

Премия
имени академика
М. И. Перельмана

Номинация
«За верность профессии»
2018 год

Богородская Елена Михайловна

- директор ГБУЗ «Московский городской научно-практический центр борьбы с туберкулезом ДЗМ»,
- главный внештатный специалист фтизиатр Департамента здравоохранения города Москвы,
- доктор медицинский наук, профессор кафедры фтизиатрии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России,
- президент Межрегиональной общественной организации «Московское общество фтизиатров»,
- член Российского общества фтизиатров, Европейского респираторного общества,
- главный редактор журнала «Туберкулез и социально значимые заболевания»,
- член редколлегии журнала «Московская медицина», редакционного совета газеты «Московская медицина»,
- председатель Ученого Совета ГБУЗ «МНПЦ борьбы с туберкулезом ДЗМ»,

Автор 202 публикаций,

в том числе 32 публикации в журналах ВАК, 7 статей в зарубежных журналах, 3 монографий, 6 аналитических обзоров, 11 патентов, 14 учебных пособий, 5 глав в Национальном руководстве «Фтизиатрия», 7 методических рекомендаций.



С 1991 г. судьба Е.М. Богородской была неразрывно связана с Московским НИИ туберкулеза и кафедрой фтизиопульмонологии, возглавляемой академиком РАМН М. И. Перельманом, куда она пришла в интернатуру и ординатуру, продолжив затем работать в должности младшего научного сотрудника института.

За 20 лет работы в должности ученого секретаря института, заведующей отделом организации противотуберкулезной помощи, заместителя директора по научно-организационной работе был приобретен опыт организации, планирования и проведения научно-исследовательских работ, подготовки научных кадров и специалистов по фтизиатрии; подготовке совещаний, конференций, съездов и Ученого Совета института.

Все это время совершенствовалась и ее клиническая практика, начавшаяся в отделении легочного туберкулеза и продолжившаяся в области дифференциальной диагностики туберкулеза и других болезней легких, лечебная и консультативная работа по фтизиатрии и пульмонологии.

Елене Михайловне с самого начала трудовой деятельности повезло с учителями. Она могла получить знания лично от профессоров Маргариты Валентиновны Шестериной, Сергея Евгеньевича Борисова, Галины Борисовны Соколовой, Маргариты Викторовны Шиловой, д.м.н. Валентина Павловича Евфимьевского, к.м.н. Людмилы Николаевны Юрченко и Елены Алексеевны Купавцевой.

Судьба дала ей возможность общаться лично с академиком РАМН М.И. Перельманом и быть его ученицей при подготовке докторской диссертации.





С учителями: академиком РАМН М.И. Перельманом и профессором С.Е. Борисовым



Посещение Ярославской области



Посещение учреждения ФСИН в Еврейском автономном округе



Отдел организации противотуберкулезной помощи

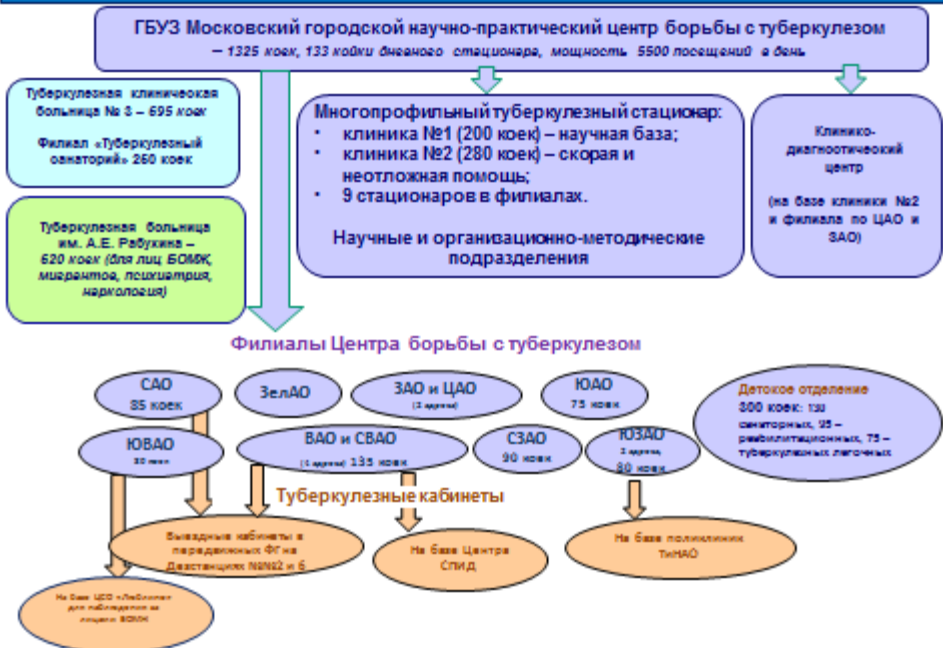
В первом десятилетии XXI века Елена Михайловна стала экспертом ВОЗ по туберкулезу. Она координировала деятельность офиса ВОЗ при НИИ фтизиопульмонологии. Существенно расширила свой кругозор, посетив противотуберкулезные учреждения и учреждения ФСИН России в более 45 регионах России с кураторскими визитами в проектах по туберкулезу Всемирного Банка и Глобального фонда.



