

#Лиопласт #Отзывыврачей
Денис Красильников (цитирование сохранено): Расщепление, ЛИО, ТМО 4 месяца. Виталий Георгиевич Панцулая, спасибо за знания!

[Ссылка](#)



В нашем ассортименте появилась уходовая косметика. Крем Фитолон идеально подходит для ухода за сухой кожей.

[Ссылка](#)

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОДНОКРАТНОЙ ЭКСПОЗИЦИИ ГЕЛЯ С ХЛОРОФИЛЛОМ И ХЛОРГЕКСИДИНОМ 0,12% ПРИ УСТАНОВКЕ ФОРМИРОВАТЕЛЯ ДЕСНЕВОЙ МАНЖЕТЫ В ЗУБНОЙ ИМПЛАНТАТ. КЛИНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ

26-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА СТОМАТОЛОГИИ
 05.04.2023 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

хамомилла.рф hamomilla.ru lyoplast.com russianboneblocks.ru +7(964)342-16-12

[Ссылка](#)

Доклад Ксении Приваловой: «Оценка сравнительной эффективности однократной экспозиции гелевой формы комбинированных составов при установке формирователей десневой манжеты в имплантат одновременно с мукогингивальной пластикой аутотрансплантатом. Клиническое исследование». Видео с 26-ой международной выставки «Стоматология» в Санкт-Петербурге, 4 апреля 2023.

СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ХИРУРГИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ ОДИНОЧНЫХ И МНОЖЕСТВЕННЫХ РЕЦЕССИЙ ДЕСНЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЛОГЕННОЙ DURA MATER. ОБЗОР

26-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА СТОМАТОЛОГИИ
 05.04.2023 САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

lyoplast.com lyoplast.ru russianboneblocks.ru хамомилла.рф +7(964)342-16-12

[Ссылка](#)

Диссертационный доклад Марии Носовой: «Системный подход к хирургическому лечению одиночных и множественных рецессий десны с использованием аллогенной dura mater. Обзор собственных исследований». Видео с 26-ой международной выставки «Стоматология» в Санкт-Петербурге, 5 апреля 2023.



АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СТОМАТОЛОГИИ

Сборник научных трудов,

посвященный основателю

кафедры ортопедической стоматологии КГМУ,

профессору Исаак Михайловичу Оксману

В сборнике научных трудов, посвященном основателю кафедры ортопедической стоматологии Казанского ГМУ, проф. Исааку Оксману вышла наша новая статья: "Диагностическое применение доплерографической флуометрии в муко-гингивальной хирургии полости рта". DOI: 10.13140/RG.2.2.33779.60966.

[Ссылка](#)

ЖУРНАЛ МЕДИЦИНА И ИННОВАЦИИ
 JOURNAL OF MEDICINE and INNOVATIONS
 Номер ISSN 2191-1673 (Online)
 WWW.SOLUZ
 1(9) МАРТ, 2023

ЭЛЕКТРОМИОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ У ПАЦИЕНТОВ С ДЕФЕКТАМИ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ
 ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ДОПЛЕРОГРАФИЧЕСКОЙ ФЛУОМЕТРИИ В МУКО-ГИНГИВАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ ПОЛОСТИ РТА
 ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГЕРПЕТИЧЕСКОГО СТОМАТИТА У ЖЕНЩИН ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ
 PATHOMORPHOLOGICAL CHANGES DEVELOPING IN THE ARTERIAL VESSELS OF THE KIDNEYS UNDER THE INFLUENCE OF COVID-19 AND BACKGROUND DISEASES

Ссылки: SCOPUS, LIBRARY.RU, Google

В «Journal of Medicine and innovations» вышла наша новая научная статья: «Диагностическое применение доплерографической флуометрии в муко-гингивальной хирургии полости рта». DOI: 10.13140/RG.2.2.30740.37769.

[Ссылка](#)

Академия Хлорофилла и Кора Осины
 «РОМАШКА»
 А Х И
 К Л К
 Д О Р
 Е О Р
 М Ф О
 И Л И
 Я Л И
 А Ы

Публикация в журнале «РОМАШКА»

Препринт статьи нового Научно-практического журнала «АКАДЕМИЯ ХЛОРОФИЛЛА И КОРЫ ОСИНЫ». Журнал распространяется по подписке, 4 выпуска в год. Публикуются все свежие исследования по Фитодентологии. Учредитель: Стоматологический магазин «РОМАШКА». Лицензия на СМИ: ПИН № ФС77-84912.

