# Московского государственного медикостоматологического университета им. А.И. Евдокимова

2 0 2 1

Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель редакционного совета, Арутюнов С.Д., Базикян Э.А., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю. А., Дробышев А.Ю., Заборовский А.В.,Замжицкий В.В., Крихели Н.И., Крылов В.В., Левченко О.В., Маев И.В., Мальгинов Н. Н., Мартыненко А.В., Митронин А.В., Мурсалов И.Д., Персин Л.С., Попов Н.В., Праздников Э.Н., Сирота Н.А., Стерликов П.Ф., Стрюк Р.И., Татаренко-Козьмина Т.Ю., Цаликова Н.А., Юдакова Л.П., Ющук Н.Д.

Дорогие студенты и уважаемые коллеги!

Примите мои самые искренние поздравления с наступающим 2022-м годом!

Уходящий год был непростым для всего населения нашей планеты, и я хотел бы поблагодарить каждого из вас за то, что мы прошли этот трудный путь достойно. Мы смогли адаптироваться к новым условиям, успешно внедрили онлайн-формы обучения и встреч с целью оградить друг друга от возможных рисков. Мы уверенно приняли вызов времени и приложили все усилия для борьбы с коронавирусной инфекцией. Наш клинический центр всего за год смог расширить свои возможности и открыть прием не только для пациентов из Московской области, но и из других областей, увеличив количество коек с четырехсот до тысячи в кратчайшие сроки. Я горжусь силой духа и самоотверженностью наших врачей и волонтеров!

Наступающий 2022-й — особый год для нашего университета: МГМСУ им. А. И. Евдокимова отмечает вековой юбилей! У нас запланирована насыщенная праздничная программа, и я верю, что мы в полной степени сможем ее реализовать, оставив в памяти наших студентов и научно-педагогического состава яркие праздничные моменты, которые они будут вспоминать всю жизнь!

Новый год — это семейный праздник, наполненный домашним теплом, счастьем и добром. Пусть самые светлые





Ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН, профессор О.О. Янушевич

# Новые аккредитационные показатели: что нас ожидает?

В соответствии с изменениями, внесен- подтверждение соответствия образовательными в статью 92 «Государственная аккреди- ной деятельности по основным образова-Федерального закона от 29.12.2012 № 273- щихся федеральным государственным обра-ФЗ «Об образовании в Российской зовательным стандартам. Федерации», свидетельство о государственционный мониторинг.

образовательной деятельности» тельным программам и подготовки обучаю-

Под аккредитационным мониторингом ной аккредитации с 1 марта 2022 г. будет понимается ежегодное стандартизированное действовать бессрочно. В то же время сохра- наблюдение за выполнением организацияняется необходимость аккредитации новых ми, осуществляющими образовательную основных образовательных программ, а деятельность, аккредитационных показатетакже вводится новое понятие — аккредита- лей. Последние были утверждены приказом Минобрнауки России от 25.11.2021 № 1094 Целью государственной аккредитации «Об утверждении аккредитационных показаявляется подтверждение аккредитационным телей по образовательным программам высорганом соответствия качества образования шего образования» по согласованию с в организации, осуществляющей образова- Рособрнадзором и вступают в силу с 1 марта тельную деятельность по заявленным для 2022 г. Новые аккредитационные показатели государственной аккредитации образова- распространяются на образовательные протельным программам, установленным аккре- граммы бакалавриата, специалитета, магидитационным показателям. Ранее под целью стратуры и ординатуры и не относятся к обра-ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ ПОНИМАЛОСЬ ЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ продолжение на с. 2

# Открыт Научнообразовательный институт фармации

Научно-образовательный фармации МГМСУ им. А.И. Евдокимова был создан 1 сентября 2021 г. Основу института составляет молодая амбициозная команда. Образовательный процесс будет объединять традиции классического фармацевтического образования с передовыми научно-образовательными технологиями, а практическая подготовка студентов будет осуществляться в консорциуме с ведущими фармацевтическими компаниями. В первую очередь будет реализована образовательная программа высшего образования по специальности Фармация 33.05.01 (специалитет) с присвоением квалификации «Провизор». Срок обучения составляет 5 лет. В дальнейшем планируется интегрироваться в систему постдипломной подготовки фармацевтов с открытием ординатуры и проведением мероприятий в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования.

Для подготовки квалифицированных провизоров в Научно-образовательном институте фармации созданы две профильные лаборатории: 1) лаборатория фармации, фармакологии, фармакогнозии, фармацевтической технологии и химии; 2) лаборатория управления и экономики фармации, а также организован межкафедральный научно-образовательный центр фармации.

Планируется открыть лабораторию клинико-экономической экспертизы, фармакоэкономических и фармакоэпидемиологических исследований.

Учебные и производственные практики, научно-исследовательская работа будут реализованы на базе организаций-партнеров: фармацевтических компаний, аптек, лабораторий и иных потенциаль- продолжение на с. 8

# Артдинаторская—2021

7 декабря 2021 г. в конференц-зале КДЦ словно в амбулаторные карты, вносим все, МГМСУ на Долгоруковской, 4 состоялась что у нас болит, и ждем от вас, опытных врацеремония открытия первой выставки сту- чей, рецепты исцеления. Спасибо, что приденческой художественной студии универси- шли. Спасибо, что вы с нами", — обратилась к тета "Свой штрих" – "Артдинаторская – 2021". гостям и участникам руководитель студии

"Изображая мир на своих холстах, мы не Анна Коцарева. стремимся его идеализировать. Мы просто выставки "Артдинаторская" – место, куда мы, положительных эмоций.

