



КТО ВИНОВАТ И ЧТО ДЕЛАТЬ?

19-20 марта 2025 года

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

19–20 марта 2025 года

РЕГИСТРАЦИЯ













Идеологи и руководители школы



Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, докт. мед. наук, проф., зав. кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, вице-президент Российского общества акушеров-гинекологов, президент МАРС (Москва)



Савичева Алевтина Михайловна, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. отделом микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, зав. кафедрой медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Спикеры



Бебнева Тамара Николаевна, докт. мед. наук, доц. кафедры акушерства, гинекологии и репродуктивной медицины ФНМО Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, врач акушергинеколог лечебно-реабилитационного отдела Национального медицинского исследовательского центра эндокринологии (Москва)



Будиловская Ольга Викторовна, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник отдела медицинской микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, ассистент кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Гайсина Лейля Рафаэльевна, канд. мед. наук, доц. кафедры внутренних болезней Института фундаментальной медицины и биологии Казанского государственного университета (Казань)



Гомберг Михаил Александрович, докт. мед. наук, главный научный сотрудник Московского научно-практического центра дерматовенерологии и косметологии, ст. советник Международного союза по борьбе с инфекциями, передаваемыми половым путём (IUSTI) (Москва)



Зефирова Татьяна Петровна, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии — филиала Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования (Казань)





Спикеры



Оразов Мекан Рахимбердыевич, докт. мед. наук, проф. кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы, руководитель Комитета МАРС по эстетической гинекологии (Москва)



Савичева Алевтина Михайловна, засл. деятель науки РФ, докт. мед. наук, проф., зав. отделом микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, зав. кафедрой медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Свидзинский Александр (Swidsinsky Alexander), главный врач гастроэнтерологической амбулатории, руководитель молекулярно-генетической лаборатории Берлинского университета им. Гумбольдта (Берлин, Германия)



Раевская Ольга Анатольевна, канд. мед. наук, редакционный директор ГК StatusPraesens, лауреат Национальной премии «Репродуктивное завтра России» 2023 года (Москва)



Спасибова Елена Владимировна, врач-бактериолог лаборатории клинической микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, ассистент кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Спикеры



Тапильская Наталья Игоревна, докт. мед. наук, зав. отделом репродуктологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, проф. кафедры акушерства и гинекологии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Хрянин Алексей Алексеевич, докт. мед. наук, проф. кафедры дерматовенерологии и косметологии Новосибирского государственного медицинского университета, президент Ассоциации акушеров-гинекологов и дерматовенерологов (Новосибирск)



Хуснутдинова Татьяна Алексеевна, канд. мед. наук, ст. научный сотрудник отдела медицинской микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, ассистент кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Шалепо Кира Валентиновна, канд. биол. наук, ст. научный сотрудник группы экспериментальной микробиологии отдела медицинской микробиологии Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта, доц. кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики ФП и ДПО Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Санкт-Петербург)



Шперлинг Наталья Владимировна, докт. мед. наук, проф., проф. кафедры клинической медицины Медицинского университета «Реавиз» (Санкт-Петербург)





День первый — 19 марта, среда

16.00-16.15 (15 мин)

Приветственное слово научных руководителей

Модуль 1. ВАГИНАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ — САМАЯ ЧАСТАЯ ПРИЧИНА ОБРАЩЕНИЯ К ГИНЕКОЛОГУ

Модераторы: засл. деятель науки РФ, проф. **Савичева** Алевтина Михайловна (Санкт-Петербург), канд. биол. наук **Шалепо** Кира Валентиновна (Санкт-Петербург)

16.15-16.45 (30 мин)

Как поставить правильный диагноз пациентке с патологическими выделениями? Разбор клинических случаев

<u>Спикер</u>: засл. деятель науки РФ, проф. Савичева Алевтина Михайловна (Санкт-Петербург)

Лекция будет посвящена характеристике нормальных и патологических выделений из половых путей женщины. Будет обсуждено, как характер выделений изменяется в зависимости от возраста женщины, фаз менструального цикла и гормональных колебаний, а также в период беременности. В рамках лекции будет представлен алгоритм обследования женщин с патологическими выделениями, что поможет врачам эффективно диагностировать и лечить возможные заболевания



критическое мышление — НАШЕ ВСЁ

подписаться д...





