

## **Резюме главного внештатного специалиста-фтизиатра о проделанной работе за 2023 год**

Введена система видеоконтролируемого лечения и химиопрофилактики туберкулеза в противотуберкулезных диспансерах и кабинетах города.

В отчетном году создана рабочая группа по оказанию помощи больным с хроническими формами туберкулеза.

Организовано и проводится ежемесячное совещание главных врачей противотуберкулёзной службы города.

Продолжена работа по созданию и унификации работы медико-социальных служб противотуберкулезных учреждений города. Для решения данного вопроса создана постоянно действующая рабочая группа по развитию и унификации деятельности медико-социальных служб во фтизиатрической системе Санкт-Петербурга.

Начато применение новых противотуберкулезных препаратов Деламамид и Клофазимин для лечения резистентного туберкулеза.

Разработана система мониторинга преемственности помощи больным туберкулезом при выписке из стационаров.

Проведена модернизация работы ЦВКК фтизиатрической службы с усилением контроля над изменениями, производимыми в течение курса химиотерапии туберкулёза.

Разработано распоряжение Комитета по здравоохранению от 23 октября 2023 г. N 573-р «О совершенствовании системы медицинского учета и отчетности результатов профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза на территории Санкт-Петербурга».

Начата работа по проекту распоряжения комитета по здравоохранению о взаимодействии противотуберкулезной, патологоанатомической и судебно-медицинской служб города в вопросах статистического учета случаев смерти при наличии активного туберкулеза.

Разработана система организации работы в очагах туберкулезной инфекции и взаимодействия с органами региональной и муниципальной власти по вопросам совместной работы в очагах туберкулёзной инфекции.

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель Комитета по здравоохранению

---

**ТИПОВАЯ ФОРМА**  
**плана работы главного внештатного специалиста-фтизиатра**  
**Комитета по здравоохранению**  
**на \_\_\_ 2023 \_\_\_ год**

Наименование	Показатели/Перечень	
Осуществление деятельности в качестве главного внештатного специалиста Комитета по здравоохранению	В количестве лет <u>  5  </u> с <u> 2019 </u> года.	
Специальность, квалификационная категория, ученая степень –	Фтизиатрия, организация здравоохранения, высшая категория, д.м.н.	
Стаж профильной деятельности:	26	
Опубликовано статей в научной литературе и периодической печати:	8 за 2023 год	
По курируемому мной профессиональному направлению медицинской деятельности оказание на территории Санкт-Петербурга гражданам медицинской помощи регламентировано следующими основными нормативными актами:	Приказ МЗ РФ от 29.12.2014 г. № 951 “Об утверждении методических рекомендаций по совершенствованию диагностики и лечения туберкулеза органов дыхания” Приказ от 15 ноября 2012 г. № 932н об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом Приказ от 13 марта 2019 г. №127н об утверждении порядка диспансерного наблюдения за больными туберкулезом, лицами, находящимися или находившимися в контакте с источником туберкулеза, а также лицами с подозрением на туберкулез и излеченными от туберкулеза и признании утратившими силу пунктов 16 - 17 порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом, утвержденного приказом министерства здравоохранения российской федерации от 15 ноября 2012 г. № 932н	
№ п/п	Мероприятие	Дата и место проведения
1	Совещание «Итоги работы противотуберкулезной службы Санкт-Петербурга в 2022 году»	01.02.2023 СПб
2	Научно-практическая конференция «Горизонты фтизиатрии 2023».	24.03.2023 СПб
3	Заседание районной санитарно-противоэпидемической комиссии Фрунзенского района СПб	22.08.2023 СПб

	Совещание главных врачей фтизиатрической службы	26.09.2023, КЗ СПб
	Профильная комиссия Министерства здравоохранения РФ по фтизиатрии	19.12.2023, Москва

За отчетный период проведено:

1. 12 совещаний главных врачей противотуберкулезной службы Санкт-Петербурга
2. Разобрано 4814 случаев регистрации туберкулеза, назначения, изменений и регистрации исхода случаев лечения туберкулеза на городской ЦВКК фтизиатрической службы города.
3. Подготовлен информационный бюллетень «Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в Санкт-Петербурге в 2022 году».
4. 62 выезда в противотуберкулезные организации города с консультативной и методической целью.

