

ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА СТОМАТОЛОГІЧНОГО СТАТУСУ  
СТУДЕНТІВ СТОМАТОЛОГІЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ ТА СТУДЕНТІВ  
ІНШИХ ФАКУЛЬТЕТІВ УЖНУ

Білинський О. Я., Добровольська М.К.

Кафедра терапевтичної стоматології, стоматологічний факультет УжНУ,  
м. Ужгород

COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF DENTAL STATUS OF STUDENTS  
OF FACULTY OF DENTISTRY AND STUDENTS OF OTHER FACULTIES  
UzhNU

Bilynskiy O.Ya., Dobrovolska M.K.

Department of Therapeutic Dentistry, Dental faculty of UzhNU, Uzhorod

**Актуальність теми.** Проблема карієсу зубів, незважаючи на значну кількість сучасних лікувально-профілактичних комплексів, залишається актуальною, про що свідчать високі показники інтенсивності та розповсюдженості карієсу серед молоді. Однак не зважаючи на це, значна частина студентів не приділяє достатньої уваги гігієнічному стану ротової порожнини.

**Мета роботи.** Визначити поширеність та інтенсивність каріозного процесу, провести порівняльну характеристику стану гігієни ротової порожнини та санітарно-гігієнічної освіченості серед студентів УжНУ.

**Матеріали та методи дослідження.**

У період з жовтня 2016 до лютого 2017 року на базі кафедри терапевтичної стоматології стоматологічного факультету УжНУ було проведено обстеження студентів, жителів Закарпатської області, що навчаються в Ужгородському національному університеті віком від 19 до 22 років. Стан твердих тканин зубів вивчали за допомогою індексу інтенсивності (КПВ), рівень гігієни розраховували за індексом Федорова-Володкіної (1961 р.), рівень санітарно-гігієнічної освіти визначали за допомогою анкетування. Статистичну обробку результатів досліджень здійснювали за допомогою загальноприйнятих методів варіаційної статистики.

### Результати дослідження та їх обговорення:

Всі обстежувані студенти були поділені на дві групи: першу групу становили 40 студентів стоматологічного факультету, другу – 40 студентів інших факультетів УжНУ. Поширеність карієсу серед обох груп становила 97,2%, що відповідає дуже високому рівню. Інтенсивність ураження КПВ був схожим і дорівнював в середньому 16,6. Однак компонент «К» (карієс) в першій групі становив 32,5%, а в другій відповідав показнику 56,6%. (Таб. 1).

Таб. 1. Розподіл компонентів індексу КПВ

| Інтенсивність карієсу (КПВ) | Студенти стоматологічного факультету | Студенти інших факультетів |
|-----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| К (каріозний зуб)           | 32,5%                                | 56,6%                      |
| П (пломбований зуб)         | 58,7%                                | 33,3%                      |
| В (видалений зуб)           | 8,8%                                 | 10,1%                      |

Індекс гігієни за Федоровим-Володкіною, у групи студентів стоматологічного факультету варіювався від 1,3 до 3,4 і в середньому дорівнював 1,72, що відповідав задовільному рівню гігієни. Добрий рівень гігієни спостерігався у 65,6% студентів, 23,3% мали задовільний рівень, а незадовільний відмічався у 11,1% студентів. Серед групи студентів з інших факультетів УжНУ індекс гігієни Федорова-Володкіної становив в межах 1,2-4,8 і в середньому дорівнював 3,26. Добрий рівень гігієни спостерігався у 24,5% студентів, 43,3% мали задовільний рівень, а незадовільний становив 32,2% студентів. (таб. 2). З результатів анкетування було зроблено висновок про різний рівень гігієнічної освіченості серед студентів.

Таб.2 Індекс гігієни Федорова-Володкіної по групах

| Стан гігієни  | Студенти стоматологічного факультету | Студенти інших факультетів УжНУ |
|---------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Добрий        | 65,6%                                | 24,5%                           |
| Задовільний   | 23,3%                                | 43,3%                           |
| Незадовільний | 11,1%                                | 32,2%                           |

**Висновок:** Згідно з результатами обстеження, можна зробити висновки, що студенти стоматологічного факультету мають на порядок кращий рівень гігієни на відміну від поганого рівня групи студентів інших факультетів. При цьому студенти стоматологічного факультету регулярно відвідують стоматолога, чистять зуби два рази на день, використовують допоміжні засоби для догляду за ротовою порожниною і мають значно меншу кількість каріозних зубів, що свідчить про високу обізнаність щодо виникнення та умов розвитку карієсу, оскільки дані теми входять у програму вивчення курсу терапевтичної стоматології, на відміну від іншої групи, які мають відносно низький рівень гігієни ротової порожнини, здійснюють гігієну порожнини рота один раз на день, змінюють зубну щітку в середньому один раз в шість місяців, рідко користуються послугами стоматолога та мають недостатній рівень санітарно-гігієнічної освіти. Студенти другої групи мотивують свій стан недостатньою обізнаністю про причини виникнення карієсу, гігієнічні засоби та методи для дотримання гігієни порожнини рота та недостатньою санітарно-просвітницькою роботою серед молоді, що говорить про необхідність створення методичних рекомендацій і проведення санітарно-просвітницької роботи серед студентської молоді.

**Summary.** According to the survey, we can conclude that students of dental faculty have better level of hygiene in opposite to the poor level of students of other faculties. Students of dental faculty regularly visit the dentist, brush their teeth twice a day and have significantly fewer carious teeth. Second group have a relatively low level of oral hygiene which is carried out once a day, rarely use the services of a dentist and have insufficient sanitary hygiene education. Students of the second group motivated their condition by insufficient awareness about the causes of tooth decay, methods of oral hygiene and inadequate sanitary educational work among young people, which indicates the necessity of guidelines and conducting health education work among students.