





## Кокрейновские систематические обзоры в цифровую эру: критическая оценка исследований и роль программного обеспечения Кокрейн

Казанский федеральный университет Научная библиотека им. Н.И. Лобачевского и Университетская клиника Научно-образовательный центр доказательной медицины Кокрейн Россия г. Казань, ул. Кремлевская, 35

> Школа-семинар Кокрейн при участии Кокрейн Россия, Кокрейн Австрия и Кокрейн Нордик

## Программа

Четверг, 21 марта 2019 года		
Время	Содержание	Докладчики/тьюторы
09.00 – 09.30	Введение, приветствия: Кокрейн Австрия: Barbara Nußbaumer-Streit Кокрейн Нордик: Klaus Munholm Кокрейн Россия: Лилия Евгеньевна Зиганшина	Первый проректор КФУ; Представители руководства Университетской клиники и Научной библиотеки им. Н.И Лобачевского КФУ
09.30 – 10.00	Обзор видов дизайна исследований (иерархия доказательств)	Barbara Nußbaumer-Streit
10.00 – 10.15	Критическая оценка систематических обзоров и мета- анализов (введение в AMSTAR, теория)	Л.Е. Зиганшина
10.15 – 10.45	Критическая оценка сетевого мета-анализа: пример с антидепрессантами	Klaus Munholm
10.45 – 11.00	Кофе-брейк	
11.00 – 12.00	Критическая оценка систематических обзоров и мета-анализов (практические задания)	Klaus Munholm Barbara Nußbaumer-Streit
12.00 – 13.00	Программное обеспечение Кокрейн: отбор исследований, оценка риска смещения, извлечение данных и т.д.	Klaus Munholm
13.00 – 14.00	Перерыв на обед	
14.00 – 15.00	Критическая оценка обсервационных исследований (теория + практические задания)	Barbara Nußbaumer-Streit
15.00 - 16.00	Работа в малых группах: критическая оценка обсервационного исследования (практическое задание)	Klaus Munholm Barbara Nußbaumer-Streit
16.00 – 16.15	Кофе-брейк	
16.15 – 17.00	Заключительная работа в малых группах и обсуждение в большой группе	Bce
17.00 – 17.30	Критическая оценка: Российский опыт	Д.Л. Варганова, Е.В. Вербицкая
17.30 – 18.00	Присоединяйтесь к Кокрейн! Вопросы и заключение	Bce