



Белорусский государственный медицинский университет
Кафедра периодонтологии



Поддерживающая терапия у пациентов с хроническим периодонтитом



Ассистент
В.В. Моржевская

Цель исследования

Изучить эффективность применения препарата «Вобэнзим» у пациентов с хроническим генерализованным периодонтитом легкой и средней степени тяжести



Объекты и методы



- ❖ Проведено обследование и лечение 35 пациентов (17 мужчин и 18 женщин в возрасте от 35 до 44 лет) с хроническим генерализованным периодонтитом легкой и средней степени тяжести с применением препарата «Вобэнзим» (*способ применения*: по 3 таблетки три раза в день ежедневно в течение 3 месяцев);
- ❖ Контрольная группа - 25 пациентов (11 мужчин и 14 женщин), получавших традиционное лечение

Состав Вбэнзима

Вобэнзим – это таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, имеющие оранжевую гладкую поверхность и специфический запах. В составе таблетки имеются следующие компоненты:

- панкреатин (100 мг.);
- бромелайн (45мг.);
- папаин(60 мг.);
- трипсин (24 мг.);
- амилаза (10 мг.);
- химотрипсин (1 мг.);
- рутин (50мг.);
- липаза (10 мг.)



Помимо вышеперечисленных компонентов, в составе имеются и другие вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, лактоза, магния стеарат, тальк, лактоза, сахароза, коллоидный диоксид кремния.

Результаты исследования

Клинические методы	Опытная группа			Контрольная группа		
	исходный	1 мес	3 мес	исходный	1 мес	3 мес
ОНИ-S, баллы	2,0 ± 0,15	0,8 ± 0,13	0,7 ± 0,14	1,9 ± 0,13	0,7 ± 0,14	0,7 ± 0,12
GI, баллы	1,9 ± 0,11	1,0 ± 0,13	0,8 ± 0,12	1,8 ± 0,13	1,2 ± 0,14	1,0 ± 0,13
ИПК, %	44,8 ± 2,10	64,5 ± 1,50	74,7 ± 1,40	45,6 ± 3,10	57,2 ± 2,30	71,3 ± 3,30



Заключение

Применение препарата «Вобэнзим» в комплексном лечении пациентов с периодонтитом улучшает микроциркуляцию тканей периодонта, уменьшает воспаление, что подтверждается положительной динамикой клинических индексов

