

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

### «Что должен знать заведующий КДЛ об аналитическом качестве количественных лабораторных исследований?»

22 июня 2022 года

13:00–13:30	<b>Требования к аналитическому качеству</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Почему необходимо устанавливать требования к аналитическому качеству?</li><li>• Как использовать установленные требования на практике?</li><li>• Как выбирать требования к аналитическому качеству?</li><li>• Когда пересматривать установленные ранее требования к аналитическому качеству?</li></ul> <b>Докладчик:</b> Мошкин Алексей Владимирович к.м.н., главный редактор журнала «Лабораторная служба», Москва
13:30–14:15	<b>Организация внутрилабораторного контроля качества количественных лабораторных исследований</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Выбор контрольных материалов для ведения внутрилабораторного контроля качества</li><li>• Выбор оптимального программного обеспечения для ведения внутрилабораторного контроля качества</li><li>• Комбинированные контрольные карты и мультикарты</li><li>• Медиана и средние пациентов – дополнение статистическому контролю</li></ul> <b>Докладчик:</b> Плеханова Ольга Сергеевна главный специалист отдела качества департамента управления качеством и развития медицинской помощи, АО «Группа компаний Медси», Москва
14:15–15:00	<b>Оценка величины смещения количественных лабораторных исследований</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Источники данных о смещении</li><li>• Выбор систем межлабораторного сравнения и сличения (внешняя оценка качества)</li></ul> <b>Докладчик:</b> Мошкин Алексей Владимирович к.м.н., главный редактор журнала «Лабораторная служба», Москва
15:00–15:45	<b>Перерыв</b>
15:45–16:30	<b>Сигмаметрия аналитического качества</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Проведения сигмаметрии и ее место в оценке достигнутого лабораторией уровня аналитического качества</li><li>• Возможность планирования аналитического качества с использованием данных сигмаметрии – утопия или реальность?</li><li>• Определения частоты контрольных измерений, используя анализ рисков</li></ul> <b>Докладчик:</b> Плеханова Ольга Сергеевна главный специалист отдела качества департамента управления качеством и развития медицинской помощи, АО «Группа компаний Медси», Москва
16:30–17:00	<b>Нестатистические компоненты внутрилабораторного контроля качества</b> <b>Докладчик:</b> Мошкин Алексей Владимирович к.м.н., главный редактор журнала «Лабораторная служба», Москва
17:00–17:30	<b>Дискуссия. Ответы на вопросы</b>