

## 22. Türk Pedodonti Derneği Kongresi

PS-116

**Görme engelli çocukların çürük ve travma açısından değerlendirilmesi**Özgecan Bakış Çaynak<sup>1</sup>, Sezin Akçay Özer<sup>1</sup>, Mine Koruyucu<sup>1</sup>, Yelda Kasimoğlu<sup>1</sup>,Elif Bahar Tuna Ince<sup>1</sup>, Cansu Akay<sup>2</sup>, Bilge Dirican<sup>2</sup>, Fatma Zeynep Aytepe<sup>1</sup><sup>1</sup>*İstanbul Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Pedodonti Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye*<sup>2</sup>*İstanbul Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, İstanbul, Türkiye*

**Amaç:** Görme bozuklukları konjenital durum, doğum travması, fonksiyonun normal bir şekilde gerçekleşmemesine neden olan hastalık ya da kaza gibi bir medikal durum nedenyle meydana gelen kısımları da tam görme kaybıdır. Bu çalışmanın amacı, görme engelli çocuklarda ağız diş sağlığını değerlendirmektir.

**Gereç-Yöntem:** Türkiye/ İstanbul'da bir özel okulda muayene edilmiş 130 öğrencinin(64 kız, 66 erkek) çürük deneyimi, oral hijyen durumu ve travma geçmişi, anket formları ile kaydedilmiştir.

**Bulgular:** Yaşları 6 ve 21 arasında değişen populasyonun yaş ortalaması 9.9 olarak belirlenmiştir. Öğrencilerin dmft ve DMFT skorlarının sırasıyla 2.42 ve 2.04 olarak ölçülmüştür. 8 öğrencinin(%6.15) travma geçişine sahip olduğu tespit edilmiştir.

**Sonuç:** Görme engelli çocukların bakımında en dikkat çekici güçlük ağız hijyeninin devamlılığının sağlanmasıdır. Buna bağlı olarak çürük görme sıklığı artmaktadır. Görme engelli hastalara ağız hijyen metodlarıyla ilgili tallimat verirken dokunma duygusundan faydalanalmalıdır.

**Evaluation of visually impaired children in terms of caries and trauma**Özgecan Bakış Çaynak<sup>1</sup>, Sezin Akçay Özer<sup>1</sup>, Mine Koruyucu<sup>1</sup>, Yelda Kasimoğlu<sup>1</sup>,Elif Bahar Tuna Ince<sup>1</sup>, Cansu Akay<sup>2</sup>, Bilge Dirican<sup>2</sup>, Fatma Zeynep Aytepe<sup>1</sup><sup>1</sup>*Department of Pediatric Dentistry, İstanbul University, İstanbul, Turkey*<sup>2</sup>*Faculty of Dentistry, İstanbul University, İstanbul, Turkey*

**Objective:** Visual Impairment is a partial or total loss of vision due to a medical condition such as congenital conditions, birth trauma, disease or injury, causing inability to function normally. The objective of this study is to evaluate the oral health of a group of visually Impaired students.

**Materials-Methods::** The caries experience, oral hygiene status and trauma history of a group of 130 (64 girls, 66 boys) visually Impaired students attending a special school in Istanbul/Turkey, were recorded with questionnaire forms.

**Results:** The average age of the population was 9,9 years ranging from 6 to 21. The mean dmft and DMFT scores of the students were 2,42 and 2,04, respectively. 8 students (%6,15) have a trauma history.

**Conclusion:** Maintenance of oral hygiene remains the most outstanding challenge in the care of visually Impaired children. The sense of touch must be utilised when instructing the blind patient in oral hygiene methods.

