**План работы комитета микробиологии ассоциации ФЛМ на период 1У кв. 2022г. – 111 кв.2023г.**

1.Комитету микробиологии ассоциации ФЛМ принять активное участие во внедрении в практику Приказа Минздрава №464-н по разделу «Правила проведения микробиологических исследований в медицинских организациях или иных организациях, осуществляющих медицинскую деятельность»; профессионального стандарта «специалист в области медицинской микробиологии»; образовательного стандарта (ФГОС) по подготовке кадров по специальности 32.08.15 «Медицинская микробиология» в тесном сотрудничестве с профильными комиссиями по «медицинской микробиологии» и«клинической микробиологии и антибиотикорезистентности».

2.По согласованию с ученым секретарем ФЛМ О.А. Тарасенко изменитьсостав и структуру Комитета по микробиологии с целью эффективного взаимодействия с лабораторным сообществом, развития ключевых направлений в области медицинской микробиологии и реализации задач в области национального мониторинга антибиотикорезистентности. декабрь 2022г

2. Провести 3 заседания комитета микробиологии : 25-26 ноября 2022г в рамках конгресса ИСМП в мэрии на Новом Арбате , 3-4 марте 2023г на 1ом конгрессе по медицинской микробиологии и инфектологии, на конгрессе ФЛМ 4-6 октября 2023г.

3.С учетом замечаний рецензентов и итогов общественного обсуждения завершить работу и представить на Президиум ФЛМ проекты практических рекомендаций ассоциации ФЛМ по лабораторной диагностике листериозной инфекции и инфекций ,вызываемых стрептококком группы В. 2ой-3ий квартал 2023г.

4.Подготовить секции ассоциации ФЛМ по диагностике инфекционных болезней для крупных национальных медицинских форумов :

 А) секция ассоциации ФЛМ на конгрессе ИСМП 26 .11.2022 ( сопредседатели М.А.Годков ,И.С.Тартаковский)

Б) для съезда ВНПОЭМП 26-28 октября 2022г. (члены организационного комитета М.А.Годков и И.С.Тартаковский ) подготовлены 4 доклада от комитета микробиологии ассоциации ФЛМ.

В) На 1-3 квартал 2023г планируетсяпроведение секции комитета микробиологии ассоциации ФЛМ на 14ом всероссийском конгрессе российского респираторного общества, март 2023 ; подготовить не менее 5 секций для научной программы конгресса ФЛМ сентябрь-октябрь 2023г. и ряда других мероприятий.