

- 1. Альмяшева Римма Зарифовна** - к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней Медицинского института ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва».

Тема доклада: Соматическая патология при ВИЧ-инфекции.

В докладе будут освещены причины и клинические проявления ВИЧ-ассоциированных заболеваний внутренних органов, включающих патологию сердечно-сосудистой системы, костей, почек и других органов. Конфликт интересов не заявлен.
- 2. Амлеева Нина Петровна** - к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней Медицинского института ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва».

Тема доклада: Соматическая патология при болезни Лайма.

В докладе представлены возможные клинические проявления при болезни Лайма со стороны различных органов и систем. Показана трудность клинической диагностики и частая необходимость проведения дифференциальной диагностики. Обращено внимание на важность выявления эпидемиологического анамнеза. Конфликт интересов не заявлен.
- 3. Арабидзе Григорий Гурамович** - д.м.н., заведующий кафедрой терапии и подростковой медицины ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

Тема доклада: Тромботическая микроангиопатия с рецидивирующим некротическим поражением стоп и кистей ассоциированная с перенесенным инфекционным заболеванием.

В докладе освещена проблема острых тромботических поражений микроваскулярного русла при развитии вирусных инфекций осложняющихся сухой гангреной конечностей на фоне неэффективности медикаментозной терапии, с отсутствием тромбозов крупных сосудов. Данные процессы носят рецидивирующий характер вне зависимости от активности самой инфекции и требуют эффективного обследования на ранних этапах проявления.
- 4. Балыкова Лариса Александровна** - д.м.н., профессор, член-корр. РАН, директор Медицинского института ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П.Огарева».

Тема доклада: КОВИД и АНЦА-ассоциированные васкулиты у подростков.

В докладе будут рассмотрены вопросы взаимосвязи коронавирусной инфекции и системных васкулитов на примере гранулематоза с полиангиитом и микроскопического полиангиита. Лектор осветит современные представления о роли COVID-19 в развитии АНЦА-ассоциированных васкулитов, общих аспектах их патогенеза и трудностях дифференциальной диагностики. Доклад будет сопровождаться демонстрацией клинического случая микроскопического полиангиита, ассоциированного с коронавирусной инфекцией.
- 5. Белобородов Владимир Борисович** - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней, ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Минздрава России, вице-президент МОО «Альянс клинических химиотерапевтов и микробиологов».

Тема доклада: Лечение внебольничной пневмонии у амбулаторных пациентов.

В сообщении будут представлены критический анализ современных рекомендаций по диагностике, маршрутизации и лечению внебольничной пневмонии в амбулаторных условиях. Особое внимание будет уделено персонифицированному выбору

антибактериальной терапии на основе современных эпидемиологических и микробиологических данных.

