

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Комитета по здравоохранению

ТИПОВАЯ ФОРМА
плана работы главного внештатного специалиста-фтизиатра
Комитета по здравоохранению
на __2020__ год

1. Общая информация				
Наименование			Показатели/Перечень	
Осуществление деятельности в качестве главного внештатного специалиста Комитета по здравоохранению			В количестве лет 1 с 2019 года.	
Специальность, квалификационная категория, ученая степень -			Доктор медицинских наук	
Стаж профильной деятельности:			22 года	
Опубликовано статей в научной литературе и периодической печати:			8	
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. N 932н об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом	
2. Организация, проведение и участие в мероприятиях. *				
№ п/п	Мероприятие	Дата и место проведения	Ответственный	Примечание
1.	"Tuberculosis and HIV coinfection still a challenge in Central and Eastern Europe" EACS Standard of care for HIV and coinfections in Europe.	30-31.01.2019, Бухарест, Румыния		
2.	Семинар «Туберкулез и ВИЧ-инфекция».	Норильск 22-23.01.2019		
3.	Туберкулез у пациентов с ВИЧ-инфекцией: принципы диагностики и лечения. «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема» Межрегиональная научно-практическая конференция	26.04.2019 Барнаул		
4.	Туберкулез на фоне ВИЧ-инфекции: вопросы профилактики, диагностики и лечения. Семинар «ВИЧ и сопутствующие заболевания (психическое здоровье/токсикомания/сердечно-сосудистые заболевания/туберкулез	28-29.06.2019, Нарва, Эстония		
5.	Euroguidelines in Central and Easter Europe Conference.	Варшава, Польша 7-8.06.2019		

6.	Региональная научно-практическая конференция «Школа инфекциониста Ленинградской области»	14.03.2019, СПб		
7.	«Туберкулез у пациентов с ВИЧ-инфекцией». Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции»	10-11.06.2019 Санкт-Петербург.		
8.	XI съезд фтизиатров России, «Клинические проявления туберкулеза у лиц с ВИЧ-инфекцией. Лечение и ведение больных».	30.05.19-01.06.19 Владикавказ.		
9.	«Организация противотуберкулезной помощи лицам с ВИЧ-инфекцией» Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Россия на пути ликвидации туберкулеза: реалии и перспективы»	13-15.11.2019 Москва		
10.	«Проблемные вопросы диагностики и ведения пациентов с туберкулез-ассоциированным воспалительным синдромом восстановления иммунитета (ВСВИ)». 8 конгресс национальной ассоциации фтизиатров.	25-27.11.2019 СПб		
11.	«Принципы дифференциальной диагностики поражения ЦНС у больных с ВИЧ-инфекцией» Областная научно-практическая конференция «Региональная научно-практическая конференция по социально-значимым заболеваниям»	13.12.2019. Тюмень		
12.	«Современные принципы терапии коинфекции ВИЧ/туберкулез». VI Всероссийская научно-практическая конференция «Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания»	30.10. - 02.11.2019 г. Сочи		
13.	«Диагностика и ведение пациентов с сочетанием ВИЧ-инфекции и туберкулеза ЦНС» IV Санкт-Петербургский форум по ВИЧ-инфекции с международным участием.	3-4.10.2019, Санкт-Петербург		
14.	Семинар-тренинг «Современные подходы к ведению пациентов с коинфекцией ВИЧ/ТБ»	18-20.12.2019. Алматы, Казахстан.		

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель председателя Комитета

(Ф.И.О., подпись)

* участие в работе Конференций и съездов, организация научных конференций и симпозиумов, участие в международных конгрессах.

СОГЛАСОВАНО
Заместитель председателя Комитета
по здравоохранению

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Комитета
по здравоохранению

(Ф.И.О., подпись)

ТИПОВАЯ ФОРМА
отчета о работе главного внештатного специалиста
фтизиатра
(указать)
Комитета по здравоохранению
за **2019** год

В 2018 г. по пораженности постоянного населения туберкулезом Санкт-Петербург занимает 10 место среди 85 субъектов Российской Федерации (2017 г. – 10 место, 2016 г. – 9 место) и 4 место среди 11 субъектов Северо-Западного Федерального округа. Показатель территориальной заболеваемости туберкулезом в 2018 г. составил 29,1 на 100 000 населения (2017 г. – 29,2, 2016 г. – 33,5), в том числе детей в возрасте 0-14 лет – 11,7 на 100 000 детей (2017 г. – 10,7, 2016 г. – 13,5), подростков в возрасте 15-17 лет – 10,5 на 100 000 детей (2017 г. – 10,8, 2016 – 24,2). В 2018 г. показатель заболеваемости туберкулезом в городе на 34,5% ниже, чем в среднем по России (44,4 на 100 000 населения) и на 1,7% выше, чем в среднем по Северо-Западному федеральному округу (28,6 на 100 000 населения).