Три позитивные работы (Триптих с изобравыделяем то, что заметно только нам. Мы жением апельсина, авокадо, арбуза в разрезе. учимся видеть в обычном — особенное, учим- Автор — А. Коцарева) из серии "витамины", ся вглядываться в красоту... В выставочном которые так необходимы пациентам и вразале в каждом рисунке — наши сомнения, чам, были подарены для размещения в одной спрятанные в рамы. Так родилось название из клиник нашего университета для создания



продолжение на с. 8 Представление триптиха Анны Коцаревой

План мероприятий к 100-летию МГМСУ им. А.И. Евдокимова с. 3-4 Новогодние советы от главного стоматолога с .5-6

начало на с. 1 подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре, которые теперь не подлежат аккредитации.

Аккредитационные показатели — это совокупность обязательных требований к качеству образования, представляющая собой комплексную характеристику образовательной деятельности и подготовки обучающихся, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы высшего образования.



По результатам аккредитационного мониторинга все вузы будут разделены по категориям риска: умеренный, средний и высокий. Отнесение к той или иной группе риска определит периодичность проведения контрольно-надзорных мероприятий Рособрнадзора в отношении образовательных организаций. Также в дальнейшем будут определены сроки устранения выявленных несоответствий аккредитационным показателям.

Соответствие качества образования в организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным програм-

мам высшего образования, установленным аккредитационным показателям определяется исходя из суммы значений аккредитационных показателей. Так, при осуществлении аккредитационного мониторинга оцениваются в баллах следующие показатели (пороговое значение для прохождения мониторинга — 70 баллов):

- 1. Средний балл единого государственного экзамена (ЕГЭ) обучающихся, принятых по его результатам на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами (не применяется для программ магистратуры и ординатуры). Среднему баллу ЕГЭ 66 и более соответствует 10 аккредитационных баллов, от 60 до 65 баллов 5 баллов, менее 60 баллов 0.
- 2. Наличие электронной информационно-образовательной среды.
- 3. Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования (для получения 10 баллов по данному показателю необходимо, чтобы эта доля составила не менее 70%).
- 4. Доля выпускников, выполнивших обязательства по договорам о целевом обучении по соответствующим направле-

ниям подготовки/специальностям высшего образования, от общего количества выпускников, обучавшихся по договорам о целевом обучении (для получения 10 баллов по данному показателю необходимо, чтобы эта доля составила не менее 50%).

- 5. Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы высшего образования.
- 6. Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области) в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования (т.е. доля преподавателей-практиков).
- 7. Наличие внутренней системы оценки качества образования.
- 8. Доля выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников образовательной организации, обучавшихся по основным образовательным программам высшего образования (не применяется для программ магистратуры и ординатуры). Значению данного показателя 75% и

более соответствуют 20 баллов, от 50 до 75% — 10 баллов, менее 50% — 0 баллов.

Для целей государственной аккредитации новых основных образовательных программ (пороговое значение 90 баллов), а также при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере образования (пороговое значение 60 баллов) наибольшее «весовое» значение приобретает показатель доли обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы, сформированной из фонда оценочных средств организации, осуществляющей образовательную деятельность, по соответствующей образовательной программе, т.е. результаты тестирования по оценочным материалам вуза. Так, значению данного показателя 65% и более соответствуют 75 баллов, от 55 до 64% 40 баллов, менее 55% — 0 баллов.

Из показателей видно, что наибольшее значение при мониторинге и аккредитации получают критерии качества обучения, от которых зависит, пройдёт ли вуз успешно аккредитацию или мониторинг. Таким образом, необходимо переориентировать свои усилия с того «кто и в каких условиях учит» на «чему научили и какой спрос на выпускников».

В соответствии с вышеизложенным деканатам, кафедрам и учебно-методическому управлению были поставлены конкретные задачи по совершенствованию внутренней системы оценки качества образования и подготовке университета к новому аккредитационному мониторингу.

Академик РАН **И.В. Маев**, **Д.В. Килейников** 

# Онконастороженность на стоматологическом приеме

Важным событием осени 2021 г. стала Всероссийская научно-практическая конференция "Актуальные вопросы стоматологии" с центральной темой: проблемы и решения вопросов онкологической настороженности на стоматологическом приеме. Конференция

Л.Н. Максисмовской. Ректор университета, академик РАН, главный стоматолог МЗ РФ, профессор О.О. Янушевич предложил завершить начатое, подготовить совместно с ассоциацией стоматологов Крыма программу работы и провести

В.И. Вернадского, Медицинская академия им. С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского", Министерство здравоохранения Республики Крым, Ассоциация стоматологов Республики Крым.

В мероприятии приняло участие более 350 человек.

Особое место в деятельности проф. Л.Н. Максимовской занимали вопросы ранней диагностики и лечения онкозаболеваний полости рта и области головы и шеи. Этой тематике был посвящен ряд докладов конференции, вызвавших повышенный интерес у стоматологов Республики Крым, так как полученные знания позволят внедрить инновационные технологии диагностики предраковых заболеваний полости рта на амбулаторном стоматологическом приеме, изучить новый метод онкоскрининга – аутофлуоресцентную стоматоскопию, а также углубить знания в диагностике, лечении и реабилитации пациентов с опухолями головы

«Аутофлуоресцентная стоматоскопия — инновационная технология онкоскрининга для диагностики предраковых заболеваний слизистой оболочки рта и начальных форм рака» — доклад, который планировала сделать Людмила Николаевна, презентовала с содокладчиками профессор Абрамова М.Я. — и.о. зав. кафедрой терапевтической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова. В докладе был представ-

. торном стоматологическом приеме.
- Большой интерес вызвали доклады министра здравоохранения Тульской области Эрк А.А., профессоров Дробышева А.Ю.,

лен новый метод онкоскрининга на амбула-

Полякова А.П., Морозовой М.Н., Булгаковой

Не менее важным было закрепить теоретические знания практикой. В рамках конференции на базе стоматологической клиники "Дентал-Арт" состоялся практический семинар и мастер классы "Инновационная технология онкоскрининга предраковых заболеваний и рака слизистой оболочки рта", где стоматологи отработали мануальные навыки онкоскрининга предраковых заболеваний слизистой оболочки рта и начальных стадий рака. Данное мероприятия осуществили профессор Абрамова М.Я. – и.о. зав. кафедрой терапевтической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова; Лукина Г.И. — профессор кафедры терапевтической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Участники конференции выразили благодарность организаторам за насыщенную актуальную программу, подчеркнули важность данного мероприятия для совершенствования уровня профессионального мастерства стоматологов Крыма с целью решения задач, направленных на повышение качества и доступности оказания населению медицинской стоматологической помощи.

