

МАЗМҰНЫ

<i>Балгазаров С.С., Рамазанов Ж.К., Абилов Р.С., Тупикин А.Л., Морошан А.В., Атепилева А.М., Қрикливий А.А.</i>	
Өкше аймағындағы жұмсақ тіндердің ақауларына реконструктивті араласулар	4
<i>Мухаметжанов Х., Бекарисов О.С., Мухаметжанов Д.Ж., Қарибаев Б.М., Дюсенбаев Н.Н., Жанаспаев Т.М.</i>	
Сүйек пластикасы үшін тромбоциттер массасында байытылған кеуекті титан никелидің түйіршіктерінен биокөмпозициялық материалды қолданудың ғылыми негіздемесі	10
<i>Жақсыбекова Г.К., Бермағамбетова Г.Н.</i>	
Қазақстан Республикасындағы жарақаттанушылық, жарақат салдарынан болған өлім-жітім және мүгедектіктің 2019-2020 жылдардағы көрсеткіштері	31
<i>Плиска Н.Н.</i>	
Бейспецификалық остеомиелитпен ауыратын науқастардан бөлінген алтын түсті стафилококктың төзімділігінің динамикасы	39
<i>Коробушкин Г.В., Чеботарев В.В., Ишкиняев И.Д., Мирошникова Е.А.</i>	
Клиникалық бақылау. Өкшесінің ескі сынығы бар науқасты емдеу нәтижесі. Түзетуші Romash остеотомиясын, бүйірлік декомпрессия мен асықасты сүйегінің артродезін жүзеге асырғаннан кейінгі 10 жылдан соң алынған нәтижені бағалау	46
<i>Нәбиев Е.Н., Байзақов А.Р.</i>	
Тізе буыны менискісінің ескі зақымдалуы бар науқастарды жаңа артроскопиялық техника арқылы емдеу нәтижелері	54
<i>Якубджанов Р.Р., Мадрахимов С.Б., Қаримов М.Ю.</i>	
Аяқтың ұзын сүйектерінің сынығы бар науқастарда зат алмасу бұзылыстары аясындағы асқынулар туындау қатерін бағалау	60

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Балгазаров С.С., Рамазанов Ж.К., Абилов Р.С., Морошан А.В., Атепилева А.М., Қрикливый А.А.</i> Реконструктивные вмешательства на дефектах мягких тканей пяточной области	4
<i>Мухаметжанов Х., Бекарисов О.С., Мухаметжанов Д.Ж., Карибаев Б.М., Дюсенбаев Н.Н., Жанаспаев Т.М.</i> Научное обоснование использования биокомпозитного материала из гранул пористого никелида титана, обогащенного тромбоцитарной массой для костной пластики	10
<i>Джаксыбекова Г.К., Бермагамбетова Г.Н.</i> Показатели травматизма, инвалидности и смертности от травм в Республике Казахстан за 2019-2020 годы	31
<i>Плиски Н.Н.</i> Динамика резистентности золотистого стафилококка, выделенного от пациента с неспецифическим остеомиелитом	39
<i>Коробушкин Г.В., Чеботарев В.В., Ишкиняев И.Д., Мирошникова Е.А.</i> Клиническое наблюдение. Лечение пациента с застарелым переломом пяточной кости. Оценка отдаленного 10-ти летнего результата лечения после выполнения корригирующей остеотомии Romash, латеральной декомпрессией, подтаранного артродеза	46
<i>Набиев Е.Н., Байзаков А.Р.</i> Результаты лечения пациентов с застарелыми повреждениями менисков коленного сустава с применением новой артроскопической техники	54
<i>Якубджанов Р.Р., Мадрахимов С.Б., Каримов М.Ю.</i> Оценка риска осложнений больных при переломах длинных костей нижней конечности на фоне метаболического синдрома	60

CONTENT

<i>Serik Balgazarov, Zhanatay Ramazanov, Ruslan Abilov, Alexander Tupikin, Artem Moroshan, Aliya Atepileva, Alexander Krikliiviy</i> The Reconstructive Interventions on the Heel Area Soft Tissue Defects	4
<i>Khanat Mukhametzhano, Olzhas Bekarissov, Dulat Mukhametzhano, Buratay Karibayev, Nurzhan Dyusenbayev, Timur Zhanaspayev</i> Scientific Substantiation of the Use of Biocomposite Material from Granules of Porous Titanium Nickelide Enriched in Platelet Mass for Bone Grafting	10
<i>Galina Jaxybekova, Gaziza Bermagambetova</i> Indicators of Injuries, Disability and Mortality from Injuries in the Republic of Kazakhstan for 2019-2020	31
<i>Nataliya Pliska</i> Dynamics of Antibiotic Resistance of Staphylococcus Aureus Isolated from Patients with Nonspecific Osteomyelitis	39
<i>Gleb Korobushkin, Vitaly Chebotarev, Ilyas Ishkinyayev, Ekaterina Miroshnikova</i> Case Report. Treatment Patient with Malunited Calcaneal Fractures. Evaluation Clinical Outcome 11-years Follow-up After Reconstructive Romash Osteotomy with Lateral Decompression and Subtalar Arthrodesis	46
<i>Ergali Nabyiev, Arnat Bayzakov</i> The Results of Treatment of Patients with Chronic Injuries of the Knee Menisci Using Arthroscopic Techniques	54
<i>Ravshan Yakubdjanov, Madrahimov S.B., Karimov Murodulla</i> Assessment of the Risk of Complications in Patients with Fractures of the Long Bones of the Lower Extremity Against the Background of Metabolic Syndrome	60