

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
ПОВОЛЖСКИЙ РЕГИОН
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

№ 3 (51)

2019

СОДЕРЖАНИЕ

ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ

- Злобина Д. С., Королева Л. Ю., Ковалева Г. В., Злобин М. В.**
Эффективность и безопасность длительной терапии прямыми
оральными антикоагулянтами при тромбозмболии легочной
артерии в реальной клинической практике..... 5

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

- Яриков А. В., Морев А. В., Игнатова И. А., Гунькин И. В., Липатов К. С.**
Новый способ диагностики фасет-синдрома
поясничного отдела позвоночника 19

ХИРУРГИЯ

- Лебедев М. В., Керимова К. И., Захарова И. Ю.** Эффективность применения
силиконового геля «Дерматикс» в терапии рубцов, возникших
в результате оперативного лечения флегмон челюстно-лицевой области 29
- Мельников В. Л., Митрофанова Н. Н., Суменкова А. О., Терина Н. А.**
Гнойно-септические осложнения в урологическом отделении
стационара (обзор литературы)..... 39
- Феоктистов Я. Е., Никольский В. И., Титова Е. В., Феоктистова Е. Г.,
Огородник Е. В.** Сравнительная оценка клинко-экономической
эффективности интраабдоминальной герниопластики комбинированным
эндопротезом (из биологического и синтетического материала)
и полипропиленовой сетки с антиадгезивным покрытием 54

АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА

- Алешкина О. Ю., Бикбаева Т. С., Коннова О. В., Галактионова Н. А.,
Полкова И. А.** Морфометрические показатели стоп девушек
мегалосомного телосложения 17–19 лет..... 66
- Шадлинский В. Б., Абдуллаев А. С.** История развития
морфологии в Азербайджане 75

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

Виноградова О. П., Артемова О. И. Апоптоз как часть иммунного ответа организма при патологиях шейки матки, ассоциированных с вирусом папилломы человека.....	82
Магомедов М. А., Османова А. А., Магомедов Х. М., Шахназаров М. А., Мейланова Р. Д. Морфологическая характеристика микроциркуляторного русла твердой оболочки головного мозга, фиброзной капсулы почки и брыжейки тонкой кишки при острой нитритной интоксикации организма.....	93
Мачинский П. А., Плотникова Н. А., Ульянов В. Е., Кемайкин С. П., Рыбаков А. Г. Сравнительная характеристика показателей смертности и летальности от ишемического и геморрагического инсультов в России	101
Шерстенникова А. К., Кашутин С. Л., Калмин О. В., Неклюдова В. С. Моноциты периферической крови и псориагической папулы	119

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

Григорьева Н. Ю., Яшина Е. М., Шелепова О. С., Феоктистова М. Н. Единство патогенетических механизмов хронической обструктивной болезни легких и некоторых системных воспалительных заболеваний аутоиммунной природы (обзор литературы)	129
Кузнецова И. В., Потапов В. В., Шраменко Е. К., Зенин О. К., Кузнецов А. С. Поверхностное натяжение и дилатационная вязкоупругость сыворотки крови у пациентов с ишемической болезнью сердца, оперированных в условиях искусственного кровообращения.....	140
Масляков В. В., Павлова О. Н., Федотова Н. Н. Изменения в показателях тромбоэластограммы при ишемическом инсульте в острый период.....	150
Шокина С. В., Уланова Т. В., Зиняков Д. А. Изучение фармакологической гипогликемической активности липосомальных форм производных 3-гидроксипиридина на модели стероидного диабета	157

UNIVERSITY PROCEEDINGS
VOLGA REGION
MEDICAL SCIENCES

№ 3 (51)

2019

CONTENT

INTERNAL DISEASES

- Zlobina D. S., Koroleva L. Yu., Kovaleva G. V., Zlobin M. V.*
Efficiency and safety of the long-term therapy with direct oral
anticoagulants at thromboembolism of the pulmonary artery
in real clinical practice 5

TRAUMATOLOGY AND ORTHOPEDICS

- Yarikov A. V., Morev A. V., Ignatova I. A., Gun'kin I. V., Lipatov K. S.*
A new method for diagnosing lumbar spine facet syndrome 19

SURGERY

- Lebedev M. V., Kerimova K. I., Zakharova I. Yu.* The effectiveness
of applying “dermatix” silicon gel in the therapy of cicatrums resulting
from the operational treatment of phlegmons of the maxillofacial area 29
- Mel'nikov V. L., Mitrofanova N. N., Sumenkova A. O., Terina N. A.*
Purulent-septic complications in the urology unit (Literature review) 39
- Feoktistov Ya. E., Nikol'skiy V. I., Titova E. V., Feoktistova E. G.,
Ogorodnik E. V.* Comparative evaluation of the clinical and economic
efficiency of intra-abdominal hernioplasty with a combined
endoprosthesis (from biological and synthetic materials)
and a polypropylene mesh with anti-adhesive coating 54

HUMAN ANATOMY

- Aleshkina O. Yu., Bikbaeva T. S., Konnova O. V., Galaktionova N. A.,
Polkovova I. A.* Morphometric indexes of the feet of 17–19-year-old
girls of megalosomic composition 66
- Shadlinskiy V. B., Abdullaev A. S.* The development history
of morphology in Azerbaijan 75

MORBID ANATOMY

- Vinogradova O. P., Artemova O. I.** Apoptosis as a part of the body's immune response to cervical pathologies associated with human papilloma virus 82
- Magomedov M. A., Osmanova A. A., Magomedov Kh. M., Shakhnazarov M. A., Meylanova R. D.** Morphological characteristics of the microvasculature of the dura mater of the brain, the fibrous capsule of the kidney and the mesentery of the small intestine in acute nitrite intoxication of the body..... 93
- Machinskiy P. A., Plotnikova N. A., Ul'yankin V. E., Kemaykin S. P., Rybakov A. G.** Comparative characteristics of the indicators of mortality and letality from ischemic and hemorrhagic insult in Russia 101
- Sherstennikova A. K., Kashutin S. L., Kalmin O. V., Neklyudova V. S.** Monocytes of peripheral blood and psoriatic papules 119

PHYSIOPATHOLOGY

- Grigor'eva N. Yu., Yashina E. M., Shelepova O. S., Feoktistova M. N.** The unity of the pathogenetic mechanisms of chronic obstructive pulmonary disease and some systemic inflammatory diseases of the autoimmune nature (Literature review) 129
- Kuznetsova I. V., Potapov V. V., Shramenko E. K., Zenin O. K., Kuznetsov A. S.** Surface tension and dilation viscoelasticity of blood serum in patients with ischemic heart disease, operated in the conditions of artificial blood circulation..... 140
- Maslyakov V. V., Pavlova O. N., Fedotova N. N.** Changes in tromboelastogram's indicators at ischemic stroke during the acute period..... 150
- Shokina S. V., Ulanova T. V., Zinyakov D. A.** A study of pharmacological hypoglycemic activity of liposomal forms of derivatives of 3-hydroxypyridine on a model of steroid diabetes 157