

8. Уразалин Ж.Б., Русанов В.П., Байзакова Г.Т., Никитин М.В., Космаганбетова А.Т. Клиника и лечение амелобластомы нижней челюсти // Проблемы стоматологии – Алматы, 2011. – №1,2. – С. 58-60.

Т Ұ Ж Ы Р Ы М

**В.П. РУСАНОВ, А.Т. КОСМАГАНБЕТОВА,
А.Э. УРАЗАЕВА**

С.Ж. Асфендияров атындағы қазақ ұлттық медицина университеті, Алматы қ.

ХИРУРГИЯЛЫҚ СТОМАТОЛОГИЯДА БАҒЫТТАЛҒАН РЕПАРАТИВТІК РЕГЕНЕРАЦИЯ ҚАҒИДАСЫН ҚОЛДАНУ

Хирургиялық стоматологияда репаративной регенерация қағидасын үшін, біз ұсынған аллосүйек матриксі мен гидроксилапатиттің негізінде дайындалған, биокөпозиттік материал мен тосқауылдық жарғақтың қолданудың

шипалы клиникалық нәтижелері негізделіп көрсетілген.

Негізгі сөздер: аллосүйек матриксі, гидроксилапатит, репаративтік регенерация, тосқауылдық жарғақ.

S U M M A R Y

**V.P. RUSSANOV, A.T. KOSMAGANBETOVA,
A.E. URAZAEVA**

*Kazakh national medical university
n.a. S.D. Asfendiyarov, Almaty c.*

EXPERIENCE OF ALLOGENIC BONE MATRIX IN DENTAL SURGERY.

The results of the study on the use and application of clinical results, we proposed biocomposite and barrier membranes based on allogeneic bone matrix and hydroxyapatite.

Key words: hydroxylapatite, barrier membrane, allo-bone matrix, reparative regeneration.

ДОРОГУ ОСИЛИТ ИДУЩИЙ

ТУРДАЛИН НУРЛАН БОСТЫБАЕВИЧ

(к 50-летию со дня рождения)



В конце семидесятых в Казахстане началось патриотическое движение в трудовом воспитании молодежи. Выпускники средних школ на 1-2 года оставались работать в отгонном животноводстве и только затем получали путевку для получения высшего образования. В одной из таких комсомольских молодежных бригад проработал и будущий медик, ученый, организатор здравоохранения Турдалин Н.Б. Он родом из села Астрахановка Актюбинской области.

Нурлан Турдалин в 1982 г. поступил в Ленинградский медицинский институт. Он живо интересовался меди-

цинской наукой, а в старших курсах его увлекли клинические дисциплины. Для бывшего чабана была духовно близка и общественная работа, связанная с членством в казахстанском землячестве Ленинградской области и г. Ленинграда. В последующем он возглавил работу этого центра, а также был председателем студенческого клуба им. Алии Молдагуловой.

По приезду в Казахстан руководство Актюбинской области назначило его главным врачом Комсомольского района, таким образом оценив деловые качества и трудолюбие молодого специалиста. Затем он проработал на различных должностях в здравоохранении Казахстана: заведующим диагностическим отделением Института онкологии и радиологии, заместителем главного врача Центральной клинической больницы «Казахстанская железная дорога», главным врачом санатория «Каменское плато», директором Кардиологического центра г. Алматы. На должности директора Кардиологического центра он активно внедрял современные методы интервенционной кардиологии. В настоящее время возглавляет Городской ревматологический центр (г. Алматы).

Турдалин Н.Б. является членом коллегии Министерства здравоохранения РК, член партии «Нур Отан». Имеет благодарственное письмо от Президента страны. Награжден медалями «10 лет Астана», «За доблестный труд», «20 лет Независимости РК».

Его кандидатская диссертация посвящена патоморфологии, и многие научно-практические аспекты он рассматривает сквозь призму этой дисциплины, которая является универсальной платформой для совершенствования клинического мастерства.

