## ОТЧЕТ

о проделанной работе главного внештатного специалиста Минздрава России по специальности «патологическая анатомия» за 2020 год

## Совершенствование нормативной базы патолого-анатомической службы

Проводилась систематическая работа по анализу правоприменительной практики по приказам Минздрава России от 24 марта 2016 г. № 179н «О правилах проведения патолого-анатомических исследований» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 14 апреля 2016 г., регистрационный № 41799) и от 6 июня 2013 г. № 354н «О порядке проведения патолого-анатомических вскрытий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 16 декабря 2013 г., регистрационный № 30612).

Принимали участие в подготовке приказа Минздрава России от 25 марта 2019 г. № 158н «О внесении изменений в Правила проведения патолого-анатомических исследований, утвержденных приказом Минздрава России от 24 марта 2016 г. № 179н».

Принимали участие в разработке проекта положения о патолого-анатомических референтных центрах.

Принимали участие в работе по актуализации, Номенклатуры медицинских услуг, утвержденной приказом Минздрава России от 13 октября 2017 г. № 844н «Об утверждении Номенклатуры медицинских услуг».

Принимали участие в работе по актуализации Порядка оказания медицинской помощи по профилю онкология, утвержденного приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю онкология» (зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2013 г., рег. № 28163).

Принимали участие в разработке проекта приказа Минздрава России «Об утверждении учетных форм медицинской документации, удостоверяющей случаи смерти, «Медицинское свидетельство о смерти» и «Медицинское свидетельство о перинатальной смерти» и порядка ее выдачи».

Принимали участие в разработке проекта приказа Минздрава России «О правилах проведения генетических исследований».

В рамках работы в научно-практическом совете Минздрава принимали участие в экспертизе проектов 71 клинических рекомендаций.

Принимали участие в рабочей группе Минфина России формированию позиций каталога товаров, работ и услуг (КТРУ) для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

Принимали участие в рабочей группе Минздрава России по разработке проекта Постановления Правительства Российской Федерации «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов».

## Совершенствование статистической отчетности патолого-анатомической службы

Группа специалистов из команды главного внештатного специалиста по патологической анатомии Минздрава России непосредственно участвовала в приеме сводных годовых статистических отчетов за 2019 год в Минздраве России (6 февраля – 28 февраля 2020 г., Москва, Россия).

В 2020 году продолжена работа по совершенствованию статистического инструментария для анализа деятельности патолого-анатомической службы по форме № 30 «Сведения о медицинской организации» федерального статистического наблюдения, утвержденной приказом Росстата от 30 декабря 2019 г. № 830. Статистический инструментарий и методика анализа деятельности патолого-анатомической службы были отработаны в течение шести лет (2012-2018), и теперь являются основой ежегодного отраслевого статистического исследования «Состояние и основные задачи развития патолого-анатомической службы Российской Федерации».

При внедрении форма № 30 снабжена системой специально разработанных внутри- (форма № 30) и между форменных (формы № 30-14, формы № 30-32) контролей, позволяющих повысить достоверность статистических данных, собираемых из различных источников.

В целях повышения качества и достоверности сведений, собираемых в рамках федерального статистического наблюдения по форме № 30, приняли участие в web-семинарах ЦНИИОИЗ о порядке сдачи статистических отчетов за 2020 г. (4-8 декабря 2020 г.) и профессиональных форумов zdravmanager.ru $^1$  и pathol.forum2x2.ru.

## Организационная и методическая работа

Совместно с Министерством здравоохранения Российской Федерации ведется работа по организации проверок достоверности отчетных сведений о кодировании причин смерти, формируемых на региональном уровне.

Вопросы организации патолого-анатомической службы систематически выносятся на обсуждение профессионального сообщества, так в 2020 году, в связи ограничительными противоэпидемическими мероприятиями, такое обсуждение проводилось в рамках постоянно действующего профессионального форума, посвященного вопросам организации патолого-анатомической службы<sup>2</sup>.

На регулярной основе принимаем участие в работе Научно-практического совета Минздрава России (27 марта, 17 июля, 16 октября, 10 декабря 2020 г.), в проведении экспертиз проектов клинических рекомендаций.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> **Здравменеджер.** Всероссийский форум организаторов здравоохранения / ЦНИИОИЗ Минздрава России. – доступно по ссылке: http://zdravmanager.ru.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> **Патолог**. Форум / Независимая общественная инициатива по профессиональному обсуждению вопросов организации патолого-анатомической службы. – доступно по ссылке: http://pathol.forum2x2.ru.

Приняли участие в проверке качества кодирования причин смерти по городу Москве на базе Росстата (23-24 мая 2020 г.).

Приняли участие в ВКС совещании НМИЦ эндокринологии с главными специалистами субъектов РФ по правилам формулировки заключительных клинических диагнозов и кодирования причин смерти при сахарном диабете (25 августа 2020 г.).

Приняли участие в рабочей группе Минздрава России по направлению «Нормативно-правовое обеспечение» (18 августа 2020 г.).

При поддержке Минздрава России на базе кафедры патологической анатомии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России организована система внешнего контроля качества иммуногистохимических исследований.

Разработаны проекты типовых программ дополнительного профессионального образования по направлению подготовки «патологическая анатомия» для профессиональной переподготовки и ординатуры.

Разработаны тесты для наполнения базы контрольных материалов Минздрава России АИС Тестирование.

Разработан проект типового технического задания специализированной лабораторной информационной системы (ЛИС) для патолого-анатомических отделений, система апробирована на базе университетской клиники МГУ имени М. В. Ломоносова.

В сети Интернет поддерживается работа ранее созданного форума, посвященного вопросам организации патолого-анатомической службы.

Проводилась работа с обращениями организаций и граждан, поступившими на имя Президента Российской Федерации, председателя Федерального Собрания Российской Федерации, и в Министерство здравоохранения Российской Федерации, даны ответы на 37 обращений в соответствии с действующим регламентом.

Главный внештатный специалист по патологической анатомии Минздрава России Г. А. Франк

исп.: Мальков П. Г. тел.: +7 925 092 9240 e-mail: malkovp@gmail.com