

2. Jones K, Salzman GA. The Vaping Epidemic in Adolescents. *Mo Med*. 2020 Jan-Feb;117(1):56-58. PMID: 32158051; PMCID: PMC7023954.
3. Jenssen BP, Walley SC; SECTION ON TOBACCO CONTROL. E-Cigarettes and Similar Devices. *Pediatrics*. 2019 Feb;143(2):e20183652. doi: 10.1542/peds.2018-3652. PMID: 30835247; PMCID: PMC6644065.
4. Chadi N, Hadland SE, Harris SK. Understanding the implications of the "vaping epidemic" among adolescents and young adults: A call for action. *Subst Abus*. 2019;40(1):7-10. doi: 10.1080/08897077.2019.1580241. Epub 2019 Mar 18. PMID: 30883295; PMCID: PMC6583912.

Лепіліна Ксенія Михайлівна
Асистент кафедри стоматології
дитячого віку та імплантології ХНМУ
м. Харків, Україна

ОЦІНЮВАННЯ ВПЛИВУ ТЮТЮНОПАЛІННЯ НА СУБ'ЄКТИВНІ ТА ОБ'ЄКТИВНІ ПОКАЗНИКИ ЗДОРОВ'Я СТАНУ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ

Актуальність теми. Ортодонтичне лікування є невід'ємною частиною комплексного стоматологічного лікування. Скупченість зубів, їх неправильне розташування у зубній дузі та щелепах ускладнює підтримання щоденної відмінної гігієни порожнини рота. Серед видів ортодонтичних апаратів у підлітків та осіб молодого віку превалює незнімна ортодонтична техніка (НОТ), яка в свою чергу через конструктивні особливості ще більше погіршує гігієнічний стан. Крім того, тютюнопаління залишається поширеною шкідливою звичкою у підлітків та осіб молодого віку.

Мета дослідження. Дослідити вплив тютюнопаління на стан ротової порожнини у ортодонтичних пацієнтів.

Матеріали та методи дослідження. Було проведене обстеження та анкетування 20 пацієнтів з НОТ та тютюнопалінням на кафедрі стоматології дитячого віку та імплантології ХНМУ.

Результати дослідження та їх обговорення. Індекс гігієни за Федоровим-Володкіною показав, що у 30% обстежуваних добрий рівень гігієни, у 50% - задовільний, а у 20% - поганий. Оцінка стану тканин пародонту за допомогою індексу РМА в модифікації Parma : 15% оглянутих не мали ознак гінгівіту, 70% - мали легкий ступінь, 15% середній ступінь гінгівіту. Анкетування дозволило встановити, що 75% анкетованих не бачать взаємозв'язок між захворюваннями тканин пародонту та тютюнопалінням, 80% пацієнтів не вважають паління тютюнових цигарок шкідливою звичкою, 90% респондентів впевнені, що легко можуть позбутись цієї звички.

Висновки. З метою покращення стоматологічного статусу ортодонтичних пацієнтів з НОТ та тютюнопалінням потрібно подальше вдосконалення методів профілактики та лікування захворювань тканин пародонту.