

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Соболевой Анны Александровны на тему «Особенности течения хронического генерализованного пародонтита у женщин с постменопаузальным остеопорозом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Актуальность для науки и практики. Диссертационная работа А.А. Соболевой посвящена актуальной задаче практической стоматологии – лечению и изучению патогенеза хронического генерализованного пародонтита. На основании богатого клинического опыта, накопленного стоматологами, кристаллизовалась концепция назначения препаратов кальция при хроническом генерализованном пародонтите. Однако, четкого понимания всех аспектов патогенеза этой патологии до сих не было достигнуто. На основании клинического материала и проведенных лабораторных исследований были обоснованы механизмы назначения препаратов кальция при хроническом генерализованном пародонтите и остеопорозе. Доказано, что наилучшие результаты лечения основываются на патогенетических предикторах, которые позволяют прогнозировать течение воспалительного процесса.

Теоретическая значимость полученных результатов. Уточнённая концепция патогенеза заболеваний пародонта используется в педагогическом процессе для студентов, слушателей ФИПО, ординаторов на кафедрах стоматологии ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М.ГОРЬКОГО. По теме диссертации опубликовано 15 научных работ. Полученные данные исследования будут полезны для научно-исследовательских институтов и учебных заведений, в которых ведется преподавание по стоматологии.

Практическое значение полученных результатов. В комплексной терапии ХГП II степени у женщин в постменопаузальном периоде целесообразно вводить в схему терапии препараты кальция, витамина D, а при наличии остеопороза – ибандроновой кислоты: при ХГП-СТ на фоне нормальной МПК или остеопении дополнять общепринятое лечение препаратом витамина D в зависимости от исходного уровня (при уровне $25(\text{ОН})\text{D} < 20$ нг/мл – по 14 капель холекальциферола в течение 8 недель, достигая суммарной дозы 400000 МЕ; при уровне $25(\text{ОН})\text{D}$ в пределах 20-29 нг/мл – по 14 капель холекальциферола в течение 4 недель, достигая суммарной дозы 200000 МЕ) с дальнейшим переходом на поддерживающие дозы при помощи комплексного препарата «Кальций-Д3-Никомед» по 1 таблетке 2 раза в сутки; при ХГП II степени на фоне остеопороза рекомендовать в дополнение к основному лечению стоматологической патологии препарат ибандроновой кислоты «Бонвива» по 1 таблетке (150 мг ибандроната) 1 раз в месяц, препарат холекальциферола в дозах насыщения по

вышеуказанной схеме в зависимости от исходного уровня 25(ОН)D в течение 1-го или 2-х месяцев с последующим переходом на прием «Кальций-Д3-Никомед» по 1 таблетке 2 раза в сутки.

Заключение. Очевидно, что диссертантом проведена большая и важная как в фундаментальном, так и в прикладном аспекте работа. Выводы диссертационной работы полностью соответствуют полученным данным и являются важным дополнением в понимании патогенеза воспалительного процесса. Сформулированные диссертантом положения и полученные выводы могут служить основанием и мотивом для проведения серии последующих фундаментальных и клинических работ.

Диссертационная работа Соболевой Анны Александровны на тему: «Особенности течения хронического генерализованного пародонтита у женщин с постменопаузальным остеопорозом» полностью соответствует пункту 2.2 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого Постановлением Совета Министров ДНР от 27.05.2015 №2-13 (в редакции от 10.08.2018 № 10-45), пп. 9-14 «Положением о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор – Соболева Анна Александровна - заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Отзыв подготовлен:

Профессором кафедры ортопедической стоматологии ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»,
доктор медицинских наук,
профессор

Рыжова Ирина Петровна

308015, г. Белгород, ул. Победы, д. 85

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» Тел. 8 (4722) 30-12-11 Сайт: <https://bsuedu.ru> E-mail: info@bsu.edu.ru

« ____ » _____ 2022 г.

Личную подпись
удостоверяю
Ведущий специалист
по кадрам управления
по развитию
персонала и
кадровой работе