#### ПЛАН РАБОТЫ ГЛАВНОГО ВНЕШТАТНОГО СПЕЦИАЛИСТА – ФТИЗИАТРА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2024 ГОД

##### I Образовательная деятельность.

- A. Координация работы постоянно действующего семинара для медицинского персонала фтизиатрической службы города «Школа петербургского фтизиатра»
- B. Проведение 15.03.2024 второй городской конференции «Горизонты фтизиатрии 2024»
- C. Совместно с организационно-методическим отделом фтизиатрической службы проведение семинаров по применению новых федеральных клинических рекомендаций «Туберкулез у взрослых 2024».
- D. Проведение Научно-практического общества фтизиатров Санкт-Петербурга и Ленинградской области

##### II. Улучшение статистического учета по туберкулезу в Санкт-Петербурге

- A. Создание реестра результатов рентгенологического обследования жителей Петербурга
- B. Создание реестра латентной туберкулезной инфекции жителей Санкт-Петербурга
- C. Разработка онлайн приложения для пациентов с туберкулезом
- D. Внесение изменений в Распоряжение Комитета по здравоохранению № 494-р.
- E. Разработка проекта распоряжения Комитета по здравоохранению о взаимодействии противотуберкулезной, патологоанатомической и судебно-медицинской служб города в вопросах статистического учета случаев смерти при наличии активного туберкулеза.

##### III. Улучшение качества диагностики туберкулеза в Санкт-Петербурге

- A. Повышение доли верифицированных случаев туберкулеза среди зарегистрированных новых и рецидивных случаев.
- B. Разработка стандарта комплексного обследования при диагностике туберкулеза

##### IV. Улучшение лекарственного обеспечения и лечения пациентов с активным туберкулезом в Санкт-Петербурге.

- A. Организация непрерывного обеспечения противотуберкулезными препаратами первого и второго ряда на амбулаторном и стационарном этапах лечения пациентов с активными формами туберкулеза
- B. Подготовка и защита заявки на закупку противотуберкулезных препаратов на 2024 год.

С. Уменьшение доли отрывов от лечения при переводе пациента со стационарного на амбулаторный этап лечения

**VI. Улучшение информационного обеспечения деятельности фтизиатрической службы Санкт-Петербурга**

А. Мониторинг ведения Федерального регистра больных туберкулезом

В. Унификация работы в медицинских информационных системах фтизиатрических учреждений Санкт-Петербурга.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель председателя Комитета

Мотовилов Д.Л.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель председателя Комитета  
по здравоохранению

Мотовилов Д.Л. \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Комитета  
по здравоохранению

Лисовец Д.Г. \_\_\_\_\_

**ТИПОВАЯ ФОРМА**  
**отчета о работе главного внештатного специалиста**  
**фтизиатра Комитета по здравоохранению за 2023 год**

Территориальная заболеваемость туберкулезом за 2023 год составила 17,4 на 100 000 населения, что меньше аналогичного периода 2022 года (18,6 на 100 000 населения). Всего в анализируемый период туберкулез впервые выявлен у 957 человек (без учета больных выявленных в системе ФСИН за 3 и 4 квартал 2023 года), что меньше, чем в 2022 году – 1045 человек. Оценить темп заболеваемости можно будет только после получения окончательных сведений из системы ФСИН, однако уже сейчас можно говорить, что в Санкт-Петербурге ситуация по туберкулезу остается благополучной.

