



**«Утверждаю»**

**Председатель Комитета по микробиологии ФЛМ, профессор**

**И. С. Тартаковский**

**ПРОТОКОЛ**

**Заседания Комитета по микробиологии  
Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы  
«Федерация лабораторной медицины»**

**20 марта 2017 г.**

**Место нахождения Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (далее - Ассоциация ФЛМ):** 127083, г. Москва, ул. 8 Марта, д.1, стр.12, этаж 3, помещение XXV, комната 11.

**Форма проведения голосования:** заочное голосование (опросным путем).

**Дата окончания приема опросных листов:** 20 марта 2017 г. в 18 часов 00 минут по московскому времени.

**Дата подсчета голосов (дата проведения заседания):** 20 марта 2017 г.

**Дата составления протокола:** 20 марта 2017 г.

Получены надлежащим образом заполненные и подписанные опросные листы следующих членов Комитета по микробиологии Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»

<b>N</b>	<b>ФИО</b>
1	Тартаковский Игорь Семенович
2	Захарова Юлия Александровна
3	Жилина Светлана Владимировна
4	Мавзютов Айрат Радикович
5	Тутельян Алексей Викторович
6	Мелкумян Алина Грантовна
7	Кафтырева Лидия Алексеевна
8	Нижегородцева Ирина Алескандровна
9	Гаязова Аделина Райхановна
10	Благонравова Анна Сергеевна
11	Гущин Александр Евгеньевич
12	Яцышина Светлана Борисовна



Каждый член Комитета обладает 1 (одним) голосом при голосовании по всем вопросам повестки дня.

В целях подсчета голосов были учтены опросные листы членов Комитета по микробиологии, имеющих в совокупности 12 (двенадцать) голосов, что составило 75% (семьдесят пять процентов) от общего количества членов Комитета.

Кворум имеется по всем вопросам повестки дня.

Председательствующий на заседании – Тартаковский И. С.

Секретарь заседания Комитета по микробиологии ФЛМ – Жилина С. В.

#### **Повестка к заседанию:**

1. **О приеме новых членов комитета** Сухоруковой Марины Витальевны Рачиной Светланы Александровны в состав комитета по микробиологии
2. **Об утверждении плана работ** над проектами клинических рекомендаций на 2017 г. и подготовке первой редакции у Конгрессу лабораторной медицины в октябре 2017г

#### **ВОПРОС 1. О приеме новых членов комитета Сухоруковой Марины Витальевны и Рачиной Светланы Александровны в состав комитета по микробиологии.**

##### **Результаты голосования:**

О приеме Сухоруковой Марины Витальевны, кандидата медицинских наук, старшего научного сотрудника НИИ антимикробной терапии ГБОУ ВПО СГМА Минздрава России

«За» - 12 (двенадцать) голосов,

«Против» - 0 (ноль) голосов,

«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.

Решение принято единогласно.

##### **Результаты голосования:**

О приеме Рачиной Светланы Александровны, доктора медицинских наук, доцента кафедры факультетской терапии РУДН

«За» - 12 (двенадцать) голосов,

«Против» - 0 (ноль) голосов,

«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.

Решение принято единогласно.

**ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ: принять Сухорукову Марину Витальевну и Рачину Светлану Александровну в состав комитета по микробиологии.**

**ВОПРОС 2: Об утверждении плана работ над проектами клинических рекомендаций на 2017 г. и подготовке первой редакции у Конгрессу лабораторной медицины в октябре 2017г.**





**Результаты голосования:**

О внесении в план работы Комитета по микробиологии в 2017 г. подготовку первой редакции Клинических рекомендаций по преаналитическому этапу бактериологических исследований (руководитель авторского коллектива Е. В. Алиева), срок исполнения – октябрь 2017 г.

«За» - 11 (двенадцать) голосов,  
«Против» - 0 (ноль) голосов,  
«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.  
Решение принято единогласно.

**Результаты голосования:**

О внесении в план работы Комитета по микробиологии в 2017 г. подготовку первой редакции Клинических рекомендаций «Эпидемиологический надзор и профилактика инфекций, вызванных коагулазанегативными стафилококками» совместно с НАСКИ (руководитель авторского коллектива А.С.Благонравова), срок исполнения – октябрь 2017 г.

«За» - 11 (одиннадцать) голосов,  
«Против» - 1 (один) голос,  
«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.  
Решение принято большинством голосов.

**Результаты голосования:**

О внесении в план работы Комитета по микробиологии в 2017 г. подготовку первой редакции Клинических рекомендаций «Молекулярно-биологическое исследование для диагностики бактериального вагиноза». (рук. авторского коллектива А. Е. Гущин), срок исполнения – октябрь 2017 г.

«За» - 12 (двенадцать) голосов,  
«Против» - 0 (ноль) голосов,  
«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.  
Решение принято единогласно.

**Результаты голосования:**

О внесении в план работы Комитета по микробиологии в 2017 г. подготовку новой редакции Клинических рекомендаций 2014 г. «Использование метода двойного пулирования с последующим молекулярно-биологическим исследованием для выявления ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (*Neisseria gonorrhoeae*, *Chlamidia trachomatis*, *Trichomonas vaginalis* и *Mycoplasma genitalium*)» (руководитель авторского коллектива А. Е. Гущин), срок исполнения – октябрь 2017 г.

«За» - 12 (двенадцать) голосов,  
«Против» - 0 (ноль) голосов,  
«Воздержался» - 0 (ноль) голосов.  
Решение принято единогласно.

**ПРИНЯТОЕ РЕШЕНИЕ:** принять в план работы Комитета подготовку первой редакции Клинических рекомендаций по преаналитическому этапу бактериологических исследований (руководитель авторского коллектива Е. В. Алиева); подготовку первой редакции Клинических рекомендаций



Association of Laboratory  
specialists and organizations  
«Federation of Laboratory Medicine»

Ассоциация специалистов  
и организаций лабораторной службы  
«Федерация лабораторной медицины»

«Эпидемиологический надзор и профилактика инфекций, вызванных коагулазонегативными стафилококками» совместно с НАСКИ (руководитель авторского коллектива А. С. Благонравова); подготовку первой редакции Клинических рекомендаций «Молекулярно-биологическое исследование для диагностики бактериального вагиноза». (рук. авторского коллектива А. Е. Гушин); подготовку новой редакции Клинических рекомендаций 2014 г. «Использование метода двойного пулирования с последующим молекулярно-биологическим исследованием для выявления ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем (*Neisseria gonorrhoeae*, *Chlamidia trachomatis*, *Trichomonas vaginalis* и *Mycoplasma genitalium*)» (руководитель авторского коллектива А. Е. Гушин). Срок исполнения первой редакции принятых в работу клинических рекомендаций – октябрь 2017 г.

Председатель заседания

*И. С. Тартаковский*

Секретарь заседания Комитета

*С. В. Жилина*