Распространенность туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью МБТ (МЛУ-ТБ) среди пациентов с туберкулезом органов дыхания в Санкт-Петербурге в 2018 году составила 9,2 на 100 000 населения (РФ – 23,6; СЗФО – 12,7), в том числе среди впервые зарегистрированных больных – 2,6 на 100 000 населения (РФ – 5,6; СЗФО – 3,7).

Показатель смертности от туберкулеза в 2018 г. в Санкт-Петербурге составил 2,9 на 100 000 населения (2017 г. – 4,0, 2016 г. – 4,1). Смертность от туберкулеза в 2018 году в городе на 50,8% ниже, чем в среднем по России (5,9 на 100 000 населения) и на 19,4% ниже, чем в среднем по округу (3,6 на 100 000 населения).

В 2018 году в Санкт-Петербурге туберкулез был выявлен посмертно в 2,0% случаев (РФ – 1,7%; СЗФО – 2,9%). В 2017 году данный показатель по городу составил 1,4%. Умерли в течение первого года наблюдения 1,6% впервые выявленных больных туберкулезом (РФ – 2,3%; СЗФО – 3,0%).

Лабораторная сеть противотуберкулезной службы представлена отдельными бактериологическими лабораториями в каждом ПТД и стационаре, молекулярно-генетическими лабораториями в ГПТД, ПТД 5, ПТД3, а также центральной бактериологической лабораторией противотуберкулезной службы, в которую направляются материалы для проведения бактериологических исследований со всех ПТД и стационаров города. не соблюдается основное требование – проведение исследования из одной и той же пробы, что противоречит «Федеральным клиническим рекомендациям по организации и проведению микробиологической и молекулярно-генетической диагностики туберкулеза». В результате проведения исследований из разных образцов материала снижается информативность и достоверность тестов, что ведет к невозможности клинической интерпретации результатов лабораторного исследования, происходит удорожание лабораторных исследований.

Наблюдается избыточно длительное обследование пациентов с подозрением на туберкулез как на амбулаторном, так и на стационарном этапах.

Имеются существенные проблемы преемственности в работе амбулаторной и стационарной частей фтизиатрической системы.

Многолетнее неверное планирование закупок противотуберкулезных препаратов, осуществляемое ОМО, основанное на неполных данных о количестве больных

туберкулезом в Санкт-Петербурге, привело к регулярным перебоям в лекарственном обеспечении больных туберкулезом как на амбулаторном, так и на стационарном этапах лечения.

Как на амбулаторном, так и на стационарном этапах терапии наблюдаются необоснованные отклонения от стандартов лечения туберкулеза, что приводит к снижению эффективности лечения и повышению затрат на его проведение.

2. За отчетный период сформирована и представлена в Комитете по здравоохранению концепция развития фтизиатрической службы Санкт-Петербурга. Разработан проект структурных и функциональных преобразований службы.

Проведена коррекция распоряжения Комитета по здравоохранению Администрации Санкт-Петербурга № 246-р и Центра Госсанэпиднадзора в Санкт-Петербурге № 7-р от 26.11.1998 г. «О совершенствовании работы по раннему выявлению и специфической профилактике туберкулеза в Санкт-Петербурге»

Организована ежедневная передача данных о регистрации случаев туберкулеза из Центра гигиены и эпидемиологии в Санкт-Петербурге в ОМО ГПТД.

Начата централизация бактериологических исследований на туберкулез на базе бактериологической лаборатории ГПТД.

3. 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	Трудоустроен о в отчетном году после целевой подготовки
1	2	3	4	5	6	7
Врачи	562,50	455,75	297	81,0	19%	3

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
	Заседания Аттестационной комиссии по профилю «фтизиатрия»	11.10.2019	МИАЦ	
	Заседания Аттестационной комиссии по профилю «фтизиатрия»	12.12.2019	МИАЦ	

5. Организация, проведение и участие в мероприятиях.

№ п/п	Мероприятие	Дата и место проведения
	"Tuberculosis and HIV coinfection still a challenge in Central and Eastern Europe" EACS Standard of care for HUV and coinfections in Europe.	30-31.01.2019, Бухарест, Румыния
	Семинар «Туберкулез и ВИЧ-инфекция».	Норильск 22-23.01.2019
	Туберкулез у пациентов с ВИЧ-инфекцией: принципы диагностики и лечения. «Инфекционные болезни как междисциплинарная проблема» Межрегиональная научно-практическая конференция	26.04.2019 Барнаул
	Туберкулез на фоне ВИЧ-инфекции: вопросы профилактики, диагностики и лечения. Семинар «ВИЧ и сопутствующие заболевания (психическое	28-29.06.2019, Нарва, Эстония