А. Митронин, С. Демьяненко, М. Абрамова, Г. Лукина



На мастер-классе



состоялась 24—25 сентября 2021 г. в столице Республики Крым г. Симферополе — городе, где планировала провести ее сама Людмила Николаевна Максимовская. Однако коварная болезнь прервала жизнь известного в России и за рубежом профессора, засл. врача РФ, зав. кафедрой терапевтической стоматологии, деловой и красивой женщины



Выступают О.О. Янушевич и А.В. Митронин

конференцию в Симферополе с участием ставшими уже близкими соратниками учёных и стоматологов МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Тульской области, института Герцена. Организаторами конференции были МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Стоматологическая Ассоциация России, Крымский федеральный университет им.





В зале заседания



# ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

К 100-летию МГМСУ им.А.И.Евдокимова

1922-2022





#### ЯНВАРЬ

			0,			
ПН	BT	CP	ЧТ	ПТ	СБ	BC
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

День Российского студенчества «Татьянин день»







#### ФЕВРАЛЬ

ПН	BT	CP	ЧТ	ПТ	СБ	BC
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						

Международный день стоматолога





### АПРЕЛЬ

			. –			
ПН	ВТ	CP	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

День рождения университета

#### ДЕНЬ СТУДЕНТА МГМСУ

#### 25 января 2022 года

Москва, ул. Кусковская, 1А, стр. 4

москва, ул. кусі	KOBEKAN, IM, CIP. 4
10.00-12.00	Торжественное заседание Ученого Совета Университета, посвященного Дню студента МГМСУ им. А.И. Евдокимова (блок Б, 2 этаж, конференц-зал)
12.00-12.30	Открытие скульптурной композиции студенту-волонтеру МГМСУ им. А.И.Евдокимова (холл 1 этажа, блок Б)
13.00-14.00	Встреча со студентами – волонтерами, участвующим в борьбе с эпидемией COVID-19. Награждение студентовволонтеров (блок Б, 2 этаж, конференц-зал)
15.00-16.00	Презентация многопрофильного аккредитационно - симуляционного Центра МГМСУ им. А.И. Евдокимова (блок Б, 1 этаж)
16.00-16.30	Презентация выставки картин «Артдинаторская-2021». Аукцион студенческих картин
16.30-17.30	Праздничный концерт, посвященный Дню российского студенчества и Дню студента МГМСУ им. А.И. Евдокимова (блок Б, 2 этаж, конференц-зал)
18.00-21.00	Катание на горных лыжах студентов МГМСУ им. А.И. Евдокимова (Всесезонный горнолыжный комплекс «Снежком», Московская область, г. Красногорск, Красногорский бульвар, д.4)

#### ВСЕРОССИЙСКИЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

Клинический центр стоматологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова Москва, ул. Долгоруковская, 4

9 февраля 2022 года, синий зал им. А.И.Евдокимова

09.00-10.00 Регистрация участников

10.00-11.00 Пленарное заседание

11.00-12.00 Заседание СНОМК, профильной комиссии по специальности "Стоматология", совещание деканов стоматологических факультетов

12.20-17.00 Выступление докладчиков научно - практической конференции "Актуальные вопросы стоматологии"

10февраля 2022 года, синий зал им. А.И.Евдокимова

10.00-13.40 Выступление докладчиков Научно-практической конференции "Достижения в науке и практике. НИМСИ и НИИ "ТЕХНОБИОМЕД"

10 февраля 2022 года, малый лекционный зал 10.00-16.00 Аспирантская сессия

# АКАДЕМИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

Клинический центр стоматологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова Москва, ул. Долгоруковская, 4

09.00-10.00	Сбор гостей. Регистрация участников
09.00-10.00	Кофе-брейк. Осмотр экспозиции, приуроченной к 100-летию МГМСУ
10.00-10.30	Открытие Академической сессии
10.30-12.00	Академическая сессия. Выступление

Фотографирование (холл 2-го этажа). Продолжение осмотра экспозиции, приуроченной к 100-летию МГМСУ. Кофе-брейк (холл 2-го этажа) 12.00-12.30





		Ν	ΛA	Й		
ПН	BT	CP	ЧТ	ПТ	СБ	BC
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

День Победы

#### ВАХТА ПАМЯТИ

Клинический центр стоматологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова Москва, ул. Долгоруковская, 4 12.00-13.00 Сбор гостей. Регистрация участников Торжественный митинг, посвященный памяти сотрудникам университета, участникам Великой Отечественной войны. Возложение цветов к памятнику героям медикам. 13.00-14.00 Праздничный студенческий концерт с онлайн трансляцией. 14.00- 15.00 Осмотр экспозиции музея, посвященная роли медиков в Великой Отечественной Войне 15.00-16.00





МАЙ						
ПН	ВТ	CP	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
Д	ень у	нивеј	осите	тско	й нау	′ки