16.45-17.15 (30 мин)

Ускоренные методы диагностики вагинальных инфекций. Интерпретация микроскопических заключений для акушеровгинекологов

<u>Спикеры</u>: Спасибова Елена Владимировна, засл. деятель науки РФ, проф. Савичева Алевтина Михайловна (Санкт-Петербург)

Микроскопия мазков из влагалища, цервикального канала и уретры относится к традиционным методам для оценки локального воспаления, морфотипов бактерий, составляющих микробиоценоз влагалища, а также для выявления маркёров таких заболеваний, как бактериальный вагиноз, лактобациллёз, неспецифический вагинит, атрофический вагинит, кандидозный вульвовагинит, вагинит, вызванный *Trichomonas vaginalis*, и острый гонокококовый уретрит. Самые частые причины диагностических ошибок — неправильное взятие мазков и отсутствие единых критериев для оценки микробиоценоза, а также субъективность и технические ограничения микроскопа. В докладе будут представлены правила взятия материала и определены критерии для микроскопии, соблюдение которых необходимо для повышения информативности и диагностической ценности метода. Ошибки на преаналитическом и аналитическом этапах микроскопического исследования будут прокомментированы на основе микрофотографий и примеров из клинической практики различных медицинских учреждений нашей страны

17.15-17.35 (20 мин)

Методы исследования действия препаратов на биоплёнки. Где мы находимся?

<u>Спикер</u>: канд. биол. наук <u>Шалепо</u> Кира Валентиновна (Санкт-Петербург)

Биоплёнки представляют собой сложные многоуровневые структуры, обладающие собственной системой защиты, которая позволяет им выдержать дозы антимикробных препаратов, которые в изолированном состоянии высокоэффективны. Именно поэтому изучение антибиотикорезистентности биоплёнок и возможностей их разрушения — дело высокой клинической значимости. В лекции будут рассмотрены и обсуждены современные тренды в решении этой проблемы

10 мин

Ответы на вопросы слушателей





Модуль 2. ВАГИНАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ — МЕЖДУ НОРМОЙ И НЕЗДОРОВЬЕМ

Модераторы: проф. **Зефирова** Татьяна Петровна (Казань), докт. мед. наук **Бебнева** Тамара Николаевна (Москва)

17.45-18.05 (20 мин)

Рецидивирующие вагинальные инфекции. Новые подходы к терапии

Спикер: проф. Зефирова Татьяна Петровна (Казань)

В лекции будут обсуждены причины нарушения микробиоценоза и рецидивов вульвовагинальных инфекций. Рецидивирующая вагинальная инфекция ассоциирована как с количественным, так и с качественным составом микробиоты, а также с дефицитом мукозального иммунитета. Поэтому важным компонентом комплексной терапии признаны препараты с иммуномодулирующим действием, которые способствуют устойчивой санации влагалища и предотвращению рецидивов инфекции

18.05-18.25 (20 мин)

Потеря беременности и неудачи имплантации. Кому и зачем пробиотики?

Спикер: проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)

Инфекционные факторы, связанные с нарушением микробиоценоза влагалища, — значимый риск для фертильности женщин. Угроза прерывания беременности часто возникает из-за восходящего инфицирования при отсутствии адекватного лечения. Частота бесплодия после воспалительных заболеваний органов малого таза достигает 40%, а риск невынашивания беременности составляет 45%. Эктопическую беременность наблюдают у 3% женщин. В лекции будут обсуждены современные стратегии нормализации микробиоценоза влагалища, способствующие восстановлению фертильности



18.25-18.45 (20 мин)

Рецидивы БВ: преодоление проблем резистентности. Критический обзор немецкого, австрийского и швейцарского гайдлайнов по бактериальному вагинозу

Спикер: проф. Гомберг Михаил Александрович (Москва)

В лекции будут проанализированы данные доказательной медицины, которые легли в основу актуальных гайдлайнов европейских профессиональных сообществ. Лектор даст критическую оценку существующих подходов к диагностике и лечению бактериального вагиноза, остановится на причинах рецидивирующего течения заболевания и перспективах радикального излечения

