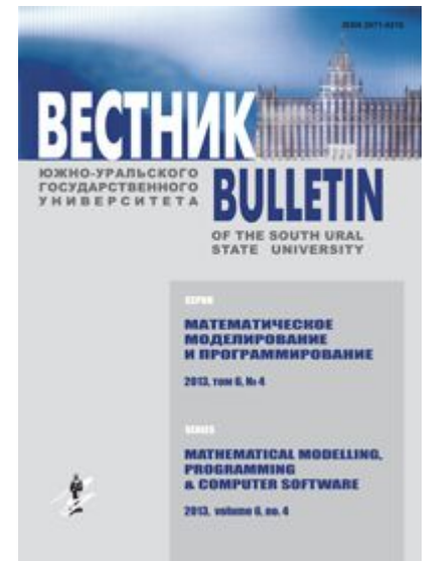
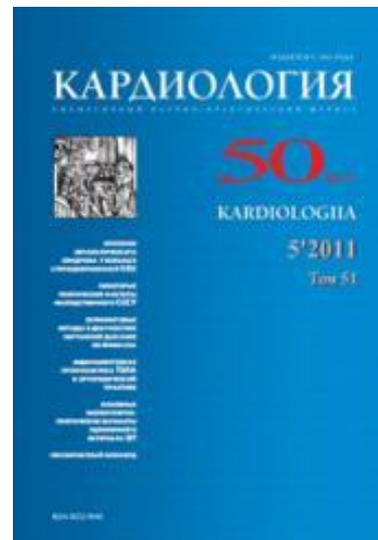
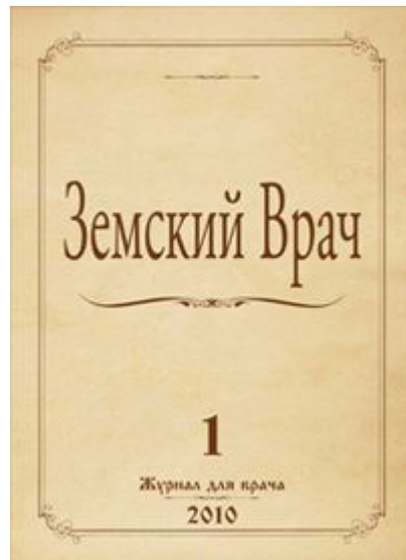


# Публикация исследований в научных журналах.

## 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

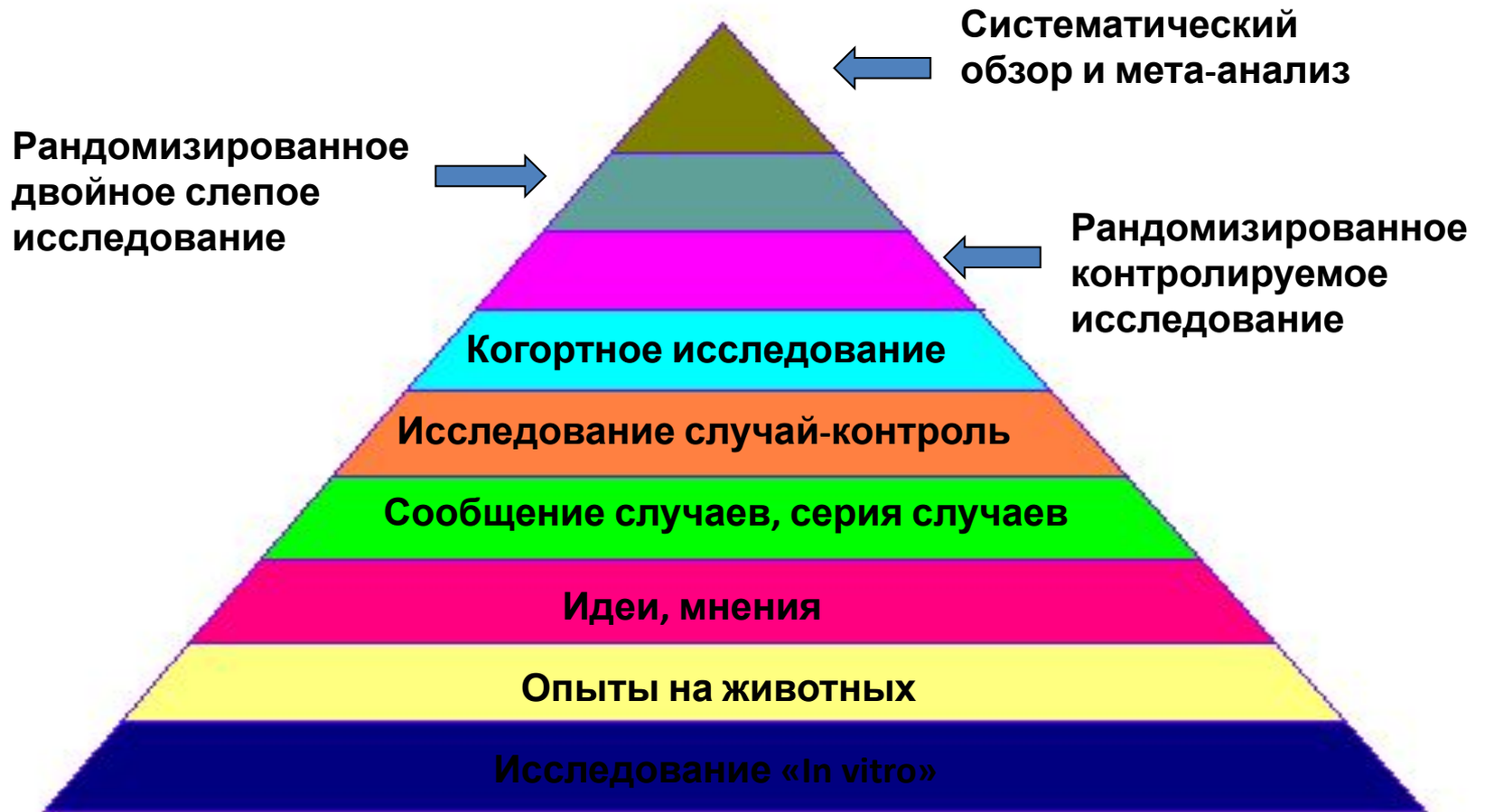
Участие на студенческой  
конференции в ЗКГМУ

