

СОДЕРЖАНИЕ

С.С. БИЛЫК, А.И. АВДЕЕВ, А.Р. МИРОНОВ, А.Н. КОВАЛЕНКО, В.В. БЛИЗНЮКОВ, Р.М. ТИХИЛОВ, И.И. ШУБНЯКОВ, А.О. ДЕНИСОВ РЕЗУЛЬТАТ ПЕРВИЧНОГО ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У ПАЦИЕНТКИ С ВРОЖДЕННЫМ ВЫСОКИМ ВЫВИХОМ БЕДРА С УЧЕТОМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ СТРОЕНИЯ ПОДВЗДОШНЫХ СОСУДОВ (КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ)	5
В.Ю. МУРЫЛЕВ, Г.Л. СОРОКИНА, Э.В. КУРИЛИНА, Л.Р. ИВАНЕНКО, Г.А. КУКОВЕНКО ОСТЕОМАЛЯЦИЯ В ПРАКТИКЕ ТРАВМАТОЛОГА-ОРТОПЕДА. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ	11
К.В. ШКУРО, В.Т. ЗЕЙНАЛОВ ОДНОПЛОСКОСТНАЯ ПОПЕРЕЧНАЯ ОСТЕОТОМИЯ ПЯТОЧНОЙ КОСТИ КАК МЕТОД КОРРЕКЦИИ ЗАДНЕГО ОТДЕЛА СТОПЫ ПРИ ПРИОБРЕТЕННЫХ СТАТОДИНАМИЧЕСКИХ ДЕФОРМАЦИЯХ	21
С.В. АРХИПОВ, А.В. ЛЫЧАГИН, Г.М. КАВАЛЕРСКИЙ, И.Н. КЛЮЧЕВСКИЙ, А.В. РОЗОВ, М.М. ЛИПИНА КОСТНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ ГОЛОВКИ ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ: ЧЕМ ОБУСЛОВЛЕН ПОДХОД К НЕОБХОДИМОСТИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ?	32
М.А. ГОРОХОВ, Н.В. ЗАГОРОДНИЙ, А.М. ЧЕРКАШОВ, Д.В. СКВОРЦОВ, В.И. КУЗЬМИН, С.Н. КАУРКИН, А.В. АЛТУХОВА, Т.Г. ШАРАМКО БИОМЕХАНИКА ХОДЬБЫ ДО И ПОСЛЕ РАДИОЧАСТОТНОЙ ДЕНЕРВАЦИИ ПРИ ДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА	37
А.В. ЛЫЧАГИН, А.А. ГРИЦЮК, Г.М. КАВАЛЕРСКИЙ, ЛЮ И. НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПЕРВИЧНОГО ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ ТАЗОБЕДРЕННОГО СУСТАВА У ПАЦИЕНТОВ С ОЖИРЕНИЕМ	42
М.А. КИСЛИЦЫН, И.Г. БЕЛЕНЬКИЙ, Б.А. МАЙОРОВ, А.Ю. КОЧИШ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСТЕОСИНТЕЗА ПЕРЕЛОМОВ ЗАДНЕГО ОТДЕЛА ЛАТЕРАЛЬНОГО МЫШЦЕЛКА БОЛЬШЕБЕРЦОВОЙ КОСТИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПЕРЕДНЕЛАТЕРАЛЬНОГО ХИРУРГИЧЕСКОГО ДОСТУПА	48
Н.А. УМАРОВ, О.Л. ХАМИДУЛЛИН, И.Н. НУРМЕЕВ, И.В. РЯБЧИКОВ, М.В. ВАСИЛЬЕВ АНАЛИЗ ХАРАКТЕРИСТИК НОВОЙ КОМПОЗИЦИОННОЙ ФИКСИРУЮЩЕЙ ШИНЫ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ	57

CONTENT

BILYK S.S., AVDEEV A.I., MIRONOV A.R., KOVALENKO A.N., BLIZNIUKOV V.V., TIKHILOV R.M., SHUBNYAKOV I.I., DENISOV A.O. THE RESULT OF TOTAL HIP ARTHROPLASTY IN A PATIENT WITH CONGENITAL DISLOCATION OF THE HIP BASED ON THE INDIVIDUAL CHARACTERISTICS OF THE ILIAC VESSELS (CLINICAL CASE)	5
MURYLEV V.Y., SOROKINA G.L., KURILINA E.V., IVANENKO L.R., KUKOVENKO G.A. OSTEOMALACIA IN THE PRACTICE OF ORTHOPEDIC SURGEON	11
SHKURO K.V., ZEINALOV V.T. SINGLE PLANE TRANSVERSE OSTEOTOMY OF THE CALCANEUS AS A METHOD OF HINDFOOT CORRECTION IN ACQUIRED STATIC-DYNAMIC DEFORMATIONS	21
ARCHIPOV S.V., LYCHAGIN A.V., KAVALERSKY G.M., KLYUCHEVSKII I.N., ROZOV A.V., LIPINA M.M. HUMERAL HEAD BONE LOSS: WHAT DETERMINES THE APPROACH FOR SURGICAL TREATMENT?	32
GOROKHOV M.A., ZAGORODNIY N.V., CHERKASHOV A.M., SKVORTSOV D.V., KUZMIN V.I., KAURKIN S.N., ALTUKHOVA A.V., SHARAMKO T.G. WALKING BIOMECHANICS BEFORE AND AFTER RADIOFREQUENCY DENERVATION DURING DEGENERATIVE DISEASES OF THE HIP JOINT	37
LYCHAGIN A.V., GRITSYUK A.A., KAVALERSKY G.M., LIU YI. NON-INFECTIOUS COMPLICATIONS OF PRIMARY TOTAL HIP ARTHROPLASTY IN PATIENTS WITH OBESITY	42
KISLITCYN M.A., BELENKIY I.G., MAIOROV B.A., KOCHISH A.YU. THE RESULTS OF POSTERIOR FRAGMENTS OF LATERAL TIBIAL CONDYLE OSTEOSYNTHESIS USING ANTEROLATERAL SURGICAL APPROACH	48
UMAROV N.A., KHAMIDULLIN O.L., NURMEEV I.N., RYABCHIKOV I.V., VASILYEV M.V. ANALYSIS OF THE CHARACTERISTICS OF NEW COMPOSITE FIXING SPLINT FOR MEDICAL PURPOSES	57