6. **Друк Инна Викторовна** – д.м.н., заведующая кафедрой внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет».
Тема доклада: Сахарный диабет и туберкулез легких.
Доклад посвящен анализу актуальных данных об особенностях течения туберкулезной инфекции на фоне СД. Представлены современные сведения об особенностях сахароснижающей терапии. Конфликт интересов не заявлен.
7. **Еремина Елена Юрьевна** — д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», главный гастроэнтеролог Минздрава Республики Мордовия, засл. врач РМ и РФ.
Тема доклада: Гастроэнтерологические аспекты постковидной реабилитации пациентов. В докладе на основе сложившихся современных представлений, данных российских и международных рекомендаций будут представлены механизмы развития постковидного гастроэнтерологического синдрома, а также цель, задачи и основные направления реабилитационных мероприятий. Конфликт интересов не заявлен.
8. **Дедов Дмитрий Васильевич** – д.м.н., доцент, 1- профессор кафедры, Тверской государственный медицинский университет Минздрава России (основное место работы); 2- врач-кардиолог, Тверской областной клинический кардиологический диспансер (работа по совместительству), г. Тверь.
Ковальчук Андрей Николаевич – заместитель начальника по медицинской части Филиала №7 ФГКУ «1586 ВКГ» Минобороны России, врач-терапевт, врач-кардиолог.
Градская Анастасия Игоревна – ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Тверского государственного медицинского университета Минздрава России, врач-кардиолог.
Мазаев Владимир Павлович – д.м.н., профессор, руководитель лаборатории рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения отдела инновационных методов профилактики, диагностики и лечения сердечно-сосудистых и других ХНИЗ, врач рентгенэндоваскулярных методов диагностики и лечения; Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины Минздрава России.
Тема доклада: Новая коронавирусная инфекция (COVID-19) у больных ИБС, перенесших операции по реваскуляризации миокарда: профилактика осложнений (по данным российских и международных исследований).
Доклад посвящен анализу данных российских и международных исследований, отражающих вопросы профилактики осложнений новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у больных ИБС, перенесших операции по реваскуляризации миокарда. Конфликт интересов не заявлен.
9. **Игнатъев Владимир Николаевич** - к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней Медицинского института ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва».
Тема доклада: Эпштейна-Барр вирусная инфекция и соматическая патология.
Доклад посвящен обзору клинических проявлений ВЭБ-инфекции: от инфекционного мононуклеоза до новообразований. Конфликт интересов не заявлен.
10. **Лещанкина Нина Юрьевна** - д.м.н., профессор кафедры госпитальной терапии ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева».
Тема доклада: Инфекционный эндокардит: диагностика и лечение у пожилых пациентов.

Известно, что смертность от инфекционного эндокардита растет с возрастом, что обусловлено особенностями развития этого заболевания у пожилых пациентов. Часто у пожилых инфекционный эндокардит имеет стертую клиническую картину, дебютируя тяжелой сердечной недостаточностью и различными тромбоэмболическими осложнениями. Доклад посвящен особенностям диагностики и лечения инфекционного эндокардита у пожилых пациентов. Конфликт интересов отсутствует.

11. **Лялюкова Елена Александровна** – д.м.н., профессор, профессор кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России, Омск.
Тема доклада: Хронический гастрит как инфекционные заболевания: от постулатов Коха до основных положений консенсуса Маастрихт VI.
Доклад посвящен роли инфекции *Helicobacter pylori* и других бактериальных и вирусных инфекций в развитии гастрита и рака желудка, взаимодействию инфекта и иммунной системы макроорганизма, возможностям профилактики и терапии.
Конфликт интересов отсутствует.
12. **Маль Галина Сергеевна** – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава РФ.
Тема доклада: Обновленные рекомендации по коррекции дислипидемий у больных с коморбидной патологией.
13. **Мамедов Мехман Ниязи оглы** - д.м.н., профессор, руководитель отдела вторичной профилактики ХНИЗ, НМИЦ терапии и профилактической медицины Минздрава России, Москва.
Тема доклада: Заболеваемость инфекционными и хроническими неинфекционными заболеваниями в России: динамика и прогноз.
14. **Надей Елена Витальевна** - к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней и семейной медицины ДПО Омского государственного медицинского университета (ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России).
Тема доклада: Инфекции и аллергия, взаимосвязь и взаимовлияние.
Доклад посвящен сочетанию инфекции и аллергии, как более сложный процесс взаимодействия и взаимовлияния. Будут представлены варианты коморбидности инфекционной и аллергической патологии с описанием клинического случая. Конфликт интересов не заявлен.
15. **Павелкина Вера Федоровна** - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней Медицинского института ФГБОУ ВО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва».
Тема доклада: Поражение печени при новой коронавирусной инфекции.
Доклад посвящен анализу литературных данных, представлению результатов собственного исследования острого повреждения печени у пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) на фоне сахарного диабета и без него. Конфликт интересов не заявлен.
16. **Сапронов Георгий Витальевич** - инфекционист, к.м.н., доцент, Главный внештатный инфекционист ГМУ УД Президента РФ.
Тема доклада: Дифференциальная диагностика инфекционных и неинфекционных диарей в амбулаторной практике.

