

дицины: сб. науч. ст. VIII Респ. науч.-практ. конф. с междунар. участием студентов и молодых ученых, Гомель, 28 апр. 2016 г. / Гомел. гос. мед. ун-т; редкол.: А. Н. Лызилов [и др.]. – Гомель: ГомГМУ, 2016. – С. 607–609.

5. Протасовицкая, Р. Н. Эпизоотолого-эпидемиологическая характеристика описторхоза на территории Речицкого района Гомельской области / Р. Н. Протасовицкая, Я. В. Протасовицкая // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы: сб. науч. трудов. – Гродно: ГрГАУ, 2018. – С. 175–182.

6. Протасовицкая, Р. Н. Описторхоз – опасный антропоозооз в Речицком районе Гомельской области / Р. Н. Протасовицкая, Я. В. Протасовицкая // Ветеринарный журнал Беларуси. – 2020. – №1. – С. 79–83.

**УДК 616.314-036.82:614.2**

**О. А. Калининко, А. Д. Лагун**

*Научный руководитель: к.м.н., доцент В. Н. Бортновский*

*Учреждение образования*

*«Гомельский государственный медицинский университет»*

*г. Гомель, Республика Беларусь*

## **СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ В КРИТЕРИЯХ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ**

### ***Введение***

Стоматологическое здоровье в настоящее время является важной частью здоровья, как отдельного человека, так и различных групп населения. Стоматологические заболевания оказывают влияние на общее здоровье человека, причиняя значительный дискомфорт и страдания, изменяют рацион питания, речь, ограничивают выбор специальностей [1, 2]. В последние годы важнейшими показателями эффективности стоматологического лечения становятся точные, количественно определяемые критерии качества жизни [3].

По мнению академика В. К. Леонтьева, здоровые зубы несут три основных функции в установлении и поддержании высокого качества жизни каждого человека:

1. Здоровые зубы как главный фактор, обуславливающий качество питания человека.
2. Зубы и их эстетическая роль.
3. Здоровые зубы как символ благополучия человека.

### ***Цель***

Изучение влияния стоматологического здоровья на качество жизни.

### ***Материал и методы исследования***

В соответствии с поставленной целью исследования материалом для изучения явились респонденты в возрасте до 18 лет и старше. В качестве метода исследования было использовано специально разработанная авторами анкета, состоящая из 15 вопросов позволяющая проанализировать влияние стоматологического здоровья на качество жизни. Полученные результаты заносилось в созданную форму Google Forms для обработки данных. Дальнейшая обработка полученных результатов проводилась с помощью Microsoft Office Excel.

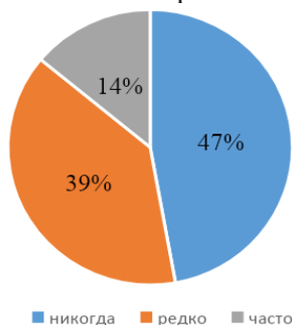
### ***Результаты исследования и их обсуждение***

В опросе приняли участие 301 респондентов разных возрастных групп: до 18 (26,2 %) лет, 18–25 (44,2 %) лет, 26–44 (20,9 %) лет, старше 44 (8,6 %) лет. Из них мужчин 126 (41,9 %) и 175 (58,1 %) женщин. Средний возраст респондентов составил 22 года.

На вопрос о том, есть ли у Вас затруднения при приеме пищи из-за проблем в полости рта, 108 (35,9 %) опрошиваемых ответили, что «очень редко», 76 (25,2 %) – «никогда», 73 (24,3 %) – «редко, время от времени», 34 (11,3 %) – «часто, большую часть времени», 10 (3,3 %) – «все время».

На вопрос о том, приходится ли Вам полностью «выпадать из жизни» из-за проблем с зубами, слизистой оболочкой полости рта или протезами, 135 (44,9 %) опрошиваемых ответили, что «очень редко», 131 (43,5 %) – «никогда», 35 (11,6 %) – «всегда».

Один из вопросов был: «Испытываете ли Вы затруднения в обычной работе из-за проблем в полости рта?», на что 142 (47,2 %) респондента ответили «никогда», но 117 (38,9 %) ответили «редко», а 42 (14 %) – «часто». Следует отметить, что большинство респондентов чувствуют себя неважно на работе из-за проблем в полости рта.



**Рисунок 1 – Уровень затруднения в обычной работе из-за проблем в полости рта**

### **Выводы**

1. Из ходя из проделанной нами работы установлено, что респонденты (54,5 %) чувствуют себя стесненными в общении с людьми из-за проблем с зубами, деснами и протезами.

2. Около половины респондентов (52,2 %) считают, что жизнь становится менее интересной из-за проблем с зубами, слизистой оболочкой полости рта или протезами, и большинство респондентов (56,5 %) не становятся повышенно раздраженными, если имеются какие-либо проблемы зубами, слизистой оболочки рта или протезами.

### **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Шаковец, Н. В. Особенности гигиенического ухода за зубами детей раннего возраста / Н. В. Шаковец, Т. Н. Терехова // Dental Forum. – 2014. – № 4. – С. 101–102.
2. Шаковец, Н. В. Взаимосвязь факторов риска и заболеваемости кариесом зубов детей раннего возраста // Стomatология детского возраста и профилактика стоматологических заболеваний: Материалы IV Российско-Европейского конгресса по детской стоматологии 28–30 сентября 2015, Москва, посвященные 25-летию кафедры детской стоматологии МГМСУ им.А.И.Евдокимова / под ред. проф. Л.П.Кисельниковой, доц. Л.Н.Дроботько. – С. 316–320.
3. Шаковец, Н. В. Особенности вскармливания детей раннего возраста как фактор риска развития кариеса зубов // Сб.трудов II стоматологического конгресса Республики Беларусь: Перспективные научные направления в современной стоматологии, 22–24 октября 2014 г., Минск. – С. 76–78.

**УДК 613.96:612.79**

**Я. В. Камрукова, А. В. Ткачук, К. П. Каллаева**

*Научный руководитель: ассистент Е.В. Гандыш*

*Учреждение образования*

*«Гомельский государственный медицинский университет»*

*г. Гомель, Республика Беларусь*

## **ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТИПА КОЖИ ЛИЦА ПОДРОСТКАМИ КАК ОСНОВНАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ГИГИЕНИЧЕСКОГО УХОДА ЗА КОЖЕЙ**

### **Введение**

Этап взросления – сложный период в жизни каждого человека. Гормоны контролируют переход организма, регулируют взросление и половое созревание. Основной особенностью гормональной перестройки в подростковом периоде является активация гипоталамо-гипофизарной системы – центрального звена всей эндокринной системы. В большинстве случаев активный всплеск гормонов стабилизируется через несколько лет и все негативные внешние проявления в большинстве случаев проходят. Однако слишком