

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Новосибирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

13 апреля 2021 г.

протокол № 4

Итоги работы Департамента последипломного образования ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России за 2020 год

Департамент последипломного образования ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России осуществляет профессиональную послевузовскую подготовку, дополнительное профессиональное образование врачей, провизоров, средних медицинских работников, реализуя инновационные образовательные программы по различным направлениям клинической медицины, наук о здоровье, профилактической медицины и фармации. Основным заказчиком образовательных услуг является Министерство здравоохранения Новосибирской области. Подразделениями Департамента ПДО в 2020 году выполнен большой объем работы. Объем государственного задания по программам профессиональной переподготовки выполнен на 101,57 %, по программам повышения квалификации на 109,37 %. За счет бюджетных ассигнований повысил квалификацию 3 280 врачей, в том числе 469 прошли профессиональную переподготовку, 3 273 врача проучено по договорам за счет физических и юридических лиц, в том числе 250 из них прошли профессиональную переподготовку. В рамках дополнительного государственного задания профессиональную переподготовку завершили 207 врачей.

За отчетный период на договорной основе для специалистов здравоохранения (медсестер, фельдшеров, акушерок и фармацевтов) проведено 420 циклов, на которых успешно проучено 5 418 курсантов. В рамках дополнительного государственного задания профессиональную переподготовку за счет бюджетных ассигнований завершили 110 специалистов. Обучено на краткосрочных курсах по профилактике распространения и лечению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в 2020 г. – 7 744 человек.

В 2020 году был выпущен 491 ординатор по 51 специальности. Было зачислено в ординатуру по 56 специальностям 423 человека, в том числе в рамках бюджета – 206 врачей, из них по целевому направлению – 178; по договорам об образовании – 217, из них 76 иностранных граждан. В 2020 году обучение ординаторов проводилось в условиях новой коронавирусной инфекции, что потребовало изменения учебных планов и привлечения части обучающихся к работе по усилению медицинских организаций города и области.

В 2020 году на базе симуляционных клиник МАСЦ было проучено 4 207 человек, в том числе 513 студентов, 324 ординаторов, 1 816 врачей, 320 среднего медицинского персонала, 64 профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России. В 2020 году на базе симуляционных клиник МАСЦ подготовлен и проведен 2-й этап ГИА и первичной аккредитации 513 выпускников по специальностям «Лечебное дело»,

«Педиатрия», «Стоматология», «Фармация», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия», «Медицинская биофизика». Первичную специализированную аккредитацию сдали 759 человек по 52 специальностям.

В 2020 году в Центре сертификации и аттестации тестирование проводилось по 70-и специальностям для врачей и провизоров и 22 специальностям для средних медицинских работников и фармацевтов. Протестировано 3250 курсантов, прошедших обучение на циклах усовершенствования и первичной специализации по различным специальностям.

С апреля по сентябрь 2020 года тестирование проводилось в дистанционной форме, на портале cdo.ngmu.ru. В январе-феврале 2020 года в ЦСиА была проведена промежуточная аттестация ординаторов 1 и 2 года обучения.

В 2020 году ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России продолжил работу в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования. В 2020 году на портале НМФО подготовлено и размещено 85 программ, из них 35 – утверждены.

В 2020 году в связи с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19 все обучающиеся были переведены на дистанционный режим работы. Для организации учебного процесса использовалась система дистанционного обучения ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России (cdo.ngmu.ru).

Обучение с применением дистанционных образовательных технологий по программам специалитета и бакалавриата – 5 392 человек, по программам ординатуры (с учетом выпуска 2020 г.) – 1 288 человек, слушателей, обучающихся по программам повышения квалификации – 10 740 человек.

Для устранения кадрового дефицита в медицинских организациях Новосибирска и Новосибирской области по борьбе с коронавирусной инфекцией были разработаны дополнительные профессиональные программы, и организовано обучение по профилактике, диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции для врачей, ординаторов, студентов, специалистов среднего звена разных медицинских специальностей. Обучение проходило с использованием системы дистанционного обучения. За 2020 год Центром дистанционных образовательных технологий было проведено и оказано содействие в проведении более 250 вебинаров на следующих вебинарных платформах: Etuturium, Zoom, Mirapolis, Pruffine Webinar.ru.

