Мастер-класс по теме

«Обзор методов исследования иммунологии. Особенности гелевой технологии как золотого стандарта, преимущества в клинике» в рамках научно-практической конференции

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЛАБОРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

27 сентября 2019 года, г. Новокузнецк

Мастер-класс проводится на базе клинико-диагностической лаборатории ООО «Медицинский центр Гранд Медика» (г. Новокузнецк, пр. Кузнецкстроевкий, 11)

11.30-15.30

На занятии будет дано описание и краткий эволюционный обзор таких методов исследования в иммунологии, как исследование на плоскости, в пробирке, в микропланшете. Указаны их достоинства и недостатки. Показаны преимущества метода колоночной агглютинации и гельфильтрации, сделавшие его золотым стандартом. Подчеркнуты особенности и нюансы проявления реакции по АВО, часто не доступные «старым» методам, а также возможности гелевой технологии, позволяющие их исследовать. Участники мастер-класса практически проведут исследования с последующим обсуждением реакций в гелевых картах.

Ведущий: Екимовских Александр Владимирович, ассистент кафедры клинической лабораторной диагностики НГИУВ-филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России (г. Новокузнецк)

Руководитель программного комитета, канд.мед.наук, доцент

Сур Г.С.Суржикова