В сообщении будут представлены актуальные данные по эпидемиологии, клинической и дифференциальной диагностике инфекционных и неинфекционных диарей. Совокупность анамнестических и клинических данных позволяет с высокой прогностической эффективностью выделять пациентов, требующих госпитализации в профильный стационар или проводить лечение на месте, таким образом ограничивать круг контактных лиц и персонифицировать подход к ведению пациентов.

17. **Столярова Вера Владимировна** - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой амбулаторно-поликлинической терапии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева», Медицинский институт, Саранск.
Тема доклада: Перикардиты. Обновленные клинические рекомендации. Акцент на инфекционные причины.
Болезни перикарда – мультидисциплинарная проблема. Нередко при ведении этих пациентов у врачей терапевтического профиля возникают трудности в выборе диагностического алгоритма и лечения. В докладе будут рассмотрены вопросы эпидемиологии, классификации, диагностики и лечения, с акцентом на инфекционный перикардит, в соответствии с обновленными рекомендациями. Конфликт интересов не заявлен.
18. **Трякина Ирина Петровна** – к.м.н., доцент кафедры инфекционных болезней, ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.
Тема доклада: Клещевой боррелиоз как междисциплинарная проблема». В сообщении будут представлены актуальные данные по эпидемиологии, клинико-лабораторной диагностике, особенностям современного течения, полиморфизму клинических проявлений и лечению различных форм клещевого боррелиоза. Автор имеет большой экспертный опыт и демонстрирует оригинальные данные, позволяющие широкой медицинской аудитории объективизировать междисциплинарные подходы к диагностике и лечению клещевого боррелиоза.
19. **Хоролец Екатерина Викторовна** - к.м.н., доцент кафедры терапии с курсом поликлинической терапии ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Минздрава России, г.Ростов-на-Дону.
Шлык Сергей Владимирович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой терапии с курсом поликлинической терапии ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Минздрава России, г.Ростов-на-Дону.
Тема доклада: Впервые выявленная декомпенсация сердечной недостаточности. Дифференциальная диагностика.
Доклад посвящен вопросам этиологии, диагностики хронической сердечной недостаточности. Дифференциальная диагностика неинфекционных и инфекционных заболеваний с клинической картиной декомпенсации сердечной недостаточности в реальной клинической практике. Конфликт интересов не заявлен.
20. **Хлямов Станислав Валерьевич** - младший научный сотрудник лаборатории экспериментальной кардиофармакологии НИИ Экспериментальной медицины, аспирант кафедры фармакологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава РФ.
Маль Галина Сергеевна – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой фармакологии ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава РФ.
Тема доклада: Анализ эпидемиологической ситуации в области онкологических заболеваний в России и мире.

21. **Шипилов Михаил Васильевич** - д. м.н., профессор кафедры инфекционных болезней ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России.

Тема доклада: Эпидемиология и патогенез COVID-19 сегодня.

В сообщении будут представлены самые актуальные данные по эпидемиологии и патогенезу COVID-19. Высокая изменчивость SARS-CoV-2 определяет возможность появления новых кладов вирусов, вносящих изменение в «классические» представления о продолжительности инкубационного периода и клинических проявлений. Ранняя дифференциальная диагностика ОРВИ и COVID-19 проводится именно на основании этих данных, поэтому наличие самой последней информации по этой тематике будет способствовать междисциплинарному взаимопониманию и повышению качества диагностики.

22. **Ямашкина Екатерина Ивановна** - к.м.н., доцент, доцент кафедры диетологии, эндокринологии, гигиены ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П.Огарёва».

Тема доклада: Сахарный диабет и респираторные инфекции»

В докладе будут рассмотрены вопросы коморбидности сахарного диабета и респираторных вирусных и бактериальных инфекций, особенности ведения сахарного диабета при респираторных инфекциях, вопросы профилактики респираторных инфекций у пациентов с сахарным диабетом.