



23 апреля 2026 года | 11:30–14:30 (онлайн-трансляция)

Цитологический четверг. Школа клинического цитолога

«СПОРНЫЕ И СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ ЦИТОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ОБРАЗОВАНИЙ КОЖИ»

Школа посвящена одному из самых сложных разделов - цитологической диагностике новообразований кожи, области, где онкологическая настороженность должна сочетаться с высококвалифицированным цитологическим исследованием. Будут освещены основные сложности цитологической диагностики при исследовании материала скарификационной биопсии образований кожи, затрагиваться вопросы взаимодействия цитологов с клиническими специалистами и вопросы организационного характера.

В формате разбора клинических случаев будет показано, как за мономорфностью мелких клеток не пропустить опухоли кожи, а за скудностью клеточного состава — увидеть базальноклеточный рак с его агрессивными формами роста. Это будет настоящий детектив по самым запутанным цитограммам из реальной практики. В лекции о цитологической диагностике меланоцитарных опухолей будут разобраны критерии, позволяющие отличить меланому от «маскирующихся» под нее пигментных невусов. Особое внимание будет уделено редким цитологическим вариантам меланомы, которые на клеточном уровне имитируют саркомы и карциномы, заставляя цитолога проявить максимум бдительности. Секция будет полезна как практикующим цитологам, так и дерматологам и онкологам, т.к. понимание возможностей и ограничений цитологического метода — залог эффективного взаимодействия и успешного лечения.

Модераторы: *Шабалова Ирина Петровна, д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, врач клинической лабораторной диагностики высшей квалификационной категории, член ФЛМ, почетный член Ассоциации клинических цитологов России, член комитета по клинической цитологии ФЛМ, Эксперт РАГИН, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва*

Касоян Карине Тимуровна, к.м.н., доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, член ФЛМ, член Ассоциации клинических цитологов России, Международной академии цитологии (MIAC), зам. главного редактора журнала «Лабораторная и клиническая медицина. Фармация», г. Москва

ПРОГРАММА | 23.04.2026

11:30–11:40	<p>Вводное слово</p> <p><i>Шабалова Ирина Петровна,</i> д.м.н., профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, врач клинической лабораторной диагностики высшей квалификационной категории, член ФЛМ, почетный член Ассоциации клинических цитологов России, член комитета по клинической цитологии ФЛМ, Эксперт РАГИН, член Международной академии цитологии (MIAC), г. Москва</p>
11:40–12:25	<p>«Цитология в дерматопатологии — сложные ответы на простые вопросы»</p> <p><i>Высоцкая Валерия Николаевна,</i> врач патологоанатом и КЛД высшей квалификационной категории, цитолог медицинской системы Пенсильванского Университета в Больнице Ланкастера. Член Международной Академии Цитологии и Ассоциации клинических цитологов России, член комитета по клинической цитологии Ассоциации специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины»</p>
12:25–12:35	Перерыв
12:35–13:20	<p>«В лабиринте мелких клеток: клинические случаи диагностики опухолей кожи в практике цитолога»</p> <p><i>Кузьмичёва Ирина Александровна,</i> заведующая централизованной цитологической лабораторией ГБУ РО ОКОД (г. Рязань), врач КЛД высшей категории</p>
13:20–13:30	Перерыв
13:30–14:15	<p>«Цитологическая диагностика меланоцитарных опухолей»</p> <p><i>Славнова Елена Николаевна,</i> д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения онкоцитологии, Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П. А. Герцена – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, доцент кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, член комитета по клинической цитологии ФЛМ, г. Москва</p>
14:15–14:30	Ответы на вопросы из чата

Документация по занятию школы подана на аккредитацию для НМО