# СЕНТЯБРЬ

ПН	BT	CP	ЧТ	ПТ	СБ	BC
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

День выпускника ММСИ-МГМСУ





## СЕНТЯБРЬ

ПН	ВТ	CP	ЧТ	ПТ	СБ	BC
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

День святых Веры, Надежды и Любви

#### ФОРУМ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ НАУКИ

24-25 мая 2022 года Здание Правительства Москвы. Москва, ул.Новый Арбат, 36				
09.00-10.00	Сбор гостей. Регистрация участников			
10.00-10.30	Торжественное открытие. Вступительное слово ректора МГМСУ им. А.И.Евдокимова, академика РАН О.О.Янушевича. Приветственное слово почетных гостей форума			
10.30-12.00	Выступления спикеров			
12.00-12.40	Перерыв. Кофе-брейк			
12.40-17.00	Выступления спикеров			
25 мая 2022 Ученых РАН	г года. Москва, ул. Пречистенка, 16/2, Центральный Дом Н			
09.00-10.00	Регистрация участников			
10.00-10.15	Торжественное открытие			
10.15-12.00	Официальная часть. Награждение победителей			
12.00-12.30	Перерыв			
12.30-17.00	Аспирантская сессия			

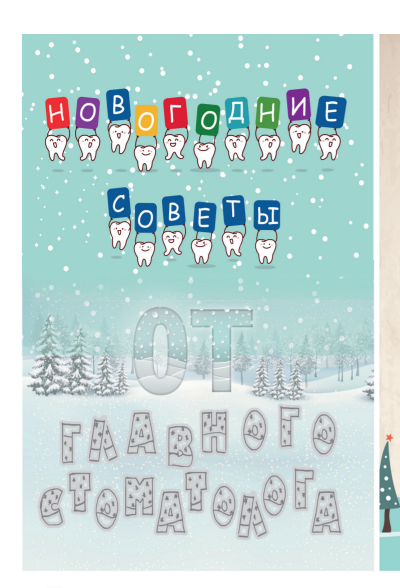
# ДЕНЬ ВЫПУСКНИКА ММСИ-МГМСУ

	я 2022 года авительства Москвы. Москва, ул.Новый Арбат, 36
10.00-11.00	Регистрация участников. Сбор гостей. Осмотр экспозиции "100 лет МГМСУ им. А.И. Евдокимова"
11.00–12.30	Презентация фильма и книги об Университете "100 лет МГМСУ им. А.И. Евдокимова". Просмотр фильма.
12.30-13.00	Выступление почетных гостей
13.00-14.00	Автограф сессия книги "100 лет МГМСУ им. А.И. Евдокимова"
14.00-16.00	День выпускника ММСИ-МГМСУ. Форум выпускников ММСИ-МГМСУ
	Открытие Форума – президент Ассоциации выпускников ММСИ-МГМСУ - ректора МГМСУ им. А.И.Евдокимова, академика РАН О.О.Янушевича
	Приветствия почетных гостей
	Выступления участников, выпускников ММСИ- МГМСУ
	Концертная программа с участием творческих коллективов МГМСУ им. А.И. Евдокимова, выпускников ММСИ-МГМСУ и приглашенных артистов
16.00-17.00	Фуршет.

#### ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА МГМСУ им.А.И.ЕВДОКИМОВА

30 сентября Здание Праі	2022 года вительства Москвы. Москва, ул.Новый Арбат, 36
11.00-12.00	Регистрация участников. Сбор гостей. Осмотр экспозиции "100 лет МГМСУ им. А.И. Евдокимова"
12.00-15.00	Торжественное заседание Ученого совета
	Приветственное слово ректора МГМСУ им. А.И.Евдокимова, академика РАН О.О.Янушевича
	Выступления почетных гостей
	«МГМСУ им. А.И.Евдокимова – 100 лет» - доклад ректора МГМСУ им. А.И.Евдокимова, академика РАН О.О.Янушевича
	Вручение государственных наград
15.00-17.00	Концертная программа с участием творческих коллективов МГМСУ им. А.И. Евдокимова и приглашенных артистов
17:00-18.00	Праздничный фуршет
17.00-17.30	Отъезд студенческого актива МГМСУ им. А.И.

18.00-21.00 Речная прогулка на теплоходе



## Дорогие коллеги, друзья!

Наступает 2022 год, в котором ведущей стоматологической школе в стране исполняется 100 лет. Это большой праздник для всей стоматологической общественности. Начиная свой путь с первой московской зубоврачебной школы, мы стали ведущим медицинским университетом.

От всей души хочу поздравить в наступающем Новом году всех врачей-стоматологов, которые в своё время закончили наш университет, всех преподавателей и студентов нашего университета и пожелать в новом юбилейном году здоровья вам, вашим семьям, счастья, успехов в работе и всего самого наилучшего!

Что касается этой книжки, то я хотел бы адресовать её нашим пациентам. Ведь мы с вами живём и трудимся во имя их блага, и именно их здоровье и счастье для нас очень важны. От понимания, что мы смогли помочь, спасти, вылечить, зависят наша профессиональная самооценка и ощущение нужности и важности всего того, что мы делаем для здоровья наших граждан!

От всей души поздравляю наших пациентов с Новым годом и привожу несколько важных советов о том, как сохранить свои зубы и поменьше беспокоиться об этом сложном и уникальном органе человека.









Первое, что я всегда говорю и считаю самым важным — это найти СВОЕГО стоматолога. И хотя профессия стоматолог, так же как и парикмахер, происходит от одной старой профессии цирюльник, очень важно выбрать своего специалиста и пройти с ним весь жизненный путь.

Самая большая ошибка, которую совершают наши пациенты — когда начинают часто менять стоматолога. И от этого, прежде всего, они страдают сами. Да, этот выбор не очень простой, он зависит от многих факторов, но "оно того стоит".

