

**ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ  
ОТДЕЛОВ ДЕПАРТАМЕНТА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,  
НАХОДЯЩИХСЯ В СТРУКТУРЕ  
ГБУ «НИИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ДЗМ»,  
В 2020 ГОДУ**

**ЧАСТЬ 1**

МОСКВА  
2 0 2 1

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Организационно-методическая работа .....	3
Аллергология-иммунология и пульмонология .....	6
Анестезиология и реаниматология .....	7
Гастроэнтерология.....	8
Гематология .....	9
Диетология.....	10
Кардиология.....	11
Клиническая лабораторная диагностика.....	12
Клиническая фармакология .....	13
Колопроктология.....	14
Лучевая терапия .....	15
Неврология .....	16
Нейрохирургия.....	17
Неонатология .....	18
Нефрология .....	19
Неотложная хирургическая, травматологическая и нейрохирургическая помощь детям.....	20
Онкология.....	21
Офтальмология.....	22
Патологическая анатомия .....	23
Педиатрия .....	24
Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению.....	25
Ревматология .....	26
Стоматология.....	27
Терапия .....	28
Травматология и ортопедия .....	29
Трансплантология .....	30
Урология.....	31
Хирургия.....	32

## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

В 2020 году число организационно-методических отделов, входящих в структуру ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», увеличилось до 34. Это:

- Акушерство и гинекология
- **Аллергология-иммунология и пульмонология\***
- Анестезиология и реаниматология
- Высокотехнологичная медицинская помощь
- Гастроэнтерология
- Гематология
- Диетология
- Кардиология
- Клиническая лабораторная диагностика
- **Клиническая фармакология\***
- Колопроктология
- Лучевая терапия
- Неврология
- Неотложная хирургическая, травматологическая и нейрохирургическая помощь детям
- Неонатология
- Нефрология
- Нейрохирургия
- Онкология
- Офтальмология
- Патологическая анатомия
- Педиатрия
- Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению
- Пластическая хирургия
- Развитие информационных технологий
- Ревматология
- **Сердечно-сосудистая хирургия\***
- Сестринская деятельность
- Стационарная помощь
- Стоматология
- Терапия
- Травматология и ортопедия
- Трансплантология
- **Урология\***
- Хирургия

\* Вошли в структуру института в 2020 году

#### Основные направления деятельности ОМО ДЗМ:

- подготовка клинических рекомендаций и клинических разборов, протоколов лечения, технологических карт;
- разработка предложений по повышению уровня организации медицинской помощи населению города Москвы;
- рассмотрение актуальных медико-правовых вопросов, вопросов организации здравоохранения, экспертиза документации;
- контроль качества медицинской помощи в городе Москве;
- образовательная и научная деятельность, санитарно-просветительская работа.

В 2019 году впервые перед ОМО ДЗМ в структуре ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ» была поставлена задача по разработке и согласованию с профильными главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы программ развития на период 2019–2021 гг. Программы задают целевые ориентиры на трехлетний период, определяют направления действий.

В целях дальнейшего развития деятельности ОМО ДЗМ, входящих в структуру ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», в 2020 году принято решение о стратегическом развитии системы управления медицинского профиля столичного здравоохранения. Для этого проведена работа по многофакторному анализу профиля и актуализированы «дорожные карты» реализации программ развития ОМО, с учетом обоснованного баланса амбициозности и реалистичности сформулированных задач, а также корректив, внесенных осложненной эпидемиологической ситуацией в мире в целом и Российской Федерации в частности, что коренным образом трансформировало систему столичного здравоохранения.

Сотрудники ОМО ДЗМ, входящих в структуру ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», являются членами клинических комитетов Департамента здравоохранения города Москвы:

- Клинический комитет по гастроэнтерологии
- Клинический комитет по кардиологии
- Клинический комитет по нефрологии
- Клинический комитет по ревматологии
- Клинический комитет по пульмонологии
- Клинический комитет по хирургии
- Клинический комитет по клинической фармакологии

ОМО ДЗМ принимают активное участие в заседаниях междисциплинарной рабочей группы Департамента здравоохранения города Москвы по разработке и внедрению системы поддержки врачебных решений.

Проведен II Форум организаторов здравоохранения города Москвы. За два дня в мероприятии приняли участие более 8000 человек из 79 регионов Российской Федерации, 43 стран мира.

РЕЗУЛЬТАТЫ В ЦИФРАХ	2019 г.	2020 г.
Экспертиз медицинской документации	80 000	245 047
Ответов на обращения граждан	17 000	6973
Совещаний с экспертами отрасли	3500	1298
Научных, экспертных мероприятий с участием специалистов ОМО	120	180
Научно-популярных публикаций в печатных СМИ и Интернете	4000+	2394
Подготовленных отчетов и аналитических работ	500+	3406

2000	ЭКСПЕРТИЗ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ
10	НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ (СТАТЬИ И ТЕЗИСЫ)
1	МОНОГРАФИЯ
2	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
61	МЕРОПРИЯТИЕ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, КОНГРЕССЫ И ПР.)
1	АУДИТ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
7	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ
12	ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН
20	СПРАВОК И ОТЧЕТОВ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

## ВАЖНЫЕ СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- Подготовлен образовательный стандарт «Врач-пульмонолог»
- Сформирована и утверждена заявка на лекарственное обеспечение по профилю «пульмонология» и «аллергология».
- Проведение онлайн-семинаров для врачей на постоянной основе.
- Эффективно организована работа с пациентами в период пандемии.
- Международный конгресс (онлайн) Европейского респираторного общества (была проведена отдельная сессия русскоговорящих врачей).

**15** Циклы учебных лекций для анестезиологов-реаниматологов акушерских подразделений в соответствии с федеральным проектом «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

**2** Экзамен «Московский врач» (аттестация врачей анестезиологов-реаниматологов на квалификационные категории)

**10** Модернизация московского здравоохранения на 2020 год (рассмотрение/согласование медико-технических заданий на оснащение в части, касающейся реконструируемых структур)

Программа «Цифровая реанимация» – экспертиза инновационной системы «умные очки», оснащенной видеокамерой и компактным экраном для удаленной координации действий медицинского персонала.

<b>100</b> Справки	<b>176</b> Информационные письма	<b>5</b> Инструкции	<b>1</b> Приказы
<b>9</b> Очные консультации пациентов	<b>24</b> Экспертиза медицинской документации	<b>7</b> Документация для ВК	<b>253</b> Аналитические отчеты

Экспертиза медицинской документации | **БОЛЕЕ 1000**

Научные публикации (статьи и тезисы) | **БОЛЕЕ 40**

в зарубежных журналах | **11**

**8** Мероприятия  
(конференции, форумы,  
конгрессы и пр.)

**9** Методические  
рекомендации

Обращения (консультации) граждан | **ОКОЛО 1000**

Подготовлены справки/аналитические отчеты | **ОКОЛО 50**

**34** Статьи, опубликованные  
в российских журналах  
по гастроэнтерологии

**11** Статьи, опубликованные  
в зарубежных журналах  
по гастроэнтерологии

Выступления на российских конференциях | **184**

Выступления на зарубежных конференциях | **19**

**1746**

Врачебная  
комиссия  
пациентам

**2378**

Консультативная  
помощь  
пациентам

**75**

Аналитические  
справки/отчеты  
для ДЗМ

**54**

Доклады на  
конференциях

**2**

Организовано  
научно-практических  
конференций

**12**

Научные  
публикации

В соответствии с изменением эпидемиологической обстановки разработаны и внедрены новые схемы маршрутизации гематологических пациентов Москвы с учетом специализированных отделений для гематологических пациентов с COVID-19, что отражено в приказе ДЗМ.

Реализация региональной программы «Укрепление общественного здоровья», входящей в структуру национального проекта «Демография»: мероприятия «ЗОЖ через молодежь», «Окно здоровья», «Здоровое питание – основа долголетия».

Разработана ДОП «Здоровое питание как профилактика неинфекционных заболеваний и неотъемлемая часть здорового образа жизни».

<b>68</b> Интервью, публикации в СМИ	<b>2</b> Лекции <b>10</b> Вебинары	<b>21</b> Экспертный анализ медицинской документации, работа по обращениям граждан
<b>11</b> Исполнение информационных писем/инструкций ДЗМ	<b>160</b> Работа с обращениями врачей-диетологов, медицинских сестер диетических	

Анализ удовлетворенности медицинских организаций программным обеспечением – модулем «Учет продуктов питания» СКУУ ЕМИАС (мониторинг).

<b>130</b> Консультации населения в рамках мероприятий ДЗМ	<b>Подготовлены аналитические справки и отчеты</b>	
	<b>17</b> для ДЗМ	<b>61</b> для главных внештатных специалистов ДЗМ
<b>13</b> Конгрессно-выставочная деятельность	<b>Научные публикации:</b> <b>2</b> статьи <b>2</b> тезисы	

**79** | Экспертная работа: отчет по инфаркту миокарда, мониторинг эффективности мероприятий по снижению уровня смертности от основных причин, сигнальные индикаторы по снижению уровня смертности от основных причин, отчеты по рентгенэндоваскулярной диагностике, план сокращения смертности от сердечно-сосудистых заболеваний, план антикризисных мероприятий по снижению смертности от болезни кровообращения, мониторинг целевых показателей ССЗ

<b>68</b> Справок для ДЗМ	<b>261</b> Обращение граждан	<b>12</b> Проектов ДЗМ, в которых было принято участие ОМО
<b>26</b> Аудиты МО	<b>137</b> Пациентов, которым проведена ВК (учитываются случаи, когда врачи входили в состав комиссии)	

Создано единое информационно-аналитическое и цифровое пространство лабораторной службы амбулаторно-поликлинического звена и стационаров ДЗМ в борьбе с пандемией COVID-19.

На базе крупных централизованных лабораторий в 2020 году создано **16 ПЦР-центров** для проведения массового тестирования населения г. Москвы. Общая мощность лабораторий – 45 тыс. ПЦР-исследований на COVID-19 в сутки (с марта 2020 года мощность увеличена более чем в 20 раз).

**В 50 лабораториях** выполняются исследования на наличие иммуноглобулинов к COVID-19.

Обучено правилам безопасной работы с SARS-CoV-2 и ПЦР-исследованиям **более 200 специалистов**.

Методические рекомендации: «Временное руководство по лабораторной диагностике COVID-19 в период пандемии».

**95** Подготовка экспертного мнения по внедрению и использованию новых технологий лабораторной диагностики

**185** Обращения граждан

**12** Участие в подготовке проектов ДЗМ

**7** Работа с МГ ФОМС: разработаны новые технологические карты на лабораторные услуги, не включенные в реестр/пересмотр действующих

**21** Число конференций

**24** Проверки лабораторий МО ДЗМ/аудит

**4** Число докладов на международных конференциях

**8987** Экспертиз медицинских документов

**4** **НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ: СТАТЬИ И ТЕЗИСЫ** (в Сборниках научных трудов ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ». – Том. Выпуск 3 и Том. Выпуск 4):

- Алгоритм назначения антибактериальной терапии при SARS-CoV-2-ассоциированном повреждении легких у пациентов с COVID-19 при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях;
- Алгоритм назначения антибактериальной терапии при SARS-CoV-2-ассоциированном повреждении легких у госпитализированных пациентов с COVID-19/подозрением на COVID-19;
- Фармаконадзор – одно из основных направлений контроля качества медицинской деятельности на региональном уровне (ведомственный контроль) на примере города Москвы;
- Фармаконадзор в фармакоэкономике и оценке медицинских технологий.

**3** **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

- Алгоритм назначения антибактериальной терапии при SARS-CoV-2-ассоциированном повреждении легких у пациентов с COVID-19;
- Алгоритм применения прокальцитонина при проведении антибактериальной терапии (в том числе у пациентов с осложненными формами COVID-19);
- Внедрение программы стратегии контроля антимикробной терапии (СКАТ) в хирургических отделениях медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы при оказании стационарной медицинской помощи.

**11** Мероприятий (конференции, форумы, конгрессы и пр.):

**5** из них на базе ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»

**4** Школ Клинического фармаколога

**7** Мастер-классов

**573** ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

**36 858** ОКАЗАНО КОНСУЛЬТАТИВНОЙ ПОМОЩИ ОЧНО

**61** ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИЙ ДЗМ ПО ПОДГОТОВКЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ, РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

**26** СПРАВКИ И ОТЧЕТЫ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

Экспертиза медицинской документации **БОЛЕЕ 1000**  
 Научные публикации (статьи и тезисы) **11** из них в Scopus **7**

- 1** | МОНОГРАФИЯ
- 5** | МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ
- 1** | КЛИНИЧЕСКАЯ РЕКОМЕНДАЦИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ
- 54** | МЕРОПРИЯТИЯ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, КОНГРЕССЫ И ПР.)
- 8** | ШКОЛ И СЕМИНАРОВ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ
- 2** | ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ
- 41** | ОБРАЩЕНИЕ ГРАЖДАН
- 57** | СПРАВОК И ОТЧЕТОВ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

- Разработана математическая модель расчета экономического бремени ВЗК, исследования качества и доступности медицинской помощи при язвенном колите и болезни Крона и оценке влияния экономического бремени ВЗК на бюджет здравоохранения Российской Федерации. На основе клинических рекомендаций и фармакоэкономического подхода разработан персонализированный профиль пациента с ВЗК.
- Организована работа по внесению пациентов с ВЗК в международную базу данных пациентов с ВЗК SECURE-IBD, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19 (Surveillance Epidemiology of Coronavirus Under Research Exclusion) <https://covidibd.org/>.
- Организовано лекарственное обеспечение пациентов с язвенным колитом, болезнью Крона препаратом МНН «Азатиоприн».
- Подготовлены поправки к проекту совместного приказа Минтруда России и Минздрава России «Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клинико-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы».

**7000+** | ЭКСПЕРТИЗ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ  
**7** | НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ (СТАТЬИ И ТЕЗИСЫ)  
**8** | МЕРОПРИЯТИЙ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, КОНГРЕССЫ И ПР.)  
**100** | ОБРАЩЕНИЙ (КОНСУЛЬТАЦИЙ) ГРАЖДАН  
**20** | СПРАВОК И ОТЧЕТОВ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ  
**20** | УЧАСТИЕ В РАБОТЕ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ СОВЕТОВ, РАБОЧИХ СОВЕЩАНИЙ

- Проведена существенная работа по усовершенствованию системы мониторинга пациентов на лучевую терапию.
- Эффективно организована работа с пациентами в период пандемии COVID-19.
- ОМО по лучевой терапии провел онлайн-конференцию «Современные возможности лучевой терапии. Маршрутизация пациентов на лучевую терапию».



Проект «Московский врач» – **1 комиссия**, присвоен статус **5 врачам**

**14** Санитарно-просветительская работа с населением («М.О.З.Г. 4,5»)

**40** Аналитические отчеты по ОНМК

**13** Клинические и методические рекомендации, тезисы

**21** Научно-практические семинары

**7** Пособий, методических рекомендаций

**12** Научно-практические конференции

## **34** | ЭКСПЕРТНЫЙ АНАЛИЗ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**6** Участие совместное в экспертизе с БСМЭ ДЗМ

Подготовлена годовая заявка на поставку лекарственных препаратов для пациентов с неврологическими заболеваниями.