На своей новой должности главного врача Городского ревматологического центра он, в первую очередь, начал изучать клинко-экономические показатели и потенциальные возможности развития Центра. Предстоит строительство нового здания Центра, его оснащение современной аппаратурой, внедрение новых технологий диагностики и лечения ревматических заболеваний. Нурлан Бостыбаевич считает, что к клинко-экономическим аспектам генно-инженерной биологической терапии ревматических заболеваний государство должно относиться точно так же, как это происходит в онкогема-

тологии, поскольку раннее назначение этих препаратов приводит к длительной ремиссии заболеваний. При этом Турдалин Н.Б. делает большую ставку на коллектив научно-образовательного модуля «Ревматология» Казахского национального медицинского университета им.С.Д. Асфендиярова, который возглавляет экс-главный ревматолог РК, избранный в 2007 г. президентом Ассоциации ревматологов Центральной Азии и Казахстана, профессор Сейсенбаев А.Ш. Совместно с модулем «Ревматология» Городским ревматологическим центром создан «Алматинский центр генно-инженерной биологической терапии ревматических заболеваний» и «Алматинский регистр генно-инженерной биологической терапии ревматических заболеваний».

Нельзя обойти вниманием отношение Нурлана Бостыбаевича к происходящим вокруг событиям, как в жизни общества, так и здравоохранению. Оптимист по жизни, он отдает и соответственно получает и от своих коллег, и близких, особое тепло этих взаимоотношений. Не зря группа «Акнай» поет сегодня посвященную для него песню Аскара Сейсенбаева «Зеленый велосипед». Езда на велосипеде для Нурлана Бостыбаевича не просто увлечение, а символ времени, дань экологии и «зеленым принципам» развития в технологии получения новых источников энергии в нашей республике.

А мой зеленый велик
Везет меня туда,
Где люди в бога верят
И в то, что есть душа.

Ведь я свободный рыцарь,
Лети, душа, лети!
Рисуют в небе птицы
Волшебные мосты.

Припев:

Здравствуй, день, наступит вечер, ночь потом.
Здравствуй, ветер, обними меня крылом.
Утро к нам заглянет завтра, а пока
В синем небе пролетают облака.

Н.Б. Турдалин в расцвете сил. Именно этому возрасту великий поэт и философ Шакарим посвятил следующие строки:

Үш-ақ түрлі өмір бар-бәрі де мас,
Бір рәуішті болады шал менен жас.
Ең керекті дегенің-ортаншы өмір,
Түгел қолың жетпейтін бір жанталас.
Қапы өткізбе сол кездің бір сағатын,
Өкінішті қалмайды,кетсе ағатың.
Күні-түні дей герме, ғылым ізде,
Қалсын десең артыңда адам атың.

Медицинская общественность Республики Казахстан, коллектив Городского ревматологического центра г. Алматы и Казахский национальный медицинский университет им. С.Д. Асфендиярова поздравляют юбиляра и желают ему здоровья, удачи, творческих успехов и процветания.

ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИКАЦИЯМ

Для публикации в журналах «Медицина» и «Consilium» принимаются статьи на казахском, русском и английском языках.

Формат статьи – А4; текст должен быть набран на компьютере в программе MS Word с использованием шрифта Times New Roman, 14 шрифт, полуторный межстрочный интервал, без переносов.

Объем статьи: научная статья – 5-10 стр.; случай из практики – 3-4 стр.; обзорная статья, лекция – не более 12 стр.

Статья должна сопровождаться письмом руководителя учреждения, в котором была выполнена работа, рецензией и экспертным заключением о возможности публикации в открытой печати.

В издательство необходимо предоставить электронную версию статьи в полном соответствии с распечаткой.

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ:

1. В левом верхнем углу индекс УДК.
2. Сведения об авторе (авторах): инициалы и фамилия автора (прописными буквами); место работы (вуз или организация); город, страна (курсив).
3. Краткое (информативное) название статьи (прописными буквами).
4. Аннотация.
5. Ключевые слова (от 3 до 6).
6. Текст публикуемой статьи, состоящий из разделов: актуальность, цель исследования, материал и методы, результаты и их обсуждение, выводы.
7. Список литературы.
8. Резюме.

В таблицах и рисунках не должно быть разночтений в обозначении символов, знаков. Фотографии таблиц не принимаются. Каждая таблица должна иметь краткий заголовок, №№ колонок таблиц и подзаголовков. Рисунки и диаграммы должны быть представлены в виде контрастных изображений. Ссылки, представ-