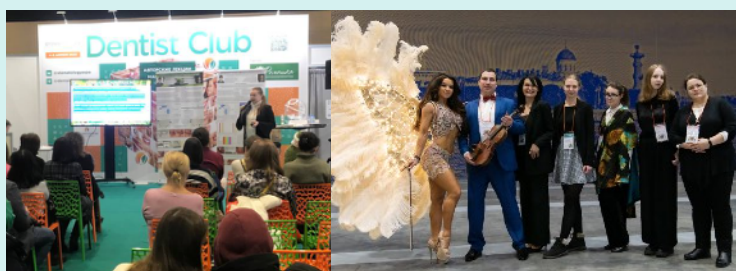
[Ссылка](#)

4 и 5 апреля 2023 Стоматологический магазин «РОМАШКА» принял участие на 26-ой Международной выставке «Стоматология» в Санкт-Петербурге и стал партнёром открытой деловой площадки «Dentist Club».

Выставка посвящена современным стоматологическим материалам и технологиям, передовым разработкам и услугам для бизнеса. В наших докладах была представлена продукция для лечения и профилактики заболеваний пародонта «Фитодент», а также хирургического лечения одиночных и множественных рецессий десны «Лиопласт».

4 апреля состоялась доклад молодого ученого **Ксении Приваловой**, клинического ординатора кафедры хирургической стоматологии ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, на тему:

«Оценка сравнительной эффективности однократной экспозиции гелевой формы комбинированных составов при установке формирователей десневой манжеты в имплантат одномоментно с мукогингивальной пластикой аутотрансплантатом. Клиническое исследование».



Наш подарок выставке - Первый в России эстрадный альт **Alisandra Belli**, Лауреат Международного конкурса "Золотая Пальмира" и призёр авторских симпатий, Лауреат международного конкурса "Бриллианты России" с авторским музыкальным шоу.

5 апреля опытный стоматолог-хирург-пародонтолог и соискатель учёной степени кандидата медицинских наук **Мария Александровна Носова** представила диссертационный доклад на тему:

«Системный комплексный подход к хирургическому лечению одиночных и множественных рецессий десны с применением аллогенной dura mater. Обзор собственных исследований».

Ксения Халутина из стоматологического магазина «РОМАШКА» поделилась впечатлениями от выставки: «Спасибо организаторам выставки. Мне удалось пообщаться с большим количеством врачей, которые пришли на презентацию докладов. Интересно было послушать выступление Марии Носовой про формирование мягких тканей в зоне рецессий с применением уникальной аллогенной мембраны «Лиопласт». Выступление Алисандры со скрипкой было ярким и запоминающимся - приятно когда наука идёт рука об руку с искусством!»

Следите за новостями в нашем Телеграм-канале t.me/hamomilla_russia.

[Ссылка](#)



24 и 25 апреля 2023 года Стоматологический магазин «РОМАШКА» принял участие в 53-м Московском международном стоматологическом форуме и выставке Дентал-Салон 2023.

Накануне прошла ежегодная выставка «Дентал Салон», одно из самых крупных и значимых стоматологических событий в России, объединяющее производителей, дилеров, опинион-лидеров и ведущих специалистов стоматологической отрасли.

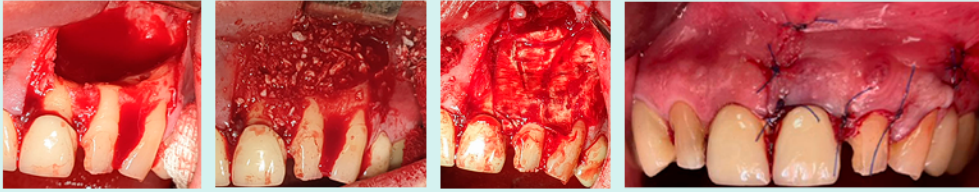
Впервые были объединены постерная сессия молодых ученых МГМСУ и очные доклады. Были освящены практически все направления стоматологии: от протезирования критически разрушенных молочных зубов коронками из диоксида циркония до обработки компьютерной томографии с использованием искусственного интеллекта.