**4** Аудиты МО ДЗМ

**1** Монография

**2** Научные публикации (статьи и тезисы)

**2** Экспертиза медицинских документов

**6** Аудиты МО

**1** Методические рекомендации

**8** Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.)

**21** ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

**83** ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

**5** СПРАВОК И ОТЧЕТОВ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

**42** Экспертиза анализа первичной медицинской документации по приказам ДЗМ (в рамках проверки медицинской инспекции)

**3** Опубликовано статей

**4** Сдано в печать тезисов

Разбор **51 случая** смерти детей до года на врачебных комиссиях медицинских организаций ДЗМ.

**73** Консультативная помощь пациентам

**4** Участие в конгрессно-выставочных мероприятиях (6 докладов).

**152** Справки и отчеты для ДЗМ и главного внештатного специалиста по вопросам, касающимся структуры младенческой смертности, маршрутизации и выживаемости детей с массой менее 1500 г, детей от матерей COVID+, мониторинга проведения кардиоскрининга, др.

В рамках комплексного плана ДЗМ по дальнейшему снижению младенческой смертности в городе Москве обучение на симуляционных курсах прошли **163 специалиста**: врачи-неонатологи и реаниматологи отделений реанимации и интенсивной терапии для новорожденных.

Состоит в регистре с ХБП 5 стадии **БОЛЕЕ 5000 ПАЦИЕНТОВ**

**322** Врачебная комиссия

**1118** Консультативная помощь (очная)

**197** Обращения граждан

**2** Экспертиза медицинских документов

**7** Статей, в том числе в международных изданиях

**5** Тезисов

**4** Подготовлено аналитических отчетов для ДЗМ

## 14 | СЕМИНАРЫ/ВЕБИНАРЫ

Научно-практическая конференция «Здоровые почки всем и везде: от профилактики и выявления до равного доступа к медицинской помощи».

Секция «Комплекс организационных решений по оказанию медицинской помощи пациентам по профилю «нефрология» в городе Москве в период COVID-19».

150

ПОДГОТОВКА НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫХ, РАСПОРЯДИТЕЛЬНЫХ  
И ИНФОРМАЦИОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

85

РАБОЧИЕ СОВЕЩАНИЯ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ

30

ЭКСПЕРТНЫЕ АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ И СПРАВКИ  
РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ

1

ДОКЛАД НА МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Научные публикации:

Тезисы 1 Статьи 16 Интернет-публикации

1

Интервью

2

Методические  
рекомендации

4089

Экспертизы медицинской  
документации

1077

Ответы на обращения  
граждан

100+

Подготовленные отчеты  
и аналитические справки

100+

Совещания с экспертами  
отрасли

15

Школы  
онкологов

12

Доклады на российских  
конференциях

Работа по модулю Канцер-регистра в системе ЕМИАС.

Участие в реализации региональных программ, входящих в структуру национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», в том числе по региональному проекту «Борьба с онкологическими заболеваниями (город федерального значения Москва)».

Мониторинги о деятельности МО по профилю «онкология».

- 937 ЭКСПЕРТИЗЫ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ
- 2 НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ (СТАТЬИ И ТЕЗИСЫ)
- 3 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
- 2 АУДИТЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- 2 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ
- 153 ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН
- 33 СПРАВКИ И ОТЧЕТЫ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

14 Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.)

50+ Онлайн

Разработана и внедрена маршрутизация пациентов с офтальмологическими заболеваниями в период пандемии COVID-19.

- 27 ЭКСПЕРТИЗЫ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ
- 7 МОНИТОРИНГИ
- 20 УСЛУГИ ЭКСПЕРТА ФОМС
- 9 МЕРОПРИЯТИЯ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, ПР.)
- 27 АУДИТЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- 63 ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН
- 45 СПРАВКИ И ОТЧЕТЫ ПО РАЗВИТИЮ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ

5 Статьи

5 Тезисы

3 Методические рекомендации (по организации работы патологоанатомической службы при новой коронавирусной инфекции (COVID-19, 3 версии).

**По профилю:** В 2020 г. процент вскрытий умерших в стационарах ДЗМ стабильно высокий, особенно в базовых стационарах – **74,0 %**, а вскрытий умерших на дому – **54,4 %**, что позволяет в ГУЗ ДЗМ объективно проводить клинико-экспертную работу по анализу летальных исходов.

Количество перепрофилированных для работы с COVID-19 ПАО составило – **19 (42 %)**.

Качество оказания медицинской помощи повышается, о чем свидетельствует снижение количества расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов – **5,2 %** (2019 г. – 6,3 %, 2018 г. – 6,6 %, 2017 г. – 7,0 %).

**В 2020 г. выпущен первый в мире атлас патанатомии COVID**

## ЭКСПЕРТНАЯ РАБОТА:

- 13** ЭКСПЕРТНЫЙ АНАЛИЗ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
- 52** РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН
- 24** ПОДГОТОВКА АНАЛИТИЧЕСКИХ СПРАВОК/ОТЧЕТОВ
- 129** ПОДГОТОВКА ИНФОРМАЦИОННЫХ ПИСЕМ ПО ПРОФИЛЮ

## КОММУНИКАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ:

- 18** УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ ВЕБИНАРОВ ПО АКТУАЛЬНЫМ ПРОБЛЕМАМ ПЕДИАТРИИ, ДЕТСКОЙ НЕФРОЛОГИИ, ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ
- 43** ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ РОДИТЕЛЕЙ В «ВИРТУАЛЬНОМ КАБИНЕТЕ ВРАЧА»
- 19** ПУБЛИКАЦИИ В НОВОСТНОЙ ЛЕНТЕ

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ:

**1500** подготовлено квалификационных тестов по детской кардиологии

**1500** подготовлено квалификационных тестов по педиатрии

Организация обучения 1480 врачей-педиатров г. Москвы по программе повышения квалификации «Новая коронавирусная инфекция у детей: тактика диагностики, лечения, профилактики» (18 ак. ч.).

**9** МЕРОПРИЯТИЙ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, КОНГРЕССЫ И ПР.)

- БОЛЕЕ 400** ЭКСПЕРТИЗА МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ
- БОЛЕЕ 10** НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ (СТАТЬИ/ТЕЗИСЫ)
- 3** МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
- 5** МЕРОПРИЯТИЯ (КОНФЕРЕНЦИИ, ФОРУМЫ, КОНГРЕССЫ И ПР.)
- 3** АУДИТЫ МО
- 500** ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН
- 50** СПРАВКИ/АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ ПО ПРОФИЛЮ

Проведение образовательных мероприятий.

Участие в реализации **4 региональных проектов** в рамках национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».

15 семинары

4 конференции

25 докладов

4 Статьи

17 Тезисы

1 Методические  
рекомендации15 Школы московского  
ревматолога

27

КОМИССИЙ ПО КОНТРОЛЮ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ  
ГЕНО-ИНЖЕНЕРНЫМИ БИОЛОГИЧЕСКИМИ  
ПРЕПАРАТАМИ

1278

КОНСУЛЬТАЦИЙ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

БОЛЕЕ 50

ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН

3580 Экспертиза медицинских карт  
стоматологических больных

556 Обращений граждан

4 Тезисы

5 Методические  
рекомендации  
и памятки для врачей3 Конгрессно-выставочные  
мероприятия

4

АУДИТ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

22

АТТЕСТОВАНО ВРАЧЕЙ-СТОМАТОЛОГОВ РАЗНЫХ  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

32

ПОДГОТОВЛЕНО ПРОЕКТОВ ПРИКАЗОВ ПО СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ  
СЛУЖБЕ ГОРОДА МОСКВЫ

91/52

ИНФОРМАЦИОННЫХ ПИСЕМ/ОТЧЕТОВ

28 800

ОБРАБОТАНО ТЕЛЕФОННЫХ ЗВОНКОВ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ

**3580** Экспертиза медицинских документов

**556** Обращений граждан

**БОЛЕЕ 10** Научные публикации (статьи/тезисы)

**1** Методические рекомендации

**5** Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.)

**27** ПРОВЕРКИ МЕДИНСПЕКЦИИ

**37** КОМИССИОННЫЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ПО МАТЕРИАЛАМ ДОСЛЕДСТВЕННЫХ ПРОВЕРОК И В РАМКАХ УГОЛОВНЫХ ДЕЛ

**7** КОМИССИОННЫЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ПО МАТЕРИАЛАМ СУДЕБНЫХ ДЕЛ

**500** ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

**50** СПРАВКИ/АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ ПО ПРОФИЛЮ

**6** ЭКСПЕРТИЗА МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ

**3** НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ (СТАТЬИ/ТЕЗИСЫ)

**2** МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**1** КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**7** АУДИТЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

**130** ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

**БОЛЕЕ 40** СПРАВКИ И ОТЧЕТЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОФИЛЯ

Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.) **9** организовано **21** принято участие

**4000** Экспертиз медицинской документации

**10+** Научных публикаций (статьи и тезисы)

**3** Методические рекомендации

**5** Мероприятий (конференции, форумы, конгрессы и пр.)

**около 1000** Обращений граждан

**около 50** Справок/отчетов по развитию медицинского профиля

Межрегиональная конференция для специалистов

Подготовлены поправки к проекту Федерального закона «О донорстве органов человека и их трансплантации».

Сформирована и утверждена заявка на лекарственные препараты по профилю «трансплантология» 14 ВЗН 2021.

Эффективно организована работа с пациентами в период пандемии COVID-19.

Опубликовано более 200 новостных и просветительских материалов на профильном сайте [rustransplant.com](http://rustransplant.com).

Проведена онлайн-конференция «Трансплантация почки в XXI веке. Междисциплинарный подход к лечению терминальной ХПН (приняли участие специалисты профиля из России, Армении, Беларуси, Казахстана, Киргизии, Молдовы, Таджикистана, Узбекистана, Украины, Грузии, Германии и Франции – более 5000 человек).

Запущен образовательный онлайн-проект для пациентов «Трансплантология. Все, что необходимо знать». Лекции ведущих экспертов отрасли выпускались еженедельно.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ:

для ВРАЧЕЙ **7**

для ПАЦИЕНТОВ **2**

- 7** ЖУРНАЛ SCOPUS
- 3** ВАК
- 27** РИНЦ
- 17** СБОРНИКИ ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»
- 6** ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ НА РООУ
- 4** ГАЗЕТА «МОСКОВСКАЯ МЕДИЦИНА», СТАТЬИ-ИНТЕРВЬЮ
- 20** ВЫСТУПЛЕНИЯ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНГРЕССАХ И КОНФЕРЕНЦИЯХ
- 3** ОРГАНИЗАЦИЯ И УЧАСТИЕ В СОЦПРОСАХ И АНКЕТИРОВАНИИ
- 5** ВЕБИНАРЫ ДЛЯ ВРАЧЕЙ

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ ДЛЯ:

ДЗМ И МГ ФОМС **7**

МЗ РФ **4**



Обращения граждан **800**Справки и отчеты по развитию медицинского профиля **100**Методические рекомендации **2**Мероприятия (форумы, конференции, конгрессы и пр.) **5**Экспертиза медицинской документации **1900**Научные публикации (статьи и тезисы) **7**

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ

**3** вебинара **2** межрегиональные конференции для специалистовВАЖНЫЕ СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ:

- Участие в подготовке ежегодного доклада «О состоянии здоровья населения и организации здравоохранения города Москвы по итогам деятельности за 2019 год».
- Участие в разработке нормативных документов, направленных на совершенствование контроля качества хирургической помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, совершенствование системы учета и анализа смертности от хирургических заболеваний в городе Москве.
- Подготовка методических рекомендаций по наиболее актуальным клиническим группам для врачей-хирургов амбулаторно-поликлинического звена.
- Подготовка отчетов по работе хирургической и эндоскопической служб стационарной и амбулаторно-поликлинической сети ДЗМ.
- 200+ новостных и просветительских материалов на профильных сайтах.
- Проведение образовательных мероприятий, мастер-классов и вебинаров.
- Непосредственное активное участие в работе научных обществ, конференций, организуемых МЗ РФ, ДЗМ, РОХ.



Департамент  
здравоохранения  
города Москвы



НИИ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА

МОСКВА  
2 0 2 1

**ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ  
ОТДЕЛОВ ДЕПАРТАМЕНТА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,  
НАХОДЯЩИХСЯ В СТРУКТУРЕ  
ГБУ «НИИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ДЗМ»,  
В 2020 ГОДУ**

**ЧАСТЬ 2**

МОСКВА  
2 0 2 1

# ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>1. Введение</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Организационно-методическая работа</b> .....	<b>6</b>
2.1. Ключевые направления деятельности .....	<b>6</b>
2.1.1. Нормативно-распорядительная деятельность .....	<b>18</b>
2.1.2. Аналитическая работа по направлению .....	<b>18</b>
2.1.3. Экспертная работа. Работа с обращениями граждан .....	<b>19</b>
2.1.4. Работа по проектам ДЗМ по направлениям .....	<b>19</b>
2.1.5. Взаимодействие со специалистами по направлениям .....	<b>20</b>
2.2. Результаты деятельности по направлению в цифрах .....	<b>21</b>
<b>3. Образовательная деятельность</b> .....	<b>27</b>
3.1.1. Мероприятия НМО .....	<b>28</b>
3.1.2. Школы для специалистов .....	<b>29</b>
3.1.3. Школы для пациентов .....	<b>30</b>
3.1.4. Семинары для специалистов .....	<b>30</b>
3.1.5. Семинары для пациентов .....	<b>30</b>
3.1.6. Санитарно-просветительская работа .....	<b>31</b>
<b>4. Научная деятельность</b> .....	<b>33</b>
4.1. Ключевые направления .....	<b>33</b>
4.1.1. Публикационная деятельность .....	<b>33</b>
4.1.2. Научные конференции: российские и с международным участием .....	<b>34</b>
4.1.3. Коммуникационная деятельность .....	<b>36</b>
<b>5. Приложения</b> .....	<b>38</b>

# 1. ВВЕДЕНИЕ

В целях реализации Постановления Правительства Москвы от 04.10.2011 № 461-ПП «Об утверждении Государственной программы города Москвы "Развитие здравоохранения города Москвы (Столичное здравоохранение)"» для сохранения и укрепления здоровья населения за счет устойчивого развития системы столичного здравоохранения, совершенствования организации оказания медицинской помощи населению города Москвы и организационно-методической работы в системе Департамента здравоохранения города Москвы создан институт организационно-методических отделов Департамента здравоохранения города Москвы.

Для обеспечения организационно-методической деятельности и выполнения возложенных функций в 2020 году в структуре Государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы» в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Департамента здравоохранения города Москвы от 31.08.2015 № 723, находилось 34 организационно-методических отдела.

Наименование профиля организационно-методических отделов:

- Акушерство и гинекология
- Аллергология-иммунология и пульмонология\*
- Анестезиология и реаниматология
- Высокотехнологичная медицинская помощь
- Гастроэнтерология
- Гематология
- Диетология
- Кардиология

- Клиническая лабораторная диагностика
- Клиническая фармакология\*
- Колопроктология
- Лучевая терапия
- Неврология
- Нейрохирургия
- Неонатология
- Организационно-методический отдел по неотложной хирургической, травматологической и нейрохирургической помощи детям
- Нефрология
- Онкология
- Офтальмология
- Патологическая анатомия
- Педиатрия
- Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению
- Пластическая хирургия
- Развитие информационных технологий
- Ревматология
- Сердечно-сосудистая хирургия\*
- Сестринская деятельность
- Стационарная помощь
- Стоматология и челюстно-лицевая хирургия
- Терапия
- Травматология и ортопедия
- Трансплантология
- Урология\*
- Хирургия

\* Вошли в структуру института в 2020 году

# 2.

## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### 2.1. КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ И КООРДИНАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ПРОФИЛЯ СТОЛИЧНОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Организационно-методическая работа – одна из важнейших функций ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», посредством которой собирается и анализируется информация, оценивается ситуация в системе профильных направлений медицинской помощи и через управленческие решения оптимизируется функционирование всей системы здравоохранения по направлениям.

