

## **ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ**

**Жемчужников С.В., Васильева Л.В., Гостева Е.В., Никитин А.В.**

Влияние периндоприла на качество жизни при коморбидности ожирения и ишемической болезни сердца ..... 263

**Викторова И.А., Голошубина В.В., Гришечкина И.А., Бунова С.С.**

Трудности и ошибки в диагностике первопричины лихорадки неясного генеза (клинический случай) ..... 273

## **КАРДИОЛОГИЯ**

**Осипова О.А., Добромирова Е.В., Головин А.И., Белоусова О.Н.**

Нефропротективный эффект блокаторов 3 ГМК-редуктазы у пациентов с острым коронарным синдромом после реваскуляризации миокарда методом чрескожного коронарного вмешательства ..... 279

**Мясоедова Е.И., Воронина П.Н.**

Особенность трудового ритма как один из факторов риска формирования тяжелых форм хронической ишемической болезни сердца ..... 290

## **СТОМАТОЛОГИЯ**

**Александров Е.И.**

Диагностика и лечебно-профилактические мероприятия при нарушении структурно-функциональной кислотоустойчивости эмали и кариесе зубов у беременных с эндокринной патологией (сахарным диабетом) ..... 301

**Беленова И.А., Рожкова Е.Н., Кудрявцев О.А., Шевченко Л.В.,**

**Беленов И.С.**

Результаты применения комплекса аминокислот при лечении гиперестезии зубов ..... 309

**Авхачева Н.А.**

Особенности оказания стоматологической помощи больным

хроническими неинфекционными заболеваниями

(на примере сахарного диабета) ..... 319

**Ворожко А.А., Клемин В.А., Майлян Э.А.**

Прогнозирование развития стоматита у пациентов после установки

зубных акриловых протезов ..... 327

**Кобзева Г.Б., Гонтарев С.Н.**

Современные LED-технологии в лечении заболеваний пародонта ..... 336

**Леонтьев В.К., Цимбалистов А.В., Борозенцева В.А., Мишина Н.С.,  
Борозенцев В.Ю.**

Электропроводность эмали интактных зубов и краевая  
проницаемость пломб при лечении кариеса..... 342

**Агарков Н.М., Гонтарева И.С.**

Изменения интерлейкинов у детей, больных хроническим  
пародонтитом..... 349

**Чуев В.В., Джанашия В.Т., Рыжова И.П., Штана В.С.,  
Денисова В.Ю.**

Технологические аспекты работы с беспрекурсорными  
стоматологическими полимерами..... 356

**Сведения об авторах .....** 364