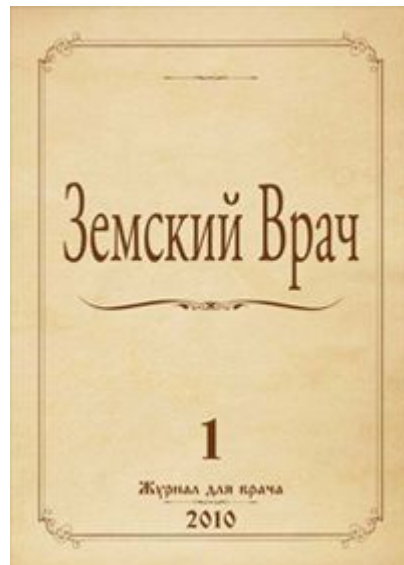


Публикация исследований в научных журналах. Исследовательская недобросовестность.

Докладчик: Ким Данир, 664 гр.



Научно-исследовательская работа студента (НИРС)

- Обучение навыкам обработки литературы
- Обучение навыкам написания статей
- Углубленное изучение предмета



- Публикации в журналах
- Продвижение по академической карьере
- Получение исследовательских грантов

Написание научной работы



Участие на студенческой конференции
в ЗКГМУ



Участие на международной
конференции в странах СНГ

Написание научной работы

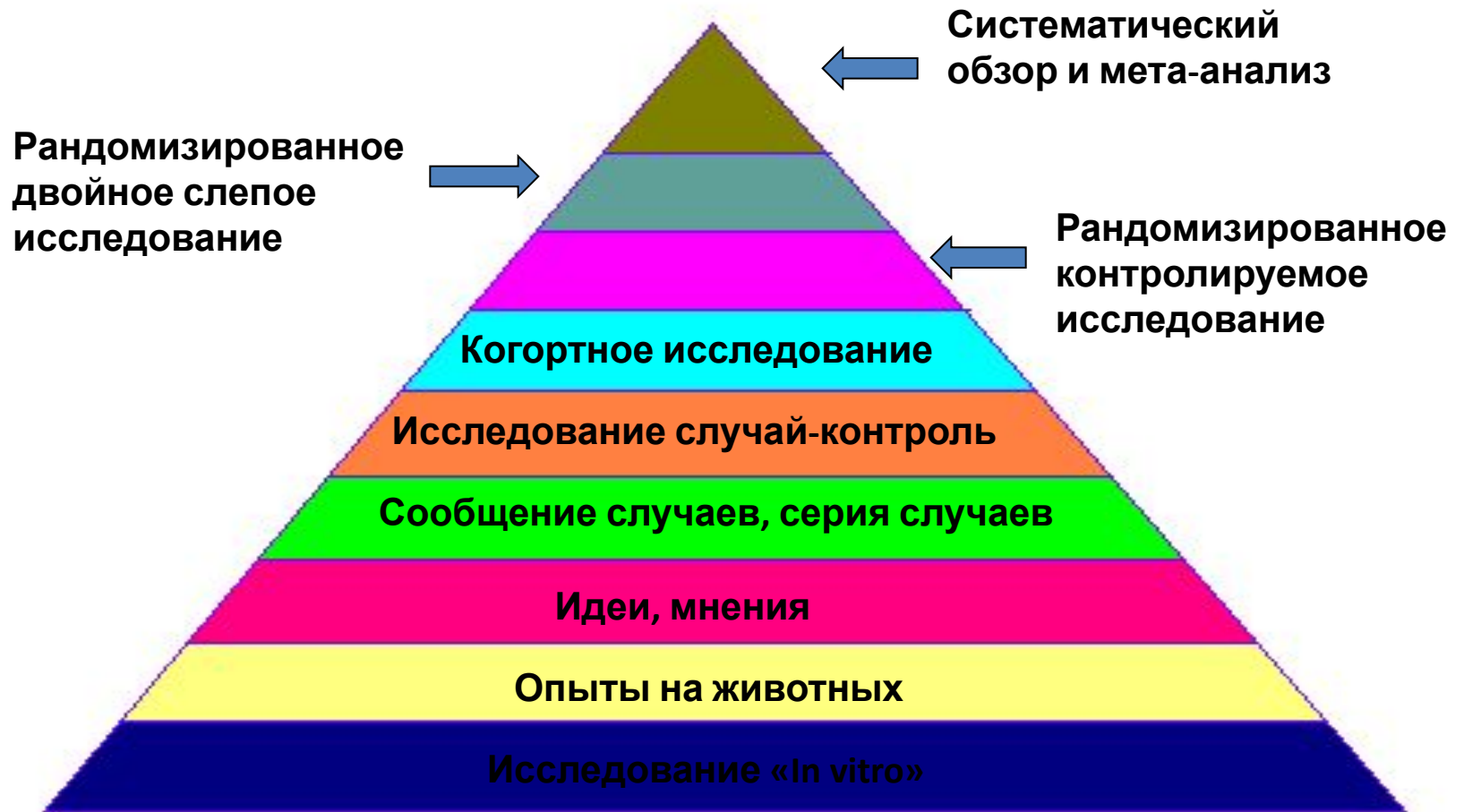
Участие на студенческой
конференции в ЗКГМУ

Участие на международной
конференции в странах СНГ

Публикация в научном журнале



Пирамида доказательности



Научные журналы

- **Научные журналы** — журналы, издаваемые научным сообществом для обмена научно-технической информацией между учёными и врачами. Для широкой публики не предназначены и научно-популярных статей не содержат.

