

№ 6 (1059) Редакционный совет: Янушевич О.О. – председатель редакционного совета, Арутюнов С.Д., Базилян Э.А., Берзегова Л.Ю., Васюк Ю.А., Дробышев А.Ю., Заборовский А.В., Замжицкий В.В., Зубков А.Д., Крихели Н.И., Крылов В.В., Левченко О.В., Маев И.В., Мальгинов Н.Н., Мартыненко А.В., Митронин А.В., 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.



Глубокоуважаемые коллеги!

Буквально несколько дней отделяет нас от самого светлого и трогательного праздника – Нового Года! Это по-настоящему волшебный день, когда все мы вдруг в одночасье перестаем быть взрослыми и начинаем верить в волшебство, мистику и самые невероятные чудеса.

Этот спектр чувств от реальности к фантазии как правило длится несколько дней, и мы, довольствуясь этой сказкой, через какое-то время вновь погружаемся в ежедневную рутину, где нет места чудесам, а есть цели, задачи, сроки исполнения и прочие реалии современного общества.

Но уходящий 2020 год перевернул мое представление о волшебном!

Для меня этот тяжелый, непростой год – само воплощение сказочного повествования! Самоотверженная, искренняя, изнуряющая борьба светлых добрых врачей с ковидным монстром – разве это не сюжет из сказки?

Ради спасения других жизней, люди в белых халатах отодвинули на задний план жизни собственные. Многие месяцы, не имея возможности видаться с родными и близкими, помогать больным, заражаться самим, здесь же на рабочем месте выздоравливать и вновь помогать «не щадя живота своего». Разве это не чудо?

Запуск и открытие ковидного госпиталя в Кусково менее чем за месяц, полное погружение всех и вся в режим 24 на 7, невероятная мобилизация и работа на результат всего профессорско-преподавательского состава и студенческого корпуса. Если это не волшебство, тогда какое слово прикажете использовать?

Дорогие друзья, коллеги! Все мы стали свидетелями Чуда, когда самое лучшее, самое светлое, что есть в человеке, вдруг вырывается наружу, и нам становится тепло и спокойно! От доброго слова, от протянутой руки, от искренней бескорыстной помощи.

Я благодарю каждого из вас, за то, как вы прожили этот год, за те добрые дела, которые вы сделали, помогая людям. Пусть эта сказка наяву о настоящих людях не заканчивается, а наша вера в чудесное только крепнет!

В наступающем 2021 году хочется пожелать всем вам здоровья, пусть ваши родные и близкие почувствуют себя спокойнее, а тревоги и волнения сменяются радостью и новыми надеждами на лучшее!!!

С наступающим Новым 2021 годом!



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

Борьба с новой коронавирусной инфекцией в Клиническом центре COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова

К осени 2020 г. сложилась тяжелейшая эпидемиологическая обстановка. Среди россиян показатели заболеваемости новой коронавирусной инфекцией в течение "второй волны" вдвое превышали аналогичный показатель "первой волны".

В московском регионе, в частности в Московской области, ситуация с ковидом также развивалась по неблагоприятному сценарию. В этой связи в середине сентября было принято решение разместить в клинике Кусково центр оказания помощи больным коронавирусной инфекцией по Московской области. 25 октября был развернут ковидный госпиталь на 474 койки, а 25 ноября коечный фонд был расширен уже до 1000 коек.

продолжение на с. 2



Работа медсестринского персонала в палатах реанимации



Ректор МГМСУ О.О. Янушевич на обходе

Поздравляем! Юбилей академика Н.Д. Ющука

Дорогой Николай Дмитриевич!

Ректорат, Ученый совет, весь профессорско-преподавательский состав и студенты поздравляют Вас с юбилеем и желают Вам здоровья, счастья и новых творческих успехов. Вы прошли славный путь, много добились в жизни, сформировали признанную во всем мире научную школу. Ваши ученики стали академиками РАН, возглавили кафедры и институты. Ваш научный вклад отмечен государственными премиями и наградами, которые Вы заслужили своим самоотверженным трудом на благо нашей страны. Вы по праву считаетесь одним из самых уважаемых ученых в стране. Вы долгие годы входите в руководство университета. В сложные «нулевые годы» руководили университетом. Вы прекрасный педагог. Вас любят студенты. Спасибо Вам огромное за Вашу работу, за все, что делали на благо нашей Альма матер.

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

Материалы, посвященные юбилею академика Н.Д. Ющука – на с. 6 – 7



Академик Н.Д. Ющук в рабочем кабинете

начало на с. 1 Для решения всех вопросов по вводу в эксплуатацию, завершению ремонтно-строительных работ, оснащению необходимым оборудованием и лицензированию в качестве основного партнера было привлечено Правительство Московской области.

в Кусково. По результатам совещания было решено открыть в кратчайшие сроки на базе второй очереди Клинического центра в Кусково специализированный Клинический центр для лечения взрослых пациентов с коронавирусной инфекцией — жителей

сальный объем подготовительных работ: приведены в готовность инженерные коммуникации корпусов вновь образованного Клинического центра COVID-19, выполнены строительно-монтажные работы, направленные на увеличение коечного фонда, увеличение количества кислородных «точек» для ковидных пациентов, трудоустроено несколько сотен сотрудников из числа студентов, ординаторов, аспирантов и преподавателей университета, получены разрешительные документы на медицинскую деятельность.

лизованный для формирования штатного кадрового состава Клинического Центра COVID-19. 26 кафедр лечебного, 10 кафедр стоматологического факультетов и 5 кафедр факультета дополнительного профессионального образования выделили и направили для работы в госпиталь своих



Главный врач COVID-центра О.В. Левченко и ректор МГМСУ О.О. Янушевич на обходе.



Компьютерная томография



Медсестра подготавливает инфузии для больных

В кратчайшие сроки состоялись переговоры по обсуждению, организационному, финансовому и юридическому оформлению принятых решений. 26 сентября 2020 г. прошло выездное совещание в Университетской клинике МГМСУ им. А.И. Евдокимова в Кусково с участием министра здравоохранения РФ М.А. Мурашко, первого вице-губернатора Московской области И.Н. Габдрахманова, ректора МГМСУ им. А.И. Евдокимова О.О. Янушевича, министра здравоохранения Московской области С.А. Стригунковой, заместителя министра здравоохранения РФ Н.А. Хоровой, заместителя министра здравоохранения Московской области Р.В. Кошелева, членов ректората МГМСУ и руководства Клинического центра

Московской области. Было принято и еще одно стратегически важное для университета решение — о перепрофилировании по завершении эпидемии создаваемого инфекционного стационара в многопрофильную высокотехнологичную Университетскую клинику для оказания неотложной и плановой специализированной медицинской помощи жителям Московской области.

Принятые решения нашли отклик и широкую поддержку профессорско-преподавательского состава и студентов МГМСУ. Благодаря трудолюбию и самоотдаче всех служб университета, Правительства Московской области в кратчайший срок был выполнен колос-

По результатам масштабной подготовительной работы уже 24 октября 2020 г. университетом была получена медицинская лицензия на лечение пациентов с новой коронавирусной инфекцией, а 25 октября 2020 г. вновь образованный Клинический центр COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова принял первых пациентов.

В настоящее время в Клиническом центре COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова коечный фонд доведен до 1000 единиц, развернута мощная диагностическая база — клиничко-диагностическая лаборатория, эндоскопическая служба, ультразвуковая и лучевая диагностика. В Клинике работают более 1000 сотрудников — преимущественно студенты и преподаватели университета. На лечении



Иногда сотрудники рисуют на СИЗах что-то веселое, чтобы повысить настроение пациентам

сотрудников. Следует отметить значительный вклад в формирование кадрового состава и организацию работы кафедр инфекционных болезней и эпидемиологии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи, пропедевтики внутренних болезней, госпитальной терапии, оперативной хирургии и топографической анатомии, травматологии и ортопедии и др. В обеспечении деятельности Клинического центра COVID-19 принимают участие сотрудники и обучающиеся экономического факультета, факультета социальной работы и факультета клинической психологии университета, которые задействованы в организации работы колл-центра, кадровой службы, органов управления клиники. На базе кадрового потенциала факультета клинической психологии была создана психологическая помощь больным с COVID-19 и их родственникам. Работа кафедр не ограничивается оказанием непосредственной помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Подразделения университета ведут подготовку и переподготовку врачей для работы в «красной зоне»



Выход из красной зоны в шлюз

ежедневно находятся не менее 600 пациентов. За два месяца работы Клинического Центра выписано более полутора тысяч вылеченных больных.

