

Секция «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ, МИКРОБИОЛОГИЯ, ИММУНОЛОГИЯ»

Подсекция «Эпидемиология»

Дата проведения: 17.03.2020

Начало: 09.00

*Место: Учебный корпус № 2 (БФК),
кафедра эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины,
учебная аудитория №240
(Нижний Новгород, пр. Гагарина, д. 70)*

Председатель секции:

д.м.н., доцент, зав. кафедрой эпидемиологии, микробиологии и доказательной
медицины

Ольга Васильевна Ковалишена

Сопредседатели секции:

д.б.н., доцент, профессор кафедры эпидемиологии, микробиологии и
доказательной медицины

Майя Исааковна Заславская

Научный секретарь:

к.м.н., доцент, доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и
доказательной медицины

Татьяна Владимировна Махрова

Регламент выступлений: устный доклад – 5-7 минут, постерные доклады – 3-4
минуты

17 МАРТА

9:00 – 10:30 Научные доклады

10:30 – 11:00 Перерыв (просмотр постерных докладов)

11:00 – 12:00 Научные доклады

12:00 – 12:15 Подведение итогов

1. **Каплина Анастасия Андреевна, Савенкова Анастасия Евгеньевна:**
«Антибиотикорезистентность *Pseudomonas aeruginosa* и энтеробактерий (по результатам использования программы WHONET)».
Научный руководитель: **Саперкин Н.В.**, к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
2. **Шахарьянц Артем Арсенович, Руденко Евгения Николаевна, Кушнарёв Владислав Николаевич:** «Влияние противокоревой вакцинации на летальность детского населения Ставропольского края».
Научные руководители: **Калоев А.Д.**, к.м.н., зав. кафедрой безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России
Литвинова Л.В., к.п.н., доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России
3. **Жилкина Анна Андреевна:** «Оценка иммунного статуса и вирусной нагрузки у ВИЧ-инфицированных женщин с дисплазией шейки матки».
Научный руководитель: **Сергеева А.В.**, к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
4. **Крощикина Кристина Эдуардовна:** «Оценка эпидемиологической обстановки по коклюшу на территории Нижегородской и Кировской областях за период с 2014 по 2018 год».
Научный руководитель: **Квашнина Д.В.**, к.м.н., ст. преподаватель кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России
5. **Тюрина Ирина Александровна:** «К вопросу о заболеваемости хроническим гепатитом С в Нижегородской области».
Научный руководитель: **Арязева А.Н.**, к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

6. Жирнова Наталья Германовна: «Эпидемиологическая ситуация по дирофиляриозу на территории Российской Федерации и Нижегородской области».

Научный руководитель: **Кропотов В.С.**, к.б.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России;

Махрова Т.В., к.м.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

7. Вихорева Мария Юрьевна, Вихорев Александр Сергеевич: «Сальмонеллезная инфекция у детей г. Нижнего Новгорода».

Научный руководитель: **Сенягина Н.Е.**, к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России;

Перерыв 30 минут (просмотр постерных докладов)

Подсекция «Микробиология, иммунология и онкология»

1. Иванова Татьяна Сергеевна: «Исследование фотодинамического воздействия на уропатогенные микроорганизмы».

Научные руководители: **Игнатова Н.И.**, к.б.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России;

Елагин В.В., научный сотрудник НИИ экспериментальной онкологии и биомедицинских технологий, ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

2. Новожилова Ольга Александровна, Морозова Таисия Андреевна: «Способ оценки орального кандидозительства у пациентов с метаболическим синдромом».

Научный руководитель: **Лукова О.А.**, к.б.н., ст. преподаватель кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

3. Махрова Светлана Дмитриевна: «Микробостатическое и микробоцидное воздействие холодной плазмы атмосферного давления на *Candida albicans*»

Научный руководитель: **Заславская М.И.**, д.б.н., профессор кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

Галка А.Г., к.ф.-м.н, научный сотрудник ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород

4. Абрамычева Дарья Васильевна: «Антагонистическая активность энтерококков в отношении *Candida albicans* in vitro».

Научный руководитель: **Александрова Н.А.**, к.б.н., ст. преподаватель кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России;

Игнатова Н.И., к.б.н., доцент кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России;

ПОСТЕРНЫЕ ДОКЛАДЫ:

Махрова Светлана Дмитриевна: «Влияние женских половых гормонов на функциональную активность эпителиоцитов слизистых оболочек в экспериментальных системах с кандидами».

Научный руководитель: **Лукова О.А.**, к.б.н., ст. преподаватель кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России