



**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](mailto:institute@toxicology.ru)  
[www.toxicology.ru](http://www.toxicology.ru)

**Информационное письмо № 1**

**Уважаемые коллеги!**

В предстоящем 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.

Второй цикл «Организация и проведение доклинических исследований в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики GLP ОЭСР» продолжительностью 72 часа состоится в период с 07 февраля по 17 февраля 2017 г.

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 – 30 300,00 руб.**

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

Срок подачи заявок – до 23.01.2017.

Заявки направлять на электронную почту [alpha-2@mail.ru](mailto:alpha-2@mail.ru) или [belskayaalisa@gmail.com](mailto:belskayaalisa@gmail.com)

Дополнительную информацию можно получить по телефонам:

+7-911-912-5031 и +7-962-699-00-96.