

II Российский конгресс «Безопасность фармакотерапии 360°: Noli nocere!» с международным участием

Конкурс научных работ молодых ученых в области лекарственной безопасности «ЛекБез 2023»

Условия участия:

На конкурс принимаются **не публиковавшиеся ранее** научные работы молодых ученых: преподавателей, научных сотрудников, специалистов, студентов, ординаторов, аспирантов и магистров, которым на момент окончания приема заявок не исполнилось 36 лет.

Требования к конкурсным работам:

1. Научная работа является оригинальной и ранее не публиковалась в научных изданиях.
2. Научная работа может представлять собой:
 - Оригинальное исследование (включая мета-анализ, систематический обзор);
 - Обзор литературы;
 - Описание клинического случая / серии случаев нежелательных реакций.
3. Научная работа должна соответствовать одному или нескольким направлениям программы конгресса (**ВАЖНО: случае если статья не соответствует тематике Премии, статья не оценивается**):
 - Нежелательные реакции при применении лекарственных препаратов;
 - Лекарственная безопасность при оказании медицинской помощи пациентам;
 - Лекарственно-индуцированные заболевания и лекарственные поражения органов и систем организма человека;
 - Фармаконадзор в медицинских и фармацевтических организациях. Методы фармаконадзора;
 - Полипрагмазия и депрескрайбинг;
 - Безопасность фармакотерапии у пациентов различного профиля;
 - Безопасность фармакотерапии у особых групп пациентов (в педиатрии; в геронтологии и гериатрии; у беременных и лактирующих женщин; у больных орфанными заболеваниями; у пациентов с нарушениями функции элиминирующих органов; у пациентов с дефицитом или избыточной массой тела);
 - Частные вопросы безопасности фармакотерапии (антимикробные препараты; антитромботические препараты; обезболивающая терапия);
 - Лекарственные препараты высокого риска;
 - Безопасность фитопрепаратов и БАДов;
 - Фармакогенетика, фармакогеномика и персонализированная терапия: значение для повышения безопасности фармакотерапии;
 - Взаимозаменяемость и эквивалентность, безопасность взаимозаменяемых лекарственных препаратов;
 - Безопасность фармакотерапии коронавирусной инфекции и социально-значимых инфекций (туберкулез, ВИЧ, вирусные гепатит В, гепатит С, ЗППП);
 - Актуальные вопросы преподавания, консультирования и функционирования службы клинической фармакологии в обеспечении безопасности медицинской деятельности;
 - Вопросы доказательной медицины в оценке безопасности фармакотерапии;

- Оценка технологий здравоохранения, стандартизация и безопасность фармакотерапии;
 - Экспертиза безопасности лекарственных препаратов для включения препаратов в перечень ЖНВЛП;
 - Повышение приверженности врачей клиническим рекомендациям и инструкциям по медицинскому применению как подход к повышению безопасности фармакотерапии;
 - Лабораторные биомаркеры как метод контроля за безопасностью фармакотерапии;
 - Инструментальные методы оценки безопасности фармакотерапии;
 - Фармацевтическое консультирование: значение для обеспечения безопасности фармакотерапии;
 - Фармакоэкономика и фармакоэпидемиология нежелательных реакций;
 - Протоколы безопасности медицинской деятельности. Внутренний контроль качества в фармакотерапии, место обеспечения лекарственной безопасности пациентов;
 - Клинические разборы и описание клинических случаев нежелательных реакций;
 - Роль среднего медицинского персонала в обеспечении безопасности лекарственной терапии;
 - Роль пациента в обеспечении безопасности фармакотерапии. Ответственное самолечение;
 - Искусственный интеллект и IT-технологии в обеспечении безопасности медицинской деятельности;
 - История изучения безопасности фармакотерапии и фармаконадзора;
 - Безопасность медицинских изделий.
4. **Ключевыми словами научной работы должно быть** (одно или несколько): нежелательные реакции, неблагоприятные реакции / события, явления; побочные эффекты; безопасность фармакотерапии / лекарственных препаратов; лекарственная безопасность; фармаконадзор; лекарственные ошибки; полипрагмазия и депрескрайбинг; лекарственные поражения органов и систем; лекарственно-индуцированные заболевания.
5. От одного коллектива / подразделения (кафедры, лаборатории, отделения и т.д.) может быть подана только одна работа.
6. Наличие письменного согласия всех авторов работы на участие в конкурсе (написанное в свободной форме с подписью всех авторов).
7. Работа должна быть оформлена в соответствии с **требованиям журнала «Безопасность и риск фармакотерапии»**
<https://www.risksafety.ru/jour/about/submissions#authorGuidelines>

Победителей наградят во время проведения II Российского конгресса «Безопасность фармакотерапии 360°: Noli nocere!» с международным участием.

Три работы, набравшие максимальное количество баллов по итогам конкурса, получат право публикации в научном журнале «Безопасность и риск фармакотерапии»