В любом медицинском лечении очень важен комплаенс (compliance (англ.) — «согласие») врача и пациента. Однако в стоматологии это согласие ещё должно подкрепляться доверием к рукам, эстетическому мироощущению доктора и человеческой эмпатией.

Ведь ваши зубы — это не только «еду пожевать», это ещё и красивая улыбка, внешний вид, комфортность проведения лечения и много других внешних факторов, определяющих доверие врачу.

При этом очень важна и экономика процесса: если вы наблюдаетесь годами у одного врача, то за многие вещи врач не станет выставлять вам счет, а спокойно устранит проблемные моменты, потому что будет видеть в них последствия именно своей работы. Поэтому главный совет правильно выбрать стоматолога и стараться не менять часто специалистов.



Второй наиболее распространённый вопрос, который мне задают - как правильно чистить зубы, какие средства гигиены применять. Я всегда отвечаю: общих рецептов нет, а для того, чтобы грамотно выбрать средства гигиены и правильно чистить зубы — воспользуйтесь первым советом

Средства гигиены и называются индивидуальными, потому что для вас их должен подобрать ваш лечащий доктор. И не только подобрать, но и корректно рассказать, как их использовать, в какое время, а ещё проверить, хорошо ли у вас это получается

От качества гигиены полости рта зависит здоровье ваших зубов. Главной предпосылкой кариеса, пародонтита и других заболеваний является некачественная гигиена полости рта.

Существуют общие правила, которыми пользуются врачи-стоматологи и о которых я тоже всегда говорю. Самая хорошая чистка зубов — это естественная очистка. Она всегда происходит, когда мы с вами употребляем в пищу много клетчатки: свежие овощи, некоторые фрукты, термически слабо или необработанную пищу. Всё то, что не оставляет на наших зубах налёта, а наоборот, за счет клетчатки устраняет этот налёт. Именно поэтому в природе у других млекопитающих средств гигиены попросту не существует.



Люди научились кулинарно обрабатывать пищу, и за это приходится «платить» использованием зубных щёток, паст, флоссов и других средств.





















В связи с этим мне всегда задают вопрос: «Олег Олегович, а как часто надо чистить зубы?». Все зависит от нескольких важных моментов. Традиционна для нас—двукратная чистка утром и вечером. Однако очень редко кто-то из пациентов заставляет себя делать это регулярно.

Я всегда рекомендую выбрать хотя бы один период времени для того, чтобы качественно очистить все поверхности зубов. Но если есть возможность и желание чистить зубы два раза в день, то рекомендую делать двукратную чистку.

При этом утренняя чистка всегда имеет гигиенический характер и направлена на создание свежести в полости рта перед рабочим днём. Поэтому в этот период чистка может быть короткой, непродолжительной.

А вот **вечернюю чистку**, я считаю, надо делать более качественно, стараясь удалить налёт, который образовался у вас за целый день.



Выбор щётки и пасты — это предпочтения, которые вы должны согласовывать со своим лечащим доктором. Ваш врач, естественно, должен определить, показана вам, например, жесткая щётка или мягкая; какие компоненты должны быть в вашей зубной пасте, а также учесть ваши вкусовые ощущения. Потому что если вы будете применять пасту, которая вам не нравится, то вы будете сокращать период чистки и делать её некачественно.

Что касается применения дополнительных средств гигиены, то, опять же, хочу обратить вас к первому пункту моих советов — это нужно определять с вашим лечащим стоматологом.

**Нельзя** бездумно брать зубочистку и залезать ей в межзубный промежуток, травмируя десну и приводя к образованию пародонтального кармана. **Нельзя** без рекомендаций использовать флоссы, которые также наносят вред десне.

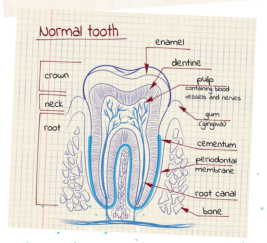
И уж тем более внимательно нужно подойти к использованию межзубных ершиков. Повторюсь, все дополнительные средства рекомендую выбирать только с вашим лечащим доктором.

Да, если у вас где-то застревает пища, вы, конечно, можете использовать даже зубочистки, но **следующее действие** — это звонок своему лечащему стоматологу, который квалифицированно определит причину некомфортного состояния.

Это может быть кариозная полость или пародонтальный карман, и в ваших же, финансовых в том числе, интересах как можно быстрее выявить заболевание и пройти лечение. Ведь те осложнения, которые произойдут спустя три—четыре месяца, могут привести даже к потере зуба.

**Как правильно питаться?** Какие витамины или какие препараты надо пить, чтобы зубы не болели?

Наши зубы — **это сложный орган**. Эмаль — самая твёрдая ткань в организме человека. Зубы в норме выдерживают нагрузку в **200 кг/см²**, при этом не ломаясь и осуществляя одну из важнейших функций пережевывания пищи.



Для формирования зубов очень важен кальций. Но важен он в период беременности женщины, в период формирования плода, в период, когда зубы прорезываются у детей, и здесь кальций — один из важнейших элементов для правильного формирования зачатков, а в дальнейшем и самих зубов.

Если во время беременности женщина испытывает **дефицит кальция**, то, конечно, это скажется не только на костях, но и на зубах будущего ребенка.

То же самое касается и периода до 12–14 лет. Однако, если вы будете есть кальций после 25 лет, когда зубы сформированы, значения для ткани зуба это не будет иметь никакого. А вот камень будет образовываться гораздо лучше.

Еще один элемент, который влияет на наши зубы— это фтор. При этом, когда фтора мало и в питьевой воде, и в других продуктах, то эмаль становится менее кислотоустойчивой и, как следствие, легко разрушается под действием кислот, выделяемых микроорганизмами бляшки.

