

ПРОБЛЕМА ВНЧС В СОВРЕМЕННОЙ СТОМАТОЛОГИИ. НА ОСНОВАНИИ ТЕСТОВОГО ОПРОСА ВРАЧЕЙ-СТОМАТОЛОГОВ

Наумович С.А., Климко К.А.

*Учреждение образования «Белорусский государственный медицинский университет»,
Минск, Республика Беларусь*

Реферат. Распространенность заболеваний височно-нижнечелюстных суставов (ВНЧС), по данным различных авторов, составляет от 65 до 76% (Трезубов В.Н., Булычева Е.А., 2007; Потапов И.В. и соавт., 2008) и в последнее время неуклонно возрастает. Патология ВНЧС занимает особое место среди стоматологических заболеваний. Это связано со сложностью клинической картины, нередко напоминающей таковую при болезнях, лечение которых входит в компетенцию врачей разных специальностей — оториноларингологов, невропатологов, психотерапевтов.

Стоматологи таким пациентам часто проводят лишь традиционную санацию полости рта, занимаясь лечением отдельных зубов, а не жевательного аппарата в целом.

Summary. Prevalence of temporo-mandibular joints' diseases (TMJ), according to various authors like (Trezubov V.N., Bulycheva E.A., 2007; Potapov I.V. et al., 2008) ranges from 65 to 76% and has been recently growing steadily. TMJ pathology occupies a special place among dental diseases. This is connected with the complexity of the clinical picture, often resembling such pathology. A treatment of these diseases falls within the competence of doctors of different specialties such as otolaryngologists, neuropathists and psychotherapists.

Dentists often spend only traditional sanitation of a mouth cavity with such patients, treating each tooth individually, not a masticatory apparatus in whole.

Введение. Известно, что адаптационная способность к окклюзионным нарушениям у различных пациентов варьирует. Одни пациенты совершенно безболезненно адаптируются к выраженным нарушениям окклюзии, у других — проявляются серьезные симптомы мышечно-суставной дисфункции при незначительных расстройствах окклюзии. Врач, оказывая помощь пациентам с заболеваниями ВНЧС по традиционному алгоритму, нередко не может понять причин жалоб и недовольства, а часто и конфликтных ситуаций, возникающих после лечения.

Цель исследования — изучение проблемы ВЧНС на основе опроса врачей-стоматологов.

Задачи исследования:

1. Оценить уровень теоретической подготовки врачей-стоматологов.
2. Оценить широту их мышления по данной проблеме.
3. Сравнить по специальностям спектр методов исследования применяемых в практике.
4. Сравнить по специальностям структурные элементы, которые важны специалистам на ОТПГ.

Материалы и методы. Для данного исследования мы использовали метод косвенного тест опроса.

Результаты и их обсуждение. Данная методика позволила решить ряд проблем и особенностей прямого опроса:

- неизвестна истинная задача опроса;
- опрашиваемый не догадывается о теме опроса;
- в оценке теста комплексно оцениваем несколько ответов как один единый вопрос;
- вследствие вышеизложенного получаем данные по интересующему вопросу с большой вероятностью истины.

Почему не прямой опрос? Минусы прямого опроса:

- опрашиваемые точно знают истинные цели опроса и стараются ответить так, как хочет исследователь;
- достоверность исследования будет очень низкой.

Заключение. На основании вышеизложенного можно сделать следующие выводы:

- 74% респондентов провели исследования, в рамках которых можно дать первичную оценку ВЧНС (распространенность заболеваний ВЧНС 65–76%);
- =100% охвата, из них только 50% осознано рассматривали ВЧНС;
- опрошено 37% от общего числа респондентов, но только 13% правильно интерпретировали полученные данные;
- =5% от общего числа опрошенных, но грамотно применяют полученные данные только 50%;
- =2,5% — но только 36% пациентов согласятся на ваш план лечения и будут выполнять все назначения.

В итоге из 100 обратившихся пациентов получит грамотное и полное лечение только 1 человек!!!!

Это обосновывает необходимость дальнейших исследований по совершенствованию известных и разработке новых методов диагностики, лечения и прогнозирования заболеваний ВЧНС.