Большое значение в работе Клинического центра COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова имеет кадровый потенциал кафедр университета, моби-

Клинического центра и медицинских организаций Департамента здравоохранения г. Москвы и Московской области. Всего обучено за 2020 год 25 902 специалиста. Сотрудников МГМСУ — 957. Практикующих врачей и специалистов со средним медицинским образованием — 17 503. Обучающихся МГМСУ (студенты СПО и ВО,



Ректор МГМСУ О.О. Янушевич после обхода пациентов в красной зоне

ординаторы, аспиранты) – 7 749.

Чтобы не нарушать график учебного процесса для обучающихся, занятых в оказании медицинской помощи ковидным пациентам, университетом были созданы индивидуальные планы. Учитывая, что студенты пятого курса лечебного факультета в конце курса должны будут проходить практическую подготовку, а здравоохранению города необходима помощь в работе поликлиник, а также в связи с обращением Мэра и Правительства Москвы, студенты данного курса без нарушений условий обучения были направлены в распоряжение Департамента здравоохранения г. Москвы для трудоустройства в медицинские организации города Москвы.

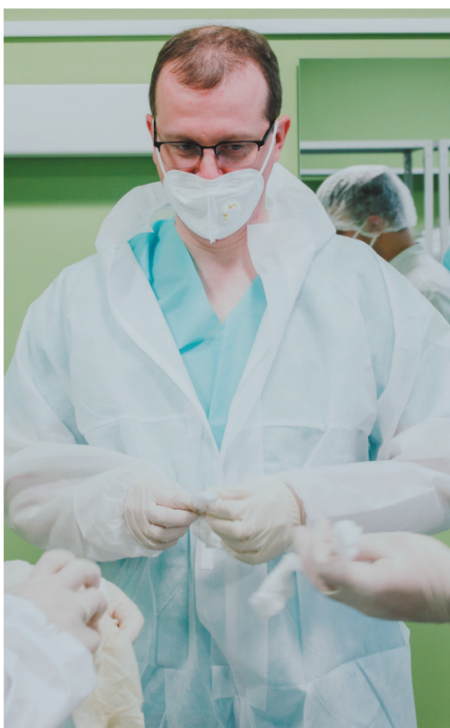
Необходимо отметить, что 57 сотрудников и учащихся университета в настоящее время работают по договорам в «красных зонах» московских стационаров, тем самым помогая здравоохранению столицы в борьбе с COVID-19.

О.В. Левченко, главный врач Клинического центра COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., профессор

Центр работает с 26 октября 2020 г. Это центр оказания помощи пациентам с коронавирусной инфекцией для жителей Московской области. Вся маршрутизация поступления сюда пациентов определяется соглашением между университетом, Министерством здравоохранения Московской области и Министерством здравоохранения РФ. В рамках этого соглашения сюда поступают пациенты из числа жителей Московской области и доставляются только скорой помощью. Ежедневно поступает до 100 пациентов, преимущественно в ночные часы в связи с тем, что в это время меньше пробок, есть возможность быстрее довезти и пациенты чувствуют ухудшение состояния ближе в вечеру. В основном это жители востока Московской области, но в связи с тем, что ситуация с коронавирусом меняется, количество заболевших растет, в последний месяц к ним присоединяются также жители запада и юга Московской области.

После поступления в приемное отделение всем больным делается компьютерная томография, есть стандартные протоколы обследования, осмотр врача, КТ, анализы крови, ПЦР диагностика. Затем пациент госпитализируется в отделение. У нас 10 терапевтических и 2 реанимационных отделения. 6-е терапевтическое отделение имеет 20 коек интенсивной терапии. Везде работают сотрудники нашего университета. Сестринский и санитарский состав преимущественно составляют наши студенты.

В ноябре было выписано 600 больных, в декабре ожидаемая цифра выписавшихся – 1200.



Главный врач COVID-центра О.В. Левченко

90% больных – это пациенты старше 60 лет, большая часть с коморбидной патологией, 33% – пациенты с сахарным диабетом, более 70% – с гипертонической болезнью. Практически нет больных, у которых диагноз только коронавирусная инфекция. Задача тут не только лечить пневмонию, но и важно лечить коморбидную патологию, которая в основном и определяет исходы лечения. Достаточно часто встречаются пациенты, у которых коронавирусная инфекция провоцирует инфаркт миокарда, инсульт, тромбоз, тромбоз мезентериального отдела кишечника.

Порядок оснащения ковидного госпиталя обязательно включает рентгенологическое оснащение. У нас 2 мощных компьютерных томографа, один 64, другой 128 срезов, что позволяет нам выполнять более 200 исследований в день практически непрерывно.

С учетом сопутствующей патологии очень важную роль играют ультразвуковые исследования, работа лабораторий, функциональной диагностики, экг, эхокардиография, эндоскопия – все эти службы работают в круглосуточном режиме, без перерыва. В клинике всегда работает одинаковый штат людей, днем и ночью режим работы клиники не меняется.

Большую помощь нам оказывает деканат факультета клинической психологии, создана служба психологической поддержки. Очень важно участие пациентов в лечении – чтобы они помогали себя лечить. Многие пациенты очень переживают за своих родственников, за свое самочувствие. Тема коронавируса на слуху у всех, и все боятся, что с ними что-то случится. С этим помогает бороться психологическая помощь.

Коллектив у нас очень молодой, большинство заведующих не имели раньше опыта заведования отделением. Благодаря тому, что они в университете, их поддерживают старшие коллеги, и все активно влились в работу.

Одно из самых тяжелых направлений – работа анестезиологических и реанимационных отделений. На данный момент у нас 36 реанимационных коек и 20 коек интенсивной терапии, число коек интенсивной терапии планируется увеличить до 40. Эти отделения сформировали службу, которая работает также круглосуточно. Они всегда перегружены, 100–120% нагрузки.

Работа коек интенсивной терапии налаживается у нас внутри каждого отделения. Внутри отделения начинают проводить сипап терапию (аппарат ИВЛ помогает поднимать давление в дыхательных путях, позволяет улучшить насыщение легких кислородом).

Это колоссальный опыт интенсивной практической работы в клинике неотложных состояний. Это инфекционный госпиталь, в котором преобладают пациенты с неотложной патологией. Любой опыт работы в клинике неотложной медицины дает неоценимый опыт в диагностике. Если ты работаешь в плановой больнице, диагнозы в основном ясны, пациенты понятны, работа диагностического поиска сведена к минимуму. Здесь же привозят из дома пациента, который, возможно, никогда не обращался к врачу, и здесь начинается его первичная диагностика. Надо поставить не только диагноз коронавирусной инфекции, но и всей сопутствующей патологии, которая у него есть. Это развивает у всех врачей широчайшее клиническое мышление: по терапии, по хирургии, по всем специальностям. Мне кажется, если студент прошел клинику инфекционной неотложной медицинской помощи, он будет знать, как лечить большинство заболеваний. У нас есть пациенты с онкологией, с лейкозами, с урологической патологией, нейрохирургической, переводят больных из федеральных центров. Несколько переводов было из гематологических центров со сложными

лейкозами, из Бакулевского центра перевели пациента после операции на дуге аорты, из МОНИКИ переводят пациентов до и после нейрохирургических операций. Здесь есть вся патология, которую мы изучаем в университете. Все пациенты требуют постоянного наблюдения и лечения. Это настоящая университетская многопрофильная клиника несмотря на то, что она создана как инфекционная.