Когда фтора очень много, то формируются неправильный дентин и эмаль зуба, и, как следствие, развивается другое заболевание — флюороз. Поэтому концентрация фтора в питьевой воде — очень важный элемент, за которым следят эпидемиологи, стоматологи, и вы должны тоже знать, какое содержание фтора в питьевой воде, чтобы ваши дети не имели проблем с развитием флюороза.

Одним из важных моментов, который влияет на развитие кариеса у детей и не только — это употребление сладких продуктов. При этом почему-то говорят, что вредны конфеты и шоколадки. Но родители с удовольствием, особенно на ночь, дают детям сладкие напитки, включая сладкий чай, которые имеют разрушающее действие абсолютно такое же.

Поэтому **чрезмерное употребление сладкого**, особенно в период прорезывания, созревания и формирования зубного ряда, является главным ядом, который разрушает наши зубы и приводит к развитию кариеса.

Если можно отказаться от этого, то Это нужно сделать, и не употреблять сахар на ночь.



# III Московский конгресс кардиологов

18-19 ноября 2021 г. на современной многофункциональной площадке Цифровое деловое пространство (ул. Покровка, 47) прошел III Московский конгресс кардиологов с международным уча-

Цель конгресса – повышение профессионального уровня и квалификации врачей-кардиологов; обсуждение актуальных вопросов кардиологии с ведущими специалистами; совершенствование качества оказания специализированной медицинской помощи пациентам с кардиологическими заболеваниями как на амбулаторном, так и на госпитальном этапах; обсуждение острых вопросов на стыке кардиологии и смежных специальностей: неврологии, эндокринологии, гематологии и др.; внедрение современных медицинских технологий в практическое здравоохранение.

Основные направления: кардиология в реальной клинической практике; вопросы фундаментальной кардиологии: от науки к практике; кардиология и смежные проблемы: дружба кардиологов и неврологов, дружба кардиологов и эндокринологов; актуальные вопросы неотложной кардиологии.

В работе конгресса приняли участие ведущие мировые эксперты в области клинической, фундаментальной кардиологии и смежных дисциплин (неврологии, эндокринологии, гематологии). Вход осуществлялся по QR-коду.

Конгресс был приурочен к 100-летию Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, одного из ведущих медицинских вузов России, готовящего специалистов на 114 кафедрах, среди которых одной из сильнейших является кафедра кардиологии.

Более 20 лет назад сотрудники кафедры кардиологии МГМСУ пришли на новую клиническую базу — в городскую клиническую больницу № 23 им. И.В. Давыдовского.

Руководитель Университетской клиники кардиологии МГМСУ им. А.И.Евдокимова, член-корр. РАН, проф. А.В. Шпектор: "Клиника, наука и преподавание - это идеальное сочетание, которое формирует широту взгляда врача. На повышение профессионального уровня врачей нацелен и Московский конгресс кардиологов. Мы рады возможности встретиться с коллегами. ведущими специалистами кардиологии и смежных специальностей, обсудить актуальные вопросы и отметить 100-летие одного из ведущих вузов страны".

В рамках Конгресса прошел ряд пленарных сессий, секций, сателлитных симпозиумов, Круглый стол "COVID-19: STATE-OF-THE-ART", онлайн-симпозиум "Актуальные вопросы антикоагулянтной терапии в сложных клинических ситуациях"

Состоялось обсуждение новых достижений в диагностике и лечении нарушений ритма сердца, сердечной недостаточности, острого коронарного синдрома, клапанной патологии сердца и других актуальных тем. Особое внимание было уделено столичному здравоохранению, перспективам дальнейшего развития инфарктной сети и создания на ее базе высокоспециализированных шокцентров. Было проведено несколько семинаров, посвященных реализуемым в Москве программам по оказанию помощи пациентам с нарушениями сердечного ритма, гиперлипидемией, конкурс клинических случаев по направлению "Кардиология.

В рамках конгресса была организована тематическая выставочная экспозиция производителей и дистрибьюторов лекарствен-



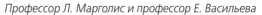
Член-корр. РАН, профессор А.В. Шпектор

ных средств, медицинского оборудования, изделий медицинского назначения, лечебного питания и др.

Врач-кардиолог блока кардиореанимации ГКБ им. И.В. Давыдовского, аспирант кафедры кардиологии МГМСУ О.А. Духин Фото: В. Корольков









# XVI Национальный конгресс терапевтов с международным участием

17-19 ноября 2021 г. прошел 16 Национальный конгресс терапевтов с международным участием - главное ежегодное мероприятие Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ), которое проводится ежегодно, начиная с 2006 г. и является фактическим правопреемником Всероссийских и Всесоюзных съездов терапевтов, проводившихся ранее.

Организаторы - Министерство здраво-Российской охранения Федерации; Российская академия наук; ООО "Общество врачей России"; Российское научное медицинское общество терапевтов при поддержке Международного общества внутренней медицины (ISIM), Европейской федерации внутренней медицины (EFIM); РОО "Амбулаторный врач"; Российского кардиологического общества; Всероссийского общества неврологов; Научного общества гастроэнтерологов России; Научного общества нефрологов России; Общества специалистов по сердечной недостаточности; Ассоциации ревматологов России.

Организационный комитет конгресса: председатель - министр здравоохранения РФ М.А. Мурашко; сопредседатели – президент Российского научного медицинского общества терапевтов, академик РАН А.И. Мартынов; академик-секретарь Отделения медицинских наук РАН, академик РАН В.И. и 32 стран мира, в том числе из Стародубов.

