

научно-практический журнал Вопросы реконструктивной и пластической Хирургии

Том 14, № 3 (38)
сентябрь'2011

СОДЕРЖАНИЕ

Слово редактора	4
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
Бертелли Дж. А. Проксимальный межфаланговый перфораторный лоскут.....	8
Такка К. П., Рост Я. Р., Бертелли Дж. А., Мишиита П. Хирургическое лечение переломов головки лучевой кости с использованием бесшляпочных винтов...	18
КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ	
Байтингер В. Ф. Клиническая и функциональная анатомия разгибательного аппарата пальца	24
Байтингер В. Ф., Голубев И. О. Клиническая анатомия кисти (часть IV)	35
Казанцев И. Б., Сотников А. А. Применение илеоцекального клапана в реконструктивной хирургии с позиций клинической анатомии	41
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ	
Малиновская И. С., Буркова В. Н., Баранова Е. Н., Селянинов К. В., Логвинов С. В., Малиновский С. В. Особенности адаптивно-интегративной реакции кожных трансплантатов под воздействием эпилира	49
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ	
Большаков И. Н., Еремеев А. В., Черданцев Д. В., Каскаев А. В., Кириченко А. К., Власов А. А., Сапожников А. Н. Биодеградируемые раневые покрытия на основе полисахаридных полимеров в лечении обширной ожоговой травмы (клиническое исследование)	56
ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ	
Кочиш А. Ю. Казаков Михаил Митрофанович	63
ИНФОРМАЦИЯ	
	65

CONTENTS

From the editor	4
NEW TECHNOLOGIES	
Bertelli J. A. Proximal Interphalangeal Perforator Flap	5
Tacca C. P., Rost J. R., Bertelli J. A., Myashita P. Surgical Treatment of Radial Head Fractures with Headless Screws	10
CLINICAL ANATOMY	
Baitinger V. V. Clinical and functional anatomy of the finger extensor apparatus	24
Baitinger V. V., Golubev I. O. Clinical anatomy of the hand (Part IV)	35
Kazantsev I. B., Sotnikov A. A. Using Ileocecal Valve in Reconstructive Surgery from the Position of Clinical Anatomy	41
EXPERIMENTAL SURGERY	
Malinovskaya I. S., Bourkova V. N., Baranova Ye. N., Selyaninov K. V., Logvinov S. V., Malinovski S. V. Peculiarities of Adaptive-Integrative Reaction of Skin Transplants under Eplir Influence	49
PLASTIC SURGERY	
Bolshakov I. N., Yemeyev A. V., Cherdantsev D. V., Kaskayev A. V., Kirichenko A. K., Vlasov A. A., Sapozhnikov A. N. The biodegradable wound coverings on the basis of polysaccharide polymers in the treatment of extensive burn damage (clinical research)	56
HISTORY OF MEDICINE	
Kochish A. Yu. Kazakov Mikhail Mitrofanovich	63
INFORMATION	
	65