Показатель заболеваемости туберкулезом среди постоянных жителей Санкт-Петербурга за 2023 год с учетом посмертного выявления составил 11,8 на 100 000 населения, (620 человек при жизни и у 39 посмертная диагностика) в 2022 году – 12,0 на 100 000 населения (627 человек при жизни и у 44 посмертная диагностика). В настоящее время можно говорить о стабилизации эпидемиологической ситуации в городе.

На 31.12.2023 под диспансерным наблюдением по поводу активного туберкулеза в городе находится 1211 человек (в 2022 – 1282 человек; темп снижения -5,5%). Дополнительно стоит отметить что количество взятых на учет рецидивов в 2023 году соответствует таковому и в 2022 (в оба года 138 человек).

Доля МЛУ-туберкулеза среди всех выявленных больных в 2023 году составила 23,9% (218 человек). Среди впервые выявленных постоянных жителей МЛУ диагностировано у 21,6% (134 человека). На 31.12.2023 доля больных состоящих на учете в связи с МЛУ-туберкулезом 54,3% (657 человек).

Доля больных туберкулезом среди зарегистрированных для лечения по I, II, III режимам химиотерапии в 2022 года, эффективно закончивших лечение по состоянию на 01.01.2024 года, составила 71,1%, что значительно выше, чем за аналогичный период 2022 года – 60,2%.

Доля больных туберкулезом среди зарегистрированных для лечения по IV, V режимам химиотерапии в 2021 году, эффективно закончивших лечение по состоянию на 01.01.2024 года, составила 61,3% (для сравнения – 49,2% для когорты 2020 года).

**Анализ укомплектованности и распределения кадров курируемого профессионального направления медицинской деятельности (по состоянию на начало года, следующего за отчетным)**

Наименование	Штатных должностей	Занято ставок	Физ. лиц	Укомплектованность штатов физическими лицами (%)	Дефицит физ. лиц	Трудоустроено в отчетном году после целевой подготовки

1	2	3	4	5	6	7
Врачи	949,5	732,25	513	77,1	441	2
Средний медперсонал	1284,0	972,0	747	75,7	239	-
Специалистов с высшим немедиц. образованием, в том числе:	7	6	6	85,7	1	-

**4. Анализ уровня подготовки кадров курируемого профессионального направления медицинской деятельности:**

№ п/п	Наименование мероприятия в рамках повышения уровня знаний специалистов с моим участием	Дата проведения	Место проведения	Кол-во участников
1	2	3	4	5
1	Лекция «ФКР «Туберкулез у взрослых» 2022. Что нового?»	25.01.2023	ГПТД	64
2	Лекция «Перхлорзон в терапии туберкулеза»	07.02.2023	Онлайн ЛНР, Луганск	36
3	Научно-практическая конференция «Горизонты фтизиатрии 2023».	24.03.2023	СПб	352
4	Локальные формы туберкулеза – диалог рентгенолога и фтизиатра 10 международный конгресс и школа для врачей «Кардиоторакальная радиология»	22.04.2023	Москва	
5	Выявление туберкулеза у лиц с ВИЧ-инфекцией: современный взгляд на проблему. XII съезд фтизиатров России,	25-27.04.2023	г.Грозный	
6	Туберкулез и микобактериоз у пациентов с ВИЧ-инфекцией: вопросы диагностики и лечения. Региональная научно-практическая конференция "Актуальные вопросы ко-инфекции ВИЧ и туберкулез.	13 апреля 2023 года	г. Нижний Новгород онлайн	
7	Проблемные вопросы терапии лекарственно-устойчивого туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией Научно-практическая конференция «ВИЧ и ко-инфекция в Республике Крым»	23 марта 2023г.	Республика Крым. Симферополь. Онлайн	
8	ВИЧ и туберкулез. Новые данные по диагностике и лечению. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции у детей»	14-15 сентября 2023	Санкт-Петербург	
	«Туберкулез печени у пациентов с ВИЧ-инфекцией». XI Ежегодная научно-практическая конференция московских фтизиатров с международным участием «Противотуберкулезный диспансер – миссия XXI века»,	14-15 сентября 2023 года	Москва онлайн	
	Об оптимизации фтизиатрической службы Санкт-Петербурга. XI Петербургский международный форум здоровья	4-6.10.2023	СПб	
	Аспекты применения "Перхлорзона" в режимах химиотерапии туберкулеза. Межрегиональная научно-практическая конференция	27 октября 2023 года	г. Воронеж онлайн	