18.45-19.15 (30 мин)

Вагинальные выделения: путь к излечению — через лабиринты дифдиагностики (с интерактивом)

Спикер: докт. мед. наук Бебнева Тамара Николаевна (Москва)

Причиной вагинальных выделений служит целый ряд физиологических и патологических состояний, и каждую отдельную ситуацию следует рассматривать индивидуально, в совокупности с другими симптомами. От точности диагноза зависит успех лечения пациентки. Лектор на примере реальных клинических ситуаций обсудит нюансы, на которые следует обращать внимание при дифференциальной диагностике, и представит алгоритм ведения женщин с жалобами на выделения из половых путей







19.15-19.35 (20 мин)

Прогрессирование папилломавирусной инфекции — управляемый процесс

Спикер: проф. Гомберг Михаил Александрович (Москва)

Лектор проанализирует современные подходы к активизации Т-клеточного иммунитета, а также их влияние на течение заболеваний, связанных с вирусом папилломы человека (ВПЧ). Терапия преинвазивных стадий ВПЧ-ассоциированных неоплазий ШМ признана важным аспектом в борьбе с этими нарушениями. Эффективная иммунокоррекция может существенно снизить риск цервикальных неоплазий и улучшить исходы хирургического лечения. Участники, используя материал лекции, основанный на международном опыте и стратегиях, смогут эффективнее интегрировать новые знания и методики в клиническую практику

15 мин

Дискуссия по вопросу «Можно ли восстановить микробиоценоз влагалища без коррекции кишечного дисбиоза?» (с интерактивным голосованием)

5 мин

Ответы на вопросы слушателей

Подведение итогов первого дня

Инфосессия №63 26 марта в 16.00

«Патологические вагинальные выделения: экономические, юридические и медицинские проблемы. Версии и контраверсии»







День второй — 20 марта, четверг

Модуль 3. БИОПЛЁНКИ КАК ФОРМА СУЩЕСТВОВАНИЯ МИКРОБНЫХ СООБЩЕСТВ

Модераторы: докт. **Свидзинский** Александр (Берлин, Германия), канд. мед. наук **Раевская** Ольга Анатольевна (Москва)

16.00-16.30 (30 мин)

Микробиота кишечника и репродуктивное здоровье

Спикер: докт. Свидзинский Александр (Берлин, Германия)

Микробиота кишечника — сложная динамическая система, изменения которой ассоциированы с рядом таких серьёзных патологических состояний, как ожирение, сахарный диабет, сердечно-сосудистые и онкологические заболевания. Спикер расскажет о последних достижениях в области изучения патогенетических механизмов нарушений при дисбиозе кишечника и возможностях лечения

16.30-16.50 (20 мин)

Синдром патологических выделений из половых путей женщины. Клинический протокол МАРС

Спикер: канд. мед. наук **Раевская** Ольга Анатольевна (Москва)

Большое событие 2024 года — выход клинического протокола МАРС «Синдром патологических выделений из половых путей женщины», который объединил в себе релевантные положения более 20 клинических рекомендаций и других официальных документов. Многие вопросы ведения женщин с вагинозами и вагинитами контраверсионны, а редкие формы этих заболеваний порой вовсе не представлены в руководствах. Более того, за патологические выделения из половых путей нередко ответственны системные заболевания, находящиеся вне сферы внимания врача акушера-гинеколога. Новый протокол характеризует многие особенности обследования и лечения пациенток. В простой, понятной и структурированной форме протокол предоставляет врачам информацию по всему широкому спектру причин вагинальных выделений

15 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы слушателей





Модуль 4. МИКРОБНЫЕ ВОЙНЫ НА ПОЛЯХ РЕПРОДУКТИВНОГО ТРАКТА

Модераторы: проф. **Оразов** Мекан Рахимбердыевич (Москва), проф. **Хрянин** Алексей Алексевич (Новосибирск)

16.50-17.10 (20 мин)

Рецидивы вульвовагинального кандидоза: от понимания причин к программе действий

Спикер: проф. Хрянин Алексей Алексеевич (Новосибирск)

