

Интенсивность и распространенность признаков заболеваний пародонта среди взрослого населения г. Кирова и Кировской области

Синицына Анастасия Валентиновна

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кировская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Киров

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Громова Светлана Николаевна, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кировская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Киров

Введение

Изучение распространенности и интенсивности стоматологических заболеваний во всем мире проводится на основе эпидемиологических обследований. Только после предварительного изучения эпидемиологической информации возможно выявление реальной потребности населения в различных видах лечебно-профилактической стоматологической помощи.

Цель исследования

Выявить распространенности признаков поражения пародонта среди двух возрастных групп (35-44 лет и 65 лет и старше).

Материалы и методы

Нами было обследовано 477 человек, проживающих в г. Кирове и Кировской области (мужчин - 140, женщин - 337), двух ключевых возрастных групп 35-44 года и 65 лет и старше. Осмотр проводился в соответствии с методикой ВОЗ (2013) с использованием зеркала и пародонтального зонда. Каждый из показателей, полученный в ходе осмотра, был занесен в соответствующую ячейку «Карты для оценки

стоматологического статуса взрослых (2013)». Данная карта предусматривает оценку 194 показателей.

Результаты

Возрастную группу 35-44 года составили 227 жителей (мужчин - 57, женщин - 170), при этом у 6 обследуемых все секстанты пародонта были исключены из осмотра из-за отсутствия зубов, и последующие расчеты велись для 221 человек (мужчин - 56, женщин - 165). Распространенность заболеваний пародонта среди населения данной группы оказалась высокой и достигла $76,5 \pm 2,85\%$, что не превышает общероссийский показатель (81%).

В нашем исследовании наиболее распространенным признаком поражения пародонта оказался «норма», который составил $52,2 \pm 1,37\%$. Это объясняется стеснительностью некоторых пациентов, которые отказывались от осмотра. Осмотр был проведен у наиболее благополучных пациентов.

Возрастную группу 65 лет и старше составили 250 человек (мужчин - 83, женщин - 167), при этом у 177 обследуемых все секстанты пародонта были исключены из осмотра из-за отсутствия зубов, и последующие расчеты велись для 73 человек (мужчин - 18, женщин - 55). Распространенность заболеваний пародонта оказалась равна $97,8 \pm 0,37\%$, что превышает общероссийское значение (92%).

Выводы

Эпидемиологическое обследование, проведенное среди взрослого населения г. Кирова и Кировской области, выявило, что распространенность признаков поражения пародонта увеличивается с возрастом и находится на более высоком уровне по сравнению с общероссийскими значениями.