



ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ АГЕНТСТВО
Федеральное государственное бюджетное учреждение
науки «Институт токсикологии Федерального
медико-биологического агентства»
(ФГБУН ИТ ФМБА России)

192019, г. Санкт-Петербург,
ул. Бехтерева, д.1
Телефон/факс: (812) 365-06-80
e-mail: institute@toxicology.ru
www.toxicology.ru

Информационное письмо № 4

Уважаемые коллеги!

В настоящем учебном году на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт токсикологии Федерального медико-биологического агентства», Санкт-Петербург (ФГБУН ИТ ФМБА России) планируется проведение обучающих циклов, посвященных организации доклинических исследований в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики GLP ОЭСР.

Четвертый цикл «Организация и проведение доклинических исследований в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики GLP ОЭСР» продолжительностью 72 часа состоится в период с 19-29 сентября 2017г.

Программа курса включает 3 модуля:

1. Основные требования к проведению испытаний по оценке острой токсичности в соответствии с требованиями GLP ОЭСР.
2. Основные требования к проведению испытаний по оценке хронической токсичности и нейротоксичности в соответствии с требованиями GLP ОЭСР.
3. Основные требования к проведению испытаний по оценке репродуктивной/эмбриональной токсичности в соответствии с требованиями GLP ОЭСР.

В ходе обучения будут проведены: лекции специалистов; практические занятия (метод определения класса острой токсичности при пероральном поступлении (ОЭСР, Test № 423), испытания по оценке острой токсичности при накожном поступлении (ОЭСР, Test № 402), метод по оценке острой токсичности при внутрижелудочном поступлении методом фиксированной дозы (ОЭСР, Test № 420), испытание нейротоксичности на грызунах (ОЭСР, Test № 424), определение токсичности при повторном/многократном накожном поступлении. 28/21-дневный тест (ОЭСР, Test № 410), изучение хронической токсичности при внутрижелудочном/накожном поступлении (ОЭСР, Test № 452), испытания по оценке репродуктивной/эмбриональной токсичности (скрининговый метод) (ОЭСР, Test № 421); дискуссию (вопросы-ответы); решение ситуационных задач; демонстрация наглядных пособий и образцов.

Общая стоимость курса – 33 300,00 руб.

По результатам обучения участникам будет выдано удостоверение установленного образца. Каждый слушатель получит информативный раздаточный материал.

Срок подачи заявок – до 09.09.2017.

Заявки направлять на электронную почту alpha-2@mail.ru или belskayaalisa@gmail.com

Дополнительную информацию можно получить по телефонам:

+7-911-912-5031 и +7-962-699-00-96.