Ключевыми направлениями деятельности организационно-методических отделов являются:

- нормативно-распорядительная деятельность;
- аналитическая работа;
- экспертная работа;
- работа с обращениями граждан;
- работа по проектам Департамента здравоохранения города Москвы;
- взаимодействие со специалистами по направлениям.

Деятельность организационно-методических отделов многоаспектна и включает в себя:

- подготовку клинических рекомендаций и клинических разборов, протоколов лечения, технологических карт;

- разработку предложений по повышению уровня организации медицинской помощи населению города Москвы;
- рассмотрение актуальных медико-правовых вопросов организации здравоохранения, экспертизу документации;
- контроль качества медицинской помощи в городе Москве;
- образовательную и научную деятельность, санитарно-просветительскую работу.

Организационно-методические отделы ДЗМ, входящие в структуру ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», возглавляют специалисты высокого уровня, имеющие научные степени и звания, обладающие многолетним опытом лечебной практики, современными управленческими качествами, высоким уровнем компетентности и организаторскими способностями.

В целях дальнейшего развития деятельности ОМО ДЗМ, входящих в структуру ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», в 2019 году принято решение о стратегическом развитии системы управления медицинского профиля столичного здравоохранения, курируемого ОМО ДЗМ. Для этого была проведена работа по многофакторному анализу профиля и разработаны для каждого ОМО ДЗМ среднесрочные программы развития по каждому медицинскому направлению на период реализации 2019–2021 гг., включая:

- формирование стратегических горизонтов (раздел 11 Типовой программы развития «Ожидаемые конечные результаты программы развития ОМО»);
- достижение реперных точек (раздел 15 «Дорожная карта реализации программы развития ОМО») с учетом обоснованного баланса амбициозности и реалистичности сформулированных задач.

В ходе реализации поставленных задач были разработаны и согласованы с главными внештатными специалистами профилей, введены в работу программы развития 30 организационно-методических отделов\*.

\* Подразделения по пластической хирургии, управлению и организации сестринской деятельности, сердечно-сосудистой хирургии не укомплектованы специалистами и были исключены из работы над формированием программ развития. Организационно-методический отдел по высокотехнологичной медицинской помощи по согласованию с Департаментом здравоохранения города Москвы представляет программу развития с отсрочкой.

## АЛЛЕРГОЛОГИЯ-ИММУНОЛОГИЯ И ПУЛЬМОНОЛОГИЯ

Подготовлен образовательный стандарт «Врач-пульмонолог». Сформирована и утверждена заявка на лекарственное обеспечение по профилю «пульмонология» и «аллергология».

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 10 статей в журналах, входящих в РИНЦ, и 2 методические рекомендации.

## АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАТОЛОГИЯ

Участие в реализации федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям: организация и координация обучения в симуляционном центре на базе ФГАОУ ВО «МГМУ им. И. М. Сеченова» Минздрава России (8 циклов); организация и координация обучения в симуляционном центре на базе НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии им. академика В. И. Кулакова Минздрава России (7 циклов).

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 4 статьи в журналах, входящих в РИНЦ, и 1 методическая рекомендация.

## ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

Разработаны и подготовлены к внедрению тестовые задания для врачей-гастроэнтерологов I, II и высшей категорий. В 2020 г. аккредитованы баллами НМО 22 онлайн-курса на портале MedX.pro, из них 19 с авторами «ГБУЗ Московский клинический научный центр имени А. С. Логинова ДЗМ», по гастроэнтерологии – 3.

В части научно-публикационной деятельности: за год была опубликована 41 статья, из них 2 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 15 – в журналах, входящих в ВАК, 22 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 1 монография и 9 методических рекомендаций.

## ГЕМАТОЛОГИЯ

В Молекулярно-цитогенетической лаборатории МГГЦ внедрены новые диагностические системы анализа хромосомных аномалий на основе метода флуоресцентной in situ гибридизации (FISH). Проведен анализ потребности FISH-исследований для диагностики, расчет потребности в расходных материалах и стоимости анализов. Для гематологических пациентов Москвы эти исследования проводятся в рамках бюджета ОМС.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 12 статей, из них 5 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 7 – в журналах, входящих в РИНЦ.

## ДИЕТОЛОГИЯ

Реализация региональной программы «Укрепление общественного здоровья», входящей в структуру национального проекта «Демография»: мероприятия «ЗОЖ через молодежь», «Окно здоровья», «Здоровое питание – основа долголетия». Разработана ДОП «Здоровое питание как профилактика неинфекционных заболеваний и неотъемлемая часть здорового образа жизни».

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 4 статьи в журналах, входящих в РИНЦ.

## КАРДИОЛОГИЯ

Реализация программы дополнительного лекарственного обеспечения граждан с ССЗ. В рамках национального проекта «Здравоохранение» ОМО по кардиологии ведется мониторинг показателей эффективности медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями («Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром»), а также сердечно-сосудистой смертности («Больничная летальность от инфаркта миокарда»).

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 2 статьи в журналах, входящих в РИНЦ.

## КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА

Внедрение централизованного лабораторного сервиса:

- Объекты внедрения – взрослые и детские поликлиники, всего 407 объектов (процедурные кабинеты по взятию крови, КДЛ 1 уровня, пункты приема самовзятого материала).
- Процессы, автоматизированные в 2020 году, – назначение исследований, запись пациента в процедурный кабинет, печать памятки для пациента, формирование журнала для процедурных сестер и КДЛ 1 уровня, прием самовзятых материалов, взятие крови (вена, капилляр), интеграция с ЛИС в ЦКДЛ II и III уровней, отправка заказов в КДЛ 1 уровня, выгрузка результатов исследований из ЛИС ЦКДЛ в ЕМИАС.
- Промежуточные итоги – внедрено во все ЦКДЛ (КДЛ 1 уровня, процедурные кабинеты, ПП в 237 ГП и 170 ДГП).

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 3 статьи в журналах, входящих в РИНЦ, и 1 методическая рекомендация.

## КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ

Совершенствование работы по фармаконадзору и лекарственной безопасности зарегистрированных по ускоренной регистрации ЛП. В короткие сроки была создана комбинированная векторная вакцина для профилактики новой коронавирусной инфекции – «Гам КОВИД Вак» («Спутник V», ГУ «НИИЭМ им. Н. Ф. Гамалеи РАМН», филиал «Медгамал», Россия)

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 4 статьи в журналах, входящих в РИНЦ, и 3 методические рекомендации.

## КОЛОПРОКТОЛОГИЯ

Подготовлены и опубликованы методические рекомендации: «Особенности новой коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта».

Клинические рекомендации размещены на официальном сайте Минздрава России <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/169>:

болезнь Крона, K50;

язвенный колит, K51;

полип анального канала, K62.0;

геморрой, K64;

свищ заднего прохода, K60.3.

Клинические рекомендации, одобренные научно-практическим Советом Минздрава России:

аногенитальные бородавки, A63.0;

запор, K59.0.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 11 статей, из них 7 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 1 – в журналах, входящих в ВАК, 3 – в журналах, входящих в РИНЦ, и 5 методических рекомендаций.

## ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ

Оптимизация работы радиотерапевтической службы и повышение качества контроля за организацией лечебного процесса в отделениях радиотерапии.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 7 статей, из них 2 – в журналах, входящих в ВАК, 5 – в журналах, входящих в РИНЦ.

## НЕВРОЛОГИЯ

Разработана региональная программа по борьбе с ССЗ, с мероприятиями, сроками их исполнения, ответственными лицами и характеристикой результата, который необходимо получить для снижения смертности и больничной летальности от острого нарушения мозгового кровообращения. Мероприятия региональной программы по борьбе с ССЗ направлены в том числе на совершенствование первичной профилактики цереброваскулярных заболеваний, своевременное выявление факторов риска, включая артериальную гипертонию, снижение риска ее развития, вторичную профилактику осложнений сердечно-сосудистых заболеваний, повышение эффективности оказания медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения (далее – ОНМК), в том числе совершенствование организации службы скорой медицинской помощи, информирование населения о симптомах ОНМК, правилах действий больных и их окружающих при первых признаках ОНМК, совершенствование схем маршрутизации пациентов



с ОНМК в МО, включенные в «Инсультную сеть», внедрение и увеличение объемов применения высокоэффективных методов лечения, тромбэкстракции и тромболизиса, совершенствование медицинской реабилитации, внедрение клинических рекомендаций в практику лечащего врача отделения для больных с ОНМК.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 6 статей, из них 3 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 3 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 3 методические рекомендации.

## НЕЙРОХИРУРГИЯ

Реализация и расширение экспертной работы по соблюдению порядков оказания медицинской помощи по профилю «нейрохирургия» в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы в соответствии с задачами Программы развития ОМО на 2019–2021 гг.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 3 статьи, из них 1 – в журналах, входящих в ВАК, 1 – в журналах, входящих в РИНЦ, 1 монография, а также 1 методические рекомендации.

## НЕОНАТОЛОГИЯ

В 2020 г. в связи с пандемией новой коронавирусной инфекции начато ведение реестра детей от матерей COVID+. Улучшение качества подготовки специалистов, контроль проведения скрининга на выявление критических пороков сердца, ведение регистра детей с ЭНМТ, работа по организации и проведению пассивной иммунизации детей групп риска против РС-вирусной инфекции.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 3 статьи, из них 1 – в журнале, входящем в WOS и Scopus, 1 – в журнале, входящем в ВАК, 1 – в журнале, входящем в РИНЦ.

## НЕФРОЛОГИЯ

Разработан алгоритм действий медицинского персонала центра / отделения гемодиализа в условиях вирусной пандемии / схема маршрутизации пациентов, находящихся на лечении программным гемодиализом в условиях COVID-19. Организованы «горячие линии» по 9 телефонным номерам, осуществлено более 10 000 консультаций по телефону и более 5000 по электронной почте.

Представлен в ДЗМ проект приказа «О дальнейшем совершенствовании организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «нефрология» в МО города Москвы с утверждением Регламента оказания нефрологической помощи взрослому населению города Москвы».

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 7 статей, из них 2 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 3 – в журналах, входящих в ВАК, 1 – в журнале, входящем в РИНЦ.

## НЕОТЛОЖНАЯ ХИРУРГИЧЕСКАЯ, ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ И НЕЙРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ

Разработаны и сформированы реестры «Перечень заболеваний опорно-двигательного аппарата у детей, подлежащих диспансерному наблюдению» и «Порядок ведения пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата, находящихся на диспансерном наблюдении». Протестирован пилотный проект электронной формы клинического отчета деятельности специализированных профильных подразделений стационаров.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 16 статей в журналах, входящих в РИНЦ, и 2 методические рекомендации.

## ОНКОЛОГИЯ

Сформирован модуль Канцер-регистра в системе ЕМИАС. На базе ГБУЗ «МКНЦ имени А. С. Логина ДЗМ» проведено 15 образовательных школ для врачей-онкологов, в том числе в формате онлайн.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 2 статьи в журналах, входящих в РИНЦ.

## ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

Подготовлен материал для формирования регистра пациентов с ретинопластомой и реализован пилотный проект скрининга пациентов с офтальмологическими осложнениями сахарного диабета (ГБУЗ «ГП № 219 ДЗМ»).

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 2 статьи, из них 1 – в журнале, входящем в ВАК, 1 – в журнале, входящем в РИНЦ, а также и 3 методические рекомендации.

## ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

В период пандемии COVID-19 разработаны и изданы методические рекомендации по организации работы патологоанатомической службы при новой коронавирусной инфекции (COVID-19): «Правила работы патологоанатомических отделений при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19», версия от 20.03.2020; «Новая коронавирусная инфекция (COVID-19). Правила работы патологоанатомических отделений. Патологическая анатомия COVID-19», версия от 27.04.2020; «Новая коронавирусная инфекция (COVID-19). Организация работы патологоанатомической службы», версия от 15.11.2020 № 128 ДЗМ.

Издан первый в мире атлас «Патологическая анатомия COVID-19» под общей редакцией главного внештатного специалиста ДЗМ по патологической анатомии профессора О. В. Зайратьянца.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 5 статей в журналах, входящих в РИНЦ, и 3 методические рекомендации.

## ПЕДИАТРИЯ

Улучшение диагностики и ведения детей с орфанными заболеваниями, в том числе контроль за лекарственным и диетическим обеспечением. Разработаны мероприятия по снижению младенческой смертности. Участие в проекте ДЗМ «Роды в Москве».

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 19 статей, из них 1 – в журнале, входящем в WOS и Scopus, 19 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 3 методические рекомендации.

## ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ

Разработка региональной Программы модернизации первичного звена здравоохранения в городе Москве, утверждение паспортов МО (утверждено 83 паспорта медицинских организаций и Паспорт города Москвы). Участие в проекте «Электронная медицинская карта» (далее – ЭМК). 2 млн москвичей получили доступ к ЭМК, из которых 15 % – детские. Участие в двух проектах: «О бюджете города Москвы на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов» и «Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в городе Москве на 2021 год».

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 11 статей, из них 2 – в журналах, входящих в ВАК, 9 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 3 методические рекомендации.

## РЕВМАТОЛОГИЯ

Организована работа комиссии по контролю за назначением генно-инженерной биологической терапии, всего проведено 27 заседаний комиссии.

1278 пациентам проведена ВК с целью смены/назначения/коррекции терапии таргетными иммуносупрессорами.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 4 статьи, из них 1 – в журнале, входящем в WOS и Scopus, 2 – в журналах, входящих в ВАК, 1 – в журнале, входящем в РИНЦ, а также 1 методическая рекомендация.

## СТОМАТОЛОГИЯ

В период обострения эпидемиологической обстановки в г. Москве на базе ОМО по стоматологии организовано:

- работа круглосуточной горячей информационной телефонной линии ДЗМ по стоматологии;
- Штаб по координации деятельности врачебно-сестринских бригад (далее – ВСБ) в условиях работы сети в условиях COVID-19;
- подстанция неотложной стоматологической помощи на базе ГАУЗ «Стоматологическая поликлиника № 3 ДЗМ» с использованием трех санитарных автомобилей;
- мобильные ВСБ для оказания стоматологической помощи маломобильным гражданам, гражданам, находящимся на карантине, и гражданам с подтвержденным диагнозом COVID-19.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 2 статьи в журналах, входящих в РИНЦ, а также 1 методическая рекомендация.

## ТЕРАПИЯ

Создание единой системы учета и аналитики основных неинфекционных терапевтических заболеваний.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 10 статей, из них 1 – в журнале, входящем в ВАК, 9 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 1 методическая рекомендация.

## ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

Разработка и утверждение архитектурно-планировочных решений, материально-технического оснащения и штатного состава отделений травматологии и ортопедии 5 стационарных скорпомощных комплексов, планируемых к возведению в г. Москве.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 3 статьи, из них 1 – в журнале, входящем в WOS и Scopus, 2 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 2 методические рекомендации.

## ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

Сформирована и утверждена заявка на лекарственные препараты по профилю «Трансплантология» 14 ВЗН 2021, включая мониторинг достаточности запасов и расчет плановых показателей лекарственного обеспечения лиц после трансплантации; мониторинг исполнения госконтрактов по лекарственному обеспечению по профилю; внесена в Федеральный регистр персонифицированная потребность в лекарственных препаратах на 3,9 тыс. пациентов.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 11 статей, из них 3 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 1 – в журнале, входящем в ВАК, 7 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 3 методические рекомендации.

## УРОЛОГИЯ

Организация и участие в соцопросах и анкетировании: «Социальные сети в жизни уролога», «Оценки психологического статуса врачей-урологов в условиях пандемии», Международное исследование «COVID-19 и сексуальность пары: любовь во время пандемии». Разработаны технологические карты для ДЗМ и МГ ФОМС: цистит, повреждение почек, острый простатит, мочекаменная болезнь, доброкачественная гиперплазия предстательной железы, острый пиелонефрит, комплексное уродинамическое исследование, острая задержка мочеиспускания, стриктура уретры, абляция предстательной железы при помощи сфокусированного ультразвука высокой интенсивности с использованием аппарата для абляции тканей Focal One. Разработаны технологические карты для МЗ РФ: имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря, фаллопластика с протезированием фаллопротезом, имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря, имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 37 статей, из них 7 – в журналах, входящих в WOS и Scopus, 3 – в журналах, входящих в ВАК, 27 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 7 методических рекомендаций.

## ХИРУРГИЯ

Участие в подготовке ежегодного доклада «О состоянии здоровья населения и организации здравоохранения города Москвы по итогам деятельности за 2019 год». Участие в разработке нормативных документов, направленных на совершенствование контроля качества хирургической помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, совершенствование системы учета и анализа смертности от хирургических заболеваний в городе Москве. Подготовка методических рекомендаций по наиболее актуальным клиническим группам для врачей-хирургов амбулаторно-поликлинического звена. Подготовка отчетов по работе хирургической и эндоскопической служб стационарной и амбулаторно-поликлинической сети ДЗМ. Проведение образовательных мероприятий, мастер-классов и вебинаров.

В части научно-публикационной деятельности: за год было опубликовано 7 статей, из них 1 – в журнале, входящем в WOS и Scopus, 3 – в журналах, входящих в ВАК, 3 – в журналах, входящих в РИНЦ, а также 2 методические рекомендации.

## 2.1.1. НОРМАТИВНО-РАСПОРЯДИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Нормативно-распорядительная деятельность организационно-методических отделов заключается в формировании проектов ведомственных нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность медицинских организаций Департамента здравоохранения города Москвы. В рамках выполнения поставленных задач в 2020 году организационно-методическими отделами было выпущено 2339 нормативно-правовых актов, среди которых 286 проектов приказов Департамента здравоохранения города Москвы, 628 проектов распоряжений по работе служб, 1303 информационных письма руководителям медицинских организаций столицы, подготовлено 122 инструкции для специалистов по направлениям.

## 2.1.2. АНАЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА

Основной задачей организационно-методических отделов является подготовка оперативной и достоверной информации по всем аспектам деятельности медицинских организаций, подчиненных Департаменту здравоохранения города Москвы, в разрезе конкретных медицинских направлений и отдельных видов деятельности главных внештатных специалистов Департамента здравоохранения города Москвы.

Аналитическая работа включает: подготовку аналитических обзоров, аналитических отчетов, справок и материалов к совещаниям и конгрессно-выставочным мероприятиям. С целью получения наиболее качественной информации сотрудники организационно-методических отделов разрабатывают и внедряют специализированные аналитические формы для медицинских учреждений и работают над подготовкой информационных инструкций по их заполнению.

В течение 2020 года организационно-методическими отделами было подготовлено 3854 специализированных аналитических материала по всем направлениям деятельности медицинских организаций, подчиненных Департаменту здравоохранения города Москвы, в том числе 673 отчета в Министерство здравоохранения Российской Федерации, Департамент здравоохранения города Москвы, 1758 аналитических записок по работе служб, 1408 аналитических отчетов главных внештатных специалистов, 15 материалов для коллегии Департамента здравоохранения города Москвы.

Данная деятельность направлена на выявление проблем системы здравоохранения города Москвы и совершенствование оказания медицинской помощи населению города.

## 2.1.3. ЭКСПЕРТНАЯ РАБОТА

Экспертная работа организационно-методических отделов нацелена на контроль за качеством оказания медицинской помощи жителям города Москвы. В рамках поставленных задач осуществляется экспертиза медицинской документации, проводятся врачебные комиссии. С целью улучшения качества медицинских услуг по результатам проведенных экспертных мероприятий готовятся клинические рекомендации, протоколы лечения, клинические разборы.

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов проведено 245 047 экспертиз медицинской документации, 1969 мероприятий по контролю качества оказания медицинской помощи, по результатам которых подготовлено: 91 клиническая рекомендация по направлениям, 276 протоколов лечения, 13 клинических разборов, 307 материалов для клинико-анатомических конференций Департамента здравоохранения города Москвы.

## 2.1.4. РАБОТА ПО ПРОЕКТАМ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ

В соответствии с приоритетными задачами развития здравоохранения в Российской Федерации и городе Москве федеральными проектами, являющимися неотъемлемой частью национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», организационно-методическими отделами велась работа по следующим проектам и программам Департамента здравоохранения города Москвы:

1. Проект «Навигатор системы московского здравоохранения»;
2. Проект «Московский врач»;
3. Ассамблея «Здоровье Москвы»;
4. Московский фестиваль «Формула жизни»;
5. Пилотный проект «Стационар кратковременного пребывания»;
6. Программа «Мой район»;
7. Проект «Московское долголетие»;
8. Проект «Система долговременного ухода»;



9. Виртуальная конференция руководителей региональных систем здравоохранения «KPI & здравоохранение»;
10. Премия города Москвы в области медицины;
11. Проект «Влияние здравоохранения на смертность населения Москвы»;
12. Проект «Развитие кадрового потенциала столичного здравоохранения»;
13. Проект «Развитие профессионального здоровья москвичей»;
14. Проект «Оценка эффективности организации первичной медико-санитарной помощи взрослому населению города Москвы»;
15. Проект «Специалист московской медицины – 2024»;
16. Проект «ЗОЖ через молодежь»: «Выбери здоровую жизнь»;
17. Марафон здоровья «Быть здоровым просто!»;
18. Программа «Оценка эффективности системы здравоохранения Москвы. Управление ресурсами здравоохранения для повышения качества оказываемой медицинской помощи»;
19. Оценка патентоспособных объектов интеллектуальной собственности в здравоохранении;
20. Проект «Открытая реанимация»;
21. Проект «Открытая клиника»;
22. Форум организаторов здравоохранения «Клиники Москвы: практики устойчивого развития»;
23. Форум «Социология здоровья: на пути к пациентоориентированности»;
24. V Российский конгресс лабораторной медицины;
25. Проект «Школа профессионального роста».

### 2.1.5. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СО СПЕЦИАЛИСТАМИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ

Реализация концепции направленного инновационного развития медицинской науки, предполагающей выявление актуальных потребностей здравоохранения и оптимальных путей решения необходимых научных задач с последующей эффективной трансляцией их результатов, требует постоянного взаимодействия с профильными специалистами, специалистами выше-

стоящих организаций и органов государственной власти. С целью обмена опытом и перспективными научными достижениями, формирования консолидированной позиции по вопросам совершенствования медицинской помощи сотрудники организационно-методических отделов участвуют в различного уровня советах и совещаниях.

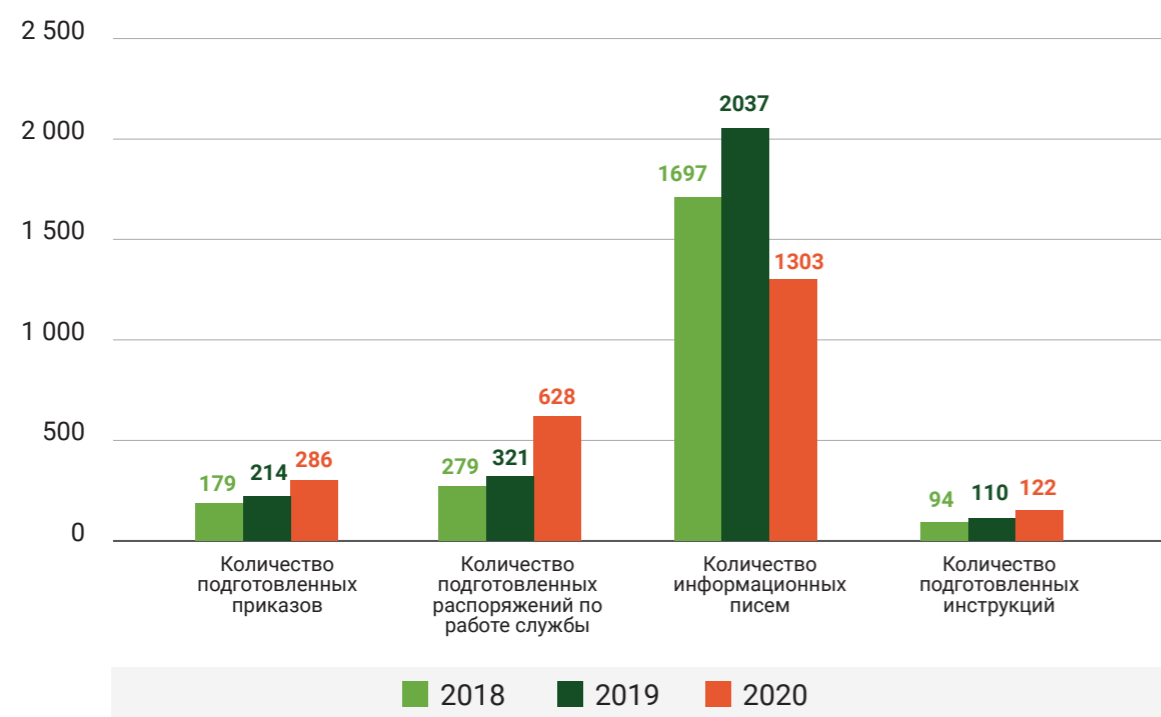
В рамках поставленных задач в 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов проведено 1298 профильных совещаний, в том числе: 561 с врачами-специалистами, 258 с окружными специалистами по направлениям, принято участие в 296 расширенных совещаниях Департамента здравоохранения города Москвы и в 185 совещаниях, проводимых в вышестоящих организациях.

## 2.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЦИФРАХ

Результаты нормативно-распорядительной деятельности организационно-методических отделов в годовой динамике представлены в Таблице 1:

ТАБЛИЦА 1	2018	2019	2020
<b>Количество подготовленных приказов</b>	179	214	286
<b>Количество подготовленных распоряжений по работе службы</b>	279	321	628
<b>Количество информационных писем</b>	1 697	2 037	1303
<b>Количество подготовленных инструкций</b>	94	110	122

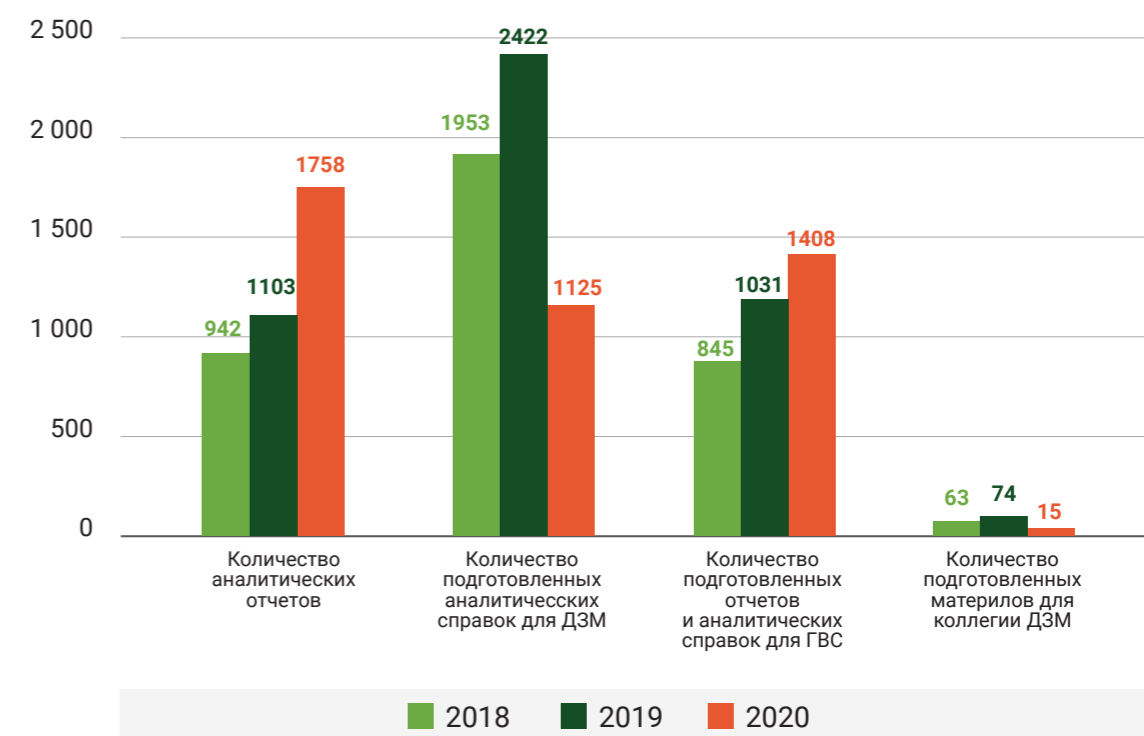
## Нормативно-распорядительная деятельность в динамике



Результаты аналитической работы организационно-методических отделов в годовой динамике представлены в Таблице 2:

ТАБЛИЦА 2	2018	2019	2020
Количество аналитических отчетов	942	1 103	1758
Количество подготовленных аналитических справок для ДЗМ	1 953	2 422	1125
Количество подготовленных отчетов и аналитических справок для ГВС	845	1 031	1408
Количество подготовленных материалов для коллегии ДЗМ	63	74	15

