

Нилунар Ницзяти
**ТЕНДЕНЦИИ ОСНОВНЫХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ В КИТАЕ**

**Научные руководители: зав. 1-й кафедрой терапевтической стоматологии
к.м.н., доцент Казеко Л.А.**

*1-я кафедра терапевтической стоматологии,
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Резюме. В Китае определяется высокая интенсивность и распространенность основных стоматологических заболеваний с тенденцией к увеличению; существует значительный дефицит стоматологического персонала.

Ключевые слова: *Заболеваемость, возрастная группа, персонал.*

Resume. *It was established that in People's Republic of China there is a high intensity and prevalence of the main dental diseases with a tendency to increase, as well as a significant deficiency of dental personnel.*

Keywords: *Morbidity, age group, personnel.*

Актуальность. В течение долгого времени в Китае считалось, что «зубная боль не является болезнью», такое мнение в сочетании с социально-экономическими факторами привело к относительно невысокому уровню развития стоматологии. В настоящее время, при наличии современных, хорошо оснащенных стоматологических клиник, существует незначительная потребность населения в стоматологической помощи: стоматология находится в относительно «закрытом» состоянии, отсутствует контакт с другими отраслями медицины.

В связи с быстрым экономическим развитием, повышением уровня жизни населения неуклонно растет уровень информированности о сохранении здоровья, увеличивается потребность в медицинской, в том числе, стоматологической помощи.

Цель: изучить современные литературные данные о тенденциях основных стоматологических заболеваний в Китае.

Задачи:

1. Изучить распространенность и интенсивность основных стоматологических заболеваний (кариеса и болезней периодонта) в различных возрастных группах населения Китая

2. Определить тенденции стоматологических заболеваний в Китае

Согласно данным третьего общенационального эпидемиологического обследования, проведенного в 2016г. [1], зарегистрировано 687,34 миллионов человек со стоматологическими заболеваниями. В возрастной группе 35-44 года

распространенность стоматологической патологии составила 88,1%, в возрастной группе 65-74 года - 98,4% (рис.1).

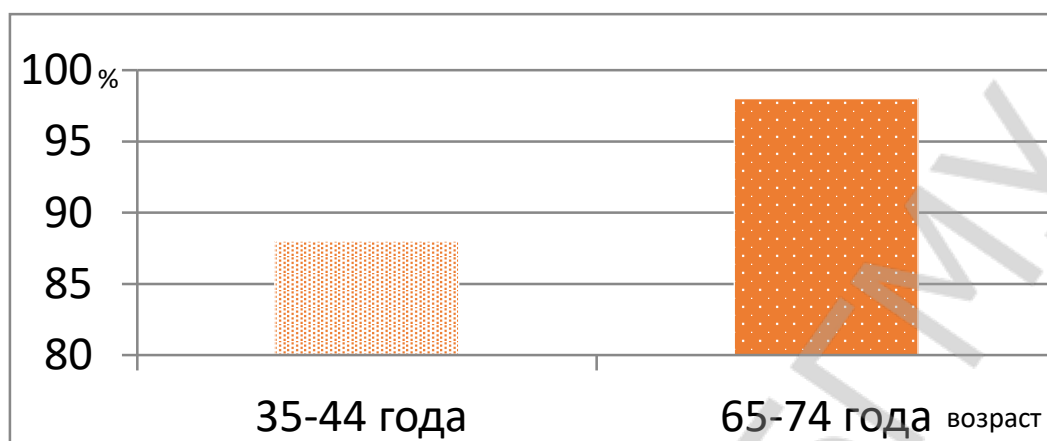


Рисунок 1 - Распространенность стоматологической патологии в ключевых возрастных группах взрослого населения Китая

Установлена высокая скорость потери зубов у пожилых людей (рис.2).

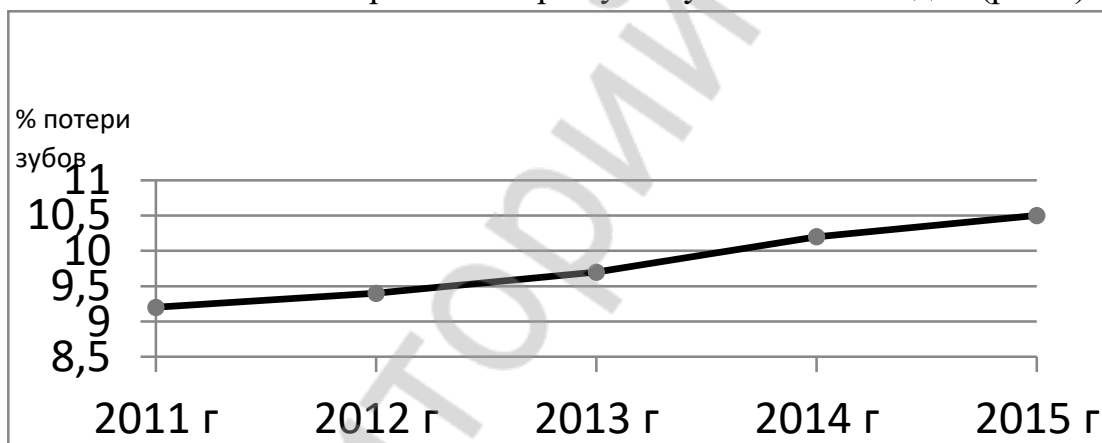


Рисунок 2 - Скорость потери зубов у пожилых людей

Среднее количество сохранившихся зубов в возрастной группе 35-44 года – 29,4 /32, при показателе восстановления протезами – 12%.

Среднее количество сохранившихся зубов в возрастной группе 65-74 года – 20,97 /32, при показателе восстановления протезами – 42%.