Н.Г. Андреев, заведующий 8-м терапевтическим отделением, доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии, к.м.н.

Создание отделения – сложный процесс, создать отделение по-настоящему качественно работающей команды врачей в обстановке COVID-19 – еще сложнее. Все должно быть продумано до мелочей: санитарный объем работы, связь в красной и зеленой зоне, расположение, количество кислородных коек, полная маршрутизация и т.д. В это непростое время врачам необходимо больше знаний, умений, особенно важна скорость принятия решений. Сотрудники постоянно расширяют свой кругозор, вникают в каждый клинический случай, индивидуально подходят к лечению каждого пациента. Здесь не обойтись без лаборатории, функциональной диагностики, компьютерной томографии и т.д. Очень важна своевременная диагностика. В отделении 108 коек, это очень большое количество, ведь каждый из пациентов требует особенного внимания. Поступает много коморбидных больных, у каждого свои факторы риска, ведь COVID-19 – это то заболевание, на фоне которого обостряются хронические процессы в организме, поэтому нам важно уделять внимание не только лечению основного вирусного заболевания, но и всех его осложнений, ведь наша цель – вернуть выздоравливающего человека домой.



Николай Германович Андреев и Александра Юрьевна Гончаренко

Кафедра пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии родной alma mater откликнулась на обращение ректора МГМСУ о помощи в Клиническом центре COVID-19. В нашем отделении работают доценты, ассистенты, аспиранты и ординаторы кафедры, среди них заведующая учебной частью, доцент, к.м.н. Гончаренко А.Ю., ассистент кафедры Любезнова И.Ю. Опытные коллеги помогают нашим молодым специалистам. Это огромный опыт, который раньше они могли получить за 2 года ординатуры, а сейчас многим вещам уже обучились за 2 месяца интенсивной работы в отделении. Это новый уровень.

COVID-центр в Кусково – это огромная тысячокоечная клиника с врачами разных

профилей, что дает возможность оказать пациентам своевременную квалифицированную помощь по любой из специальностей.

В клинике абсолютно доброжелательная обстановка. Здесь каждый готов помочь своему коллеге, и неважно, санитар это, врач или медсестра. Самое главное, что работая рука об руку, держась друг за друга, получая ежедневно новый опыт и знания, каждый день, мы продвигаемся на шаг вперед.

Василий Евтушенко-Сигаев, 8-е терапевтическое отделение, медицинский брат, 3 курс, 36 группа, лечебный факультет



Я пошел работать в Кусково потому что не хотел оставаться в стороне, когда в такое сложное время необходимы квалифицированные медицинские специалисты, ведь именно для этого я и учусь – чтобы помогать людям в любых ситуациях.

Я уже работал несколько лет в больнице, частных клиниках. В первую волну также работал в отделении с COVID-19. Сейчас снова пришлось приостановить деятельность в обычном отделении больницы и пойти в COVID.

В мои задачи входит выполнение всех назначений врача: измерение температуры, измерение артериального давления, постановка капельниц, уколы, перевязки и многое другое. Также есть медицинская документация которую необходимо вести: от обычного журнала для учета пациентов до журнала учета медикаментов.

На смене порой встречаешься со студентами, которые не имеют опыта работы в отделении, в таких ситуациях выступаешь в роли наставника, помогаешь разобраться в работе и учишь тем манипуляциям, которые у них вызывают сложности, иногда просто помогаешь сломать страх. Особенно на руку в этом обучающем процессе идет практически отсутствие разницы в возрасте, вспоминаю порой свои первые рабочие моменты, так как в моей истории также были те, кто обучал меня.

София Талипова, клиничко-диагностическая лаборатория, 3 курс, 10 группа, лечебный факультет

Опыт работы у меня не первый, но раньше я бывала только на практике и могла наблюдать все только со стороны. Но я с детства привыкла к больнице, для меня это более чем родное и привычное место, так как и родители мои – тоже медики, поэтому всегда меня поддерживают.

Я очень легко иду на работу, так как обстановка в лаборатории всегда спокойная, мне приятно там работать. Больше всего нравится смотреть за тем, как производят анализы, и иногда передвигаться по больнице и наблюдать за тем, как все мои коллеги стараются делать все должным образом.

**Бахромбек Бабаев, медицинский брат,
8-е терапевтическое отделение, 3 курс,
лечебный факультет**



Работа в COVID-центре для меня — это огромный опыт. Когда приезжает пациент и видит медика в СИЗ костюме, у него зачастую появляется страх, что его заболевание неизлечимо. В работе у меня на первом месте помочь побороть пациенту этот страх, ведь важно объяснить, что мы пришли его лечить, это просто защита и его и нас. Я работаю медицинским братом, мы выполняем назначения врачей, все инъекции, раздаем препараты, постоянно следим за состоянием наших пациентов, проводим с ними дыхательную гимнастику. Для меня работа важна тем, что я могу помогать пациентам, своему университету, своей стране в борьбе с пандемией.

Мария Федонникова, врач-стажер



Для меня работа в COVID-центре — это огромная проверка в первую очередь себя на знания, на смелость, на выносливость. Ты не можешь остаться в стороне, когда родной alma mater нужна помощь. Мы работаем с опытными врачами. Наши доценты, преподаватели кафедр вуза, все те, у кого мы учились эти 6 лет, помогают молодым врачам влиться во врачебную работу большого отделения.

Для меня очень важно помочь пациенту в первую очередь не бояться, объяснить течение заболевания, вселить уверенность, что вместе с нами он справится, он не один, и помощь всегда рядом.

Виктор Деканин, врач-стажер, 8-е терапевтическое отделение

Для меня работа в COVID-центре — это возможность получить бесценный врачебный опыт, познакомиться с новыми людьми, специалистами в разных сферах.

Это моя первая работа в качестве врача, в моем случае, конечно, в качестве стажера-врача. Я работаю с лечащими докторами, набираюсь опыта. Помогают с документацией, осмотрами пациентов, составляем планы лечения, корректируем терапию и т.д. Это очень ответственно и вселяет уверенность в себе, заставляя каждый день совершенствоваться профессионально и досконально заниматься изучением самых разных аспектов, на которые я раньше мог не обратить внимание. Старшие врачи — отличные наставники и помощники, которые никогда не бросят в трудной ситуации и всегда подскажут правильное решение, когда сам в силу малого опыта сомневаешься.

Я чувствую, что совершаю то, что необходимо в данной эпидемиологической обстановке. Нравится, что я чувствую себя нужным и наконец-то могу получить настоящий, неповторимый опыт, ну а труднее всего дается соблюдение строгой дисциплины в ношении СИЗ.

Дарья Антонова, врач-стажер

Кусково — это огромная часть моего родного университета. Когда мы еще были малышами-первокурсниками, там нам читали лекции. Я помню, как впервые мы пришли в эти новые и красивые помещения, в эту прекрасную больницу, и на тот момент я даже не представляла, что у меня будет возможность работать здесь. Поэтому как только мне предложили работать, то я не задумываясь согласилась.

Да, это мой первый опыт работы именно врачом, и я в полном восторге, особенно, когда твой пациент на твоих глазах выздоравливает. Не могу описать словами, насколько внутри все переворачивается от счастья.

На работу весь наш коллектив не идет, а летит. У нас в отделении собралась дружная команда, и это нравится больше всего!

**Вера Николенко, студентка 5 курса с/ф,
7 группа; медицинская сестра терапевтического отделения, временный госпиталь ГKB № 24 на ВДНХ**



Моя первая встреча лицом к лицу с коронавирусом случилась еще этим летом, когда потребовалась помощь студентов медицинских вузов мед. учреждениям столицы. Тогда я пошла работать младшей медицинской сестрой в терапевтическое отделение ГKB № 23 им. И.В. Давыдовского. Я кормила тяжелых больных, отвозила пациентов на КТ-исследования, мыла полы в палатах отделения. Еще в июне решила для себя: если будет повтор-

ная необходимость в кадрах — обязательно пойду!