## Аналитическая работа

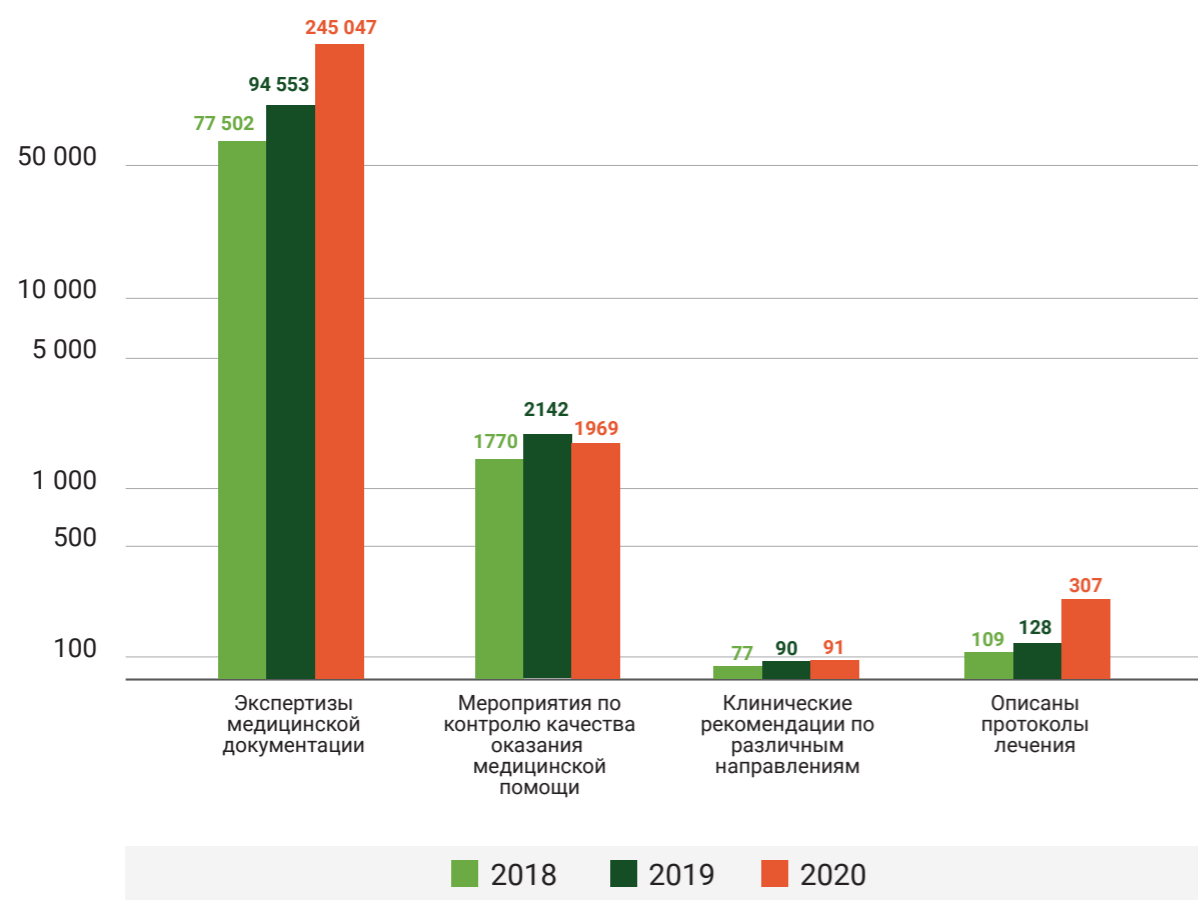


Экспертная работа организационно-методических отделов в годовой динамике представлена в Таблице 3:

ТАБЛИЦА 3	2018	2019	2020
Экспертизы медицинской документации	77 502	94 553	245 047
Мероприятия по контролю качества оказания медицинской помощи	1 770	2 142	1969
Клинические рекомендации по различным направлениям	77	90	91
Описаны протоколы лечения	109	128	276
Подготовлены клинические разборы	139	173	13
Подготовленные случаи для клинко-анатомических конференций	51	62	307

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов проведено 245 047 экспертиз медицинской документации, 1969 мероприятий по контролю качества оказания медицинской помощи, по результатам которых подготовлено: 91 клиническая рекомендация по направлениям, 276 протоколов лечения, 13 клинических разборов, 307 материалов для клинко-анатомических конференций Департамента здравоохранения города Москвы.

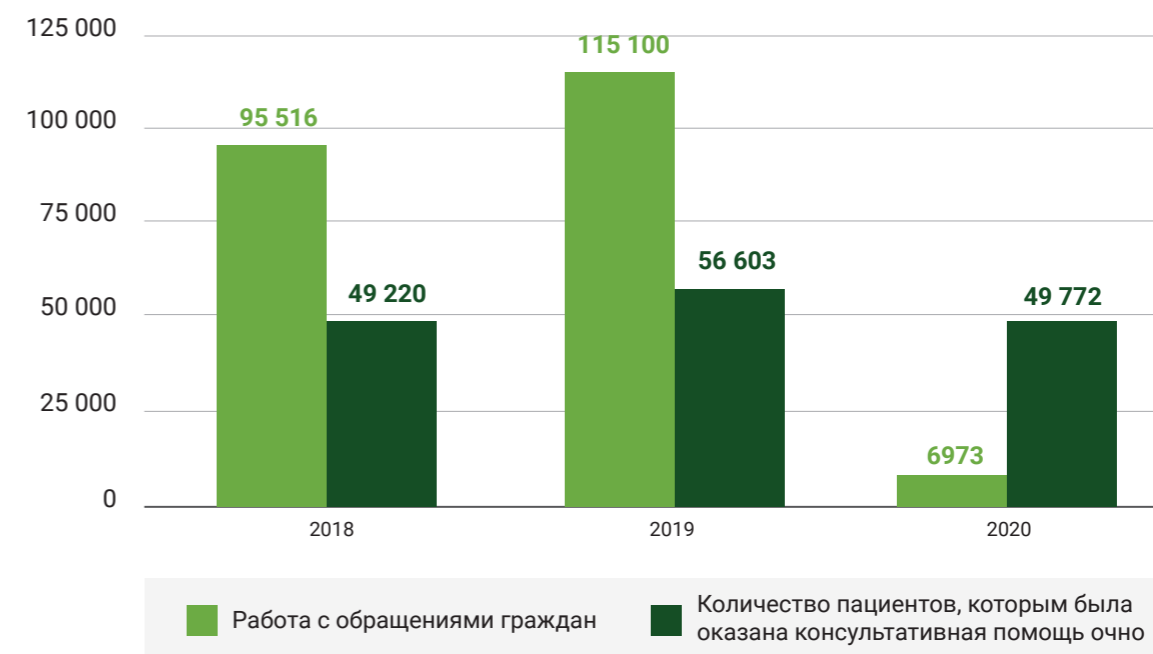
### Экспертная работа



Работа организационно-методических отделов с обращениями граждан в годовой динамике представлена в Таблице 4:

ТАБЛИЦА 4	2018	2019	2020
Работа с обращениями граждан	95 916	115 100	6 973
Количество пациентов, которым была оказана консультативная помощь очно	49 220	56 603	49 772

### Работа с обращениями граждан



Взаимодействие организационно-методических отделов со специалистами по направлениям в годовой динамике представлено в Таблице 5:

ТАБЛИЦА 5	2018	2019	2020
<b>Участие в различного уровня советах и совещаниях, в том числе:</b>			
– с врачами-специалистами	549	648	561
– с окружными специалистами	223	264	258
– совещания ДЗМ	391	466	294
– в вышестоящих организациях	141	173	185
Подготовленные случаи для клинко-анатомических конференций	51	62	13

## В 2021 году запланирована работа по:

- ▲ участию в реализации региональных составляющих федеральных проектов, входящих в структуру национального проекта «Здравоохранение» и национального проекта «Демография». Это: «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Борьба с онкологическими заболеваниями», «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными специалистами», «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)», «Развитие экспорта медицинских услуг»;
- ▲ совершенствованию организации оказания качественной профильной медицинской помощи, развитию стационарзамещающих технологий, включению в работу по внутреннему аудиту профильной медицинской деятельности;
- ▲ мониторингу реализации региональных планов по снижению смертности;
- ▲ развитию междисциплинарных подходов при оказании медицинской помощи населению;
- ▲ участию в программах и проектах Департамента здравоохранения города Москвы, в том числе по разработке проектов нормативно-распорядительных документов, регламентирующих деятельность медицинских организаций системы здравоохранения города Москвы;
- ▲ совершенствованию системы внутреннего аудита качества медицинской деятельности организаций соответствующего медицинского профиля;
- ▲ реализации программ развития ОМО ДЗМ на период 2019–2021 гг.
- ▲ подготовке программ развития ОМО ДЗМ на период 2022–2025 гг.

# 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Качество оказания медицинской помощи населению страны, оптимальное использование ресурсов системы здравоохранения, повышение эффективности здравоохранения субъектов Российской Федерации, определенные Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения», напрямую зависят от уровня подготовки медицинских специалистов, владеющих современными методами диагностики и лечения заболеваний, способных применять новейшие достижения медицинской науки, обеспечить профилактическую направленность ведения пациента.

Для обеспечения качества медицинской помощи врач должен постоянно совершенствоваться. Он обязан быть в курсе новейших достижений медицинской науки и поддерживать свой уровень знаний и навыков. В этом врачу поможет непрерывное медицинское и фармацевтическое образование (далее – НМО).

Организационно-методическими отделами создаются условия для реализации дополнительного профессионального образования, что в конечном итоге направлено на обеспечение гарантии гражданам Российской Федерации на оказание качественной и безопасной медицинской помощи в соответствии с международными показателями. Непрерывность обучения обеспечивается применением новых образовательных технологий и форм – выездных семинаров, электронных образовательных модулей, вебинаров.

В течение 2020 года проводились разнообразные образовательные теоретико-практические мероприятия.



Сотрудники организационно-методических отделов являются секретарями и членами комиссий:

- по присвоению статуса «Московский врач» по профильным направлениям;
- профильных аттестационных комиссий системы здравоохранения города Москвы.

Ключевыми направлениями образовательной деятельности организационно-методических отделов являются:

- мероприятия непрерывного медицинского образования (НМО);
- школы для специалистов;
- школы для пациентов;
- семинары для специалистов;
- семинары для пациентов;
- санитарно-просветительская работа.

Ежегодно формируется и размещается на сайте <http://www.niioz.ru/meroprs-calendar/> Календарь проведения образовательных мероприятий.

### 3.1.1. МЕРОПРИЯТИЯ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ (НМО)

В рамках развития системы НМО в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.11.2013 № 837 «Об утверждении Положения о модели отработки основных принципов непрерывного медицинского образования специалистов с высшим медицинским образованием в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, с участием медицинских профессиональных некоммерческих организаций», организационно-методическими отделами осуществляется организация образовательной деятельности специалистов служб по направлениям.

Непрерывное медицинское образование – это новая форма повышения квалификации сотрудников медицинских организаций, которая отличается непрерывностью, внедрением и использованием инновационных технологий (дистанционные, электронные, симуляционные), а также возможностью выстраивания персональной траектории обучения, что обеспечивает получение знаний, умений, навыков и компетенций, соответствующих потребностям специалистов.

В 2020 году Координационным советом НМО было оценено 50 образовательных мероприятий, в которых приняло участие 32 737 специалистов медицинских организаций. По всем мероприятиям выделено 179 баллов (кредитов) НМО. Участники получили свидетельство установленного образца с индивидуальным кодом подтверждения.

### 3.1.2. ШКОЛЫ СПЕЦИАЛИСТОВ

В рамках образовательной деятельности организационно-методическими отделами совместно с главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы осуществляется работа по повышению уровня знаний врачей-специалистов. Школы специалистов направлены на формирование и расширение базовой системы знаний у клиницистов, инструктаж по частным вопросам диагностики и терапии различных заболеваний, регламентированных Стандартами оказания медицинской помощи населению города Москвы, а также ознакомление с возможностями используемых в городском здравоохранении современных лечебно-диагностических и организационных технологий.

Школы специалистов реализуются в формах: кратко лекционного курса по избраным вопросам медицинской науки и практики, семинара или разбора клинических случаев с обсуждением диагностических и лечебных ошибок. Школы специалистов проводятся как для широкой врачебной аудитории, так и для врачей узкого профиля по направлениям, таким как «Московская школа акушера-гинеколога», «Школа паллиативной помощи детям» и «Школа молодого травматолога».

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов проведено 120 Школ специалистов, в том числе 38 Школ профессионального роста.

### 3.1.3. ШКОЛЫ ПАЦИЕНТОВ

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», на основании Методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.08.2013 № 14-2/10/2-6432 организационно-методическими отделами проведены групповые профилактические консультирования – Школы пациентов.

Школа пациентов как форма группового консультирования позволяет в полной мере обеспечить эффективную реализацию основ углубленного профилактического консультирования – при групповом обсуждении создаются условия для более эффективного применения основных принципов и приемов обучения взрослого человека с учетом психологии изменения поведения и поведенческих привычек. Школы пациентов проводятся по наиболее актуальным вопросам здравоохранения города Москвы, таким как «Школа онконастороженности», «Школа сахарного диабета», «Стоп инсульт», «Хронический болевой синдром», «Школа для родственников тяжелобольных людей», мастер-класс «Построение руки» (при лечении спастичности у взрослых) и другие.

В 2020 году сотрудники организационно-методических отделов провели Школы пациентов по 27 направлениям.

### 3.1.4. СЕМИНАРЫ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

Для совершенствования организации оказания и качества специализированной медицинской помощи пациентам в медицинских организациях города Москвы, повышения коммуникативной компетенции, снижения количества ошибок при оформлении медицинской документации, а также повышения уровня юридической грамотности врачей-специалистов организационно-методическими отделами организуются и проводятся семинары для руководителей медицинских организаций и профильных специалистов.

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов организован и проведен 281 семинар (вебинар), в том числе 114 узкоспециализированных по повышению профессионального уровня и квалификации врачей-специалистов, внедрению новых современных медицинских технологий в практическое здравоохранение, обмену достижениями, результатами эффективных методов комплексного лечения различных заболеваний.

### 3.1.5. СЕМИНАРЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ

Профилактическая работа с населением – важная часть системы оказания медицинской помощи. Концепция информирования населения о факторах риска развития и симптомах различных заболеваний соответствует самым современным мировым тенденциям в данном направлении, которые предполагают научное сопровождение всех этапов: от разработки информационных материалов до оценки их эффективности.

Для повышения уровня осведомленности москвичей о здоровом образе жизни в 2020 году организационно-методические отделы проводили онлайн-мероприятия, в том числе: «Актуальные вопросы психогигиены и профилактики связанных со стрессом расстройств в условиях пандемии COVID-19», «Здоровые почки всем и везде: от профилактики и выявления до равного доступа к медицинской помощи», «Вопросы допуска к занятиям спортом у детей с патологией сердца».

### 3.1.6. САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Санитарно-просветительская работа организационно-методических отделов – это комплекс мероприятий, целью которых является профилактика заболеваний, воспитание здорового образа жизни, сохранение здоровья, повышение трудовой, физической и интеллектуальной активности, продление активной и здоровой жизни.

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов проведены и записаны вебинары, касающиеся темы COVID-19:

- «Особенности COVID-19 у пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника»;
- «Здоровое питание как профилактика инфекционных заболеваний. Здоровье на тарелке»;
- «Организация оказания медицинской помощи новорожденным в условиях эпидемии, вызванной новым коронавирусом 2019-nCoV»;
- «Рассеянный склероз и COVID-19»;
- «Меры профилактики инфицирования врачей-офтальмологов SARS-CoV-2»;

- «Меры профилактики инфицирования пациентов с офтальмологическими заболеваниями SARS-CoV-2»;
- «Особенности течения коронавирусной инфекции COVID-19 у детей»;
- «Работа травматологической службы в условиях пандемии COVID-19»;
- «Оценка оксигенации и летальность при тяжелой внебольничной пневмонии»;
- «Организация проведения неинвазивного перинатального теста»;
- «Воспалительные заболевания кишечника в период пандемии коронавирусной инфекции»;
- «COVID-19: говорит Москва. Нефрология и гематология»;
- «Жизненный цикл лекарственного препарата – от производителя до потребителя».

