

## **МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНЧС В СТОМАТОЛОГИИ**

Климко К.А., Наумович С.А.

Кафедра ортопедической стоматологии БГМУ, РБ, Минск

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.

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 проведенного лечения.

\* Задачи:

\* 1) Оценить уровень теоретической подготовки врачей-стоматологов

\* 2) Оценить широту мышления стоматологов по данной тематике.

\* 3) Сравнить по специальностям спектр методов исследования применяемых в практике

\* 4) Сравнить по специальностям структурные элементы, которые важны специалистам на ОТПГ

Для данного исследования мы использовали метод косвенного тест опроса. 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

- в следствии выше изложенного получаем истинный данные по исследуемому 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.

\* 74% респондентов провели исследования, на которых можно провезти первичную оценку ВНЧС. А мы помним, что распространенность заболеваний ВНЧС 65-76%

- \* =100% охвата
- \* Из них только 50% осознано посмотрели ВНЧС
- \* =37% от общего числа опрошенных
- \* Но только 13% правильно интерпретировали полученные данные
- \* =5% от общего числа опрошенных
- \* 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!!!!

Выводы:

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