В середине октября мне позвонили из ДЗМ и предложили снова потрудиться в «красной зоне». Я не дала сразу ответ, сказала, что необходимо подумать, так как боялась, что не смогу совмещать тяжелую работу (я помнила, как уставала, какой это колоссальный физический и моральный труд) с не менее тяжелой учебной на выпускном курсе. Но мой университет пошел навстречу студентам, изъявившим желание работать в «красной зоне», и обеспечил обучение полностью в дистанционной форме. Это стало решающим фактором для меня, и когда мне позвонили второй раз, я твердо сказала, что выйду работать!

В первый день я шла и ощущала каждый стук своего сердца, так как прекрасно понимала, что меня ждет. Новый коллектив, тяжелые больные, суетная работа, которая осложняется из-за защитных костюмов. Ко всему этому надо успевать осваивать учебный материал, решать вовремя тесты и высылать выполненные практические задания преподавателям.

Вначале было нелегко влиться в такой режим. Чувствовалось, что для каждого сотрудника в моем отделении это, в первую очередь, психологически трудная работа. Большинство медсестер перевели из своих привычных отделений в ковидный госпиталь, потому что нужны опытные, знающие кадры, которые могли бы научить всему нас, студентов. Бывали ссоры, разногласия, недопонимание между персоналом. На выходе из госпиталя, случалось, у меня текли слезы от этой напряженной обстановки. Но спустя время адаптируешься, находишь подход к коллегам, начинаешь отличать главное от второстепенного и замечать положительные моменты в работе. А их действительно много! У меня появилась возможность пообщаться с грамотными докторами, профессионалами своего дела, обсудить с ними вопросы доказательной медицины и узнать их мнение с практической точки зрения. Я познакомилась с такими же, как я, студентами из других вузов Москвы — все без исключения целеустремленные добросовестные люди, которые пришли получить опыт и оказать помощь больным!

Я никогда раньше не ценила возможность свободно дышать. Полностью замурованным бегать от пациента к пациенту бывает невыносимо. Эти костюмы уже не можешь видеть. Очень хочется пить, невероятно хочется спать. Не скрою — бывает, хочется плакать. Но когда слышишь от пациентов: «Вы — наш Ангел-Хранитель», понимаешь, что не нужно жалеть себя — необходимо жертвовать собой ради здоровья больных!

Мне нравится принимать первичных пациентов. Для них это неприятный момент — попасть в госпиталь. Я же стараюсь их подбодрить, создать положительный настрой и дать понять, что они поправятся и с новыми силами будут радовать своих родных и близких!

Особенно запоминаются пациенты, которых я принимала и выписывала. Они меня всегда запоминают тоже, и мы вместе удивляемся — какое совпадение, что я встречала их в тяжелом состоянии, а сейчас провожаю домой, где их ожидает долгожданная встреча с родственниками! Со многими мы даже обмениваемся телефонными номерами, чтобы сохранить связь, ведь это особенно ценно — быть вместе и помогать при любой возможности!

Я очень благодарна опытным медсестрам своего отделения, которые научили меня брать кровь из вены, устанавливать венозные катетеры, ставить капельницы, осуществлять подкожные и внутримышечные инъекции. Благодаря моему желанию научиться и их отзывчивости и

добросовестному труду мне удалось продемонстрировать свои навыки старшей медицинской сестре, которая перевела меня с должности младшей медицинской сестры и утвердила на должность палатной медицинской сестры. Это большая радость и еще большая ответственность для меня.

Сейчас мы получаем неоценимый опыт — как практический, так и жизненный. Трудности делают нас сильнее. Пандемия — хороший повод работы над собой и отличная возможность оказать помощь ближним! Я искренне восхищаюсь всеми медиками, которые работают в «красной зоне», и беру с них пример!

**Сузана Монтейро, студентка 5 курса с/ф,
8 группа, временный госпиталь ГKB № 24 на ВДНХ**



Я попала в госпиталь благодаря нашему университету, когда начали набор молодых кадров для помощи медперсоналу. Изначально мы пришли работать в «красную зону», так как при поступлении в ординатуру мы получаем дополнительные 30 баллов. Это нас привело к чему-то большему — мы поняли, что должны не только получить эти 30 баллов, мы должны помочь людям. И это является приоритетом. Именно поэтому, несмотря на то, что прошел месяц, мы все еще остаемся здесь и будем здесь столько, сколько понадобится. Изначально мы пришли на статус младших медсестер, и уже во 2-ю смену начали заполнять документы, брать кровь, выполнять всю работу среднего медицинского персонала. И так получилось, что спустя месяц нас повысили. В наши обязанности входит не только записать, взять анализ крови и сделать все по протоколу, но еще и морально поддерживать человека, особенно перед отправлением в реанимацию, он к этому не готов. Наша задача — поддержать его эмоционально и морально. Дать понять пациенту, что он не один, что это временно, что он обязательно с этим справится и обязательно увидит своих родственников. Вообще медики не самые эмоциональные люди вследствие ряда причин, нам нельзя показывать лишней раз свои эмоции, чтобы не визуализировать свое состояние на пациента. Мы провожаем пациента в отделение и затем очень долго анализируем ситуацию. Перед отправлением в реанимацию больной звонит последний раз своим родственникам. Происходит такая визуализация: что случилось бы, если бы позвонила моя мама, как бы я это восприняла. Это очень тяжело эмоционально. Мы стараемся не показывать это при пациентах, максимально настроить их на то, что все будет хорошо, это не последний звонок. И всем пациентам нужно дать этот положительный заряд, эту веру в то, что они точно отсюда выйдут и очень скоро!

Материал готовили: **Н.В. Хуторной,
Н.В. Ярыгин, А.В. Конарев,
М.Н. Федонникова, Л.В. Лаврова,
В.В. Замжицкий**

Интервью брали: **М.Н. Федонникова,
Л.В. Лаврова**

Фото: **А. Лихоманова, Н. Меликсетян,
М. Федонникова**

Работа психологической службы в Клиническом центре COVID-19 МГМСУ им. А.И. Евдокимова

Уже на этапе «первой волны» пандемии новой коронавирусной инфекции стало понятно, что условия борьбы медицинских работников с новой для всего мира болезнью являются уникальными и экстремальными. Комплексная поддержка оказалась нужна как пациентам и врачам, столкнувшимся с неопределенностью сложившейся ситуации, так и населению в целом.

Уже с запуском подготовительных работ по открытию госпиталя для пациентов с COVID-19 на базе клинического центра университета в Кусково начала свою работу Психологическая служба, состоящая из сотрудников и студентов факультета клинической психологии.

Студенты факультета клинической психологии приняли активное участие в волонтерской деятельности по подготовке Центра. В течение двух недель волонтеры наводили порядок и чистоту в отделениях. Их помощь также стала вкладом в общие усилия для того, чтобы госпиталь принял первых пациентов уже 25 октября 2020 г.

Параллельно со строительными и организационными работами велась и психологическая деятельность. Коллективом тренеров, в который вошли как преподаватели, так и студенты старших курсов факультета клинической психологии, была разработана и реализована программа интенсивов для младшего и среднего медицинского персонала будущего госпиталя. Цель интенсивов – психологическая подготовка и повышение стрессоустойчивости студентов-медиков, пришедших в Центр «помогать людям», «набираться опыта», «бороться с вирусом» (приведены цитаты участников интенсива). В процессе групповой работы студенты разбирали кейсы со сложными ситуациями, которые могут их ожидать на рабочих местах, и искали способы их конструктивного разрешения,

а также дополнили свой профессиональный багаж методами психологической саморегуляции в подобных ситуациях. За неделю ведущими и участниками групп была проделана большая работа: мастер-классы и тренинги прошли около 120 человек.

