



Общероссийская общественная организация
«РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ФТИЗИАТРОВ»

127994 г. Москва

ул. Достоевского, д.4

www.roftb.ru

Протокол № 1/16
заседания Президиума РОФ
от 08.09.2016 г.

Присутствовали 17 из 19 членов президиума РОФ:

Президент РОФ – Васильева И.А., директор НИИ фтизиопульмонологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова; Краснов В.А. – директор Новосибирского НИИ туберкулеза МЗ РФ; Скорняков С.Н. – директор Уральского НИИ фтизиопульмонологии МЗ РФ; Смердин С.В. – д.м.н., профессор, главный фтизиатр Московской области; Эргешов А.Э. – директор ФГБНУ Центральный НИИ туберкулеза; Азаматова М.М. – главный фтизиатр Республики Башкортостан; Аксенова В.А. – главный внештатный детский фтизиатр Минздрава России; Батыров Ф.А. – д.м.н., профессор; Казенный Б.Я. – главный врач Орловского ОПТД; Корниенко С.В. – главный врач Воронежского ОПТД; Лавров В.Н. – в.н.с. ФГБНУ Центральный НИИ туберкулеза; Ловачева О.В. – в.н.с. ФГБНУ Центральный НИИ туберкулеза; Лехляйдер М.В. – главный врач Челябинского ОПТД; Малиев Б.М. – главный врач РПТД Республики Северная Осетия (Алания); Марьяндышев А.О. – заведующий кафедрой фтизиопульмонологии Северного ГМУ, главный фтизиатр СЗФО; Морозова Т.И. – главный врач Саратовского ОПТД; Одинец В.С. – главный врач Ставропольского ОПТД.

Кворум для голосования имеется

В заседании приняли участие 15 приглашенных специалистов фтизиатров и фтизиопедиатров из регионов и 1 специалист по фармакоэкономике:

Барышникова Л.А. –главный детский фтизиатр Самарской обл.; Васильева Л.А. – главный детский фтизиатр Ярославской области; Валиев Р.Ш. – гл. фтизиатр Приволжского ФО; Горенкова Н.Ю. – главный фтизиатр Ярославской области; Довгалюк И.Ф. –руководитель отделения детской фтизиатрии ФГБУ Санкт-Петербургский НИИФП, главный детский фтизиатр СЗФО; Кабаева М.Н. – главный врач Самарского ОПТД, Лозовская М.Э. – зав. кафедрой СПб ГПМУ; Моисеева Н.Н. – гл. детский фтизиатр Ставропольского края; Овсянкина Е.С. – зав. детско-подростковым отделом ФГБНУ Центральный НИИ туберкулеза; Слогоцкая Л.В. – зав. отделом научно-клинических исследований МНПЦ БТ Департамента здравоохранения г. Москвы; Солодун И.Ю. – зав. отделом лекарственного обеспечения и фармакоэкономического анализа ГБУ ЦКПКИ ДЗМ (Москва); Стаханов В.А. – заведующий кафедрой фтизиатрии РНИМУ им. Н.И. Пирогова; Тестов В.В. – в.н.с. ФГБНУ Центральный НИИ туберкулеза; Фатыхова Р.Х. – главный детский фтизиатр Р. Татарстан; Шилова М.В., профессор, кафедры фтизиопульмонологии и торакальной хирургии им. М.И. Перельмана Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Для ведения заседания выбраны: председатель Васильева И.А., секретарь – Ловачева О.В.

Повестка дня

1. Информация о текущих делах РОФ.
2. Проект приказа Минздрава России «Порядок и сроки проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза» (докладчики Барышникова Л.А., Тестов В.В.).

3. Результаты и перспективы применения в клинической практике инновационного отечественно препарата Диаскинтест для проведения иммунологических кожных проб на туберкулез (докладчики Слогодкая Л.В., Овсянкина Е.С., Моисеева Н.Н., Солодун И.Ю.).

4. Обсуждение проекта приказа «Порядок и сроки проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза». Обсуждение результатов применения в клинической практике инновационного отечественного препарата Диаскинтест для проведения иммунологических кожных проб на туберкулез.

По 1-му вопросу президент РОФ Васильева И.А представила информацию о текущих делах РОФ: успешное пополнение членов РОФ, подготовка к научно-практической конференции, посвященной памяти академика РАМН М.И.Перельмана.

По 2-му вопросу проект приказа Минздрава России «Порядок и сроки проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза» (далее по тексту «Порядок») в последней редакции представили Барышникова Л.А. (Самара), Тестов В.В. (Москва).

Вопросы к докладчикам касались: пограничных показателей заболеваемости для изменения периодичности флюорографических исследований (Морозова Т.И., г. Саратов), взаимодействия нового приказа после его принятия, с ныне действующими документами различных ведомств (Лехляйдер М.В., г. Челябинск; Шилова М.В., г. Москва)

На все вопросы докладчики дали разъяснения.

