

Радосвета Андреева Катедра по детска дентална медицина, Факултет по дентална медицина, Медицински университет - Варна  
An algorithm for treatment of children with prematurely lost teeth

Radosveta Andreeva

Department of pediatric dentistry, Faculty of Dental Medicine, Medical University of Varna

## РЕЗЮМЕ

Децата с преждевременна загуба на временни зъби са с висока кариес активност и са рискована група за развитие на ЗЧД. Основните рискови фактори за ранна зъбна загуба са: DMF(T+t) и негативното поведение, следвани от „страха от дентално лечение“ и „оралната хигиена“. Познаването на рисковите фактори, водещи до ранна зъбна загуба ни дава ценни насоки в създаването на алгоритъм за комплексно лечение при тези деца.

Ключови думи: преждевременна екстракция, временни зъби, малоклузия

## ABSTRACT

Children with prematurely lost teeth are in a higher risk of caries lesions and malocclusions. The main risk factors of the early tooth lost are DMF(T+t), behavior problems, dentofobia and oral hygiene. The good knowledge the factors that leads to premature lost of teeth, can guide us to create an algorithm for a complex treatment of this children

Key wards: premature extraction, primary teeth, malocclusions

[ЛИНК КЪМ СТАТИЯТА](#)