	«Актуальные вопросы взрослой и детской фтизиопульмонологии»			
	«Тактика ведения пациентов с туберкулезом ЦНС» НПК « Фтизиопульмонология и общественное здоровье: управление инфекционными угрозами»	18-19.10.2023	Екатеринбург	
	Опыт Санкт-Петербурга в межведомственном взаимодействии в вопросах выявления, наблюдения больных туберкулезом и работе в очагах туберкулезной инфекции. II Республиканская конференция «Онежские зори»: Социально-значимые заболевания. Мультидисциплинарный подход – залог успеха».	09-10.11.2023	г. Петрозаводск	
	Особенности диагностики и лечения поражений нервной системы у пациентов с туберкулезом и ВИЧ-инфекцией. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием туберкулез и современные инфекции: новые вызовы и перспективы.	18-20.12.2023	Москва	

#### 5. Организация, проведение и участие в мероприятиях.

№ п/п	Мероприятие	Дата и место проведения
	Консилиум ГТБ2, сложный пациент	11.01.2023
	Консилиум ГТБ2, сложный пациент	31.01.2023
	Заседания городской ЦВКК	
	Заседания городской дифференциально-диагностической комиссии противотуберкулёзной службы	
	Консилиум СПб Центр СПИДа, сложный пациент	02.02.2023
	Консилиум ГТБ2, сложный пациент	10.02.2023
	Консилиум ГТБ2, сложный пациент (3 консультации)	17.02.2023
	Консилиум ГТБ2, сложный пациент (2 консультации)	03.03.2023
	Консилиум ПТД 5, сложный пациент	14.06.2023
	Выезд в ПТД4 по вопросам планирования ведения пациентов с хроническими формами туберкулеза	22.06.2023
	Выезд в ПТД12 по вопросам планирования ведения пациентов с хроническими формами туберкулеза	06.07.2023
	Выезд в ПТД8 по вопросам планирования ведения пациентов с хроническими формами туберкулеза	03.08.2023
	Выезд в ПТД11 по вопросам планирования ведения пациентов с хроническими формами туберкулеза	22.08.2023
	Выезд в ПТД3 по вопросам планирования ведения пациентов с хроническими формами туберкулеза	07.09.2023
	Выезд в Больницу Кащенко по вопросам планирования ведения пациентов 22	21.09.2023
	Консилиум ГТБ 2, сложный пациент	03.10.2023
	Выступление на обществе патологоанатомов Санкт-Петербурга	31.10.2023
	Консилиум ГТБ 2, сложный пациент	16.12.2023
	Консилиум ГТБ 2, сложный пациент	27.12.2023

#### 6. Выезды в Комитет по здравоохранению, отделы здравоохранения администраций

**районов Санкт-Петербурга, государственные учреждения здравоохранения Санкт-Петербурга, подведомственные Комитету по здравоохранению с организационно-методической помощью и консультативной целью:**