По 3-ему вопросу выступили Слогодкая Л.В., Овсянкина Е.С., Моисеева Н.Н., Солодун И.Ю.

Основные положения доклада Слогодкой Л.В., Москва:

1. Большинство положительных реакций на пробу Манту – результат поствакцинальной аллергии, а процессы, обусловленные контактом с туберкулезной инфекцией не превышают 8%.

2. Кожная проба с ДСТ обладает высокой специфичностью, т.е. не даёт ложно-положительных реакций после вакцинации БЦЖ. При проведении скрининга с пробой ДСТ выявляемость туберкулёза в десятки раз выше, чем при скрининге с пробой Манту.

3. Проба Манту остается незаменимой в период наблюдения за эффективностью вакцинации БЦЖ в первые годы жизни ребенка и отбора лиц на ревакцинацию в 7-летнем возрасте. У детей старше 8 лет следует проводить скрининг только с пробой ДСТ.

Докладчику задали вопросы: Эргешов А.Э., Москва – об эффективности пробы с ДСТ при иммуносупрессивных состояниях, Валиев Р.Ш., Казань – об эффективности пробы с ДСТ при некоторых микобактериозах; Шилова М.В., Москва – о компьютерной томографии у детей при положительной пробе Манту и отрицательной пробе с ДСТ.

На вопросы были даны исчерпывающие ответы.

Основные положения доклада Овсянкиной Е.С., Москва:

Овсянкина Е.С. подчеркнула, что после выхода приказа МЗ №951 от декабря 2014 года, проба с ДСТ уже внедрена во многих регионах. Сейчас необходимо решать, как рационально использовать пробу ДСТ и пробу Манту для выявления туберкулеза, так как они не взаимозаменяемы. Если же проба Манту не будет выполняться у детей старше 8 лет, то:

- не полностью будут сформированы группы риска по туберкулезу;
- будут пропущены случаи активного туберкулеза.

Овсянкина Е.С. считает, что делать пробу с ДСТ единственным инструментом скрининга у детей 8-14 лет преждевременно.

Основные положения доклада Моисеевой Н.Н., г. Ставрополь:

Н.Н. Моисеева отметила, что практические врачи ОЛС и фтизиатры отдают предпочтение пробе с ДСТ из-за отсутствия реагирования на

поствакцинальную аллергию. Родители позитивно воспринимают пробу с ДСТ, как понятную (положительная – надо обследовать ребенка), а проба Манту положительна практически у всех детей старше 8 лет и родителям сложно объяснить зачем ее ежегодно повторять. Докладчик выразила поддержку принятию «Порядка» и переходу у детей старше 8 лет на скрининг по пробе с ДСТ.

Солодун И.Ю., Москва, сделал сообщение «Фармакоэкономический анализ различных методов скрининга (только проба Манту, Проба Манту+проба с ДСТ, только проба с ДСТ) детского населения г. Москвы для выявления туберкулеза.

Экономически более выгодным оказался скрининг по пробе с ДСТ в связи с наиболее низким показателем «затраты – эффективность» при использовании.

Докладчику задала вопрос Овсянкина Е.С. – о возможной ошибке в расчетах. На вопрос были даны разъяснения.

По 4-му вопросу провели обсуждение проекта «Порядок и сроки проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза» и обсуждение результатов применения в клинической практике инновационного отечественного препарата Диаскинтест для проведения кожных проб на туберкулез.

Выразили поддержку проекта «Порядка» в своих выступлениях.

Морозова Т.И., Валиев Р.Ш., Фатыхова Р.Х., Довгалюк И.Г., Лозовская М.Э., Васильева Л.А., Горенкова Н.Ю., Моисеева Н.Н., Одинец В.С., Азаматова М.М., Малиев Б.М., Казенный Б.Я., Слогодская Л.В., Кабаева М.Н., Смердин С.Н., Краснов В.А., Батыров Ф.А., Скорняков С.Н., Эргешов А.Э.

Шилова М.В. и Овсянкина Е.С. считают преждевременным переход на скрининг только по пробе с ДСТ у детей старше 8 лет.

Председатель предлагает членам президиума РОФ провести открытое голосование по формулировке – поддержать проект приказа Минздрава

России «Порядок и сроки проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза» и внести следующие предложения по изменению:

- изменить название документа с «Порядок и сроки проведения *профилактических* медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза» на «Порядок и сроки проведения *периодических* медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза».
- внести дополнение о том, что осмотры лежачих и нетранспортабельных путем исследования мокроты на кислотоустойчивые микобактерии методом микроскопии должны проводиться только при наличии мокроты.
- указать в таблице Приложения №1 к порядку, что аллегрен туберкулезный в стандартном разведении у взрослых может использоваться по показаниям.

Результаты открытого голосования:

«За» - 18

«против» - нет

«воздержался»- нет

Председатель

Секретарь

Васильева И.А.

Ловачева О.В.