

Ə.ƏLİYEV adına ADHTİ-nin Şua terapiyası kursu ilə şua diaqnostikası kafedrasının dosenti,

t.ü.f.d GÖVHƏR ŞAHİN qızı QASIMZADƏNİN dərc olunmuş ELMİ İŞLƏRİNİN

SİYAHISI

№	İşin adı	İşin növü	Jurnal, nəşriyyat (adı, №-si, ili, səhifəsi)	İşin həcmi	Həmmüəllif
1	2	3	4	5	6
1.	Информативность различных режимов ультразвукового сканирования в ранней диагностике травматических повреждений селезенки	Məqalə	//Современные достижения практического здравоохранения Азербайджана, 2008, №2, с. 201-202	2	Мамедов П.С., Аллазова Э.З.
2.	Информативность клинической лабораторной и инструментальной диагностики повреждений селезенки	Məqalə	//Современные достижения практического здравоохранения Азербайджана, 2008, №3, с. 206-207	2	Мамедов П.С., Аллазова Э.З.
3.	Роль и возможности малоинвазивных дренирующих манипуляций под контролем ультразвуковой навигации в профилактике и лечении осложнений после спленэктомии	Məqalə	//Современные достижения практического здравоохранения Азербайджана, 2008, №4, с.182-183	2	Мамедов П.С., Аллазова Э.З.
4.	The role and probability of little invasiveness drainage manipulation under ultrasound navigation in diagnostic and treatment patients with complication wounded course process in splenectomy zone	Tezis	/Abstracts of 11 International Eurasian Congress of Surgery and Gastroenterology, Baku, 2008, p. 35.	1	
1	2	3	4	5	6

5.	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı	elmi hesabat	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı, 2008.		
6.	Dalağın zədələnmələrinin cərrahi müalicəsinin nəticələrini yaxşılaşdırmaq məqsədi ilə müasir ultrasəs texnoloqiyalarının tətbiq üsulu	Səmərələşdirici təklif	/Səmərələşdirici təklif, №336, 24.04.08.		
7.	Эхосемиотика зоны спленэктомии у пострадавших при травматическом повреждении селезенки	Məqalə	//Клиническая хирургия, Кіуев, 2009, №10, с. 22-24 (həmmüə.).	3	Кулиев Э.А., Мамедов П.С.
8.	Возможности диагностики ранних послеоперационных осложнений после выполнения спленэктомии	Məqalə	//Современные достижения практического здравоохранения Азербайджана, 2009, №2, с. 12-16	5	Кулиев Э.А., Мамедов П.С.
9.	Современные методы диагностики поврежденной селезенки	Məqalə	//Современные достижения практического здравоохранения Азербайджана, 2009, №4, с.15-20	6	Кулиев Э.А., Мамедов П.С.
10.	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı	elmi hesabat	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı, 2009.		

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
11.	Ультразвуковая оценка течения раневого процесса в зоне спленэктомии и возможности	Metodik tövsiyə	/Методические рекомендации, Баку, 2009, 40 с.	40	Кулиев Э.А.

	малоинвазивных дренирующих манипуляций в профилактике и лечении послеоперационных осложнений				
12.	Ultrasəs müayinəsi ilə splenektomiya zonasında yara prosesinin dinamik qiymətləndirmə üsulu	Səməreləşdirici təklif	/Səməreləşdirici təklif, №7, 11.11.09.		
13.	Информативность рентгенологических методов диагностики при повреждении селезенки	Tezis	/Матер. Респ. научн. конф., посв. 70-летнему юбилею Респ. Научн. Мед. Библиотеки, Баку, 2010, с.82-83	2	Кулиев Э.А., Мамедов П.С.
14.	Dalağın travmatik zədələnmələrinin erkən diaqnostikası	Bülleten	//Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın bülleteni, 2010, №4, s. 79-82	4	Məmmədov P.S.
15.	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı	elmi hesabat	Mərkəzi Hərbi Klinik Hospitalın elmi hesabatı, 2010.		
16.	Роль и возможности малоинвазивных дренирующих манипуляций в профилактике и лечении осложнений после спленэктомии	Tezis	/Матер. Респ. научн. конф., посв. 90-летнему юбилею Т.Алиева, Баку, 2011, с. 187-189	3	Мамедов П.С.

1	2	3	4	5	6
17.	Информативность лучевых методов диагностики при повреждении селезенки	Tezis	/Mat. Респ. научн. конф., посв. Дню здоровья, Баку, 2011, с.54-55	2	Мамедов П.С.
18.	Splenektomiyadan sonra ağırlaşmaların profilaktikası yolları	Məqalə	//Azərbaycan təbabətinin müasir nailiyyətləri, 2013, №1, s.128-133	6	Manafov S.S., Məmmədov P.Z.

