

**ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ
ПОВОЛЖСКИЙ РЕГИОН**
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

№ 2 (50)

2019

СОДЕРЖАНИЕ

ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ

<i>Гришина Н. П., Лопина Е. А., Либис Р. А.</i> Особенности функционального состояния почек у пациентов с хронической сердечной недостаточностью	5
<i>Ермасова С. А., Шварц Ю. Г.</i> Эпизоды симптомной гипотонии у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и у здоровых лиц в зависимости от клинических характеристик и факторов риска	15
<i>Колосова К. С., Григорьева Н. Ю.</i> Феномен RAZ высокочастотной ЭКГ как критерий ишемии миокарда у коморбидных пациентов пожилого и старческого возраста (обзор литературы)	28
<i>Лукьянова М. В., Душина М. В., Барменкова Ю. А., Орешкина А. А.</i> Влияние сроков проведения эндоваскулярного вмешательства на течение постинфарктного периода	40

ХИРУРГИЯ

<i>Степанов Е. А., Митрофанова Н. Н., Степанов Д. А., Мельникова В. В.</i> Особенности гнойно-септической инфекции у пациентов с патологиями челюстно-лицевой области	50
<i>Лебедев М. В., Захарова И. Ю., Керимова К. И., Кочетов Е. И., Аюшева А. А.</i> Определение наиболее эффективного способа анестезиологического пособия при оперативном лечении бранхиогенных кист шеи	62

АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА

<i>Вечканова Н. А.</i> Морфометрические особенности межмышечных нервных сплетений многокамерного желудка в постнатальном онтогенезе	69
<i>Дмитриев А. В., Лысых Я. А., Зенин О. К.</i> Математические модели структуры сосудистого русла тела человека (обзор литературы)	78
<i>Петренко В. М.</i> О конституции иммунной (лимфоидной) системы (обзор литературы)	89
<i>Калмин О. В., Илюнина О. О., Зюлькина Л. А.</i> Морфологические особенности резцового канала у лиц первого взрослого возраста	100

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ

- Мачинский П. А., Плотникова Н. А., Ульянкин В. Е., Рыбаков А. Г.,
Макеев Д. А.* Сравнительная характеристика показателей
заболеваемости ишемическим и геморрагическим инсультом в России 112
- Митрошин А. Н., Федорова М. Г., Латынова И. В., Нефедов А. А.*
Современные представления о применении скаффолдов
в регенеративной медицине (обзор литературы) 133
- Федорова М. Г., Аверкин Н. С., Латынова И. В., Харитонов Е. А.,
Пивоваров Е. В.* Микрометрические изменения стенок крупных
артерий в условиях нарушенного углеводного обмена 144

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ФИЗИОЛОГИЯ

- Михайлис А. А., Микуляк Н. И., Вершинина О. Д.* Влияние вспышечной
активности солнца и геомагнитных бурь на цикличность проявления
церебральных и коронарных сосудистых катастроф 152