Известно, что у 50% женщин с хроническим рецидивирующим вагинитом симптомы заболевания могут возникать в период от нескольких дней до 3 мес после успешного лечения очередного эпизода. Причины рецидивирующих форм хронического вагинита до сих пор окончательно не установлены, поскольку они могут возникать даже у женщин, не имеющих известных факторов риска обострения. Лектор обсудит современные подходы к пониманию рецидивирования заболевания и возможные способы решения этой проблемы

17.10-17.30 (20 мин)

ГУМС и рецидивирующие инфекции мочевыводящих путей: тактика клинициста

Спикер: проф. Оразов Мекан Рахимбердыевич (Москва)

С возрастом во влагалище изменяется биоценоз и снижается барьерная функция клеток слизистой оболочки. Такие изменения уменьшают пролиферативный потенциал NK-лимфоцитов, их способность секретировать цитокины, обеспечивать цитотоксические реакции и удалять повреждённые клетки. Всё это вкупе увеличивает риск вирусных инфекций и онкологических заболеваний. Лектор предложит пути коррекции вагинальной микробиоты для восстановления естественных противовирусных защитных механизмов











17.30-17.50 (30 мин)

Маркёры локального иммунитета: значимость в диагностике заболеваний репродуктивного тракта

Спикеры: канд. мед. наук Будиловская Ольга Викторовна, Беляева Наталья Руслановна, канд. мед. наук Синякова Анна Александровна, Сторожева Ксения Васильевна, канд. мед. наук Крысанова Анна Александровна, канд. мед. наук Хуснутдинова Татьяна Алексеевна, доц. Шалепо Кира Валентиновна (Санкт-Петербург)

Поддержание стабильности вагинального микробиома зависит от состояния микрофлоры и иммунной системы слизистой оболочки влагалища. Нарушение баланса между физиологической и условно-патогенной микрофлорой может ослабить локальный иммунитет, открывая доступ патогенной микрофлоре. Вот почему для эффективного лечения вагинальных инфекций необходимо усовершенствование методов клинической лабораторной диагностики. В лекции будет представлен критический анализ традиционных методов диагностики. Слушателям предложат инновационные подходы с высокой чувствительностью и специфичностью

17.50-18.10 (20 мин)

На приёме пациентка с B30MT. Тактика акушера-гинеколога с позиций клинических рекомендаций

Спикер: проф. Тапильская Наталья Игоревна (Санкт-Петербург)

В патогенезе B30MT ключевую роль играет восходящая инфекция. К основным патогенам относят Neisseria gonorrhoeae, Chlamydia trachomatis, Trichomonas vaginalis и Mycoplasma genitalium. При снижении иммунитета активируются условно-патогенные микроорганизмы, которые могут присутствовать в нормальной микрофлоре влагалища. Полимикробные ассоциации, возникающие при нарушении защитных механизмов, способствуют хронизации и активируют аутоиммунные процессы, а также могут обусловливать нетипичные клинические проявления. В лекции будут обсуждены задачи акушеров-гинекологов по эрадикации инфекционных агентов





18.10-18.30 (20 мин)

Женское наказание без преступления*

Спикер: проф. **Шперлинг** Наталья Владимировна (Санкт-Петербург)

Дисбиоз и частые выделения становятся причиной множества беспокойств. Женщина, столкнувшись с этой проблемой, начинает избегать общества, её самооценка стремительно падает, она уклоняется от близости. Это ощущение словно превращается в невыносимое наказание! Подозрения начинают терзать её — она сомневается в верности мужа, а он в свою очередь начинает подозревать её в измене. В доме царит напряжение, словно над ним нависли тучи и всё больше приближаются осадки. Но ведь преступления не было! Вместе разберёмся в сложившейся ситуации и найдём способы устранить эти досадные неприятности

Модуль 5. СИНДРОМ ВАГИНАЛЬНЫХ ВЫДЕЛЕНИЙ: ЗА РАМКАМИ ПРИВЫЧНОГО

Модераторы: канд. мед. наук Хуснутдинова Татьяна Алексеевна (Санкт-Петербург), доц. Гайсина Лейля Рафаэльевна (Казань), Спасибова Елена Владимировна (Санкт-Петербург)

