

Международная академия авторов научных открытий и изобретений

на основании результатов научной экспертизы
заявки на открытие № А-498 от 3 марта 2010 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ УСТАНОВЛЕНИЕ

НАУЧНОГО ОТКРЫТИЯ

Приоритет открытия

2008 г.

по дате издания «Ортопедическое лечение при функциональной перегрузке пародонта»
Указаний для занятий со студентами IV курса стоматологического факультета / под ред.
В.Н. Трегубова. - СПб.: Изд-во СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, 2008.

**«ЗАКОНОМЕРНОСТЬ СНИЖЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ
ПЕРЕГРУЗКИ ПАРОДОНТА И ТКАНЕЙ
ПРОТЕЗНОГО ЛОЖА ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА
ПРИ СБАЛАНСИРОВАННОМ ПИТАНИИ»**

Установлена неизвестная ранее закономерность снижения функциональной перегрузки пародонта и тканей протезного ложа организма человека при сбалансированном питании, заключающаяся в том, что при перегрузке пародонта, а также при нагрузке на ткани, приспособленные к адекватному её восприятию (гептосистемные, имплантационные, полные, съёмные протезы и др.), при сбалансированном по качественному и количественному составу питании, способствующем снижению силы жевательного давления и равнотемпературному расположению по зубному ряду, функциональная перегрузка пародонта уменьшается.

Формула открытия

На основании установленных в соответствии с действующим законодательством правовых положений Устава Международной академии авторов научных открытий и изобретений выдана настоящий диплом на открытие «*Закономерность снижения функциональной перегрузки пародонта и тканей протезного ложа организма человека при сбалансированном питании*

Авторы открытия:

ТРЕЗУБОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ

ОРЕХОВА ЛЮДМИЛА ЮРЬЕВНА

ДОЦЕНКО ВЛАДИМИР АНТОНОВИЧ

ЛООНПЕР АНАСТАСИЯ ВИКТОРОВНА

МУСАЕВА РАМИЛЯ СЕЛИМ КЫЗЫ

ТРЕЗУБОВУ ВЛАДИМИРУ НИКОЛАЕВИЧУ

О.Л. Кузнецов

Президент Российской академии

естественных наук

Президент Международной академии
авторов научных открытий и изобретений

г. Москва. Регистрационный № 498



«5»

2010 г.

В.В. Погоцкий