# 4.

## НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### 4.1. КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

Руководствуясь распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2580-р об утверждении Стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года, организационно-методическими отделами выполняется оценка эффективности и научно-методическое сопровождение мероприятий, направленных на улучшение организации и качества медицинской помощи населению города Москвы, повышение уровня информированности жителей по вопросам профилактики заболеваний. В соответствии с поставленными задачами осуществляется научная деятельность по следующим ключевым направлениям:

- ▲ публикационная деятельность;
- ▲ научные конференции: российские и с международным участием;
- ▲ коммуникационная деятельность.

#### 4.1.1. ПУБЛИКАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Организационно-методические отделы совместно с Департаментом здравоохранения города Москвы осуществляют научно-публикационную деятельность по направлениям организации оказания медицинской помощи населению города Москвы.

ТАБЛИЦА 6	2018	2019	2020
Научные публикации (статьи, тезисы, брошюры)	44	127	277
Научные публикации в изданиях, индексируемых Web of Science	1	2	3
Научные публикации в изданиях, индексируемых в Scopus	1	12	25
Публикации РИНЦ	19	19	62
Методические рекомендации	10	22	33

#### 4.1.2. НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ: РОССИЙСКИЕ И С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

В целях обмена опытом, поиска решений по актуальным проблемам современного здравоохранения и распространения научных теоретических и практических знаний среди медицинского сообщества, ученых, студентов, аспирантов, докторантов сотрудники организационно-методических отделов участвуют в организации и проведении научно-практических конференций, делают доклады на конгрессах по своим направлениям деятельности как российских, так и на конференциях с международным участием. В 2020 году принято участие в следующих наиболее значимых мероприятиях:

- 46-я Научная сессия ЦНИИГ «Вопросы онкологии в практике гастроэнтеролога»;
- ESTRO 2020 online-congress;
- II Всероссийский демографический форум с международным участием;
- III Гастро-саммит в рамках XXVII Всероссийского конгресса «Человек и лекарство»;
- IV Конгресс РАТРО;
- IV Съезд ассоциации акушерских анестезиологов-реаниматологов;

- IX Межрегиональный образовательный научно-методический конгресс анестезиологов-реаниматологов «Анестезия и интенсивная терапия критических состояний»;
- VI Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи»;
- Virtual 25th European Hematology Association Congress;
- XXI Всероссийский образовательный форум «Мать и дитя»;
- XXII Всероссийская конференция с международным участием «Жизнеобеспечение при критических состояниях»;
- XXIV Российский онкологический конгресс;
- Ассамблея «Здоровая Москва»;
- Всероссийская конференция «Пожилой больной. Качество жизни»;
- Всероссийская Школа спикеров с международным участием: «Рецидивирующие инфекции мочевыводящих путей. Update»;
- Всероссийский форум «Здоровье нации – основа процветания России»;
- Ежегодная всероссийская научно-практическая конференция «Кардиология на марше!»;
- Конгресс «Московская урологическая школа»;
- Конгресс памяти Б. Р. Гельфанда «Сепсис. Кровотечения. Тромбозы. Междисциплинарный подход»;
- Конференция «Актуальные вопросы медицины критических состояний. «Постковидная» эпоха в анестезиологии-реаниматологии – на что будем обращать внимание»;
- Конференция «Дифференциальная диагностика и лечение болезней тонкой кишки»;
- Конференция «Патофизиология, клиника и последствия нарушения микробиоты»;
- Конференция с международным участием «Дни континенции в Москве»;
- Международный конгресс «Нейрореабилитация 2020»: «Диагностика и тактика ведения пациентов с нейрогенной дисфункцией МВП»;
- Международный конгресс Российского общества урологов;

- Научная конференция «РУ-НЕЙРО»;
- Научно-методический форум организаторов здравоохранения с международным участием «Столичное здравоохранение в призме глобального лидерства»;
- Российский национальный конгресс кардиологов с международным участием «Кардиология 2020 – новые вызовы и решения»;
- Российско-японская конференция по организации питания;
- Съезд Ассоциации «НАДиТ» 2020 с проведением конференции, посвященной проблемам лечения пациентов до и после трансплантации почки, печени и поджелудочной железы;
- Телемост Москва – Милан «Вопросы оказания помощи пациентам с COVID-19, успешная трансплантация легких пациенту с коронавирусом»;
- Форум «Социология здоровья: здравоохранение, которому доверяют»;
- Форум анестезиологов-реаниматологов России (ФАРР – 2020). XIX Съезд Федерации анестезиологов и реаниматологов России;
- Virtual 62nd American Society Hematology Annual Meeting;
- XXII Международный конгресс МАКМАХ по антимикробной терапии и клинической микробиологии;
- Всероссийская конференция «Поленовские чтения» и пр.

В течение 2020 года было организовано и проведено 60 научных и 281 образовательное мероприятие, подготовлено 304 профильных доклада на российских и 48 докладов на международных конференциях.

### 4.1.3. КОММУНИКАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В рамках коммуникационной деятельности организационно-методические отделы ведут свои страницы на сайтах ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ» (<http://www.niioz.ru/>), Департамента здравоохранения города Москвы (<https://mosgorzdrav.ru/ru-RU/department/aboutdep/bureau.html>).

На интернет-страницах публикуются планы и отчеты о деятельности ОМО, информация о новых разработках и достижениях, методические рекомендации, календари образовательных мероприятий, информация об участии в научно-практических мероприятиях и докладах, а также публикации

в научных изданиях. Совместно с главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы готовятся и публикуются материалы в газете «Московская медицина. Сито» и журнале «Московская медицина».

В 2020 году сотрудниками организационно-методических отделов была размещена 231 публикация на указанных сайтах и 416 публикаций на сторонних сайтах, подготовлено и проведено 52 интервью по направлениям, размещены 1579 публикаций в различных средствах массовой информации, в том числе электронных.



# 5.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

Результаты научной деятельности организационно-методических отделов.

Перечень утвержденных Экспертным советом Департамента здравоохранения города Москвы методических рекомендаций, подготовленных коллективами организационно-методических отделов:

<b>Горев В. В., Михеева А. А., Турти Т. В.</b>	Временные методические рекомендации по профилактике, диагностике и лечению коронавирусной инфекции COVID-19 у новорожденных детей
<b>Полянко Н. И., Зайратьянц О. В.</b>	Временные методические рекомендации по работе патологоанатомических отделений при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19
<b>Строганов Р. В., Ходырева Л. А., Дударева А. А., Куприянов Ю. А., Касян Г. Р., Пушкарь Д. Ю.</b>	Периодическая самостоятельная катетеризация мочевого пузыря
<b>Шабунин А. В., Журавлева М. В., Маер Р. Ю., Кузнецова Е. В., Покровский К. А., Каменева Т. Р., Отпущенникова М. В., Резепов Н. А.</b>	Внедрение программы стратегии контроля антибактериальной терапии (СКАТ) в хирургических отделениях медицинских организаций

<b>Никифоров Ю. В., Гутова Е. В., Хорина А. Ю., Кондрашова Л. А.</b>	Патогенетическая терапия грамотрицательного сепсиса методом гемоперфузии с полимиксином
<b>Строганов Р. В., Касян Г. Р., Пушкарь Д. Ю.</b>	Уродинамические исследования в функциональной урологии
<b>Зайцев А. В., Шаров М. Н., Пушкарь Д. Ю.</b>	Обезболивание в урологии
<b>Пушкарь Д. Ю., Касян Г. Р., Говоров А. В., Колонтарев К. Б., Ходырева Л. А., Малхасян В. А., Куприянов Ю. А., Васильев А. О.</b>	Временные методические рекомендации по оказанию специализированной медицинской помощи взрослому населению по профилю «Урология» в условиях новой коронавирусной инфекции COVID-19
<b>Пушкарь Д. Ю., Касян Г. Р., Шабунин А. В., Васильев А. О.</b>	Экстренная хирургическая помощь в условиях COVID-19
<b>Белевский А. С., Журавлева М. В., Каменева Т. Р., Безлепко Е. А., Родионов Б. А., Митрохин С. Д., Шахова Т. В., Никифорова С. В., Сычев И. Н., Илюнина Г. В., Кузнецова Е. В., Молостова Т. Н., Кравченко Н. Ю., Баймаканова Г. Е.</b>	Алгоритм назначения антибактериальной терапии при SARS-CoV-2-ассоциированном повреждении легких у пациентов с COVID-19
<b>Пушкарь Д. Ю., Погонин А. В., Касян Г. Р., Говоров А. В., Гвоздев М. Ю., Ахвледиани Н. Д.</b>	Принципы и этапы восстановления урологической помощи после COVID-19
<b>Крылов В. В., Гринь А. А., Токарев А. С., Смирнов В. А., Талыпов А. Э.</b>	Правила работы нейрохирургических отделений при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19

<p><b>Журавлева М. В., Лазарева Н. В., Каменева Т. Р., Кузнецова Е. В.</b></p>	<p>Алгоритм применения прокальцитонина при проведении антибактериальной терапии (в том числе у пациентов с осложненными формами COVID-19)</p>	<p><b>Климов Ю. А., Тихонов С. В., Батышева Т. Т., Аксенова Е. И.</b></p>	<p>Медицинская реабилитация детей, перенесших COVID-19, в режиме дистанционного дневного стационара с использованием цифровых технологий</p>
<p><b>Зайратьянц О. В., Мишнев О. Д., Черняев А. Л., Самсонова М. В., Савелов Н. А., Михалева Л. М., Полянко Н. И., Авдалян А. М., Березовский Ю. С., Варясин В. В.</b></p>	<p>Временные методические рекомендации по работе патологоанатомических отделений при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19. Версия 2 (27.04.2020)</p>	<p><b>Арутюнов Г. П., Драгунов Д. О., Соколова А. В., Гасанова А. Д.</b></p>	<p>Методические рекомендации по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции для врачей-терапевтов в случае контакта с COVID-2019</p>
<p><b>Шелупаев А. А., Злобина Ю. С., Асратян Д. А.</b></p>	<p>Правила работы отделений травматолого-ортопедического профиля при подозрении на новую коронавирусную инфекцию COVID-19</p>	<p><b>Османов И. М., Борзакова С. Н.</b></p>	<p>Меры по предотвращению распространения коронавирусной инфекции COVID-19 среди детского населения</p>
<p><b>Выборонов Д. Ю., Семенова Ж. Б., Мазанкова Л. Н., Власенко А. В., Некрутов А. В.</b></p>	<p>Правила оказания специализированной медицинской помощи детям с экстренной и неотложной нейрохирургической патологией в условиях развития заболеваемости новой коронавирусной инфекцией COVID-19</p>	<p><b>Кольцова Е. Н., Загребнева А. И., Лукина Г. В., Новиков П. И.</b></p>	<p>Временные методические рекомендации по профилактике и коррекции иммуносупрессивной терапии у пациентов с ревматологическими заболеваниями в случае подозрения или инфицирования COVID-19</p>
<p><b>Шкурко Т. В., Веселов А. В., Князев О. В., Парфенов А. И., Каграманова А. В.</b></p>	<p>Особенности новой коронавирусной инфекции COVID-19 у пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта</p>	<p><b>Боровкова Н. В., Доронина Н. В., Пинчук А. В.</b></p>	<p>Иммунологическое обследование доноров органов и пациентов, ожидающих трансплантации органов (не COVID)</p>
<p><b>Климов Ю. А., Тихонов С. В., Батышева Т. Т., Аксенова Е. И.</b></p>	<p>Организация дистанционного дневного стационара с использованием цифровых технологий для реабилитации детей с психоневрологической патологией</p>	<p><b>Цибин А. Н., Ивакушкина О. И., Цибина С. М.</b></p>	<p>Временное руководство по лабораторной диагностике COVID-19 в условиях пандемии</p>
		<p><b>Выборнов Д. Ю., Мазанкова Л. Н., Некрутов А. В.</b></p>	<p>Правила оказания специализированной медицинской помощи детям с травматическими повреждениями в условиях развития заболеваемости новой коронавирусной инфекцией COVID-19</p>

**Морозов С. П., Бурмистров Д. С.,  
Злобина Ю. С., Епифанова С. В.,  
Наркевич Б. Я.**

Информативность методов лучевой диагностики при различных патологических состояниях организма. Раздел 5. Лучевая диагностика в травматологии

**Зайратьянц О. В.,  
Каниболоцкий А. А.,  
Михалева Л. М.,  
Мишнев О. Д.**

Новая коронавирусная инфекция COVID-19. Организация работы патологоанатомической службы. Версия 3 (15.11.2020)

**Логвинов Ю. И., Маер Р. Ю.,  
Геркен И. А.**

МР по организации обучения на рабочем месте с использованием симуляционных технологий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19





Департамент  
здравоохранения  
города Москвы



НИИ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА

МОСКВА  
2 0 2 1

**ПЛАН РАБОТЫ  
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ  
ОТДЕЛОВ ДЕПАРТАМЕНТА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ,  
НАХОДЯЩИХСЯ В СТРУКТУРЕ  
ГБУ «НИИ ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И МЕДИЦИНСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА ДЗМ»,  
НА 2021 ГОД**