24 апреля прошел Симпозиум «Принципы междисциплинарного подхода к диагностике, профилактике и лечению стоматологических заболеваний» под руководством Ермольева Сергея Николаевича (д.м.н., профессор, председатель секции «Функциональная диагностика в стоматологии» СТАР), Чибисовой Марины Анатольевны (д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, председатель секции «Лучевая диагностика в стоматологии» СТАР) и Булычевой Елены Анатольевны (д.м.н., профессор, лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (2018), профессор кафедры, стоматолог-ортопед высшей квалификационной категории, эксперт-специалист Стоматологической ассоциации России (СТАР) и Айвазовой Регины Андраниковны (д.м.н., доцент кафедры пародонтологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова). Генеральный директор магазина «РОМАШКА» **Алексей Шаров** поделился своими впечатлениями: «Наш доклад заслуженно получил 1-е место за счёт глубокой разработки темы исследования, комплекса разносторонних методов доказательной медицины и образцового оформления стендового доклада. Наша компания выступила также партнером-спонсором постерной сессии для всех участников. Все победители получили призы, а участники полезные подарки. Совместно с организаторами из МГМСУ было принято решение провести следующую сессию в конце октября в Санкт-Петербурге по цифровым технологиям в стоматологической реабилитации». Представители продукции **LYOPLAST** и **Fitodent** достойно выступили в выставочной части конференции: группа компании Дентал Гуру (Москва), Имплант-сейл (Москва) и АРКОМ (Санкт-Петербург).

[Ссылка](#)

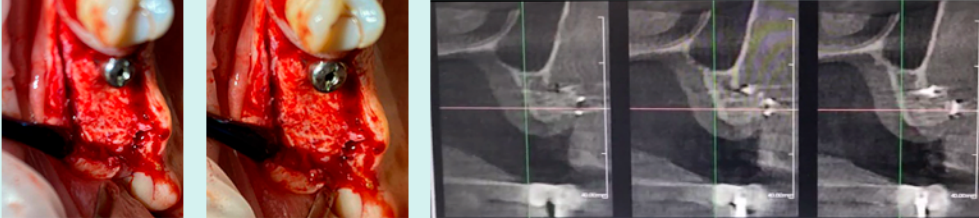




#ЛиоПласт #Отзывыврачей

Антон Сергеевич Бугаев (цитирование сохранено): Лио-178 и ТМО 4*3. Благодаря Вашему чудесному материалу люди обретают надежду на выздоровление.

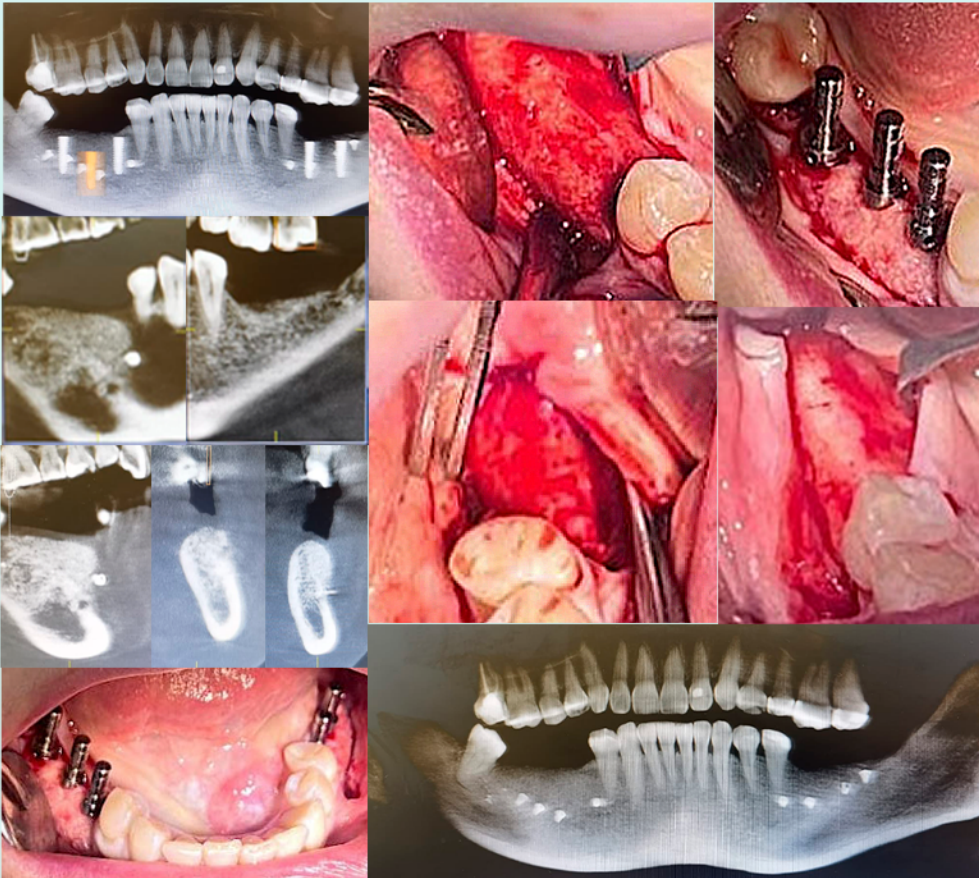
[Ссылка](#)



#ЛиоПласт #Отзывыврачей

Роберт Восканян: На Лиопласт 3 месяца. Первое КТ до, второе после.

