



**ПРОТОКОЛ**  
**совещания членов Президиума ФЛМ**  
**по утверждению и подаче клинических рекомендаций**  
**в Министерство здравоохранения Российской Федерации**  
**с целью размещения в Федеральной электронной медицинской библиотеке**

7 ноября 2014 г.

г. Санкт-Петербург

**Место проведения Заседания Президиума:** Военно-медицинская академия, кафедра клинической лабораторной диагностики.

**Время проведения Заседания Президиума:** 15:00 – 15:30

**Присутствовали члены Президиума (61%):**

№	ФИО	Присутствует
1	Кочетов Анатолий Глебович	Да
2	Гольдберг Аркадий Станиславович	Да
3	Лянг Ольга Викторовна	Да
4	Малахов Владимир Николаевич	Да
5	Пикалов Илья Викторович	-
6	Печковский Евгений Васильевич	Да
7	Ольховский Игорь Алексеевич	-
8	Зализняк Игорь Аскольдович	-
9	Ушаков Игорь Васильевич	-
10	Савинцева Инна Николаевна	-
11	Иванов Андрей Михайлович	Да
12	Изотов Борис Николаевич	-
13	Назмутдинова Валентина	Online
14	Зеленов Сергей Геннадьевич	Да
15	Гольдберг Станислав Аронович	Да
16	Глаговский Павел Борисович	Да
17	Мамедов Ильгар Салехович	-
18	Тартаковский Игорь Семенович	Да

Ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (далее Федерация лабораторной медицины - ФЛМ) входит в Национальную медицинскую палату, возглавляемую Л.М.Рошалем, и выполняет функции экспертной организации и общественного профессионального контроля по лабораторной диагностике, тем самым соблюдая одно из требований Федерального закона № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (статьи 76-79) и Постановления правительства от 10 сентября

2012 года № 907 «Об утверждении критериев, при соответствии которым медицинским профессиональным некоммерческим организациям может быть передано осуществление отдельных функций в сфере охраны здоровья граждан в российской Федерации».

ФЛМ в соответствии с информационным письмом главным внештатным специалистам Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.07.2014 №17-04-5395 Директора Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела И.Г. Никитина и в соответствии со статьёй 76 Федерального закона № 323-ФЗ от 21 ноября 2011 года «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» с целью размещения в Федеральной электронной медицинской библиотеке утвердила и подготовила в лице членов Президиума ФЛМ электронные версии следующих клинических рекомендаций (тип клинических рекомендаций - Правила проведения клинических лабораторных исследований):

- 1) **Использование биомаркёра «Пресепсин» для ранней и высокоспецифичной диагностики сепсиса.** Одобрены на Всероссийской VI научно-практической междисциплинарной конференции "Актуальные вопросы диагностики и лечения заболеваний микробной этиологии" в г. Железноводске 4-5 декабря 2014 года.
- 2) **Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам.** Одобрены на XVI международном конгрессе по антимикробной химиотерапии МАКМАХ/ESCMID (21-23 мая 2014, Москва) и на Всероссийской научно-практической конференции по медицинской микробиологии и клинической микологии (XVII Кашкинские чтения, 9-11 июня 2014, Санкт-Петербург).
- 3) **Обеспечение клинической безопасности получения и применения лабораторной информации.** Одобрены на VII форуме «Национальные дни лабораторной медицины России» Общероссийской научно-практической конференции «Эффективная лабораторная медицина: методы и средства анализа, способы организации и стандарты практики» в г.Москве 2 октября 2013 г.
- 4) **Высокочувствительное измерение и интерпретация уровней кардиальных тропонинов.** Одобрены на VII форуме «Национальные дни лабораторной медицины России» Общероссийской научно-практической конференции «Эффективная лабораторная медицина: методы и средства анализа, способы организации и стандарты практики» в г.Москве 2 октября 2013 г.
- 5) **Лабораторная диагностика внебольничных пневмоний.** Одобрены на V научно-практической междисциплинарной конференции "Актуальные вопросы диагностики и лечения заболеваний микробной этиологии" в г. Железноводске 5-6 декабря 2013 года.
- 6) **Молекулярно-биологическое исследование для выявления ДНК и/или РНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путём (*Neisseria gonorrhoeae*, *Chlamydia trachomatis*, *Mycoplasma genitalium*, *Trichomonas vaginalis*).** Одобрены на

VII форуме «Национальные дни лабораторной медицины России» Общероссийской научно-практической конференции «Эффективная лабораторная медицина: методы и средства анализа, способы организации и стандарты практики» в г.Москве 2 октября 2013 г.

- 7) **Молекулярно-биологическое исследование "Определение концентрации РНК ВИЧ в плазме крови"**. Одобрены на VII форуме «Национальные дни лабораторной медицины России» Общероссийской научно-практической конференции «Эффективная лабораторная медицина: методы и средства анализа, способы организации и стандарты практики» в г.Москве 2 октября 2013 г.
- 8) **Бактериологический анализ мочи**. Одобрены на V научно-практической междисциплинарной конференции "Актуальные вопросы диагностики и лечения заболеваний микробной этиологии" в г. Железноводске 5-6 декабря 2013 года.
- 9) **Внутрилабораторный контроль качества питательных сред**. Одобрены на V научно-практической междисциплинарной конференции "Актуальные вопросы диагностики и лечения заболеваний микробной этиологии" в г. Железноводске 5-6 декабря 2013 года.

Президент Ассоциации специалистов  
и организаций лабораторной службы  
«Федерация лабораторной медицины»,  
Главный внештатный специалист  
по клинической лабораторной диагностике  
Минздрава России,  
д.м.н. профессор



А.Г. Кочетов