Записано и размещено в систему дистанционного обучения ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России 348 видеолекций. В 2020 году сотрудниками Центра ДОТ проводилось консультирование профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России по вопросам работы в системе дистанционного обучения. Для преподавателей ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России при участии (разработка и техническое сопровождение, проведение занятий) сотрудников Центра были проведены 10 циклов повышения квалификации. Для методической и технической поддержки при переводе на дистанционный режим обучения был организован курс в системе дистанционного обучения.

Вместе с тем Ученый совет отмечает:

1. Важной задачей является дальнейшее развитие системы непрерывного медицинского и фармацевтического образования, модернизация образовательных программ с целью обеспечения подготовки высококвалифицированных кадров, а именно формирование набора компетенций цифровой экономики. Актуальным является развитие центра дистанционных образовательных технологий, студии записи видеолекций, организация структурного подразделения для аккредитации и технического сопровождения образовательных мероприятий.

2. Необходимо дальнейшая реализация практической клинической подготовки клинических ординаторов и слушателей ФПК и ППв, проведение подготовки к аккредитации врачей, прошедших профессиональную переподготовку и завершивших обучение в ординатуре.

3. В свете современных трендов необходимо большее внимание уделять реализации целевых показателей национального проекта по подготовке кадров для обеспечения нужд практического здравоохранения.

4. С целью удовлетворения потребностей здравоохранения необходимо акцентировать внимание на подготовку целевых специалистов по индивидуальной образовательной траектории с возможностью частичного прохождения практики по месту будущего трудоустройства, развитие системы стажировок.

5. Необходимо отметить низкую явку преподавателей ряда кафедр на циклы по подготовке к преподаванию симуляционному обучению.

6. Необходимо дальнейшее укрепление материально-технической базы кафедр ФПК и ППв, сертификационного центра и МАСЦ.

Учёный совет постановляет:

1. Признать работу Департамента последипломного образования ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России в 2020 году удовлетворительной.

2. Считать приоритетными задачами Департамента ПДО в 2021 году:

2.1. Развитие цифровых образовательных технологий (развитие системы дистанционного обучения, разработка онлайн курсов для всех уровней обучающихся). Реализация совместных проектов с другими образовательными организациями в рамках работы Ассоциации медицинских вузов по развитию электронного медицинского образования.

Отв. декан ФПК и ППв Макаров К.Ю., заведующий центром ординатуры Зеленская В.В., зав. центром ДОТ Ю.Х.Сидорова, зав. МСАЦ З.Б. Хаятова.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.2. Обеспечение проведения процедуры первичной, первичной специализированной и периодической аккредитации медицинских и

фармацевтических работников. Развитие материально-технической базы МАСЦ для подготовки к аккредитации.

Отв. зав. МАСЦ Хаятова З.Б., руководители симуляционных клиник, ректор Маринкин И.О.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.3. Использование симуляционных образовательных технологий, технологий дистанционного, интерактивного и электронного обучения на всех клинических кафедрах ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России с реализацией ступенчатого подхода, преемственности в этапах подготовки специалистов.

Отв. проректор по учебной работе Евстропов А.И., проректор по ПДО Кондюрина Е.Г., начальник отдела информатизации Старухин А.А., руководители сим. клиник, зав. МАСЦ Хаятова З.Б., зав. центром ДОТ Сидорова Ю.Х.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.4. Организация и проведение обучения профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России в области симуляционного обучения и цифровых компетенций на базе Мультипрофильного аккредитационно-симуляционного центра.

Отв. декан ФПК и ППв Макаров К.Ю., зав. МАСЦ Хаятова З.Б., зав. Центром ДОТ Сидорова Ю.Х., руководители сим. клиник,

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.5. Продолжить размещение на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России учебных планов циклов и образовательных модулей.

Отв. декан ФПК и ППв Макаров К.Ю., зав. Центром ДОТ Сидорова Ю.Х.

Срок исполнения: контроль в течение года.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на проректора по постдипломному образованию Кондюрину Е.Г. и комиссию для контроля за выполнением решений Учёного совета ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава Российской Федерации.

Председатель Ученого совета, ректор
ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России,
д-р мед. наук, профессор



И.О. Маринкин

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО Минздрава России
д-р мед. наук, профессор



М.Ф. Осипенко