На сегодняшний день в Клиническом центре оказывается психологическое сопровождение лечебного процесса на всех его этапах.

Для медицинских работников доступна анонимная квалифицированная психологическая помощь в онлайн-формате. Врачи, медицинские сестры, санитары могут получить консультацию от специалистов факультета клинической психологии, чтобы улучшить свое психоэмоциональное состояние и оставаться ресурсными в это непростое время.

Непосредственно в «красной» зоне сопровождение лечебного процесса обеспечивают медицинские психологи. Они регулярно участвуют в «планерках», работают в защитных костюмах в отделениях, оказывают там большую кризисную психологическую помощь и выступают неотъемлемыми участниками лечебного процесса.

Студенты-психологи вместе со студентами факультета социальной работы вовлечены в добровольческую деятельность на «горячей линии». Ежедневно волонтеры выходят на четырехчасовые смены и принимают десятки звонков от родственников пациентов. На плечи волонтеров легли информирование и психологическая поддержка близких пациентов.

С целью профилактики эмоционального выгорания для

ребят сотрудниками факультета клинической психологии организованы еженедельные супервизионные встречи, где волонтеры могут поделиться своими переживаниями, обсудить трудности и рассмотреть возможные пути их преодоления.

Работа психологической службы в Кусково включена в общий комплексный и многоаспектный процесс борьбы с новым недугом. И главное преимущество данного подхода – это партнерский подход, когда врачи, медицинский персонал, психологи и волонтеры выступают в качестве единой и слаженной команды, объединенной одной целью и общими задачами.

Объединение сил для помощи людям

перед общей угрозой является одним из важных смыслов этого непростого периода. Центр в Кусково является наглядным тому примером. Здесь собрались преподаватели, студенты, врачи, психологи, медицинские и социальные работники для достижения общей цели – помочь тем, кто оказался в беде.

И как никогда сегодня нам важно помнить, что трудные времена проходят, а приобретенный опыт остается с нами навсегда, обогащая нас.

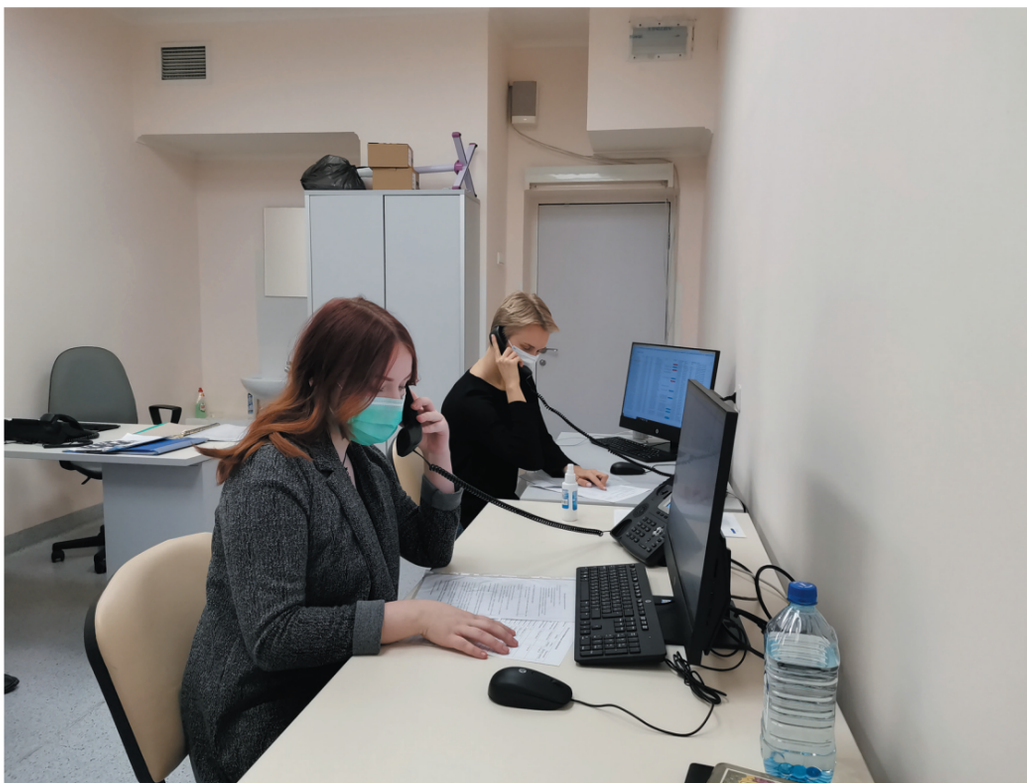
И.Н. Абросимов, зам. декана ФКП

С.Т. Саджая, психолог

А. Канатбек, сотрудник отдела по воспитательной работе

У. Самылина, студентка 6 курса ФКП

Л. Зайцева, студентка 3 курса ФКП



Работа "горячей линии" для пациентов

Какова хирургия в XXI веке? На заседаниях СНК кафедры урологии

11 и 25 ноября 2020 г. на базе кафедры урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова в конференц-зале кафедры ГКБ им. С.И. Спасокукоцкого состоялись заседания СНК по темам "Методы визуализации при почечно-клеточном раке" и "Робот-ассистированная хирургия".

Под руководством научного руководителя кружка, ассистента кафедры, к.м.н. Васильева Александра Олеговича студенты представили доклады:

11 ноября: «Диагностика и прогноз ПКР» – Кондратьева Виктория, 5 курс;

«Медикаментозное лечение ПКР» – Арман Саруханян, 5 курс;

«Хирургическое лечение рака почки» – Чудин Владимир, 6 курс.

25 ноября: «Технические характеристики нервосберегающей робот-ассистированной радикальной простатэктомии» – Софи

Амаль, 6 курс;

«Роботическая хирургия в урологии, что нового?» – Чудин Владимир, 6 курс.

На заседаниях присутствовали приглашенные эксперты: д.м.н., доцент кафедры урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова Семенякин И.В. и д.м.н., профессор кафедры урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова Колонтарев К.Б. Эксперты отметили не только уровень подготовки докладчиков, но и поделились своим опытом в этих вопросах, продемонстрировали способности современной хирургии. Были расставлены акценты на планировании операций в хирургии будущего, затронута тема "CAS-технологий" (Computer assisted surgery), обсуждены оперативные методики и тактики лечения рака почки.

Технологии развиваются быстро. Еще быстрее они внедряются в нашу жизнь. Робот-ассистированная хирургия с начала нулевых не только увлекла хирургов, но и

заинтересовала пациентов своей точностью и механикой движений.

Современный пациент уже не боится операций, выполняемых хирургом, еще меньше он испытывает страх, осознавая, что хирург будет управлять роботической системой.

Все это обсуждалось на заседании кружка в рамках доклада "Робот-ассистированная хирургия в урологии. Что нового?".

Студенты разобрали парадигму развития роботической хирургии на примере робот-ассистированной хирургической системы da Vinci (Intuitive Surgical, Inc., Саннивейл, штат Калифорния, США).

Немаловажным вопросом в развитии роботической программы является кривая обучения врача. Эксперты объяснили, что для повышения квалификации необходимо иметь навык открытых и лапароскопических операций.

Таким образом, можно сказать, что хирургия XXI века представляет собой квинтэссенцию гуманитарных, информационных и биотехнологических взглядов.

На базе кафедры урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова в ГКБ им. С.И. Спасокукоцкого 16 декабря



2020 г. была проведена первая операция с помощью новейшей роботической системы Da Vinci Xi HD. Это первый такой комплекс в Москве. Робот-ассистированную радикальную простатэктомию с лимфодиссекцией 69-летнему пациенту с онкологией выполнил главный уролог МЗ РФ, ДЗМ, зав. кафедрой урологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, академик РАН Д.Ю. Пушкарь.

В. Чудин, староста СНК кафедры урологии



Академик РАН Д.Ю. Пушкарь



Поздравляем!

