

## Научно-практический семинар

### «Безопасность пищевых продуктов, товаров широкого потребления и средств защиты растений. Современные системы управления и лабораторные исследования»

<b>Дата и время проведения</b>	19 октября 2017 года, 10.00 – 14.00
<b>Место проведения:</b>	г. Киев, ВЦ «КиевЭкспоПлаза», ул. Салютная, 2-Б, павильон №3, зал № 1
<b>Организатор:</b>	Научный центр превентивной токсикологии, пищевой и химической безопасности им. академика Л.И. Медведя МОЗ Украины, ГП

#### ПРОГРАММНЫЕ ВОПРОСЫ:\*

- 1. Тенденции в регулировании безопасности и качества пищевых продуктов в Украине и ЕС и способы обеспечения соответствия продукции законодательным требованиям**  
Докладчик: Колесник С. Д. - заведующий сектором научных основ международных регуляторных актов в сфере пищевой и химической безопасности Научного центра
- 2. Современные подходы к оценке качества и безопасности продуктов для питания детей**  
Докладчик: Карповець П. Н. - ведущий научный сотрудник Научного центра
- 3. Современные подходы к оценке качества и безопасности БАД**  
Докладчик: Чумак Н. Е. - ведущий научный сотрудник Научного центра
- 4. Современные подходы к оценке качества и безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и ферментов**  
Докладчик: Адамчук Т. В. - ведущий научный сотрудник Научного центра
- 5. Оценка риска новых средств доставки никотина (электронные сигареты, кальян и т.д.)**  
Докладчик: Малышева А. Е. - научный сотрудник Научного центра
- 6. Современные подходы и опыт ЭКОГИНТОКСА в проведении химико-аналитических исследований пищевых продуктов, детского питания, товаров широкого потребления, пестицидов и агрохимикатов по показателям безопасности и качества (физико-химические показатели, элементный анализ, диоксины и полихлорированные бифенилы, полициклические ароматические углеводороды, остатки пестицидов и их метаболитов, минеральные удобрения, качество пестицидных формуляций и дезинфектантов, остатки ветеринарных препаратов, нитраты и нитрозамины, токсины (микотоксины, фито токсины и т.д.), меламина и циануровая кислота, жирнокислотный состав и транс-изомеры жирных кислот, витамины и биологически активные вещества, ГМО)**  
Докладчик: Гринько А. П. - руководитель лаборатории аналитической химии Научного центра
- 7. Ответы на вопросы поднятые участниками семинара**  
Эксперты Научного центра
- 8. Обсуждение и подведение итогов.**

Участие в научно-практических мероприятиях выставки бесплатное!

\*В программе возможны изменения и дополнения