Тренинг для врачей из регионов

09.05.2006

Структура противотуберкулезных учреждений Департамента здравоохранения города Москвы, 2017 год



Московская модель противотуберкулезной помощи Что сделано в 2012-2015 гг.:

1. Перенесен акцент со стационарной на амбулаторную помощь с расширением объема профилактических мероприятий
2. Изменена методика выявления больных туберкулезом среди взрослых: скрининговая флюорография дополнена обследованием групп риска по туберкулезу на латентную инфекцию с применением иммунологических проб с последующей компьютерной томографией органов грудной клетки
3. Проведение химиопрофилактики заболевания лицам с латентной инфекцией и из контакта с больными, что позволило в несколько раз снизить вероятность заболевания в данной группе риска
4. Разработаны, проведены исследования и внедрены **новые режимы химиотерапии**, позволившие достигнуть результатов лечения, в 1,4 раза превышающих результативность исследований ВОЗ - обеспечить прекращение бактериовыделения у 88% практически неизлечимых пациентов (с МЛУ/ШЛУМБТ)
5. Введена новая методология работы в очагах туберкулезной инфекции:
 - картография очагов
 - обследование первого, второго и третьего круга контактных лиц при взаимодействии с детскими и взрослыми городскими поликлиниками
 - детальное эпидемиологическое расследование с поиском возможных контактных лиц



Три круга работы в очагах туберкулеза: что это дает?

Ближний
высокий риск заражения

Подъездный
средний риск заражения

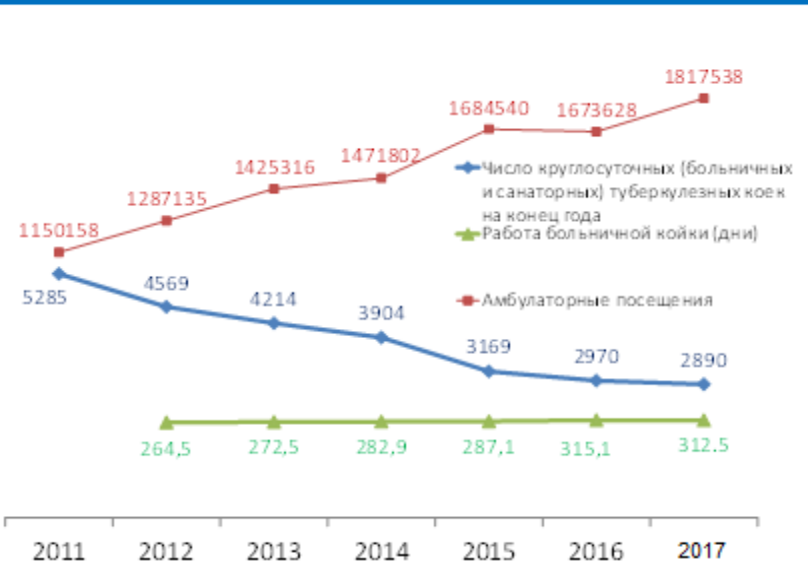
Дальний
риск заражения сохраняется

Противоэпидемическая работа в очагах туберкулезной инфекции

Год	Заболеваемость на 100 ты. контактов	Среднее число обследованных людей из окружения больного ТБ в расчете на 1 больного о бактериовыделителем
2012	470,7	4
2013	79,3	5
2014	75,0	15
2015	17,6	29
2016	11,1	38
2017	3,6	61

ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Число круглосуточных (больничных и санаторных) туберкулезных коек, амбулаторные посещения и работа больничной койки, г. Москва



Изменения за 5 лет в г. Москве (2012 - 2017)

Заболеваемость туберкулезом постоянного населения ↓ в 2 раза	Не заболело туберкулезом 6320 человек, в том числе:
Заболеваемость туберкулезом всего населения ↓ в 1,5 раза	-1557 детей
Заболеваемость туберкулезом детей ↓ в 6,3 раза	- 283 подростка.
Заболеваемость туберкулезом подростков ↓ в 3,2 раза	Сохранено 162 жизни
Смертность постоянного населения от туберкулеза ↓ в 1,7 раза	
Территориальный показатель смертности ↓ в 1,5 раза	
Число больных с МЛУ ↓ в 1,5 раза	У 820 больных не выработалась лекарственная устойчивость
Распространённость туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью на 100 тыс. ↓ в 1,6 раза	
Заболеваемость ВИЧ/туберкулез-инфекцией ↓ в 1,8 раза	Не заболело туберкулезом 480 ВИЧ-инфицированных
Распространённость туберкулезом с бактериовыделением на 100тыс. ↓ более чем в 2 раза (на 53,5%)	

Бремя туберкулеза ↓ в 2 раза



Елена Михайловна Богородская

Победитель в номинации
«За верность профессии»
2018 год