Юбилей академика Н.Д. Ющука

22 декабря 2020 г. отметил 80-летний юбилей Николай Дмитриевич Ющук, президент Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, заведующий кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии, академик РАН, профессор, заслуженный деятель науки РФ, трижды лауреат премий Правительства РФ.

В адрес юбиляра поступила поздравительная телеграмма от Президента Российской Федерации В.В. Путина, поздравления от ряда государственных, общественных, научных деятелей страны, представителей медицинского сообщества.

В МГМСУ Николай Дмитриевич работает уже 50 лет и прошел путь от ассистента до профессора, заведующего кафедрой, ректора, президента университета.

Достижения Николая Дмитриевича – врача, ученого, педагога, организатора, руководителя, общественного деятеля – заслуживают глубочайшего уважения и восхищения. В равной мере заслуживают восхищения его прекрасные человеческие качества.

В этом выпуске газеты вместе с поздравлением ректора публикуется лишь небольшая часть искренних и теплых слов, которые были сказаны о Николае Дмитриевиче Ющук в эти юбилейные дни его коллегами, близкими, друзьями и соратниками, а также несколько фотографий, отражающих моменты до предела насыщенной событиями жизни Николая Дмитриевича и фото о развернутой в университетской библиотеке выставке научных трудов академика Н.Д. Ющука.

И.В. Маев, проректор по учебной работе, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней и гастроэнтерологии, академик РАН, профессор



Меня всегда поражала в Николае Дмитриевиче Ющук его безграничная любовь к близким, к коллегам, вообще к людям, стремление каждому сделать добро, прийти на помощь, его альтруизм и сопереживание.

Николай Дмитриевич – человек абсолютно равнодушный, общительный, открытый, прямой, он всегда в центре людей, в фокусе активной работы.

Я старался многому научиться и учусь у него, пытаюсь по многим параметрам брать с него пример. Это непросто, у него много редких замечательных качеств, очень высокая моральная планка, но я пытаюсь. Я благодарен судьбе, что она дала мне возможность встретить и вместе идти с таким человеком.

Л.П. Юдакова, проректор по экономике



Николай Дмитриевич Ющук – очень мудрый, верный, с добротой души человек, профессионал во всех вопросах. Он искренне предан своему делу, обладает бескорыстием, душевностью и отзывчивостью. Всегда готов прийти на помощь по любой проблеме каждому. Очень заботится о здоровье всех сотрудников, особенно о студентах и ветеранах.

Он наставник, учитель и патриот университета. Человек с уникальной широтой души и добротой сердца, неукротимым жизнелюбием. Всем нужный.

Николай Дмитриевич – человек-талант. Он талантлив как руководитель, как врач, как педагог. Он заслужено добился высокого звания академика РАН.

Николай Дмитриевич не только готовит всесторонне образованных специалистов, способных к успешной деятельности в эпоху высоких технологий, но и помогает молодым людям в нравственном и гражданском становлении.

Дорогой, Николай Дмитриевич, как хорошо, что Вы у нас есть.

Низкий поклон Вам, честь и хвала!

Ю.А. Васюк, проректор по связям с регионами, ученый секретарь университета, заведующий кафедрой госпитальной терапии № 1, профессор

Я имею честь отнести себя к многочисленной плеяде учеников и соратников Николая Дмитриевича, поскольку сорок

лет работы под его началом позволили мне в полной мере ощутить его дар и опыт наставника, несущего добро и изменяющего наш сложный мир к лучшему.

Общение с ним предоставило мне уникальный шанс собрать воедино яркие примеры того подвижничества, которое он совершает ежедневно как Врач, Педагог и Ученый.



От всей души желаю Вам, дорогой Николай Дмитриевич, сил и энергии для продолжения начатых дел, реализации новых проектов и идей.

Н.И. Крихели, проректор по научной работе и инновационному развитию, заведующая кафедрой клинической стоматологии, профессор



Об академике РАН Николае Дмитриевиче Ющук можно говорить много, долго и только в превосходной форме! Николай Дмитриевич – уникальный человек, который предан своей работе на все сто процентов. Это человек с огромной душой и высокий профессионал своего дела! В свою работу Николай Дмитриевич вкладывает много сил, трудится не покладая рук, берется за новые дела, решает поставленные задачи и получает высокие результаты. Его искренняя любовь к тому, чем он занимается, не может не заряжать на высокие достижения и отличную работу. При этом, Николай Дмитриевич видит каждого из нас не только глазами, но и сердцем. Мудрость, творческий подход к делу и любовь к людям, делают его не только превосходным специалистом, но и Человеком с большой буквы.

Л.В. Адамян, заведующая кафедрой репродуктивной медицины и хирургии, академик РАН, профессор



Николай Дмитриевич Ющук – академик РАН, человек грандиозного масштаба, врач от Бога, новатор, лидер во многих областях медицины и науки, организатор здравоохранения государственного уров-



Получение награды от Президента Российской Федерации В.В. Путина



Э.В. Луцевич, Н.Д. Ющук, К.Г. Дзугаев



О.О. Янушевич и Н.Д. Ющук с выпускниками



ня, талантливый учёный, педагог. Всегда играет ключевую, судьбоносную роль в реализации задач и достижения целей.

Человеческие качества – фантастические: честен, позитивен, надёжный друг и преданный семьянин, внимателен к коллегам и ученикам, строг и справедлив, человек щедрой души, готовый оказать поддержку в беде.

Дорогой Николай Дмитриевич, Вы – Национальное Достояние России.

Я Вам от всей души желаю и дальше реализовывать все свои самые звездные планы и быть здоровым и счастливым со своей семьей и на благо всего человечества!

Л.С. Персин, заведующий кафедрой ортодонтии, член-корреспондент РАН, профессор

Дорогой Николай Дмитриевич!



Примите мои поздравления с Вашим юбилеем!

Желаю Вам здоровья и хорошего настроения. Вы успешный, добрый, отзывчивый человек, Вы прошли уникальный жизненный путь до академика наук.

Важным шагом является ректорство в МГМСУ. Ведь «маленький» ММСИ благодаря Вашим стараниям стал солидным университетом со множеством факультетов.

Ваша забота и отзывчивость имеет уникальный характер.

Ваше желание по первому зову помогать людям не знает границ.

Желаю Вам только благополучия и всего самого доброго.

Д.Ю. Пушкар, заведующий кафедрой урологии, академик РАН, профессор

Николай Дмитриевич Ющук мог бы



построить дом, город, страну, а построил наш Университет, отдав ему всю жизнь, спасая наши.

Для меня Николай Дмитриевич всегда является образцом служения и любви к Родине. Какая мудрость и какая выдержка!

К Николаю Дмитриевичу можно обратиться в любое время и по любому вопросу. Вопрос, который связан с человеком в самом широком смысле этого слова. Такие люди как Н.Д. Ющук и обеспечили прогресс нашей великой страны после Великой Отечественной войны.

Спасибо Вам дорогой Николай Дмитриевич!

И.Е. Хатьков, заведующий кафедрой факультетской хирургии № 2, член-корреспондент РАН, профессор

Я очень благодарен Николаю Дмитриевичу за необыкновенную заботу о людях, за мотивацию к профессиональному



росту, которую он создавал и создает все время, как для меня, так и для очень, очень многих сот-рудников Университета.

Э.А. Базилян, декан факультета подготовки кадров высшей квалификации, заведующий кафедрой хирургии полости рта, профессор

Николай Дмитриевич Ющук для меня



учитель и друг, открыватель истины. Я ставлю его в передовые ряды не только как учёного, но и как одаренного художественным и философским даром человека.

Он обладатель множества талантов. Но главный его талант это то, про что можно сказать – он технолог человеческих отношений. Он научил меня уметь продуцировать идеи, выдвигать гипотезы, подвергать их тщательной проверке, строить философскую систему, аккумулировать свой научный опыт и опыт своих учителей. Многие лета ему. Поздравляю дорогого Николая Дмитриева со славным юбилеем!

