

## Отчет

Главного внештатного специалиста по неврологии  
Министерства здравоохранения Российской Федерации за 2020 год.

Работа внештатного специалиста по неврологии в 2020 году осуществлялась в соответствии с основными задачами и функциями главного внештатного специалиста согласно приказу Минздрава России № 444 от 25 октября 2012 года, а также с учетом эпидемиологической ситуации, обусловленной пандемией новой коронавирусной инфекции.

За отчетный период был сформирован новый состав профильной комиссии по неврологии и её президиум. В состав профильной комиссии вошли главные внештатные специалисты по неврологии субъектов федерации и Федеральных округов Российской Федерации, а также ведущие специалисты и ученые неврологи – руководители профильных научных центров/институтов и ведущих кафедр страны. С главными внештатными специалистами по неврологии субъектов Федерации и Федеральных округов поддерживается постоянный контакт через интернет и посредством мобильной связи.

При реализации Федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» в 2020 году было проанализировано состояние помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции. Были составлены (март 2020 года) и в затем обновлены (апрель 2020 года) методические рекомендации по ведению больных с ОНМК в условиях пандемии COVID-19. Методические рекомендации (версия 1 и версия 2) были разосланы в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения. Также было проанализировано состояние помощи больным с другими социально значимыми заболеваниями нервной системы, в первую очередь с рассеянным склерозом, в условиях COVID-19. Были подготовлены методические рекомендации по ведению больных рассеянным склерозом в условиях новой

коронавирусной инфекции, в частности представлены показания/противопоказания и особенности применения препаратов из группы ПИТРС (препараты, изменяющие течение рассеянного склероза). Материалы по вопросам ведения больных ОНМК и больных рассеянным склерозом опубликованы в «Журнале неврологии и психиатрии имени С.С. Корсакова», а также переведены на английский язык и опубликованы в журнале «Neuroscience and Behavioral Physiology» (издательство Springer).

За отчетный период проведен анализ программ подготовки специалистов по профилю «Неврология» и начата работа по созданию реестра кафедр и работающих на них специалистов (профессорско-преподавательский состав), осуществляющих подготовку врачей по специальности «Неврология» в ВУЗах Российской Федерации. Основными задачами создаваемого реестра являются проведение мониторинга потребности каждого регионов, стратегическое планирование и обеспечение практического звена здравоохранения врачами-неврологами (в первую очередь в регионах Сибири и Дальнего Востока). Рассмотрен и обсужден текущий профессиональный стандарт «Врач-невролог». Членам профильной комиссии предложено представить к нему замечания и дополнения.

В рамках создания вертикально-интегрированных медицинских информационных систем по профилю «Заболевания сердечно-сосудистой системы» организована рабочая группа и продолжалась консультативная работа, в том числе совместно с ГВС по информационным системам в медицине с Т.В. Зарубиной и ГВС по медицинской реабилитации Г.Е. Ивановой.

Работа с клиническими рекомендациями. Были подготовлены и переданы в Минздрав России клинические рекомендации по ведению больных с рассеянным склерозом и клинические рекомендации по ведению больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения. Начата работа с участием рабочих групп по трем клиническим рекомендациями: ведение больных с синдромом Гийена-Барре», ведение больных с хронической воспалительной

демиелинизирующей полирадикулоневропатией и ведение больных с мультифокальной моторной невропатией.

Проводилась работа над утверждением и созданием новых тарифов на современные высокотехнологичные виды помощи при острых нарушениях мозгового кровообращения и при других заболеваниях нервной системы.

В регионах Российской Федерации с участием главного внештатного специалиста по неврологии было проведено 7 научно-практических мероприятий с применением телемедицинских и иных технологий удаленного доступа. На этих мероприятиях были рассмотрены и обсуждены вопросы состояния неврологической службы и оказания помощи больным с заболеваниями нервной системы. Основное внимание было уделено особенностям оказания помощи больным ОНМК в условиях перераспределения медицинских ресурсов на оказание помощи больным новой коронавирусной инфекцией. Совместные конференции/совещания проведены с участием главного внештатного специалиста по реабилитации Минздрава России Г.Е. Ивановой (Нейрореабилитация 2020) и главного внештатного специалиста по терапии и общей врачебной практике О.М. Драпкиной (совещание, посвященное Всемирному дню борьбы с инсультом, 29 октября 2020 года).

Перечень проведенных мероприятий (формат проведения – удаленный доступ).

1. Межрегиональный научно-практический конгресс с международным участием «Сибирская школа клинической неврологии» 28-29 февраля 2020 года, г. Омск. Выступление с докладом «Современные аспекты патогенеза и патофизиологии геморрагического инсульта». Совещание с главными внештатными специалистами по неврологии субъектов федерации, входящих в Уральский, Сибирский и Дальневосточный федеральные округа.

2. XXVI Российский национальный конгресс «Человек и Лекарство», 06-09 апреля 2020 года, г. Москва. Обсуждение работы региональных

сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в условиях пандемии COVID-19.

3. III Междисциплинарный медицинский форум. «Актуальные вопросы врачебной практики. Весна Черноземья» 18-26 мая 2020 года, г. Воронеж. Выступление с докладом «Церебральный инсульт: современное состояние проблемы». Совещание с главными внештатными специалистами по неврологии Центрального федерального округа. Анализ состояния помощи больным ОНKM в условиях пандемии новой коронавирусной инфекции.

4. XII Международный конгресс «Нейрореабилитация 2020» 15-16 октября 2020 года, г. Москва. Выступление с докладом «Церебральный инсульт в Российской Федерации: результаты национальной программы». Совещание с главным внештатным специалистом по медицинской реабилитации Минздрава России, главными внештатными специалистами по неврологии субъектов федерации в рамках конгресса «Нейрореабилитация 2020»

5. Интернет конгресс, посвященный Всемирному дню борьбы с инсультом: RUSSIA PREVENT 2020: НЕВРОЛОГИЯ, 29 октября 2020 года, г. Москва. Выступление с докладом «Нарушения мозгового кровообращения». Совещание с главным внештатным специалистом по терапии и общей врачебной практике в рамках конференции для организаторов здравоохранения и практикующих врачей, приуроченной к Всемирному дню борьбы с инсультом.

6. Научно-практическая межрегиональная конференция с международным участием «Мозговое кровообращение: информация-опыт-школа», г. Санкт-Петербург, 21 ноября 2020 года. Выступление с докладом «Церебральный инсульт». Рабочая встреча с главными внештатными специалистами по неврологии г. Санкт-Петербург и Ленинградской области. Анализ десятилетнего опыта работы сети сосудистых центров для оказания специализированной медицинской помощи пациентам с инсультом в Санкт-

Петербурге. Анализ работы региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в условиях пандемии COVID-19.

7. Конгресс неврологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа с международным участием, 18 декабря 2020 года, г. Санкт-Петербург. Выступление с докладом «Церебральный инсульт в Российской Федерации: современное состояние проблемы. Совещание с главными внештатными специалистами г. Санкт-Петербург, Ленинградской области и Северо-Западного федерального округа в рамках конгресса неврологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа

За отчетный период выполнено 29 консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий в регионах Российской Федерации. Получено 102 запроса из Минздрава России в связи с обращениями граждан и организаций, на которые даны ответы. Основные темы обращений – вопросы оказания медицинской помощи.

Главный внештатный специалист по неврологии  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации



М.Ю. Мартынов