Рецензируемый журнал

- это журнал, в котором статью публикуют только после того, как ее прочитают и оценят рецензенты и дадут характеристику статье. Обычно рецензенты внешние.

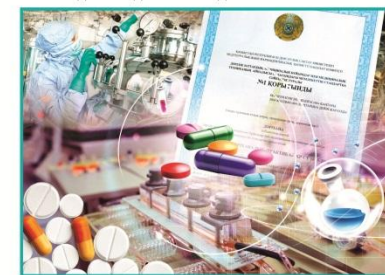
Рецензируемые журналы в РК.

АСТАНА
МЕДИЦИНАЛЫҚ
ЖУРНАЛЫ



ФАРМАЦИЯ
КАЗАХСТАНА

Тема номера:
ПЕРЕХОД ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ
НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА



2013

2

научный и информационно-аналитический журнал для врачей, провизоров и фармацевтов

Журналы ВАК

-Это журналы, в которых должны быть опубликованы научные статьи при получении ученой степени, при обучении на резидентуре, магистратуре, докторантуре.



<http://www.choicejournal.ru/>

Impact-factor



$$I_{2012} = A/B, \text{ где}$$

A – число цитирований в течение 2012 года для статей, изданных в 2010-2011 годах

B – число статей, изданных в 2010-2011

www.freemedicaljournals.com – перечень бесплатных журналов с импакт фактором
www.thomsonreuters.com – официальный сайт Thomson Reuters

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ НЕДОБРОСОВЕСТНОСТЬ

Исследовательская недобросовестность – фальсификация, фабрикация и плагиат в исследовании.

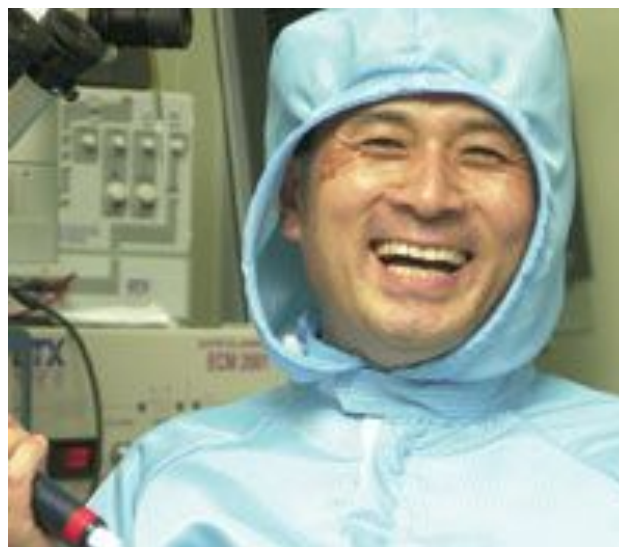
- **Фабрикация данных;**
- **Недобросовестное исполнение исследования;**
- **Плагиат;**
- **Фальсификация результатов, обзора или результатов исследования;**
- **Нарушение авторских прав;**
- **Недобросовестность в грантовой заявке;**
- **Хищение грантовых средств**
- **И т.д.**

Исследовательская недобросовестность за рубежом карается законом!

Anil Potti, занимался исследованием в области персонализированного лечения онкопатологии. Возместил ущерб университету в размере \$729.000 долларов, 2 судебных процесса. Большинство публикаций отозваны.

Woo Suk Hwang, метод переноса ядра соматических клеток. Получил 2 года условного заключения за хищение средств.

Poehlman исследовал заместительную гормонотерапию в периоде менопаузы. Возмещение ущерба в размере более \$300.000. Приговорен к тюремному заключению на 1 год и 1 день



Конфликт интересов

- Совокупность обстоятельств, создающих риск, что на профессиональное суждение или действие в отношении первичного интереса будет чрезмерно влиять вторичный интерес



Исследование – главный интерес!

Ответственный за исследовательскую недобросовестность – **УНИВЕРСИТЕТ!**

Нарушение морально-этических принципов в исследовании портит авторитет университета, а также снижает доверие научных, рецензируемых журналов.

Некомпетентность при публикации в журналах

Публикация одного исследования в нескольких журналах сразу

Нарушение авторских прав ПОСЛЕ публикации в журнале

Публикация фальсифицированных данных, плагиат

Отсутствие разрешения от биоэтического комитета (если требуется)

Отсутствие соглашения пациентов на участие в исследовании (если требуется)

После публикации в журнале авторские права переходят к журналу!

Это означает:

- Журнал имеет право переиздавать статью по своему усмотрению;
- Вы не имеете право больше публиковать эту статью в других журналах.

**Морально-этические
принципы научных
исследований должны быть
привиты уже сейчас!**

ДОКЛАД ОКОНЧЕН



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!