Н.А. Цаликова, декан факультета дополнительного профессионального образования, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии и гнатологии, профессор

Николай Дмитриевич Ющук – это бес-



конечная опека своих учеников и подопечных, забота и ответственность за своих сотрудников. Это непререкаемый авторитет, и при этом человек, которому не стесняешься позвонить и попросить устроить медицинскую консультацию ординатору нашей кафедры или медсестре нашего отделения. Это мудрость и пример того, как несмотря на все достигнутые вершины строить и поддерживать простые человеческие отношения с людьми.

Л.Ю. Берзегова, декан факультета педагогического образования в высшей медицинской школе, заведующая кафедрой языковой коммуникации, профессор

Дорогой Николай Дмитриевич! Ваш юбилей – знаменательная дата в жизни

нашего университета, всей медицинской науки и в жизни вашей семьи и ваших учеников. Мы выражаем Вам признательность за тот неоценимый вклад, который Вы на протяжении многих лет неустанно вносите в сохранение и развитие научного потенциала университета и его замечательных традиций. Вклад этот измеряется и в научных трудах, и в общественной деятельности, и в организаторской работе. Для нас Вы являетесь ярким примером не только истинного



профессионализма, верности избранному делу, но и образцом человеческой мудрости, такта и милосердия, старшим другом и наставником. Сложно перечислить, скольким людям Вы дали путевку в науку, в скольких судьбах сыграли роль доброго ангела. Неутомимый, искромётный, душевный, Ваш быстрый ум и мгновенная реакция с последующим незамедлительным принятием решения вызывают удивление и восхищение. Ваша целеустремлённость, незаурядный талант ученого, доброжелательность и отзывчивость вдохновляют и передаются окружающим Вас людям, делая их лучше, мудрее, духовно богаче. Здоровья Вам, добра и неиссякаемой энергии!

Б.Д. Цыганков, заведующий кафедрой психиатрии, наркологии и психотерапии, член-корреспондент РАН, профессор



Меня всегда восхищает Николае Дмитриевиче его высокая духовность, гуманное отношение и доброжелательность к людям, преданность родным, друзьям и коллегам. Являясь авторитетным ученым, инфекционистом мирового уровня, он чрезвычайно много сделал для выявления, поддержки и продвижения талантливых врачей в науке, их официального признания на всех уровнях.

И.В. Поддубный, заведующий кафедрой детской хирургии, профессор



Николай Дмитриевич как никто другой каким-то непостижимым образом умеет, с

одной стороны, абсолютно четко и однозначно мотивировать к работе и постоянному движению вперед, а с другой – делает это так мудро, тактично, доброжелательно и «пототчески», что искренне хочется идти именно этим, предложенным им путем, который является и оптимальным, и правильным.

Академик Н.Д. Ющук является для меня олицетворением блестящего руководителя, великого ученого, мудрейшего человека, на которого постоянно пытаешься равняться, всегда хочешь посоветоваться по самому широкому кругу вопросов и проблем, и при этом от общения с которым неизменно испытываешь огромное удовольствие и радость!

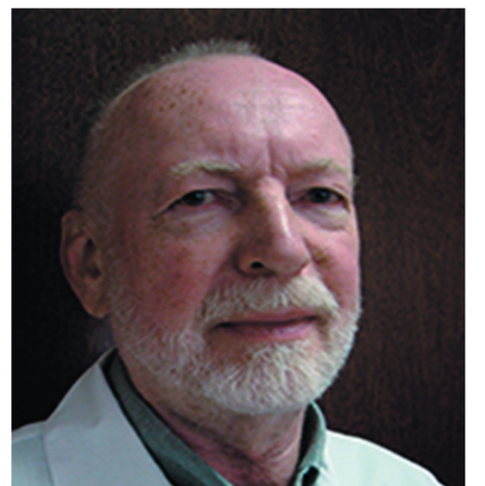
Здоровья и счастья Вам, Николай Дмитриевич! Огромная благодарность Вам за все, и, главное, за то, что Вы с нами! Ваша мудрость, человечность, отзывчивость, оптимизм, удивительное чувство юмора абсолютно необходимы всем нам!

Л.В. Дубова, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии, профессор, главный врач поликлиники Клинического Центра ЧЛПХ и С



Николай Дмитриевич получил известность в нашей стране и за рубежом как видный ученый, академия наук избрала его действительным членом. Он является одним из создателей отечественной школы ученых инфекционистов. Однако все чины и звания являются приложением к основным качествам и высотам Николая Дмитриевича – высотам человечности и скромности. Крепкого здоровья Вам, Николай Дмитриевич и творческих успехов!

Н.В. Попов, председатель профсоюзного комитета, профессор кафедры лучевой диагностики



Николай Дмитриевич Ющук – человек, жизненная позиция которого – делать добро. С неумной энергией он плодотворно работает и увлекает своим примером студентов и коллег. Николая Дмитриевича отличает поразительное сочетание строгости и доброжелательности, компетентности и желания поделиться знаниями. Для решения ежедневных служебных и семейно-личных ситуаций сотрудников у Николая Дмитриевича всегда находится время: конкретная помощь советом и делом – стиль работы академика. Н.Д. Ющук всегда воплощает в себе лучшие качества Учителя и Человека с большой буквы.

Концепция мультидисциплинарного подхода в становлении Университетской клиники МГМСУ

Мастер-класс "Микрохирургическая техника в хирургии головы и шеи"

С 30 ноября по 04 декабря 2020 г. в Москве на базе Университетской клиники МГМСУ (ул. Вучетича, 9А) прошел мастер-класс, посвященный микрохирургической технике в хирургии головы и шеи. Впервые это мероприятие объединило хирургов разных специальностей (челюстно-лицевых и пластических хирургов, оторинола-

сосудистыми, онкологическими заболеваниями, краниовертебральными повреждениями и аномалиями развития головы и шеи.

Руководитель курса — главный внештатный специалист нейрохирург МЗ РФ, академик РАН Крылов Владимир Викторович. Организаторами мастер-класса являлись

врачей КЦ ЧЛПХ и С МГМСУ (нейрохирурги, челюстно-лицевые хирурги и оториноларингологи). В рамках мастер-класса прочитано 6 лекций, посвященных различным нозологиям и реконструктивным вмешательствам на сосудах, нервах и мягких тканях головы и шеи.

каротидной эндактерэктомии и удаления опухоли нижней челюсти с последующим закрытием дефекта малоберцовым лоскутом на сосудистой ножке. В показательной операции участвовал приглашенный преподаватель — Грачев Николай Сергеевич — врач-онколог, д.м.н., зав. кафедрой хирургии с курсом онкологии и реконструктивно-пластической хирургии ФГБУ «ННПЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России (Москва). В ходе операций и лекций обсуждались вопросы взаимодействия хирургических дисциплин, врачи обменивались опытом.

Уникальность проведенного мероприятия заключалась не только в совместной работе представителей различных специальностей, детских и взрослых хирургов, но и в общем принципе — преемственности поколений и различных хирургических школ. В мастер-классе участвовали ведущие специалисты страны, которые с энтузиазмом и заботой делились своими знаниями и умениями со своими коллегами, учениками и единомышленниками. И хотя это был первый опыт совместной работы, мы уверены, что подобные обучающие курсы и тренинги позволят освоить полезные навыки, расширить границы оперативных вмешательств, помогут сформировать новый почерк хирурга, занимающегося патологией головы и шеи.

В.А. Лукьянчиков, главный врач стационара КЦ ЧЛПХ и С, д.м.н.



кафедра нейрохирургии и нейрореанимации Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова (Москва); Международная школа постдипломного образования "Эскулап Академия"; ZEISS Russia & CIS (ООО «Карл Цейсс»).