19.	Splenektomiyadan sonra baş verən fəsadlaşmaların diaqnostikası, müalicəsi və profilaktikası.	Monoqrafiy a.	Monoqrafiya. Bakı: Səda nəşriyyatı, 2013, 168 s.	168	Manafov S.S., Məmmədov P.Z.
20.	Splenektomiyadan sonrakı ağırlaşmaların profilaktikası və müalicə-sində ultrasəs müayinəsi nəzarəti altında azinvaziv drenləşdirici manipulyasiyaların əhəmiyyəti və imkanları	Tezis	/Zərifə xanım Əliyevanın 90-illik yubileyi ilə əlaqədar Azərbaycan Respublikası Dövlət Elmi Tibb kitabxanasında keçirilmiş elmi-praktik seminar, Bakı, 2013, s.22-23	2	Məmmədov P.Z.
21.	Dalağın travmatik zədələnmələrinin və splenektomiyadan sonrakı ağırlaşmaların diaqnostikasında ultrasəs müayinəsinin effektivliyinin qiymətləndirilməsi	Dissertasiya	«Azərbaycan Hava Yolları» Qapalı Səhmdar Cəmiyyəti, Milli Aviasiya Akademiyası, Məxfi əlyazması hüququnda, Bakı, 2015, 148 s.	148	
22.	Kəskin qarın - praktik yanaşma	Məqalə	//Tibb və Elm Əziz Əliyev adına elmi-praktik jurnal, 2016, №4 (6), s.17-28	12	
23.	Qarın boşluğunda kəskin ağrıların radioloji təsviri əsasında diferensial diaqnostika	Məqalə	//Əziz Məmmədkərim oğlu Əliyevin 120 illiyinə həsr olunmuş Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə institutunda keçirilmiş elmi-praktik konfrans, Bakı, 2017, s.507-523	17	Nəsirova F.C.

24.	Состояние парка аппаратуры для лучевой диагностики в Шеки - Загатальском социально-экономическом районе Азербайджана	Məqalə	//Биомедицина, 2017, №3, с. 62-66	5	
25.	Ultrasəs müayinə metodunun inkişafının əsas istiqamətləri	Məqalə	//Azərbaycan təbabətinin müasir nailiyyətləri, 2017, №3, s.181-185	5	
26.	Dalaq travmaları zamanı şüa diaqnostikası	Məqalə	//Cərrahiyyə, 2017, №3, s.40-43	4	
27.	Şüa diaqnostikası metodlarının inkişafının müasir tendensiyaları	Məqalə	//Azərbaycan təbabətinin müasir nailiyyətləri, 2017, №4, s.96-99	4	
28.	Оценка результатов лучевой диагностики травматического брюшинного кровоизлияния и повреждения почек	Məqalə	//Світ медицини та біології, Полтава, 2017, №4(62), с.12-15	4	
29.	Экстренная ультрасонография при травме	Məqalə	//ВІСНИК проблем біології і медицини, 2017, Вип.4, том 3 (141), с.27-33	7	
30.	Böyrək travmaları zamanı ultrasəs müayinə diaqnostikasının nəticələri	Məqalə	//Sağlamlıq, 2017, Bakı, №6, s. 109-113	5	Qasimov N.A.

31.	Epilepsiya ilə bağlı bəzi xəstəliklərdə MRT müayinəsinin səciyyəvi xüsusiyyətləri	Tezis	/ATUREK, 2017, Bakı, Azərbaycan Xalqının Ümummilli lideri Heydər Əliyevin anadan olmasının 94-cü ildönümünə həsr olunan ATU rezidentlərinin 5-ci elmi-təcrubi konfransı, Bakı, 2017, s. 58	1	Umudova L.R., Məmmədova G.V.
32.	Диагностика травматического повреждения почек	Tezis	/ XXXVII International scientific and practical conference "European research: innovation in science, education and technology" , 2018, London, Great Britain, №2(37), p. 68-69	2	
33.	Ультразвуковое исследование при повреждении паренхиматозных органов при закрытой травме живота	Tezis	/Сборник научных трудов по материалам VIII Международной научно-практической конференции « Современные инновации: фундаментальные и прикладные исследования», Москва, 2018, с. 92-93	2	
34.	Abdominal travmalar zamanı şüa diaqnostikasının müasir metodlarının proqnostik əhəmiyyəti	Məqalə	//Cərrahiyyə, Bakı, 2018, №1, s.3-8	6	Qasımov N.A.
35.	Müştərək kranio-abdominal travmanın abdominal komponentinin şüa diaqnostikası	Məqalə	//Əziz Əliyev adına elmi-praktik jurnal "Tibb və Elm", Bakı , 2018, №2(12), s.23-27	5	Qasımov N.A.
36.	Qarın boşluğu orqanlarının travmalarında şüa-diaqnostika metodlarının imkanları	Dərs vəsaiti	Dərs vəsaiti. Bakı: Təbib nəşriyyatı, 2018, s.160	160	