В стране в 2016 г. зарегистрировано 687,34 миллионов человек со стоматологическими заболеваниями, при количестве посещений стоматологических клиник 31,8 млн. человек (4,6%), из них среднее количество посещений с целью лечения - менее 10% (рис.3). Одна из ведущих причин – отсутствие медицинской осведомленности и мотивации пациентов к получению стоматологической помощи.

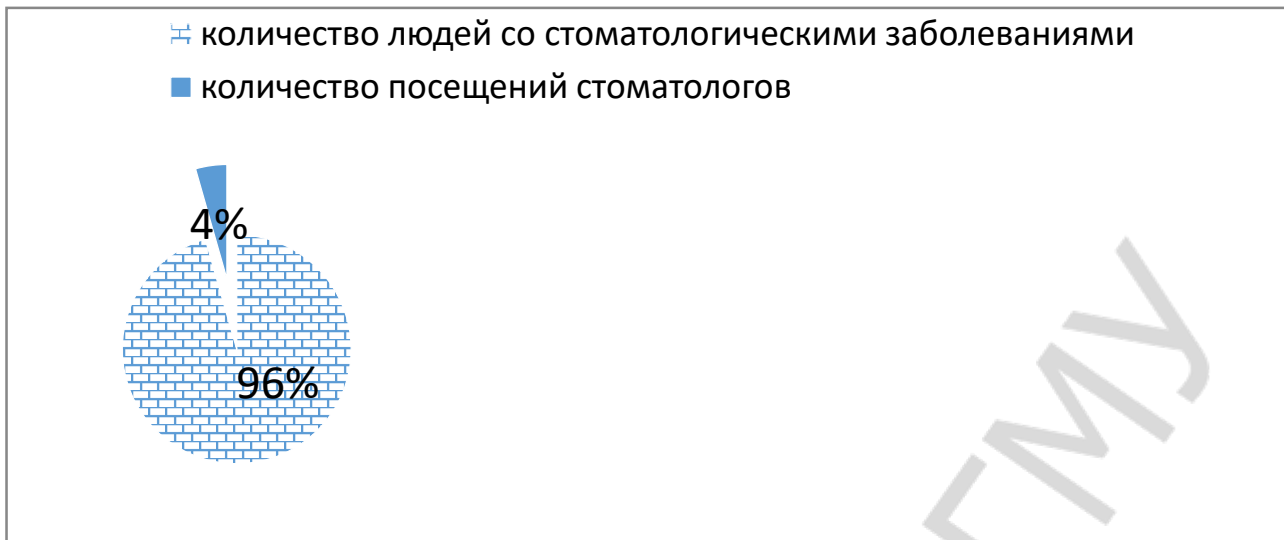


Рисунок 3 - Обращаемость населения за стоматологической помощью

Согласно данным Государственной комиссии по здравоохранению и социальному обеспечению [2], общее число квалифицированных стоматологов в 2015 году составило 125000 человек, из них, в возрасте от 25 до 44 лет - 65,62%, доля стоматологов со стажем работы более 20 лет - 37,9% (рис.4).

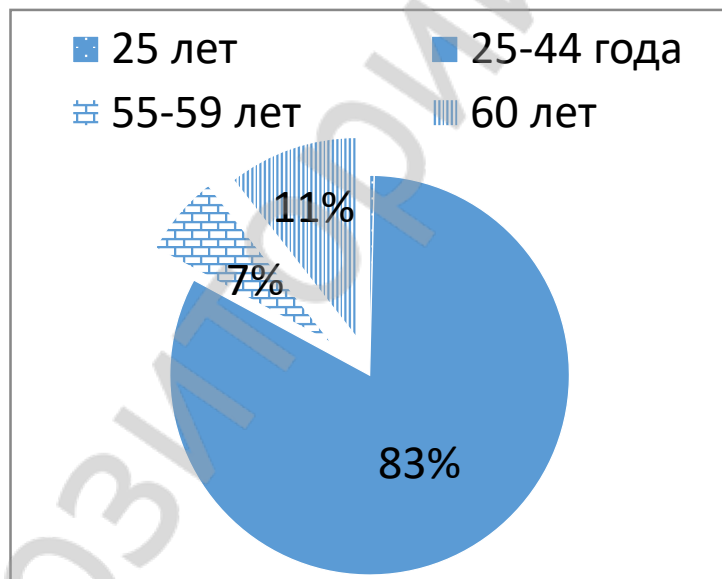


Рисунок 4 - Стоматологический персонал (2015 г.)

Каждый год около 2000 студентов заканчивают стоматологические факультеты (Данные Комитета СФС, 2015 год), существует необходимость постоянного повышения уровня профессионализма молодыми врачами.

Число стоматологов на миллион человек в Китае - менее 100, в развитых странах Европы и США - 500-2000, что указывает на дефицит стоматологических кадров в стране. В настоящее время в стране открыто более 60000 стоматологических клиник, число стоматологических посещений в стране достигло почти 300 миллионов. Существует предположение, что количество посещений в Китае увеличится до 500 миллионов в течение следующих пяти лет, что в условиях

недостатка стоматологического персонала не будет способствовать снижению заболевания.

Выводы:

В Китае определяется:

- высокая интенсивность и распространенность основных стоматологических заболеваний с тенденцией к увеличению;
- существует значительный дефицит стоматологического персонала.

*Nilupaer Nijiati**

TRENDS OF MAIN STOMATOLOGICAL DISEASES IN CHINA

Tutors: PhD, associate professor L. A. Kazeko,

1st department of Therapeutic Dentistry,

Belarusian State Medical University, Minsk

Литература

1. <http://free.chinabaogao.com/yiyao/201708/0qh925402017.html>
2. <https://www.cn-healthcare.com/article/20170919/content-495783.html>