

KEEP CALM

PUBLISH OR PERISH

ТЕЗИСЫ

- ✓ Ключевые слова
- ✓ Введение
- ✓ ЦЕЛЬ
- ✓ Материалы и методы
- ✓ РЕЗУЛЬТАТЫ
- ✓ ВЫВОДЫ
- ✓ Список литературы

Требования

- Работа не больше 2000 знаков
- Шрифт 12
- Times New Roman
- Выравнивание по ширине
- По центру заглавная «шапка»
- Полужирное выделение ЗАГОЛОВОК, АВТОРЫ, ДЕЛЕНИЕ РАБОТЫ (КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА, ВВЕДЕНИЕ, ЦЕЛЬ, МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ, РЕЗУЛЬТАТЫ, ВЫВОДЫ, СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ)

Название

- Не больше 150 знаков
- Все сокращения должны быть расшифрованы в скобках
- Отражать суть вашего исследования
- Никаких шутливых форм, афоризмов и тд.
- Совпадать с названием вашей основной работы
- Не содержать вопросительных и восклицательных форм

- Авторы

- Название учебного образования(полное)

*ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет), Москва, Россия*

- Научный руководитель(полностью!!!)

Роль диссеминированных опухолевых клеток (ДОК) в костном мозге у пациенток с люминальным типом рака молочной железы (РМЖ).

Афони́на Мари́я Алексе́евна, Хачатря́н Арба́к Арма́нович

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), Москва, Россия

Научный руководитель: Старший научный сотрудник, к.м.н., НМИЦ онкологии им Н.Н.Блохина Рябчиков Денис Анатольевич

Ключевые слова

2-3 слова или словосочетания из
вашего названия + направление
работы

Введение

- Никакого пересказа истории
- 5% ваших тезисов
- Краткий рассказ о чем ваша работа
- Проблематика
- Статистика
- Спроси себя «Почему?»
- Гипотеза

- **Введение:** РМЖ поддается успешной терапии, однако 25% пациентов сталкиваются с системным рецидивом. Многие клиницисты считают, что ДОК являются причиной последующих метастазов.

Цель

- 1-2 предложения
- Четко
- Должна быть связана с вашими выводами, может расходиться с результатами

- **Цель:** Определить закономерность появления ДОК в костном мозге (КМ) у пациентов с люминальным типом РМЖ и выявить взаимосвязь между ДОК и иммунофенотипическими параметрами опухоли и КМ

Материал и методы

- Описание опыта
- Описание как вы делали свою работу
- Промежуточные результаты
- Если работа была в лаборатории , указать в какой при помощи какой аппаратуры, какие методы были использованы

- В исследование 65 образцов КМ, полученных при пункции грудины во время операций в ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н. Н.Блохина» Минздрав РФ. Для исследования на иммунологические составляющие КМ и определения ДОК были использованы стандартные цитологические методы и иммунофлюоресцентный анализ с применением моноклональных антител к цитокератинам САМ т5.2 и KL-1, а также применена акустическая фокусирующая цитометрия Attune.

Результаты

- Это ваши полученные данные
- Успешный ли ваш эксперимент
- Не путать с ВЫВОДАМИ!

- **Результаты:** Корреляции между иммунологическим фенотипом опухоли РМЖ и наличием ДОК в КМ не выявлено. У 40% пациентов в КМ обнаружены ДОК. Выявлено, что результат не зависит от стадии опухолевого процесса и степени злокачественности. Но уровень субпопуляции CD-8+ лимфоцитов стоит соотнести с ДОК, у данных пациентов уровень CD-8+ 39,2%, а при ДОК «-» статусе 48,1%.

Заключение

- Что дало ваше исследование?
- Подтвердилась ли гипотеза?
- Достигнута ли цель?
- Как можно в дальнейшем продолжить его?
- Что показывают ваши статистические данные ?

Список литературы

- Полный список литературы !!!!

□ Белоус Т. А. Клиническая морфология начального рака желудка: мед. наук. — М., 1998. — 301 с

□ Kunisaki C., Shimada H., Takahashi M. et al. Therapeutic strategy for gastric cancer with signet ring cell carcinoma // 5th International gastric cancer congress, Rome, May 4—7, 2003. — P. 74.