МОСКВА  
2 0 2 1

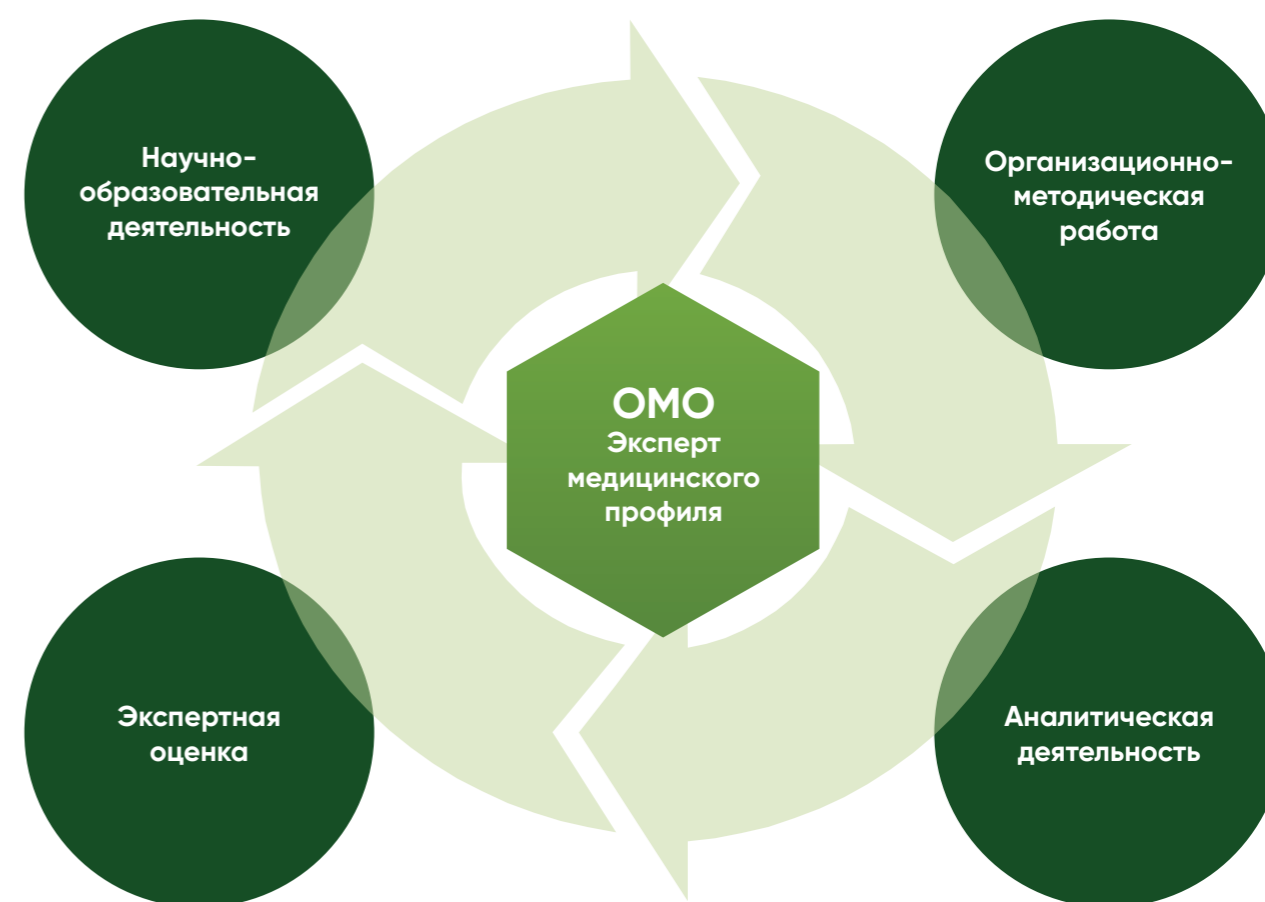
# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
Акушерство и гинекология.....	6
Аллергология-иммунология и пульмонология.....	7
Анестезиология и реаниматология.....	8
Гастроэнтерология.....	9
Гематология.....	10
Диетология.....	11
Кардиология.....	12
Клиническая лабораторная диагностика.....	13
Клиническая фармакология.....	14
Колопроктология.....	15
Неврология.....	16
Нейрохирургия.....	17
Неонатология.....	18
Неотложная хирургическая, травматологическая и нейрохирургическая помощь детям.....	19
Нефрология.....	20
Онкология.....	21
Офтальмология.....	22
Патологическая анатомия.....	23
Педиатрия.....	24
Ревматология.....	25
Стоматология и челюстно-лицевая хирургия.....	26
Терапия.....	27
Травматология и ортопедия.....	28
Трансплантология.....	29
Урология.....	30
Хирургия.....	31
Высокотехнологичная медицинская помощь.....	32
Лучевая терапия.....	33
Первичная медико-санитарная помощь.....	34
Стационарная помощь.....	35

## Совершенствование сети организационно-методических отделов на 2021 год

В связи с национальным курсом на улучшение качества оказания медицинской помощи было принято решение о совершенствовании сети ОМО в целях создания единой московской системы по повышению качества медицинской помощи, укреплению кадрового и научного потенциала, а также внедрению инноваций в сфере здравоохранения города Москвы.

**Форматирование сети ОМО подразумевает развитие 4 направлений:**



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Образовательная деятельность (организация и проведение обучения медицинских специалистов)
- Инновационная деятельность
- Трансляция мнения профессионального сообщества
- Участие в конгрессно-выставочных мероприятиях

## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Интегрирование в цифровое пространство:
  - управление процессами и ресурсами,
  - электронный документооборот,
  - аналитические обзоры,
  - телемедицина
- Мониторинг качества медицинской помощи, в том числе и через:
  - регистры,
  - реестры,
  - системы мониторинга и др.
- Рассмотрение актуальных медико-правовых вопросов, вопросов организации здравоохранения, экспертиза документации:
  - развитие кадрового потенциала,
  - участие в аттестационной комиссии ДЗМ,
  - научная и методическая работа,
  - разработка интерактивных электронных образовательных программ
- Подготовка нормативно-правовых актов по профилю медицинской помощи

## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ клинических рекомендаций, включая критерии оценки качества медицинской помощи, порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи
- Сбор и анализ статистической информации
- Анализ и оценка организаций, оказывающих медицинскую помощь, и составление рейтингов
- Мониторинг качества работы профильных специалистов и выполнения показателей госзадания медицинскими организациями
- Подготовка аналитических отчетов
- Разработка проектов нормативно-правовых актов ДЗМ по результатам мониторинга
- Сбор информации об удовлетворенности пациентов
- Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций по своему профилю и потребности отрасли в области подготовки (переподготовки) медицинских работников

## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Формирование предложений:
  - по перечню приоритетных направлений научных исследований в интересах совершенствования оказания медицинской помощи;
  - по перечню методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, используемых в мире и требующих адаптации в Москве, с указанием механизма внедрения;
  - о потребности в кадрах в области подготовки (переподготовки) медицинских работников в медицинских организаций;
  - по нормативно-правовым актам ДЗМ;
  - приоритетных направлений научных исследований в интересах совершенствования оказания медицинской помощи.

Модернизация сети ОМО не только укрепит организационно-методическую и аналитическую работу, но и позволит усовершенствовать процесс управления качеством и контроля качества оказания медицинской помощи в городе Москве.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Участие в работе аттестационной подкомиссии по акушерству и гинекологии
- Научные публикации
- Обучающие циклы, конференции, семинары
- Участие в конгрессно-выставочных мероприятиях
- Инновационная деятельность



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Подготовка нормативно-правовых актов по профилю медицинской помощи
- Проведение профессиональных мероприятий, направленных на повышение качества оказания помощи по акушерству и гинекологии города Москвы
- Методические рекомендации
- Обращения граждан



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аналитические справки/отчеты
- Анализ материалов, предоставленных при плановых и внеплановых проверках медицинских организаций для вынесения экспертного решения.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Формирование предложений по проектам нормативно-правовых, распорядительных и информационных документов



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы)
- Монографии
- Участие в мероприятиях (конференциях, форумах, конгрессах и пр.)
- Образовательные программы и учебно-методические пособия



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации
- Обращения граждан



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аудиты медицинских организаций
- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение всех этапов экзамена «Московский врач», корректировка тестовых заданий.
- Участие в работе аттестационной подкомиссии по анестезиологии-реаниматологии ДЗМ.
- Участие в образовательных проектах, инициируемых сообществом анестезиологов-реаниматологов столицы под руководством главного внештатного специалиста по анестезиологии-реаниматологии ДЗМ Д. Н. Проценко.
- VI Съезд Московских анестезиологов-реаниматологов.
- Написание тезисов и методических рекомендаций по актуальным вопросам оказания анестезиолого-реанимационной помощи.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Участие в плановых и внеплановых целевых проверках деятельности анестезиолого-реанимационной службы медицинских организаций.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Сбор ежегодных отчетов подразделений анестезиолого-реанимационной службы МО и обработка полученных данных. Проведение анализа показателей деятельности анестезиолого-реанимационной службы медицинских организаций, подготовка справок о состоянии анестезиолого-реанимационной службы за 2021 год.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Подготовка экспертных заключений по качеству оказания анестезиолого-реанимационной помощи.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Совершенствование последипломного профессионального обучения гастроэнтерологов, терапевтов, врачей общей практики.
- Проведение образовательных мероприятий: обучение, развитие кадрового потенциала, участие в подготовке тестовых заданий, образовательных программ.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Работа по повышению качества оказания медицинской помощи в первичном звене для улучшения результатов диагностики БОП.
- Повышение качества оказания медицинской помощи в первичном звене для улучшения результатов диагностики ВЗК на ранних стадиях.
- Повышение качества оказания медицинской помощи пациентам с ВЗК в виде снижения количества рецидивов.
- Внедрение персонализированного подхода в лечении ВЗК путем повышения эффективности применения новых генно-инженерных биологических и иных таргетных препаратов.
- Создание городского регистра ВЗК с целью оценки потребности в лекарственных средствах различных классов и ее изменений во времени, эффективности тех или иных препаратов, планирования ежегодной потребности в них в условиях ограниченного финансирования.
- Подготовка нормативно-правовых актов по профилю медицинской помощи.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Изучение организации и оценка существующей практики лечения пациентов с различными заболеваниями органов пищеварения и его эффективности.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Совершенствование маршрутизации пациентов с ВЗК в условиях новой коронавирусной инфекции.
- Участие в работе профильных клинических комитетов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Организация и проведение научно-практических конференций для гематологов г. Москвы: конференция, посвященная 50-летию МГГЦ; XV Научно-практическая конференция «Современная гематология. Проблемы и решения»; «Российский форум экспертов по диагностике и лечению миелоидных новообразований».
- Проведение мастер-классов по трепанобиопсии, инфузионным осложнениям, кариотипированию, проведение тренинга по МПН-10, создание и демонстрация видеороликов.
- Научные публикации.
- Образовательные семинары для гематологов.
- Школ для пациентов.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Формирование 1 референс-центра и 5 центров компетенции.
- В целях повышения доступности высокотехнологичных методов лечения запланировано дальнейшее расширение объемов стационарзамещающей помощи в дневном стационаре МГГЦ.
- Развитие Молекулярно-цитогенетической лаборатории МГГЦ: внедрение новых диагностических систем анализа хромосомных аномалий на основе молекулярных методов ПЦР и секвенирования.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ потребности в молекулярных исследованиях для диагностики и мониторинга, расчет потребности в расходных материалах/анализах.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Оптимизация амбулаторной помощи гематологическим пациентам Москвы.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Разработка и запуск обучающих программ (программы повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее образование (педагогические и медицинские работники, работники пищевых производств и организаций общественного питания), а также для лиц, имеющих среднее специальное образование (педагогические, медицинские и социальные работники, работники пищевых производств и организаций общественного питания, специалисты профильного направления научных и практических организаций).
- Профилактическая работа с населением по вопросам здорового питания как профилактики неинфекционных и инфекционных заболеваний.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Внесение изменений в Программу развития ОМО в 2021 году:
  1. Участие в создании ППК «Здоровье начинается с профилактики. Что необходимо знать о здоровом питании» (18 ак. ч.) для лиц, имеющих среднее специальное образование (педагогические, медицинские и социальные работники, работники пищевых производств и организаций общественного питания, специалисты профильного направления научных и практических организаций);
  2. ППК «Современные требования к организации лечебного питания, в том числе в медицинских организациях, подведомственных ДЗМ» (18 ак. ч.) для лиц, имеющих высшее образование (педагогические и медицинские работники, работники пищевых производств и организаций общественного питания), волонтеры-медики – без получения удостоверения о повышении квалификации;
  3. Участие в проекте «Профстажировки 2.0». На сайте проекта размещены 2 кейса: «Разработка рациона здорового питания, сбалансированного по химическому составу и энергетической ценности, для взрослого населения с использованием традиционных продуктов питания, характерных для населения Российской Федерации (с учетом региона проживания)», «Оценка воздействия алиментарных факторов риска на организм взрослого человека с учетом продолжительности действия (от 1 года до 15 лет)».
- Выпуск подготовленных в 2019 году Методических рекомендаций «Уратный нефролитиаз: комплексная профилактика, лечение, диетотерапия» (совместно с ОМО по урологии).



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ порядков оказания медицинской помощи по профилю «Диетология» в медицинских организациях ДЗМ.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Реализация и расширение экспертной работы по соблюдению порядков оказания медицинской помощи по профилю «Диетология» в медицинских организациях ДЗМ в соответствии с задачами Программы развития ОМО на 2019–2021 гг.
- Участие в работе профильных клинических комитетов.





## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Обучающие циклы, конференции, семинары для врачей терапевтов и кардиологов, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а также обучение врачей рентгенэндоваскулярной диагностики.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Повышение процента больных, которым для диагностики проводится МРТ сердца, включая проведение нагрузочного теста.
- Увеличение количества чрескожных коронарных вмешательств (ЧКВ) у пациентов с острым коронарным синдромом.
- Широкое внедрение методик интраоперационного определения значимости стенотического поражения коронарных артерий (FFR и IFR).
- Распространение методик внутрисосудистой визуализации при ЧКВ, что позволит улучшить отдаленные результаты пациентов со стентированием ствола левой коронарной артерии и многососудистым поражением.
- Создание шок-центров.
- Создание регистра больных с хронической сердечной недостаточностью.
- Увеличение количества эндоваскулярных процедур на аортальном клапане у пациентов среднего и высокого риска.
- Внедрение в систему ЕМИАС автоматической расшифровки ЭКГ.
- Создание единой электронной базы больных с жизнеугрожающими аритмиями. Возможность выявления такой аритмии для москвичей через системы идентификации в супермаркетах и метро с автоматической передачей ЭКГ в систему ЕМИАС, автоматической расшифровкой и передачей в кабинеты профилактики.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Мониторинг электронной базы больных с жизнеугрожающими аритмиями.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Формирование предложений по методикам диагностики, лечения и реабилитации по профилю «Кардиология», используемых в мире и требующих адаптации в Москве.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Обучающие циклы
- Конференции
- Семинары



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Разработка Единой лабораторной информационной системы (ЕЛИС).
- Интеграция ЕЛИС с ЦЛС ЕМИАС и КИС ЕМИАС.
- Реализация пилотного проекта по внедрению Единой лабораторной информационной системы (ЕЛИС) на базе стационаров (НИИ СП им. Н. В. Склифосовского, МНПЦДК).
- Внедрение единой информационной системы для цитологических исследований.
- Внедрение новых методов диагностики новой коронавирусной инфекции (суммарные антитела, антитела к RDD-домену, вирус-нейтрализующие антитела, обнаружение антигена COVID-19).
- Внедрение двухуровневой системы независимого санитарно-микробиологического контроля в стационарах.
- Обеспечение лабораторными исследованиями третьих фаз клинических испытаний новых вакцин от новой коронавирусной инфекции.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Подготовка аналитического отчета по данным Единой лабораторной информационной системы (ЕЛИС) на базе стационаров (НИИ СП им. Н. В. Склифосовского, МНПЦДК).



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Разработка и внедрение в практику работы единых микробиологических паспортов стационаров.





## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Образовательные программы и учебно-методические пособия:
  - Школы клинического фармаколога;
  - Мастер-классы;
  - Семинары, вебинары;
  - Образовательная программа по фармаконадзору.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ работы московских МО по важнейшему направлению ВКК – Мониторинг безопасности медицинских изделий, эпидемиологической безопасности, борьбы с антибиотикорезистентностью и полипрагмазией. Проведение регистровых наблюдательных исследований под руководством ГВС клинического фармаколога ДЗМ.
- Проведение мониторинга и анализа данных, полученных в ходе проведения исследований, написание научных статей и методических рекомендаций.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Разработка стандартных операционных процедур (СОП).
- Экспертиза медицинских документов.
- Наблюдательные исследования под эгидой ВОЗ по изучению отпуска антимикробных препаратов из аптек ДЗМ, с последующим анализом данных, полученных в ходе исследований, написание научных статей и методических рекомендаций.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Школы и семинары для пациентов.
- Образовательные программы и учебно-методические пособия.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- План работы ОМО в 2021 году будет осуществляться в рамках «дорожной карты» программы развития колопроктологической службы, в части реализации федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями».
- Методические рекомендации (клинические рекомендации).
- Обращения граждан.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Повышение образовательного уровня врачей-неврологов, осуществление достижения определенного уровня в «неврологии компетенций».
- Проведение обучения на постоянной основе с целью увеличения количества неврологов, имеющих квалификационные категории, научные степени и звание «Московский врач».



