

Тематика лекций по контролю качества:

№	Тема лекции	Содержание лекции
1.	Основы организации лабораторной службы.	Основы организации лабораторной службы. Понятие о стандартизации, ее задачи и цели, объекты стандартизации (ГОСТы, ОСТы, РСТ, стандарты международные), распространяющиеся на деятельность КДЛ. Понятие о метрологии, задачи и цели.
2.	Контроль качества лабораторных исследований.	Организация контроля качества лабораторных исследований. Источники вне- и внутрилабораторных погрешностей. Классификация ошибок
3.	Контроль качества лабораторных исследований.	Стандартизация преаналитической фазы лабораторного исследования
4.	Контроль качества лабораторных исследований.	Внутрилабораторный контроль качества. Средства контроля качества. Контрольные материалы. Основные принципы статистической обработки результатов при внутреннем контроле качества.
5.	Контроль качества лабораторных исследований.	Внешняя оценка качества. Оценка результатов внешнего контроля качества.
6.	Основные вопросы клинической лабораторной диагностики.	Схема обследования качества работы КДЛ. Оценка качества выполнения лабораторных исследований