№ п/п	Наименование организации	Дата выезда	Цель выезда (консультирование пациентов - количество, методическая помощь - вопросы)
1	2	3	4
1	ПТД 5	15.01.2023	Организационно-методическая помощь
2	Городская аттестационная комиссия по фтизиатрии	09.02.2023	Проведение заседания комиссии
3	Городская аттестационная комиссия по фтизиатрии	09.02.2023	Проведение заседания комиссии
	Райздрав Фрунзенского района	18.03.2023	доклад
4	ПТД 2	15.06.2023	Проведение заседания комиссии по работе с больными хроническими формами туберкулеза
5	ПТД 4	22.06.2023	Проведение заседания комиссии по работе с больными хроническими формами туберкулеза
6	ПТД 12	06.07.2023	Проведение заседания комиссии по работе с больными хроническими формами туберкулеза
7	ПТД 8	10.08.2023	Проведение заседания комиссии по работе с больными хроническими формами туберкулеза
8	ПТД 11	22.08.2023	Проведение заседания комиссии по работе с больными хроническими формами туберкулеза
	Комитет по здравоохранению	11.04.2023	Совещание главных врачей противотуберкулезной службы
	Расширенная коллегия Комитета по здравоохранению	21.04.2023	Доклад
	Комитет по здравоохранению	18.05.2023	Совещание главных врачей противотуберкулезной службы
	Комитет по здравоохранению	29.06.2023	Совещание главных врачей противотуберкулезной службы
9	Комитет по здравоохранению	18.08.2023	Совещание главных врачей и заместителей главных врачей стационарных учреждений (выступление)
	Комитет по здравоохранению	15.08.2023	Совещание главных врачей противотуберкулезной службы
	Комитет по здравоохранению	26.09.2023	Совещание главных врачей противотуберкулезной службы
10	Администрация Фрунзенского р-на	22.08.2023	Санитарно-противоэпидемическая комиссия администрации Фрунзенского района
11	ГТБ 2	19.09.2023	Совместный визит с уполномоченным по правам человека в СПб Агапитовой С.Ю.



12	Администрация Фрунзенского района СПб	14.11.2023	Совещание по вопросам организации раннего выявления туберкулеза на территории района
13	Администрация Московского района СПб	15.11.2023	Совещание по вопросам организации раннего выявления туберкулеза на территории района
14	Городская администрация	16.11.2023	Межведомственная комиссия
15	ГТБ 2	19.12.2023	Выезд с проверкой по заданию ОКК КЗ

**7. Участие в разработке (внедрении) новых методов профилактики, диагностики и лечения пациентов по курируемому профессиональному направлению медицинской деятельности:**

Продолжение разработки геоинформационной системы «Туберкулез»

Разработан городской стандарт работы в очагах туберкулезной инфекции

**8. Участие в оценке эффективности использования медицинской техники (медицинских изделий) с учетом действующего законодательства, состоящих на балансах медицинских организаций государственной системы здравоохранения Санкт-Петербурга по соответствующим медицинским направлениям, подготовленные предложения по их перераспределению.**

Нет

**9. Участие в разработке и актуализации электронных форм медицинских документов и (или) изменений к ним, применяемых в сфере информационных технологий при реализации мероприятий Приоритетного проекта «Электронное здравоохранение».**

Разработка системы электронного документооборота в системе ОДЛН по обмену данных бактериологических исследований

**10. Подготовка информационно-справочных (методических) материалов (рекомендации, письма) для специалистов курируемого профессионального направления медицинской деятельности:**

Федеральные клинические рекомендации «Туберкулез у взрослых» (член рабочей группы по разработке рекомендаций)

Информационный бюллетень «Эпидемиологическая ситуация по туберкулезу в Санкт-Петербурге в 2022 году».

**11. Участие в разработке и формировании научно-исследовательских программ различного уровня (отраслевых, федеральных и др.), в рецензировании (экспертизе) результатов научных исследований по вопросам диагностики, клиники, лечения и профилактики заболеваний, совершенствованию деятельности лечебно-профилактических учреждений, рекомендации по их внедрению.**

Член редколлегии журналов: «ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии», «Инфектология», рецензент журналов «Туберкулез и болезни легких», «Медицинский альянс»

**12. Предложения в рамках курируемого направления по оснащению медицинских организаций, подведомственных исполнительных органам государственной власти Санкт-Петербурга изделиями медицинского назначения и медицинской техники (медицинских изделий) с учетом действующего законодательства.**

Пантелеев А.М.,

главный внештатный специалист-фтизиатр Комитета по здравоохранению

25.01.2024