

Количество статей и тезисов докладов, изданных в белорусских журналах, изданиях стран СНГ, международных журналах, публикации в сборнике научных трудов (список):

СТАТЬИ

1. 1: Marozkina N.V., Wei C., Yemen S., Wallrabe H., Nagji A.S., Liu L., Morozkina T., Jones D.R., Gaston B. S-nitrosoglutathione reductase in human lung cancer. *Am. J. Respir. Cell. Mol. Biol.* 2012. Vol. 46. № 1. P. 63-70.
2. Кадушкин А.Г., Таганович А.Д. Молекулярно-клеточные механизмы развития хронической обструктивной болезни легких. *Военная медицина.* 2012. № 1. С. 132-138.
3. Кадушкин А. Г., Таганович А. Д. Роль хемокинов в патогенезе хронической обструктивной болезни легких. *Медицинский журнал.* 2012. № 3. С. 139-144.
4. Котович И.Л., Рутковская Ж.А., Редько Л.В., Волкова Н.В., Таганович А.Д. Влияние гипероксии на активность нейтрофильной эластазы, матриксных металлопротеиназ и альфа1-протеиназного ингибитора в легких новорожденных морских свинок. // *Весті НАНБ, сер. мед. навук,* 2012, №4.
5. Котович И.Л., Рутковская Ж.А., Таганович А.Д. Продукция активных форм кислорода и азота клетками бронхо-альвеолярной жидкости в условиях экспериментальной гипероксии. *Весті НАНБ, сер. мед. навук,* 2012, №2. С. 70-76.
6. Рутковская Ж.А., Котович И.Л., Таганович А.Д. Окислительная модификация липидов и белков в легких и плазме крови новорожденных морских свинок в динамике гипероксии. *Медицинский журнал.* 2012, №2. С.97-102.
7. Ковганко В. Н., Ковганко Н. Н. Синтез новых мезогенных 3-кетозфиратов меди (II). *Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. хім. навук.* 2012. № 2. С. 88-92.
8. Принькова Т.Ю., Прохорова В.И., Цырусь Т.П., Колядко Н.Н., Таганович А.Д. Значение исследования показателей оценки гемостатического потенциала крови (фибриногена, фактора Виллебранда и D-димеров) как потенциальных лабораторных критериев распространенности и дифференцировки опухоли при раке тела матки. *Международный научно-практический журнал «Лабораторная диагностика. Восточная Европа», Минск,* 2012, № 3, с.112-120.
9. Принькова Т.Ю., Прохорова В.И., Хотько Е.А., Цырусь Т.П., Шишло Л.М., Таганович А.Д. Лабораторные показатели эндогенной интоксикации при раке тела матки и значение их определения для оценки стадии и степени дифференцировки опухоли. *Международный научно-практический журнал «Лабораторная диагностика. Восточная Европа», Минск,* 2012, № 4, с.79-87.
10. Ковганко Н.Н., Ковганко В.Н., Симоненко Л.И., Слабко И.Н. Синтез и антимикобактериальные свойства фторарил-2-изоксазолинов. *Весті НАН Беларусі. Сер. хім. навук.* 2012. – в печати.
11. Ковганко Н.Н., Чернов Ю.Г., Ковганко В.Н. Метод получения пиразинамида. *Сборник трудов «Достижения медицинской науки – 2012» - в печати.*
12. Ковганко Н.Н., Ковганко В.Н., Симоненко Л.И., Слабко И.Н. Применение лабораторной технологии синтеза 3-арил-3-кетозфиратов для получения новых фторсодержащих антимикобактерицидов. *Сборник трудов «Достижения медицинской науки – 2012» - в печати.*
13. Таганович А.Д., Анищенко С.Л., Котович И.Л., Рутковская Ж.А. Структурные изменения в легких новорожденных морских свинок, подвергнутых гипероксии. *Весті НАНБ, сер. мед. навук,* 2011, №2. С. 50-54.
14. Котович И.Л., Рутковская Ж.А., Таганович А.Д. Влияние длительной гипероксии на содержание сурфактантных фосфолипидов и продуктов липопероксидации в бронхоальвеолярной лаважной жидкости // X Междунар. конф. «Медико-социальная экология личности: состояние и перспективы», Минск: изд. центр БГУ, 2012. – с.171-173.

15. Ковганко В.Н., Ковганко Н.Н., Симоненко Л.И., Слабко И.Н. Использование замещенных 3-арил-3-кетэфиров для синтеза антимикобактерицидов. IV Международная научная конференция «Химия, структура и функция биомолекул». Минск, 17 - 19 октября 2012 г.
16. Ковганко Н.Н., Ковганко В.Н., Симоненко Л.И., Слабко И.Н. Синтез 2-изоксазолин содержащих производных пиразинкарбоновой кислоты. IV Международная научная конференция «Химия, структура и функция биомолекул». Минск, 17 - 19 октября 2012 г.