

2013 – 2016 жылдар аралығында 6D110100 – Медицина мамандығы бойынша PhD докторант Утегенова Айгуль Маратовнаның ғылыми жұмыстарының ТІЗІМІ

№	Аталуы	Басылым немесе қолжазба құқығында	Баспа, журнал (аты, нөмірі, жылы) немесе авторлық куәліктің нөмірі	Беттер саны	Бірлесіп жазған авторлар
1	2	3	4	5	6
1	Адаптация Т-системы иммунитета при действии фракционированной дозы гамма-излучения и эмоционального стресса в отдаленном периоде	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №5, 2013.- С.34 (спец. выпуск)	1	Б.А. Жетписбаев, С.Е.Узбекова
2	Адаптация иммунной системы при действии сублетальной дозы гамма-излучения и эмоционального стресса в отдаленном периоде	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №5, 2013.- С.76 (спец. выпуск)	1	Б.А. Жетписбаев, А.К. Мусайнова
3	Отдаленные эффекты сублетальной дозы гамма-излучения на иммунологическую реактивность организма	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №3, 2014.- С.46-49	3	Б.А. Жетписбаев, А.К. Мусайнова, С.С. Ибраев

PhD докторант

Утегенова А.М.

Семей қ., ММУ профессоры,
ғылыми хатшы



ДҮРЫ Тоқанова Ш.Е.

4	Отдаленные эффекты фракционированного гамма-излучения на иммунную систему организма	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №3, 2014.- С.49-53	5	Б.А. Жетписбаев, А.К. Мусайнова, С.С. Ибраев
5	Особенности адаптации клеточного иммунитета в отдаленном периоде после действия фракционированной дозы гамма-излучения	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №4, 2014.- С.56-59	4	Б.А. Жетписбаев, А.А. Алимбаева, К.С. Адрисова, Х.С. Жетписбаева, А.Г. Куанышева, Н.М.Уразалина
6	Отдаленные эффекты после фракционированного гамма-излучения и эмоционального стресса на неспецифическую фагоцитарную резистентность организма	Басылым	Журнал «Наука и здравоохранение».- №4, 2014.- С.59-62	4	Б.А. Жетписбаев, А.А. Алимбаева, К.С. Адрисова, Х.С. Жетписбаева, А.Г. Куанышева, Н.М.Уразалина
7	Роль неспецифической фагоцитарной резистентности организма в развитии отдаленной лучевой патологии при действии сублетальной дозы гамма-излучения и эмоционального стресса	Басылым	Журнал «Валеология».-№2, 2014.-С.37-40	3	Жетписбаев Б.А., Адрисова К.С., Жетписбаева Х.С., Хисметова З.А., Куанышева А.Г.

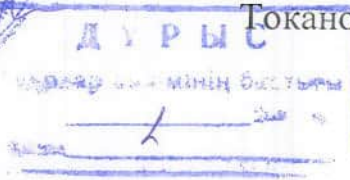
PhD докторант

Семей қ., ММУ профессоры
ғылыми хатшы



Утегенова А.М.

Токанова Ш.Е.



8	Реакция гуморального звена иммунитета при действии малой дозы гамма-излучения в отдаленном периоде на эмоциональный стресс	Басылым	Журнал «Валеология».-№2, 2014.-С.40-43	3	Жетписбаев Б.А., Адрисова К.С., Жетписбаева Х.С., Хисметова З.А., Куанышева А.Г.
9	Особенности стресс-реакции клеточного звена иммунной системы в отдаленном периоде после воздействия сублетальной дозы гамма-излучения	Басылым	Журнал «Валеология».-№2, 2014.-С.43-46	3	Жетписбаев Б.А., Адрисова К.С., Жетписбаева Х.С., Хисметова З.А., Куанышева А.Г.
10	Стрессогенді факторлардың кейінгі мерзімдегі бірлескен әсерлері	Басылым	Монография.- Алматы, 2014/- 142стр. ISBN 976-601-248-637-7	14 2	Ілдербаев О.З., Жетписбаев Б.А., Ілдербаева Г.О.
11	Study of immune status and role of free-radical oxidation in organs and cells under the influence of gamma-radiation in the remote period	Басылым	Журнал «Life Science Journal».- №11(9 S), 2014.- P.235-238	4	G. Ilderbayeva, L.Sadvokasova, R. Tuleutayeva, S. Abdisheva, S. Kalieva, Sh. Smailova, O. Akishpaeva, O. Ilderbayev
12	Status of Lipid Peroxidation and the immune System in the remote period of a Sublethal dose of gamma radiation	Басылым	Журнал «The FASEB Journal». april 2015vol.29no.1 Supplement 568.3 (IF-5.043)	1	Gulzhan Ilderbayeva, Aigul Abduldayeva, Oralbek Ilderbayev, Dulat Nurmukanov

PhD докторант

Семей қ., ММУ профессоры,
ғылыми хатшы



Утегенова А.М.

Токанова Ш.Е.



13	Реакция гуморального звена иммунитета после сублетального воздействия ионизирующего излучения на воздействие экстракта Эминиум Регеля	Басылым	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых «Наука и здоровье» журнал «Наука и здравоохранение».- №2, 2016.- С.71-72 (спец. выпуск)	2	Жетписбаев Б.А., Кулямирова Ж.О., Иноземцева О.В.
14	Влияние экстракта Эминиум Регеля на клеточное звено иммунитета после воздействия сублетальной дозы гамма-излучения	Басылым	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых «Наука и здоровье» журнал «Наука и здравоохранение».- №2, 2016.- С.73 (спец. выпуск)	1	Жетписбаев Б.А., Ибрагимова Л.А.
15	Состояние неспецифической фагоцитарной резистентности организма после воздействия сублетальной дозы гамма-излучения на воздействия экстракта Эминиум Регеля	Басылым	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых «Наука и здоровье» журнал «Наука и здравоохранение».- №2, 2016.- С.74 (спец. выпуск)	1	Жетписбаев Б.А., Нурмадиева Г.Е.

PhD докторант

Семей қ., ММУ профессоры,
ғылыми хатшы



Утегенова А.М.

Токанова Ш.Е.

«22» қараша 2016 ж.