[Ссылка](#)



#ЛиоПласт #Отзывыврачей

Анзор Барсбиевич Шурдумов, Нальчик (цитирование сохранено): Это мой фото-видео отзыв, вот такую кость получаю после вашей мембраны. Фиксация коммет самонарезающие винты 4 мм с язычной и щёчной сторон. Виден переход и формирование кортикальной пластинки. Результатом очень доволен!).
Использование мембраны Лиопласт позволяет сделать моделирование альвеолярного гребня и получить большой прирост кости и параллельно увеличить объём мягких тканей вокруг будущих имплантатов. Спасибо за качественные препараты!

[Ссылка](#)



Официальное видео Научно-практической конференции в Военно-медицинской академии. 5-6 октября 2023.

[Ссылка](#)



Пример анимации логотипа продукции Lyoplast.

[Ссылка](#)

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ОДИНОЧНЫХ И МНОЖЕСТВЕННЫХ РЕЦЕССИВНЫХ ДЕСНЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АЛЛОГЕННОЙ DURA MATER

Самовал Гусейнович и Наталья Юрьевна Семеновы, Российская Федерация
 Самарский Государственный медицинский университет, Самарский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, Самарский институт ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии, Самарский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, Самарский институт ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии, Самарский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

Цели исследования:
 1. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.
 2. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.
 3. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.

Задачи исследования:
 1. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.
 2. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.
 3. Изучить эффективность применения мембраны Лиопласт при лечении рецидивов десны.

Материалы и методы:
 В исследовании участвовали 20 пациентов с рецидивом десны. Пациенты были разделены на две группы: контрольную группу и группу, получившую мембрану Лиопласт. Пациенты были обследованы до операции, во время операции и после операции. Пациенты были обследованы до операции, во время операции и после операции. Пациенты были обследованы до операции, во время операции и после операции.

Результаты исследования:
 В результате исследования было установлено, что применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой. Применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой. Применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой.

Выводы:
 Применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой. Применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой. Применение мембраны Лиопласт позволяет достичь более высоких результатов в лечении рецидивов десны по сравнению с контрольной группой.

24 апреля 2023 года, Москва
 Наш доклад заслужено занял 1-е место на постерной сессии Молодых учёных в рамках симпозиума «Принципы междисциплинарного подхода к диагностике, профилактике и лечению стоматологических заболеваний».

[Ссылка](#)

19 апреля 2023 в Военно-медицинской академии на кафедре общей стоматологии состоялась студенческая конференция и конкурс научных работ по актуальным темам: Лабораторные исследования абразивных частиц в составе зубных паст; бароденталгия в практике врача - стоматолога: актуальные проблемы и перспективы их решений.; оценка эффективности методов ирригации корневых каналов зубов; лабораторные исследования влияния изменения атмосферного давления на механическую прочность реставраций зубов из композитных материалов; применение метода армирования зубов для построения временно-долгосрочной реставрации в случаях значительного разрушения коронковой части зуба; сахарный диабет и поражения слизистой оболочки полости рта; влияние коллоидного раствора диоксида серебра на краевое прилегание минерального тириоксидного агрегатного цемента для закрытых перфорационных сообщений *in vitro*; функциональное усовершенствование стоматологического зеркала; использование портативного рентгеновского аппарата у малоподвижных пациентов; влияние соблюдения пропорций альгинатного оттискового материала на усадку.



До выступления студентов было музыкальное представление одного из талантливых студентов кафедры. Также были награждены победители всероссийских соревнований в области стоматологических дисциплин. **Конференцию поддержали компании-партнёры PROTECO и Стоматологический магазин «РОМАШКА».**

Победители конференции получили ценные призы и предложения о совместной научной деятельности. Приятно отметить то, что в одном из докладов-победителей было представлено исследование показавшее высокую эффективность обработки корневых каналов при лечении пульпита **гелем Fitodent Periogel с дигидрокверцетином и корой осины.**

Алексей Шаров директор Стоматологического магазина «РОМАШКА» поделился впечатлениями от конференции: *«Всё мероприятие прошло на одном дыхании. Я очень рад видеть столько прекрасных будущих врачей и учёных среди молодёжи. Мне удалось поговорить и обсудить с ребятами все интересующие вопросы. Сразу видно, что у них горят глаза на это дело, и они*



[Ссылка](#)