

Список научных и научно-методических трудов

Амирбековой Жанны Туймебаевны

Ф.И.О. полностью

№	Наименование работы	Рукописная или печатная	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства, предпатента, патента, номер диплома на открытие	Количество печатных листов или страниц	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1	In silico comparison serotyping and genotyping methods for Chlamydia trachomatis	Печатная	//Annals of the Romanian Society for Cell Biology. – 2016, - V.XX(2), - pp1-4	4	Dmitriy Babenko Turmuhambetova A., Sandle T., Chesca A.
2	Сравнительная оценка серотипирования и генотипирования C.trachomatis на основе in silico подхода	Печатная	// Тезисы XVII Международного конгресса МАКМАХ по антимикробной терапии. – Москва, 2016 //Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2016. – Т.18(2), приложение1, - С.12-13	2	Турмухамбетова А.А., Азизов И.С., Эйдельштейн И.А.
3	Изучение распространенности Chlamydia trachomatis в популяции Карагандинского региона на основании ПЦР диагностики.	Печатная	// Материалы международной конференции молодых ученых «Мир науки и молодежь: новые пути развития», - Караганда, 2016, - С.46-47.	2	Евгеньева И.А.
4	Comparative analysis of different MLST schemes for C. trachomatis with wgMLST	Печатная	//26 <sup>th</sup> European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. – Netherlands, 2016. – P.116	1	Dmitriy Babenko , Zhanna Amirbekova , Anar Turmuhambetova Ilya Azizov
5	Анализ причин неразвивающейся беременности	Печатная	//Медицина и Экология.-2016.- №2(79).-С.88-90	3	Жукаабева С.С., Азизова Э.Д.
6	Распространенность хламидийной инфекции среди гинекологических заболеваний	Печатная	// Астана медициналық журналы.- 2017.-№2(92).-С.38-47	10	Евгеньева И.А. Турдунова Г.С.
7	Репродуктивті жастағы әйелдердегі кіші жамбас ағзаларының қабыну ауруларының мәселесі бойынша заманауи көрініс( әдеби шолу)»	Печатная	// Астана медициналық журналы.- 2017.-№3(93).-С.28-35	8	Евгеньева И.А. Турдунова Г.С.

Соискатель

Ученый секретарь

к.м.н., доцент



1	2	3	4	5	6
8	Распространенность мутаций в GRDR участке gyrA гена, ассоциированных со сниженной чувствительности к фторхинолонам: in silico исследование.	печатная	// Тезисы XVII Международного конгресса МАКМАХ/ESCMID по антимикробной терапии.- Москва, 2017 //Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия.-2017.- Т.19, приложение1,-С.12-13	2	Бабенко Д.Б. Турмухамбетова А.А.
9	THE PREVALENCE OF MUTATION PROFILE IN THE GRDR REGION OF THE GYRA GENE ASSOCIATED WITH RESISTANCE TO FLUOROQUILONE S: IN SILICO STUDY	печатная	//26 <sup>th</sup> European Congress of Obstetrics and Gynaecology in conjugation with 15 <sup>th</sup> Congress of Turkish Society of Obstetrics and Gynaecology.-Netherlands, 2017.- P.1419	1	
10	Оценка мутационного профиля, ассоциированного с "классическим" механизмом устойчивости Chlamydia trachomatis к фторхинолонам	печатная	// Материалы международной конференции молодых ученых "Мир науки и молодежь: новые пути развития",- Караганда, 2017,-С.68-69.	2	Бабенко Д.Б. Турмухамбетова А.А.
11	Аскаридоз как, фактор риска при хронических воспалительных процессах органов репродуктивной системы женщин.	печатная	// Международный журнал экспериментального образования №1, 2014г. Академия естествознания. Спец.выпуск, 2014.- Стр.53-55.	2	Кошеров Б.Н. Кинятов М.А.
12	Репродуктивное здоровье женщин с аскаридозной инвазией (произведение науки)	Свидетельства о государственной регистрации прав на объект авторского права.	Комитет по правам интеллектуальной собственности. Министерства Юстиции Республики Казахстан. 24.04.2014г. №588;		Кошеров Б.Н. Кинятов М.А.

Соискатель

Амирбекова Ж.

подпись

Ф.И.О.

Ученый секретарь

к.м.н., доцент

Жакенова С.Р.