В конгрессе приняли участие ведущие российские ученые и специалисты в сфере здравоохранения, представители органов гос. власти, общественных организаций, терапевты, врачи общей практики, гастроэнтерологи, пульмонологи, кардиологи, гепатологи, эндокринологи, нефрологи и ревматологи, а также врачи функциональной, лабораторной диагностики, инфекционисты и клинические фармакологи.

Участники Конгресса минутой молчания почтили память выдающегося советского и российского кардиолога, академика РАН, доктора медицинских наук, профессора Евгения Ивановича Чазова, который скончался 11 ноября 2021 года на 93-м году жизни.

Открыли мероприятие член оргкомитета, ректор МГМСУ им. А.И. Евдокимова, президент Общероссийской общественной организации "Общество врачей России", академик РАН, проф. О.О. Янушевич и сопредседатель оргкомитета, президент Российского научного медицинского общества терапевтов, академик РАН, д.м.н., проф. А.И. Мартынов, который во вступительной речи отметил, что к моменту открытия конгресса зафиксировано свыше 51 тысячи подключений из 84 регионов России США, Израиля и Германии

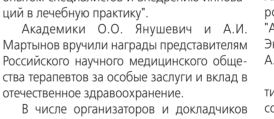
В формате видеоконференции выступил министр здравоохранения РФ М.А. Мурашко: "В настоящее время огромные силы брошены на борьбу с распро-

странением новой коронавирусной инфекции COVID-19. В этих тяжелейших условиях мы с вами продолжаем стоять на защите здоровья наших граждан. Но даже такие суровые условия не могут помешать обмену опытом специалистов и внедрению инноваций в лечебную практику".

Мартынов вручили награды представителям Российского научного медицинского общества терапевтов за особые заслуги и вклад в

Конгресса были ведущие ученые МГМСУ им. А.И. Евдокимова: О.О. Янушевич, А.И. Мартынов, Л.Б. Лазебник, Э.Н. Праздников, А.Г. Малявин, А.Л. Верткин, О.В. Зайратьянц, О.Ю. Атьков, Р.И. Стрюк, Д.Ю. Пушкарь, А.М. Мкртумян, О.В. Зайцева, Ю.А. Васюк и другие. разборов, мастер-классов, круглых столов, стендовых докладов, секций и конкурсов молодых терапевтов, образовательных школ для практикующих врачей. В рамках Конгресса 18-19 ноября 2021 г. состоялись XXIV съезд Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР) и съезд РОО "Амбулаторный врач", Терапевтическая и Эндокринологическая школы МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Насыщенная программа конгресса охватила максимально широкий спектр вопросов, касающихся развития отрасли, диагностики, профилактики и лечения внутренних болезней. Список докладчиков включал более 400 российских специалистов, а также представителей международного медицинского сообщества. Прошедшее мероприятие стало авторитетной площадкой для конструктивного диалога, помогло увидеть новые пути и внести значимый вклад в решение существующих проблем здравоохранения.



Научная программа конгресса включала пленарные заседания с участием ведущих экспертов России, а также более 130 тематических секций, симпозиумов, клинических



В президиуме съезда академики РАН А.И. Мартынов и О.О. Янушевич



Выступает министр здравоохранения РФ М.А. Мурашко



Профессора Э.Н. Праздников и А.Л. Верткин

Гостей церемонии и участников начало на с. 1 студии приветствовал ректор университета, академик РАН, проф. О.О. Янушевич: "Мне очень приятно сегодня быть здесь и открывать выставку. Этот проект, как я понимаю, спонтанно был сформирован еще в 2018 г. И я благодарен Анне Коцаревой за то, что она без участия профессорско-преподавательского состава, руководства превратила этот проект сегодня в открытие выставки. Мы обязательно разместим каждый "фрукт" на одной из наших клинических баз".

Под аплодисменты присутствующих на сцене и в зале ректор О.О. Янушевич, руководитель студии "Свой штрих" Анна Коцарева и Бижанзад Фаршад (стомат. ф-т, 2 курс, 22 группа) разрезали красную ленту, ознаменовав открытие экспозиции, после чего ректор пожал на сцене руку всем участникам-художникам.

В числе посетителей вместе с участниками и организаторами были представители профессорско-преподавательского состава, журналисты.

На открытии царила волшебная атмосфера: музыка арфы, огонь в глазах зрителей и, конечно же, множество слов благо-

На базе КДЦ МГМСУ выставку можно было



О.О. Янушевич и Фаршад Бижанзад



Э.Н. Праздников

посетить до 20 декабря. В настоящее время экспозиция размещена в Университетской клинике "Кусково" МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

> Л. Лаврова Фото: Раиса Плясова, Карина Шахкулян



"Портрет врача". Анна Коцарева





"Сердце". Камила Каюмова

начало на с. 1 ных работодателей.

Для отработки и совершенствования практических умений студентов создается учебная аптека, которая будет располагаться в симуляционном центре МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Учебно-производственная аптека будет иметь торговый зал для отработки навыков в соответствии с профессиональным стандартом «Провизор»: проведение приемочного контроля, консультирование, хранение, отпуск товаров аптечного ассортимента и т.д. Также на базе учебной аптеки будет проводиться первичная аккредитация выпускников.

