição mista. O tratamento se dá através da exodontia do dente supranumerário.

O quadro deve ser tratado o mais rápido possível para que não haja prejuízo ortodôntico. Caso não sejam tomadas as medidas necessárias, precocemente, pode causar além do prejuízo estético, o psicológico, com uma possível insegurança ao sorrir.

Após a extração do dente supranumerário, o diastema regride consideravelmente, mas é necessário o uso de aparelho ortodôntico para correção e devolução da estética e função almejada.

### Referências

Lyra C. V. V. et al. Exodontia de mesiodens em paciente pediátrico: relato de caso. Disponível em < file:///C:/Users/home/Downloads/Archi+v11+n2+-+6+-+2022+-+Original+6.pdf >. Acesso em: 05/10/2023;

Lara T. S. et al. Prevalence of mesiodens in orthodontic patients with deciduous and mixed dentition and its association with other dental anomalies. Disponível em < file:///C:/Users/home/Downloads/tjRzyqFmLVCq9tWBfqg9rLc.pdf >. Acesso em: 06/10/2023;

Buggenhout V. G. e, Forestier I. B. Mesiodens. Disponível em < file:///C:/Users/home/Downloads/1-s2.0-S1769721207001280-main.pdf >. Acesso em: 06/10/2023.