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Усовершенствование и оптимизация маршрутизации пациентов с социально значимыми заболеваниями нервной системы (инсульт, рассеянный склероз, эпилепсия, паркинсонизм, нейропатии, нейродегенеративные заболевания).
- Разработка, написание и подготовка к изданию методических рекомендаций ежегодно по наиболее актуальным диагностическим и/или терапевтическим аспектам профиля.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Оптимизация и валидизация отчетных форм для неврологических отделений стационарного и амбулаторного звена ДЗМ.
- Создание оптимальной и актуальной отчетной формы с учетом необходимых и изменяющихся параметров по основным неврологическим заболеваниям как для амбулаторной, так и для стационарной сети ДЗМ, которая позволит анализировать данные с целью улучшения качества оказания неврологической помощи взрослому населению.
- Осуществление контроля за соблюдением выполнения международных и российских протоколов в отношении инновационных методов лечения наиболее социально значимых заболеваний (инсульт, эпилепсия, рассеянный склероз, паркинсонизм) и анализ результатов применения современных методов лечения.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертный анализ медицинской документации
- Участие совместное в экспертизе с БСМЭ ДЗМ
- Аудиты медицинских организаций ДЗМ



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Организация и проведение мастер-класса «Основы микронеурологии».
- Проведение онлайн-семинаров, лекций по проблемам плановой и экстренной нейрохирургии.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Увеличение объема с улучшением качества медицинской помощи, оказываемой населению города Москвы по профилю «нейрохирургия».
- Экспертная работа по подготовке нормативных правовых актов ДЗМ, выпуску методических рекомендаций, работа в профильном клиническом комитете.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Сбор данных и отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Реализация и расширение экспертной работы по соблюдению порядков оказания медицинской помощи по профилю «нейрохирургия» в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы в соответствии с задачами Программы развития ОМО на 2019–2021 гг.
- Выездная консультативная нейрохирургическая помощь.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации.
- Мероприятия: участие в Форуме организаторов столичного здравоохранения Москвы, Съезде педиатров г. Москвы «Трудный диагноз».
- Выборочное участие в работе комиссий по изучению летальных исходов медицинских организаций ДЗМ (МО ДЗМ).
- Обучение специалистов неонатологов и реаниматологов отделений реанимации и интенсивной терапии для новорожденных.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Мониторинг программы НМО для неонатологов и реаниматологов отделений реанимации и интенсивной терапии для новорожденных.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение плановых и внеплановых аудитов медицинских организаций ДЗМ.
- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов по случаям смерти детей до года по поручению ДЗМ и главного внештатного специалиста неонатолога ДЗМ.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Участие в разработке и подготовке клинических рекомендаций по оказанию специализированной медицинской помощи детям с травматическими повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
- Подготовка, организация и проведение семинаров Московской школы детского травматолога-ортопеда имени профессора В. П. Немсадзе.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Подготовка нормативно-правовых, распорядительных и информационных документов.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Формирование статистической отчетности различных уровней по детскому травматизму в городе Москве.
- Проведение анализа клинических показателей оказания специализированной медицинской помощи детям с травматическими повреждениями в городе Москве.
- Формирование электронной базы данных специалистов детских травматологов-ортопедов города Москвы.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Проведение экспертизы качества оказания медицинской помощи в подведомственных лечебных учреждениях.
- Подготовка, организация и проведение заседаний Московского медицинского совета по экспертизе результатов лечения травм и заболеваний опорно-двигательного аппарата у детей.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Разработка методических рекомендаций ДЗМ по диагностике и лечению нефрологических заболеваний в московском здравоохранении.
- Организация первичной специализированной аккредитации врачей по специальности «Нефрология».
- Реализация масштабного проекта по выявлению лучших профессионалов среди медицинских врачей и привлечению врачей к непрерывному повышению уровня квалификации, с внедрением современной концепции объективной оценки профессионального уровня врачей и присвоением статуса «Московский врач» по специальности «Нефрология».
- Подготовка кадров, участие в НМО.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Утверждение инструкции по оказанию специализированной помощи пациентам с нефрологическими заболеваниями в МО ДЗМ.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Сбор и анализ отчетов для развития медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Проведение плановых и внеплановых аудитов медицинских организаций ДЗМ.
- Экспертная оценка медицинской документации.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Школы онкологов.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Увеличение количества врачей по профилю.
- Дальнейшая работа по модулю Канцер-регистра в системе ЕМИАС.
- Участие в реализации региональных программ, входящих в структуру национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», в том числе по региональному проекту «Борьба с онкологическими заболеваниями (город федерального значения Москва)».



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Ответы на обращения граждан.
- Подготовленные отчеты и аналитические справки.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинской документации.
- Совещания с экспертами отрасли.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Эндоназальная дакриоцисториностомия (подготовка технологической карты медико-экономического стандарта «хронический дакриоцистит»). Диагностика пациентов офтальмологами для оперативного лечения оториноларингологами.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Определение маршрутизации и ежемесячный мониторинг направления пациентов для оказания специализированной медицинской помощи по профилю «офтальмология» в объемах базовой программы обязательного медицинского страхования в федеральные медицинские организации.
- Подготовка материалов к централизованной закупке операционных микроскопов.
- Обеспечение специализированной помощью жителей города Москвы, находящихся стационарно в учреждениях Департамента социальной защиты населения (формирование выездной бригады для скрининга и, при наличии показаний, – проведение хирургического вмешательства в условиях офтальмологических отделений МО ДЗМ);
- Обеспечение жителей города Москвы в полном объеме глазным протезированием (подготовка нормативно-правовой базы для реализации данного проекта).



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ показателей деятельности офтальмологической службы в разрезе амбулаторно-поликлинического, консультативного и стационарного звеньев.
- В рамках исполнения приказа ДЗМ по оказанию специализированной помощи по профилю «офтальмология» в медицинской организации ДЗМ – проведение рабочих совещаний в амбулаторно-поликлинических, консультативных и стационарных подразделениях.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертные аналитические отчеты и справки различного уровня.
- Экспертиза медицинской документации.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Подготовка и проведение мероприятий по реализации программы «Московский врач» по усовершенствованию, профессиональной переподготовке и сертификации и аккредитации врачей-патологоанатомов согласно графику учебных циклов, лекций, семинаров и мастер-классов по актуальным вопросам патологической анатомии с участием специалистов профильной комиссии патологоанатомической службы ДЗМ, ФГБНУ НИИ морфологии человека РАН, ФГБОУ ВО МГМСУ им. А. И. Евдокимова МЗ РФ и ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова МЗ РФ, совместно с Российским обществом патологоанатомов, Российским обществом онкопатологов.
- Подготовка обзоров по состоянию и развитию патологоанатомической службы здравоохранения города Москвы совместно с главными внештатными специалистами Департамента здравоохранения города Москвы по онкопатологии и детской патологической анатомии.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Разработка и актуализация электронных форм медицинских документов и/или изменений к ним, применяемых для обработки в электронном виде информации, связанной с оказанием медицинской помощи, использованием функциональных возможностей общегородского информационного сервиса «Система интегрированной медицинской информации» автоматизированной информационной системы города Москвы «ЕМИАС».



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Высокий уровень количества и качества проведения аутопсий, оформления медицинской документации для клинко-анатомического анализа с достоверными статистическими показателями.
- Подготовка предложений по внесению изменений в нормативные правовые акты, в том числе территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, квалификационных требований к врачам-патологоанатомам и лаборантам-гистологам, номенклатуры специальностей специалистов, имеющих медицинское и фармакологическое образование.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Участие в рабочих группах по подготовке к переходу на МКБ-11 (Минздрав России) и внесению изменений в федеральное законодательство в части, касающейся патологической анатомии (ГД РФ).



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение научно-исследовательской работы с предоставлением публикаций, методических пособий.
- Проведение научно-практических мероприятий (всероссийских, региональных, городских) по актуальным проблемам педиатрии.
- Участие в социологическом исследовании «Роль социальных сетей в работе с родителями».
- Публикационная активность:
  - Методические пособия.
  - Статьи/тезисы.
  - Научно-практические мероприятия.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Первичная, вторичная и третичная профилактика хронических заболеваний у детей.
- Улучшение диагностики и ведения детей с орфанными заболеваниями, в том числе контроль за лекарственным и диетическим обеспечением.
- Контроль за обеспечением отдельных категорий граждан техническими средствами реабилитации медицинского назначения, медицинскими изделиями за счет средств бюджета города Москвы.
- Оптимизация маршрутизации пациентов с разной нозологией.
- Повышение эффективности педиатрической помощи населению.
- Улучшение обеспечения паллиативной медицинской помощью детей.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аналитические справки и отчеты.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинской документации.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Публикации статей и тезисов в российских и зарубежных медицинских журналах.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Подготовка методических рекомендаций по теме «Подагра» совместно с ОМО по диетологии.
- Организация работы комиссии по контролю за назначением генно-инженерной биологической терапии.
- Организация московских городских ревматологических школ.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Подготовка аналитических таблиц по обеспечению пациентов таргетными иммуносупрессорными препаратами.
- Анализ материалов, предоставленных при плановых и внеплановых проверках медицинских организаций для вынесения экспертного решения.
- Обобщение и анализ отчетных показателей, подготовленных совместно с Бюро медицинской статистики ДЗМ.
- Расчет потребности (годовой, ежемесячной) в генно-инженерной биологической и базисной терапии.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинской документации.
- Формирование предложений по проектам нормативно-правовых, распорядительных и информационных документов.





## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Образовательные программы и учебно-методические пособия.
- Межрегиональная конференция для специалистов.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Обращения граждан.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки/отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Проведение образовательных мероприятий.  
Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы).



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Продолжение пилотного проекта регистра пациентов с ХСН.
- Контроль и методическое сопровождение отделений ХСН.
- Разработка методического материала для пациентов с ХСН.
- Увеличение числа привитого населения пневмококковой вакциной.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Справки / аналитические отчеты по профилю.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

Проверки мединспекции.





## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение научно-исследовательской работы с предоставлением публикаций, методических пособий.
- Проведение научно-практических мероприятий (всероссийских, региональных, городских) по актуальным проблемам педиатрии.
- Участие в социологическом исследовании «Роль социальных сетей в работе с родителями».
- Публикационная активность:
  - Методические пособия.
  - Статьи/тезисы.
  - Научно-практические мероприятия.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Первичная, вторичная и третичная профилактика хронических заболеваний у детей.
- Улучшение диагностики и ведения детей с орфанными заболеваниями, в том числе контроль за лекарственным и диетическим обеспечением.
- Контроль за обеспечением отдельных категорий граждан техническими средствами реабилитации медицинского назначения, медицинскими изделиями за счет средств бюджета города Москвы.
- Оптимизация маршрутизации пациентов с разной нозологией.
- Повышение эффективности педиатрической помощи населению.
- Улучшение обеспечения паллиативной медицинской помощью детей.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аналитические справки и отчеты.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинской документации.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Образовательные программы и учебно-методические пособия.
- Межрегиональная конференция для специалистов.
- Новостные и просветительские материалы на профильном сайте [rustransplant.com](http://rustransplant.com).
- Проведение онлайн-конференций для специалистов профиля.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Обращения граждан.
- Сформировать и утвердить заявку на лекарственные препараты по профилю «Трансплантология» 14 ВЗН 2022.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки/отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Журналы: Scopus; РИНЦ; «Московская медицина».
- Газета «Московская медицина».
- Монография.
- Видеолекции для врачей / для пациентов.
- Участие в конгрессно-выставочной деятельности (организация и участие): «Московская онкоурологическая школа»; «Московская урологическая школа», Дни континенции в Москве, РОУ, РООУ.
- Проведение сертификационных курсов по урологии под патронатом ФОМС, ДЗМ.
- Проведение заседаний Аттестационной комиссии по урологии «Московский врач».



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Проект ЗОЖ под патронатом ДЗМ.
- Проект ЗОЖ под патронатом МЗ РФ, приуроченный к мероприятиям ВОЗ.
- Совещания ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ» – ежемесячно.
- Совещания в ДЗМ.
- Ведение интернет-сайтов ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», ДЗМ, касающихся профильной деятельности.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Анализ отчетности для развития медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертная работа по анализу оказания специализированной медицинской помощи по профилю «урология».



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Образовательные программы и учебно-методические пособия: вебинары, межрегиональные конференции для специалистов.
- Участие в подготовке ежегодного доклада «О состоянии здоровья населения и организации здравоохранения города Москвы по итогам деятельности за 2020 год».
- Новостные и просветительские материалы на профильных сайтах.
- Проведение образовательных мероприятий, мастер-классов и вебинаров.
- Непосредственное активное участие в работе научных обществ, конференций, организуемых МЗ РФ, ДЗМ, РОХ.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Обращения граждан.
- Участие в разработке нормативных документов, направленных на совершенствование контроля качества хирургической помощи в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, совершенствование системы учета и анализа смертности от хирургических заболеваний в городе Москве.
- Подготовка методических рекомендаций по наиболее актуальным клиническим группам для врачей-хирургов амбулаторно-поликлинического звена.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.
- Подготовка отчетов по работе хирургической и эндоскопической служб стационарной и амбулаторно-поликлинической сети ДЗМ.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Публикация научно-популярных материалов.
- Проведение информационно-просветительских мероприятий.
- Проведение образовательных мероприятий.
- Научные публикации.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Обращения граждан.
- Подготовка нормативно-правовых, распорядительных и информационных документов.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение плановых и внеплановых аудитов медицинских организаций ДЗМ.
- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



## НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Научные публикации (статьи и тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Конференции для специалистов, а также обучающие курсы.



## ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Методические рекомендации.
- Обращения (консультации) граждан.
- Усовершенствование системы мониторинга пациентов на лучевую терапию.
- Последующая оптимизация работы радиотерапевтической службы и повышение качества контроля за организацией лечебного процесса в отделениях радиотерапии.



## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.



## ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинских документов.



### НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Публикация научно-популярных материалов.
- Проведение информационно-просветительских мероприятий.
- Проведение образовательных мероприятий.
- Научные публикации (статьи/тезисы).
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Онлайн-конференции для профильных специалистов.



### ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Проведение профессиональных мероприятий, направленных на повышение качества оказания первичной медико-санитарной помощи населению города Москвы с учетом современных тенденций развития специальности.
- Подготовка методических рекомендаций по оказанию первичной медико-санитарной помощи. Методические рекомендации.
- Участие в реализации четырех региональных проектов в рамках национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография».
- Обращения граждан.



### АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Аналитические справки/отчеты.
- Анализ деятельности службы, направленной на повышение качества оказания первичной медико-санитарной помощи населению города Москвы с учетом современных тенденций развития специальности.



### ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Экспертиза медицинской документации.



### НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Проведение образовательных мероприятий.
- Мероприятия (конференции, форумы, конгрессы и пр.).
- Образовательные программы и учебно-методические пособия.



### ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

- Обращения (консультации) граждан.
- Усовершенствование системы маршрутизации пациентов.
- Подготовка методических рекомендаций.



### АНАЛИТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- Справки и отчеты по развитию медицинского профиля.



### ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

- Проведение экспертизы качества оказания медицинской помощи в подведомственных лечебных учреждениях.



Департамент  
здравоохранения  
города Москвы



НИИ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И МЕДИЦИНСКОГО  
МЕНЕДЖМЕНТА

МОСКВА  
2 0 2 1