Участие на международной  
конференции в странах СНГ

Публикация в научном журнале



# Пирамида доказательности



# Научные журналы

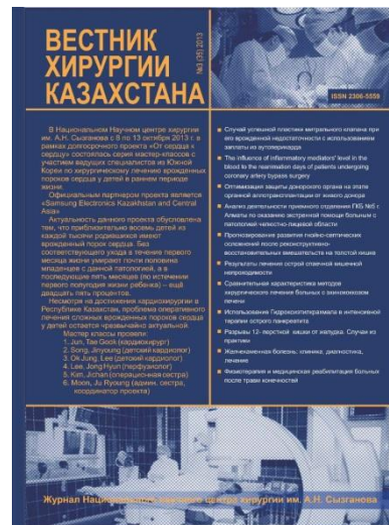
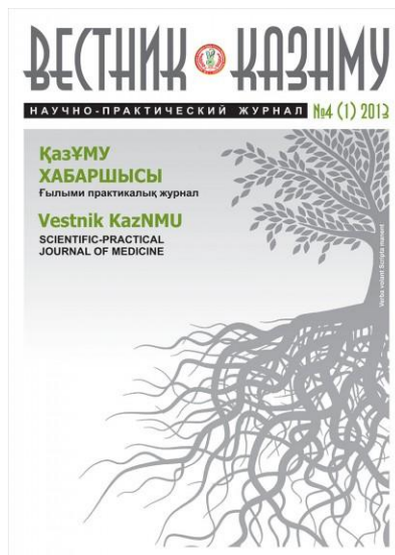
- **Научные журналы** — журналы, издаваемые научным сообществом для обмена научно-технической информацией между учёными и врачами. Для широкой публики не предназначены и научно-популярных статей не содержат.

# 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/>

# Журналы с импакт-фактором



## Journal of Intensive Care Medicine

Volume 29 Number 5 September/October 2014

### Analytic Reviews

Intentional Sedation in the Intensive Care Unit  
Scheffer T, Meulen W, van der Wal AC, et al

Intensive Care Management Following Stabilization of an Isolated Left Atrial Appendage  
Mulliken C, et al

Quality Improvement and Reporting Initiative 3 Literature Review  
Kane RL, et al

Systematic Review of the Effectiveness of Interventions to Reduce the Burden of Tuberculosis  
Kane RL, et al

Review of a Large Clinical Series  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Original Research  
Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

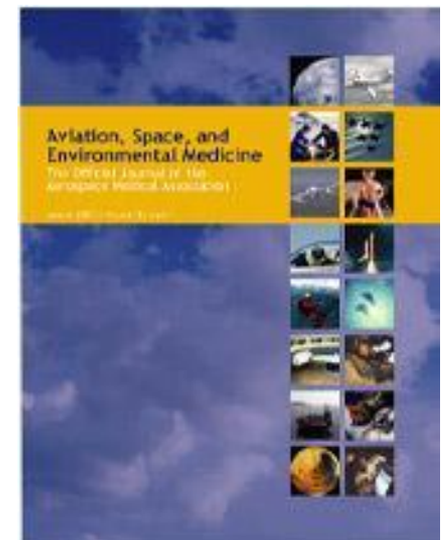
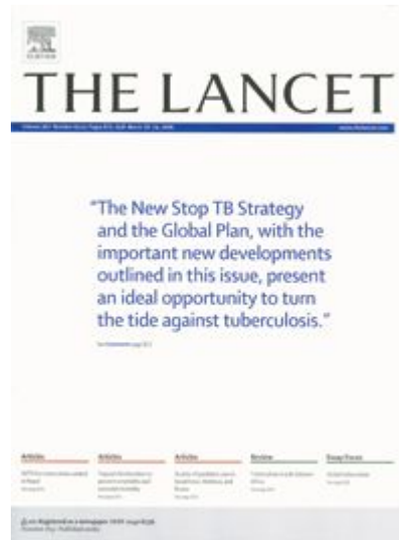
Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al

Effect of a Nurse-Driven Protocol on the Use of Vasopressors in the Intensive Care Unit  
Petersen AH, et al



# 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](http://www.freemedicaljournals.com) – перечень бесплатных журналов с импакт фактором  
[www.thomsonreuters.com](http://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!**