	здоровье/токсикоманья/сердечно-сосудистые заболевания/туберкулез	
	Euroguidelines in Central and Easter Europe Conference.	Варшава, Польша 7-8.06.2019
	Региональная научно-практическая конференция «Школа инфекциониста Ленинградской области»	14.03.2019, СПб
	«Туберкулез у пациентов с ВИЧ-инфекцией». Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ВИЧ-инфекции»	10-11.06.2019 Санкт-Петербур г.
	XI съезд фтизиатров России, «Клинические проявления туберкулеза у лиц с ВИЧ-инфекцией. Лечение и ведение больных».	30.05.19-01.06. 19 Владикавказ.
	«Организация противотуберкулезной помощи лицам с ВИЧ-инфекцией» Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Россия на пути ликвидации туберкулеза: реалии и перспективы»	13-15.11.2019 Москва
	«Проблемные вопросы диагностики и ведения пациентов с туберкулез-ассоциированным воспалительным синдромом восстановления иммунитета (ВСВИ)». 8 конгресс национальной ассоциации фтизиатров.	25-27.11.2019 СПб
	«Принципы дифференциальной диагностики поражения ЦНС у больных с ВИЧ-инфекцией» Областная научно-практическая конференция «Региональная научно-практическая конференция по социально-значимым заболеваниям»	13.12.2019. Тюмень
	«Современные принципы терапии коинфекции ВИЧ/туберкулез». VI Всероссийская научно-практическая конференция «Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания»	30.10. - 02.11.2019 г. Сочи
	«Диагностика и ведение пациентов с сочетанием ВИЧ-инфекции и туберкулеза ЦНС» IV Санкт-Петербургский форум по ВИЧ-инфекции с международным участием.	3-4.10.2019, Санкт-Петербур г

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)
	2	3	4
	ПТД 2	15.05.19	Методическая помощь
	ПТД3	23.05.19, 18.10.2019	Методическая помощь
	ПТД 5	03.07.2019	Методическая помощь
	ПТД 8	6.06.2019, 17.11.2019	Методическая помощь,
	ПТД11	20.09.2019	Методическая помощь
	ПТД 12	17.07.2019 , 20.09.2019	Методическая помощь
	ПТД 14	25.04.2019 , 16.08.2019	Методическая помощь, консультирование пациентов (2)

		22.10.2019	
	ПТД 15	29.10.2019	Методическая помощь
	ПТД16	15.08.2019	Методическая помощь
	ПТД 17	14.06.2019 22.11.2019	Методическая помощь
	ГТБ2	20.09.2019	Методическая помощь
	Пушкинский ПТД	19.09.2019	Методическая помощь
	ГТБ8	14.06.2019 19.09.2019 28.10.2019	Методическая помощь
	Санаторий Сосновый бор	16.10.2019	Методическая помощь
	Санаторий Жемчужина	17.10.2019	Методическая помощь
	Санаторий Дружба	29.10.2019	Методическая помощь
	Детская городская клиническая больница №5 им. Н.Ф. Филатова	15.05.2019	консультирование пациентов (1)
	ФКУ «Республиканская клиническая инфекционная больница» Министерства здравоохранения Российской Федерации	28.06.2019	Консультирование пациентов (1)

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

№ п/п	Наименование метода	Цель метода	Разрабатывался или внедрялся	Внедрен в практику медицинских организаций (наименование)
	2		4	5
	Картографирование очагов туберкулезной инфекции	Улучшение эпидемиологического надзора	внедрялся	ПТД 14
	Организация дистанционного консультирования флюоропатологии	Повышение качества и скорости диагностики	разрабатывался	ПТД 14

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.

Проведен анализ использования флюорографических аппаратов, микроскопов противотуберкулезной службы города.

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».

Начата стандартизация работы противотуберкулезных учреждений города в Федеральном регистре больных туберкулезом.

10. Подготовка информационно-справочных (методических) материалов (рекомендации,

письма) для специалистов курируемого профессионального направления медицинской деятельности:

1. информационное письмо о работе Федеральном регистре больных туберкулезом.

(название материалов и их назначение)

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.

Участие в работы комиссии ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний»

Участие в разработке федеральных клинических рекомендаций «Туберкулез органов дыхания у взрослых»

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.

Сформирована концепция развития фтизиатрической службы Санкт-Петербурга, включающая оптимизацию использования медицинской техники.

(Ф.И.О., подпись, дата)

главный внештатный специалист _____ Комитета по здравоохранению
(указать)

Резюме о деятельности главного внештатного специалиста-фтизиатра КЗ СПб Пантелеева А.М. в 2019 году.

1. Сформирована и представлена в Комитете по здравоохранению концепция развития фтизиатрической службы Санкт-Петербурга. Разработан проект структурных и функциональных преобразований службы.
2. Продолжена работа по оптимизации и централизации бактериологической диагностики туберкулеза в городе
3. Налажено взаимодействие между противотуберкулезными учреждениями Санкт-Петербурга, организованы регулярные совещания с руководителями фтизиатрической службы.
4. Налажено лекарственное обеспечение противотуберкулезными препаратами.
5. Организована совместная работа с управлением Роспотребнадзора по Санкт-Петербургу по мониторингу туберкулеза в городе.