С лекциями выступили ведущие специалисты университета: Аскеров Эмиль Джамалович — врач челюстно-лицевой хирург, Горожанин Вадим Александрович — врач-нейрохирург, к.м.н, Григорьевский Евгений Дмитриевич — врач-нейрохирург, Далибалдян Ваан Ашикович — врач-нейрохирург, к.м.н., Дробышев Алексей Юрьевич — врач челюстно-лицевой хирург, д.м.н., профессор, Касаткин Денис Сергеевич — врач-нейрохирург, к.м.н., Лукьянчиков Виктор Александрович — врач-нейрохирург, д.м.н., Полунина Наталья Алексеевна — врач-нейрохирург, к.м.н., Решетов Дмитрий Николаевич — врач-онколог, к.м.н., Топольницкий Орест Зиновьевич — врач челюстно-лицевой хирург, д.м.н., профессор, Шатохин Тарас Андреевич — врач-нейрохирург, к.м.н.

Участниками мастер-класса были освоены базовые практические навыки: наложение узловых и непрерывных швов, анастомозов «конец-в-конец», «конец-в-бок», «бок-в-бок», шов нерва, нитями 6-0, 9-0, 10-0 на симуляционных тренажерах с использованием современных микроскопов фирмы «Zeiss».

Логичным завершением обучения стала демонстрация показательных операций —



рингологов, онкологов, нейрохирургов) для решения общей проблемы — мультидисциплинарного подхода в лечении патологии головы и шеи. В рамках мастер-класса представлены современные концепции данного направления хирургии, освоены базовые техники работы с микроскопом, микроинструментарием, отработан микрососудистый шов, шов нерва, заложены основы к пересадке различных лоскутов и закрытию обширных краниофациальных дефектов. Главной идеологией этой встречи стала необходимость совместной работы различных специалистов для достижения одной общей цели — улучшения результатов лечения пациентов с тяжелыми



ВНИМАНИЕ, КОНКУРС

МГМСУ объявляет выборы:

декана — факультета клинической психологии; **заведующих кафедрами** — кардиологии л/ф, нефрологии ФДПО; психологии и технологий педагогической деятельности ФПО, репродуктивной медицины и хирургии ФДПО; хирургии и хирургических технологий ФДПО.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должности:

профессоров кафедр — инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф — 2 ст.; нервных болезней л/ф — 0,5 ст.; общей гигиены с/ф — 0,25 ст.; пародонтологии с/ф — 1,0 ст.; психологии и технологий педагогической деятельности ФПО — 1,0 ст.; скорой медицинской помощи с/ф — 1,0 ст.; терапевтической стоматологии с/ф — 0,5 ст.; факультетской хирургии № 2 л/ф — 0,75 ст.; хирургии и хирургических технологий ФДПО — 0,75 ст.; хирургических болезней и клинической ангиологии с/ф — 0,75 ст.; челюстно-лицевой и пластической хирургии с/ф — 1,0 ст.; эндоскопической хирургии ФДПО — 0,5 ст.; языковой коммуникации л/ф — 1,0 ст.; **доцентов кафедр** — глазных болезней л/ф — 0,5 ст.; госпитальной хирургии л/ф — 0,75 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф — 2,0 ст.; клинической психологии л/ф — 0,75 ст.; медицинской информатики л/ф — 0,5 ст.; общей и биологической химии с/ф — 0,5 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 1,75 ст.; онкологии ФДПО — 1,0 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии л/ф — 1,0 ст.; патологической анатомии л/ф — 0,25 ст.; пеницициарной медицины л/ф — 1,0 ст.; производственной и клинической трансфизиологии ФДПО — 1,0 ст.; протезистики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф — 2,0 ст.; психиатрии и наркологии л/ф — 1,0 ст.; скорой медицинской помощи л/ф — 1,0 ст.; судебной медицины и медицинского права л/ф — 1,0 ст.; физического здоровья и здравоохранения л/ф — 1,0 ст.; философии, биомедицины и гуманитарных наук л/ф — 0,5 ст.; финансов и инвестиций э/ф — 0,5 ст.; хирургии и хирургических технологий ФДПО — 1,0 ст.; эндокринологии и диабетологии л/ф — 0,5 ст.; **ассистентов кафедр** — акушерства и гинекологии л/ф — 2,0 ст.; глазных болезней л/ф — 0,5 ст.; госпитальной хирургии л/ф — 1,0 ст.; детской стоматологии с/ф — 1,0 ст.; детской хирургии л/ф — 1,0 ст.; инфекционных болезней и эпидемиологии л/ф — 2,0 ст.; кардиологии л/ф — 1,0 ст.; клинической стоматологии с/ф — 0,5 ст.; клинической функциональной диагностики л/ф — 1,5 ст.; нервных болезней л/ф — 1,5 ст.; нервных болезней с/ф — 1,75 ст.; онкологии ФДПО — 1,0 ст.; оперативной хирургии и топографической анатомии л/ф — 1,0 ст.; протезистики внутренних болезней и гастроэнтерологии л/ф — 1,0 ст.; протезистики стоматологических заболеваний с/ф — 2,5 ст.; ревматологии и медико-социальной реабилитации ФДПО — 1,0 ст.; судебной медицины и медицинского права л/ф — 0,75 ст.; терапии, клинической стоматологии и скорой медицинской помощи с/ф

— 1,0 ст.; технологий протезирования в стоматологии с/ф — 1,0 ст.; факультетской хирургии № 1 л/ф — 0,75 ст.; факультетской хирургии № 2 л/ф — 0,75 ст.; эндокринологии и диабетологии л/ф — 1,75 ст.; **старших преподавателей кафедр** — латинского языка и основ терминологии с/ф — 0,75 ст.; нормальной физиологии и медицинской физики л/ф — 2,5 ст.; общей и биологической химии с/ф — 0,25 ст.; общественного здоровья и здравоохранения л/ф — 1,0 ст.; подготовительное отделение — 1,0 ст.; физического воспитания и здоровья л/ф — 1,0 ст.; **преподавателя кафедр** — военного учебного центра при МГМСУ им. А.И. Евдокимова — 1,0 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должности научных работников:

ведущего научного сотрудника — лаборатории атеротромбоза — 0,5 ст.; **младшего научного сотрудника** — лаборатории функциональных методов исследования в гастроэнтерологии — 0,25 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должности научных работников Научно-исследовательского медико-стоматологического института:

ведущего научного сотрудника — лаборатории молекулярно-биологических исследований — 1,0 ст.; **старшего научного сотрудника** — лаборатории пульмонологии — 0,25 ст.; **младшего научного сотрудника** — лаборатории системного анализа в здравоохранении — 0,25 ст.

МГМСУ объявляет конкурс на замещение должности научных работников НИИ «Технобиомед»:

заведующих лабораториями — лаборатории медико-роботических цифровых технологий — 0,5 ст.; лаборатории молекулярной клеточной патологии — 0,5 ст.; **ведущих научных сотрудников** — лаборатории медико-роботических цифровых технологий — 0,25 ст.; лаборатории молекулярной клеточной патологии — 1,0 ст.; **старшего научного сотрудника** — лаборатории медико-роботических цифровых технологий — 0,25 ст.; **научных сотрудников** — лаборатории медико-роботических цифровых технологий — 0,75 ст.; лаборатории молекулярной клеточной патологии — 0,5 ст.; **младшего научного сотрудника** — лаборатории медико-роботических цифровых технологий — 0,25 ст.

Срок подачи заявлений на конкурс — не позднее одного месяца со дня опубликования.

Специалисты, представившие документы на конкурс, должны соответствовать квалификационным требованиям по должностям работников высших учебных заведений.

Документы направлять в отдел кадров Управления делами МГМСУ по адресу:

127473, Москва, ул. Делегатская, 20/1

ВЕСТНИК МГМСУ
им. А.И. Евдокимова

Адрес редакции:
127473, Москва,
ул. Делегатская,
д. 20, стр. 1

Тираж 1000 экз.
Подписано в печать: 23 декабря 2020 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-стоматологического университета», 2020