



**11:30-14:30 ШКОЛА КЛИНИЧЕСКОГО ЦИТОЛОГА**

куратор: д.м.н., профессор Шабалова Ирина Петровна



**20 апреля 2023 года**

**11:30-14:30 онлайн трансляция**

## **ЦИТОЛОГИЧЕСКИЙ ЧЕТВЕРГ. ШКОЛА КЛИНИЧЕСКОГО ЦИТОЛОГА. ЦИТОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ПО МАТЕРИАЛУ ГАСТРОСКОПИЙ**

### **ПРОГРАММА**

**11:30-12:10**

**Цитологические исследования в диагностике заболеваний желудочно-кишечного тракта. Современные тенденции**

**Носкова Карина Кадиевна**, к.м.н., заведующая лабораторией МКНЦ им. А.С. Логинова, врач высшей категории, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва

**12:10-12:50**

**Цитологическое исследование перитонеальных смывов для стадирования рака желудка**

**Путова Мария Вадимовна**, биолог лаборатории МКНЦ им. А.С. Логинова, г. Москва

**12:50-13:30**

**Панкреатобилиарная цитология. Что нового?**

**Носкова Карина Кадиевна**, к.м.н., заведующая лабораторией МКНЦ им. А.С. Логинова, врач высшей категории, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва

13:30-13:45 Перерыв

**13:45-14:00**

**Цитологическое исследование отпечатков с биоптатов желудка: есть ли перспективы?**

**Шабалова Ирина Петровна**, д.м.н., профессор, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, врач клинической лабораторной диагностики высшей квалификационной категории, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва

**14:00-14:10 Клинические наблюдения**

Представляют:

**Носкова Карина Кадиевна**, к.м.н., заведующая лабораторией МКНЦ им. А.С. Логинова, врач высшей категории, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва

**Путова Мария Вадимовна**, биолог лаборатории МКНЦ им. А.С. Логинова, г. Москва

**Карпова Юлия Валериевна**, врач клинической лабораторной диагностики ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ, г.Москва

**14:20-14:30**

Ответы на вопросы слушателей из чата

*Аннотация: Планируется представить возможности цитологического метода при исследовании материала, полученного при эндоскопическом исследовании желудка и двенадцатиперстной кишки, рассмотреть вопросы преаналитики, особенностей, преимуществ и недостатков цитологического исследования по материалу гастроскопий, а также исследованию перитонеальных смывов для определения стадии рака желудка. Внимание будет уделено современным тенденциям и классическим представлениям о возможностях цитологического метода.*