18.30-18.50 (20 мин)

Вагинальные выделения неинфекционного характера

Спикер: доц. Гайсина Лейля Рафаэльевна (Казань)

Женщины, испытывающие зуд и дискомфорт во влагалище, в попытках справиться с проблемой нередко занимаются самолечением. Однако, когда самостоятельные попытки оказываются безуспешными, пациентки обращаются за помощью к гинекологу. Первой реакцией врача при обращении женщин с синдромом патологических выделений из влагалища может стать подозрение на дисбиоз или инфекцию и назначение локальной терапии, не приносящей ожидаемого эффекта. При упорных и затяжных симптомах важно задуматься о первопричинах заболевания. В некоторых ситуациях выделения могут быть связаны с соматическими болезнями, такими как сахарный диабет, аллергические реакции или изменения, происходящие в период перименопаузы. Лекция будет посвящена тактике ведения пациенток с синдромом патологических выделений неинфекционного генеза



^{*} Не входит в систему НМО. При поддержке компании «Акрихин».



18.50-19.10 (20 мин)

Многоликий ВПЧ: значение для репродуктивного здоровья в паре

Спикеры: канд. мед. наук Хуснутдинова Татьяна Алексеевна, Ханова Айгуль Мусаннифовна, Копылова Анастасия Александровна, Сторожева Ксения Васильевна, канд. мед. наук Будиловская Ольга Викторовна, канд. мед. наук Крысанова Анна Александровна, канд. биол. наук Шалепо Кира Валентиновна (Санкт-Петербург)

Новый взгляд на репродуктивное здоровье подчёркивает связь ВПЧ с бесплодием. Исследования показывают, что женщины с ВПЧ, проходившие ВРТ, имеют меньшую вероятность наступления беременности по сравнению с неинфицированными. ВПЧ у мужчин может обнаруживаться в эякуляте и связываться со сперматозоидами, что ассоциировано со снижением их подвижности и выработкой антиспермальных антител. Хотя влияние ВПЧ на плод ещё не установлено, эксперименты *in vitro* показывают, что вирус может ухудшать инвазию трофобласта в матку. Вопрос о связи патоспермии и типа ВПЧ пока остаётся неясным

19.10-19.30 (20 мин)

Ошибки микроскопического исследования вагинального микробиоценоза (с интерактивом)

Спикер: Спасибова Елена Владимировна (Санкт-Петербург)

В лекции будут рассмотрены конкретные примеры, когда неоднозначные лабораторные данные могли привести к неверной трактовке диагноза и, соответственно, к ошибочному выбору подхода к лечению. На основании подробного разбора клинических случаев будет подчёркнуто, что лабораторную диагностику нельзя рассматривать в отрыве от клинической картины

15 мин

Дискуссия по вопросу «Нужно ли лечить полового партнёра, если у женщины с бесплодием выявлена папилломавирусная инфекция?»

10 мин

Дискуссия. Ответы на вопросы слушателей

Подведение итогов второго дня. Закрытие школы





Главные информационные партнёры







Научные консультанты: засл. деятель науки РФ, член-корр. РАН, проф. Радзинский Виктор Евсеевич, засл. деятель науки РФ, проф. Савичева Алевтина Михайловна, канд. мед. наук Маклецова Светлана Александровна. Составитель: канд. мед. наук Тхостова Елизавета Борисовна. Координатор проекта: Васильева Надежда Михайловна. Выпускающий редактор: Пугачев Виталий. Вёрстка: Григорьева Елена. Корректор: Соседова Елена. Дизайнер: Латипов Абдулатип. Издатель: Медиабюро Статус презенс.

Распространяется бесплатно. Подписано в печать — 18 марта 2025 года. Адрес редакции: 105005, Москва, Спартаковский пер., д. 2, стр. 1, подъезд 9, бизнес-центр «Платформа». Почтовый адрес: 105005, Москва, а/я 107. Тел.: +7 (499) 346 3902. E-mail: info@praesens.ru. Интернет-представительство: praesens.ru.

Ответственность за содержание рекламы несут рекламодатели. Информация предназначена только для специалистов с медицинским образованием.