Уникальность фармацевтического образования заключается в том, что оно основано на знаниях химических, медико-биологических и специальных фармацевтических дисциплин, которые гармонично дополняются компетенциями в области организации фармацевтического бизнеса, работы аптечных организаций, менеджмента и маркетинга, управления фармацевтической службой и фармацевтическим производством, технологии и биотехнологии

лекарственных средств, основами доклинических исследований и методами анализа качества лекарственных средств, психологии и педагогики, фармацевтической этики и деонтологии. Важное место в подготовке провизора занимают фармакология, фитотерапия, фармацевтическая технология. Таким образом, выпускники фармацевтического факультета будут обладать знаниями и умениями, позволяющими сформировать необходимые компетенции для осуществления профессиональной деятельности в области обращения лекарственных средств, начиная с предполагаемой идеи создания препарата, его разработки, выхода на рынок и заканчивая вопросами фармаконадзора и уничтоже-

Выпускники института являются востребованными специалистами в самых разных секторах системы лекарственного обеспече-

- научно-исследовательские лабораториях,
  - аптечных организациях,
  - аптечных организациях в структуре

медицинских организаций,

- промышленных фармацевтических предприятиях,
- аптечных складах и дистрибьюторских компаниях.
- системе контроля качества лекарственных средств,
- органах управления здравоохранением и фармацевтической службой,
- химических, судебно-медицинских и иных экспертных лабораториях,
  - центрах фармаконадзора,
- редакциях специализированных медицинских и фармацевтических изда-
- организациях, специализирующихся на переводческой деятельности,
  - фармацевтических компаниях,
- маркетинговых организациях, занимающихся продвижением,
- образовательных организациях (ВПО, СПО, НМО)
  - в смежных отраслях.
- В ближайших планах института реализация научных проектов и образовательных программ по вопросам разработ-

ки и регистрации лекарственных препаратов, подготовка научных статей в высокорейтинговые журналы, дальнейшее укрепление материально-технической базы института, реализация программ в рамках консорциума с фармацевтическими компаниями.

Решение всех этих задач способствуют достижению главной цели - повышению качества подготовки специалистов, высоко востребованных в системе лекарственного обеспечения.

> Д.В. Куркин, директор Научно-образовательного института фармации Ю.А. Колосов, зам. директора по учебной работе

Е.И. Морковин, зам. директора по научной

Д.А. Бакулин, руководитель межкафедрального научно-образовательного центра фарма-

Ю.В. Горбунова, зав. лабораторией «Фармации, фармакологии, фармакогнозии, фармацевтической технологии и химии» А.И. Робертус, зав. лабораторией «Управления и экономики фармации»

# Памяти профессора М.И. Грошикова

VI Стоматологический форум молодежной науки и практики, состоявшийся 26 ноября 2021 г. был посвящен 100-летию со дня рождения профессора М.И. Грошикова. Форум был организован кафедрой кариесологии и эндодонтии под руководством зав. кафедрой, декана стоматологического факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., профессора А.В. Митронина.

Михаил Иосифович Грошиков — доктор медицинских наук, профессор, с 1965 г. возглавлял кафедру терапевтической стоматологии № 2, которая была выделена из состава кафедры терапевтической стоматологии, а с 1969 г. была переименована в кафедру пропедевтики терапевтической стоматологии.

Форум, по традиции, начался с торжественного открытия: прозвучали приветственные слова ректора МГМСУ им А.И. Евдокимова, д.м.н., профессора О.О. Янушевича.

Воспоминаниями о М.И. Грошикове поделились проректор по науке МГМСУ им. А.И. Евдокимова, зав. кафедрой клинической стоматологии, д.м.н., профессор Н.И. Крихели; профессор кафедры пародонтологии, засл. врач РФ, д.м.н., профессор Л.А. Дмитриева; врач-стоматолог, внучка проф. Грошикова М.И. – Екатерина Васильевна Пастух.

А.В. Митронин озвучил биографию Михаила Иосифовича Грошикова, отметив ее наиболее значимые моменты, связанные с МГМСУ им. А.И. Евдокимова, развитием науки и стоматологии в

Мероприятие проводилось в формате

онлайн-конференции в связи с нестабильной эпидемиологической обстановкой в стране, президиум подключался из зала ректората.

В рамках VI Стоматологического форума молодежной науки и практики в период с 21 октября по 26 ноября 2021 г. были проведены 4 мастер-класса по стоматологии; 4 научно-практических олимпиады среди студентов и ординаторов, мастер-класс по педагогическому мастерству, а также цикл международных лекций для преподавателей и учащихся.

На Форуме были сделаны пленарные доклады ведущих специалистов, выступили молодые ученые — аспиранты, ординаторы, студенты

Члены жюри подвели итоги, выбрав победителей по секциям.

Секция аспирантов

- 1 место Олеся Александровна Антонова
- 2 место Евгений Александрович Величко;
- 3 место Ольга Васильевна Алексикова.
- Секция ординаторов:
- 1 место Жасур Бабаджанов; 2 место — Юлия Владимировна Дренина;
- 3 место Лили Алиевна Хромова. Секция студентов:
- 1 место Ирина Андреевна Бакалинская;
- 2 место Алина Андреевна Родионова;
- 3 место Леон Вачаканович Хачатрян, Диана Владиславовна Прикуле. Лауреат в секции «профилактическая стома-

тология» — Джейла Ресуловна Тагиева.

Лауреат в секции «цифровая стоматология» Юрий Александрович Митронин.

По традиции, завершающим приятным событием форума стала встреча за дружеским столом.

Благодарим оргкомитет форума и партнеров

конференции за организацию мероприятия!

А.В. Митронин Д.А. Останина И.А. Бакалинская





Олеся Александровна Антонова — 1 место в секции аспирантов



Юрий Александрович Митронин — лауреат в секции "цифровая стоматология"

ВЕСТНИК МГМСУ им. А.И. Евдокимова

**Адрес редакции**: 127473, Москва ул. Делегатская,

Тираж 1000 экз. Подписано в печать: 23 декабря 2021 г. Мнение авторов публикаций может не совпадать с мнением редакционного совета и редакции

Редакция газеты «Вестник МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Главный редактор – А.В. Конарев

Перепечатка – только с согласия редакции © «Вестник Московского государственного медико-стоматологиче ского университета», 2021