

ВЕСТНИК

Московского государственного
медико-стоматологического университета



№ 1 (983) Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель, Арутюнов С.Д., Базикян Э.А., Бугровецкая О.Г., Васюк Ю.А., Горькова Т.Ю., Дзугаев К.Г., Лебеденко И.Ю., Луцевич Э.В., Маев И.В., Митронин А.В., Мишин В.Ю., Муляр А.Г., Мурсалов И.Д., Ольхин В.А., Поддубный И.В., Рабинович С.А., Сирота Н.А., Татаренко-Козьмина Т.Ю., Топорков В.А., Ющук Н.Д., Юдакова Л.П., Ярема И.В., Ярыгин Н.В.



Дорогие друзья!
Поздравляю Вас с крупнейшим событием в мире российской стоматологии.

8 февраля 2010 г. состоится первый Международный стоматологический Саммит "Три точки: Женева–Москва–Токио". Московский государственный медико-стоматологический университет с гордостью сообщает, что под своей эгидой нам удалось собрать ведущих специалистов-стоматологов из разных стран мира: Швеции, России и Японии, Бельгии и Бразилии. Хочется отметить, что сам факт участия этих уважаемых ученых в Саммите говорит о понимании ими важности и необходимости этого события.

Это огромный шаг для отечественной стоматологии: впервые в Москве более 1500 специалистов соберутся на исторической площадке Колонного зала Дома союзов, где смогут обсудить перспективы развития стоматологии в мире и в России, а также актуальнейшие вопросы стоматологии XXI века. С интереснейшими докладами о научных достижениях в стоматологии, о новом опыте преподавания выступят наши иностранные коллеги. Подобного Саммита еще не проводила ни одна страна, ни один город.

Поздравляю всех с этим выдающимся событием и выражаю признательность сотрудникам Университета, принявшим участие в организации и проведении столь масштабного мероприятия!

Ректор МГМСУ,
главный стоматолог Минздравсоцразвития РФ,
заслуженный врач РФ, профессор О.О. Янушевич

Стоматология будущего в российской столице...

Вместе с Новым годом и Крещенскими морозами в российскую столицу пришла возможность заглянуть в будущее... будущее стоматологии. Приоткрыть дверь в новейшие достижения и технологии взялись ведущие мировые ученые и специалисты. Окунуть в мир 3D-технологий,

THREE POINTS

Международный стоматологический саммит

Программа Международного стоматологического саммита
«Три точки: Женева-Москва-Токио»
Колонный зал Дома Союзов. 8 февраля 2010 г.

1. Приветственное слово президента FDI, профессора Роберто Вьяно (Бразилия)
Янушевич О.О.
главный стоматолог Минздравсоцразвития России, ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор.
«Перспективы развития стоматологического образования в России»
Мишель Эрден
Экс-президент Всемирной стоматологической ассоциации – доктор (Бельгия)
«Различные системы здравоохранения мира и модели стоматологического образования»
2. **Наотакши Шибуй**
профессор Стоматологического университета Ниппон (Япония).
«Роботизированные фантомы в практической подготовке врача-стоматолога»
Жан-Пьер Бернар
профессор Женевского университета (Швейцария)
«3D технологии в имплантологии»
3. **Такаши Цуи**
профессор Исследовательского института науки и техники Токийского университета науки (Япония)
«Достижения биотехнологии в «воссоздании» зубов»

International dental summit program
Three points: Geneva-Moscow-Tokyo
Hall of column of the House of Union. 8th of the February 2010

1. The World Dental Federation president's "opening speech" – **Roberto Viano** (Brazil)
Professor O.O. Yanushovich
Ministry of Public Health and Social Development chief dentist, Head of Moscow state university of medicine and dentistry
«Development Prospects of Dental Education in Russian Federation»
2. **Michele Aerden** (Belgium)
the ex-president of World Dental Federation, private dentist
«Oral Health: the Different Public Concepts and Training Models»
3. **Professor Naotaki Shibui** (Japan)
Nippon Dental University
«Development of Patient Simulation System: Robotic Phantoms for Dental Training»
4. **Professor Jean-Pierre Bernard** (Switzerland)
Dental Faculty of Geneva University
«Utilization of 3D Technologies in Oral Implantology»
5. **Professor Takashi Tsuji** (Japan)
Tokyo research institute of science and technology
«Fully Functional Bioengineered Tooth Replacement as a Future "Tooth Regenerative Therapy"»

роботизированной методики преподавания, клеточных биотехнологий и даже выращивания зубов можно будет 8 февраля 2010 г. в Москве в Колонном зале Дома Союзов, где пройдет Первый Международный Стоматологический Саммит "Три точки... Женева-Москва-Токио"!

Саммит организован Московским государственным медико-стоматологическим университетом. В его работе примут участие ведущие специалисты России, Японии и Швейцарии, а также представители Всемирной Федерации стоматологов (FDI) – одной из самых авторитетных профессиональных организаций в мире, которая была создана доктором Шарлем

окончание на с. 2

О проблемах развития медицины и медицинского образования в России Беседа с членом Общественной палаты РФ Н.Д. Ющук



Незадолго до встречи Нового 2010 г. главный редактор "Вестника МГМСУ" А.В. Конярев встретился с Н.Д. Ющук и задал ему вопросы в связи с избранием Николая Дмитриевича членом Общественной палаты Российской Федерации созыва 2010 г.

А.В. Николай Дмитриевич, от имени читателей газеты "Вестник МГМСУ", всех сотрудников университета примите поздравления с избранием Вас в члены Общественной палаты Российской Федерации (ОПРФ). Как производят назначение или избрание в ОПРФ?

Н.Д. Спасибо за поздравление. Я считаю, что мое избрание в Общественную палату – это признание роли нашего университета, признание в целом того, что мы имеем влияние на события, происходящие в стране. Наверное и моя заслуга в этом есть. Но основное – это признание работы наших профессоров, всего нашего вуза. Мне кажется так.

Общественная палата формируется Президентом РФ в соответствии с Федеральным Законом. Процесс формирования содержит как назначение, так и избрание членов Палаты. Полная информация об этом есть в Интернете на сайте ОПРФ www.oprf.ru.

В соответствии с Законом, 42 члена Палаты созыва 2010 г. вошли состав Палаты по предложению Президента РФ из числа граждан, имеющих особые заслуги перед государством и обществом. Эти члены Палаты избрали еще 42 члена Палаты из

окончание на с. 3

Юбилейная конференция, посвященная 90-летию со дня рождения профессора Сергея Сергеевича Михайлова

5 декабря 2009 г. на кафедре анатомии человека МГМСУ состоялась традиционная конференция, посвященная памяти одного из крупнейших российских морфологов, талантливого организатора науки, ученого, педагога и общественного деятеля, д.м.н., заслуженного деятеля науки РФ, профессора Сергея Сергеевича Михайлова.

С.С. Михайлов родился 5 декабря 1919 г. в Новгороде. В 1937 г. поступил на лечебный факультет 1-го Ленинградского медицинского института им. И.П. Павлова, откуда в 1939 г. перевелся на открывшийся при институте военно-морской факультет, реорганизованный в 1940 г. в Военно-морскую медицинскую академию. В 1941 г. он досрочно выпускается и направляется врачом в воинские части военно-морского флота, где служит до 1947 г.

С 1947 г. С.С. Михайлов – адъюнкт при кафедре топографической

окончание на с. 6