37.	Результаты ультразвуковой диагностики при закрытой травме живота	Məqalə	//Актуальні проблеми сучасної медицини: вісник української медичної стоматологічної академії, Полтава , 2018, том 18, Випуск 1(61), с.25-28	4	
38.	Взаимосвязь результатов компьютерной томографии со шкалой комы Глазго у пострадавших с острой черепно-мозговой травмой	Məqalə	//Сибирский медицинский журнал, Иркутск, 2018, №3, с. 21-25	5	
39.	Диагностическая значимость неинвазивных методов обследования у больных с сочетанной абдоминальной травмой	Tezis Məruzə	/General question of world science, (Collection of scientific papers on materials VII International Scientific Conference), part 2, Brussel, 2019, p.5-8	4	
40.	Spinal travmaların radiodiyagnostikası	Məruzə	Azərbaycan Tibb Universitetinin Şüa diaqnostikasının aktual problemlərinə həsr edilmiş "Tibbin görün gözü" mövzusunda beynəlxalq elmi praktik konfrans, Bakı, 2019		
41.	Kəskin qarın sindromunda ultrasəs müayinəsinin imkanları	Məruzə	Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyinin "Həkimlərin bilik və bacarıqlarının təkmilləşdirilməsinə dair müvəqqəti Qaydalar" əsasında Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutunda keçirilmiş "Diaqnostik Ultrasəsdə Yeni Era" adlı konfrans, Bakı,2019		
42.	Diagnostics of the injuries of kidneys	Tezis Məruzə	/Scientific achievements of the third millennium (Collection of scientific papers on materials IX International Scientific Conference), part 2, Washington, 2019, p.39-40	2	

43.	Определение точной локализации места и глубины повреждения при острой черепно-мозговой травме	Tezis Məruzə	/Международная Объединенная Академия Наук; Наука России: Цели и задачи, часть 1; Программа XVIII международной научно-практической конференции, Екатеринбург, 2019, с 64-66	3	
44.	Early diagnosis of traumatic brain injury	Tezis Məruzə	/X International Scientific Conference; Global science; Development and novelty; part 1, Munich, 2019, p 64-65	2	
45.	Kəllə-beyin travmasının müayinəsində maqnit rezonans tomoqrafiyasının müqayisəli üstünlükləri	Tezis	/Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutu; Əziz Məmmədkerim oğlu Əliyevin doğum gününə həsr olunmuş elmi-praktiki konfransın məcmuəsi, Bakı, 2020, s. 286-287	2	
46.	Сравнительная характеристика компьютерной томографии и рентгенографии в диагностике тупой травмы грудной клетки	Məqalə	//Казанский медицинский журнал, 2020 г., том 101, №6, s.926-929	4	
47.	Methods of radiation diagnostics of complications of combined craniocerebral trauma and abdominal trauma	Məqalə	//Світ медицини та біології, Полтава , 2020, №3(73), с.42-46	5	
48.	Роль и риски компьютерной томографии всего тела у пациентов с тяжелой сочетанной травмой	Məqalə	//Cərrahiyyə, Bakı, 2020, №3-4, s.72-76	5	
49.	Информативные методы лучевой диагностики при сочетанной травме	Məqalə	//Azərbaycan təbabətinin müasir nailiyyətləri, 2021, №1, s.21-28	8	
50.	Kəskin qarın sindromunun şüa diaqnostikası	Dərs vəsaiti	Dərs vəsaiti, Bakı: Təbib nəşriyyatı, 2021, 158 s.	158	

51.	Qarın boşluğu orqanlarının və çanağın müştərək travmasının diaqnostikasında kompyuter tomoqrafiyanın rolu	Məqalə	//Əziz Əliyev adına elmi-praktik jurnal "Tibb və Elm", Bakı, 2021, №1 (23), s.14-17	4	
52.	Эффективность компьютерной томографии в диагностике сочетанной черепно-мозговой травмы и повреждений грудной клетки.	Tezis	/Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Əziz Əliyev adına Azərbaycan Dövlət Həkimləri Təkmilləşdirmə İnstitutu; Əziz Məmməd-kərim oğlu Əliyevin doğum gününə həsr olunmuş elmi-praktiki konfransın məcmuəsi, Bakı, 2021, s.142-144	3	
53.	The significance of magnetic resonance imaging in addition to computer tomography in the evaluation of cervical spine traumas in patients with blunt trauma	Məqalə	//Світ медицини та біології, Полтава , 2021, №4(78), 31-35 с.	5	

Müəllif: _____
Siyahı düzdür:

G.Ş. QASIMZADƏ