

<i>Орлов Ю.П., Иванов А.В., Долгих В.Т., Лукач В.Н., Чеснокова М.В., Притыкина Т.В., Петрова Ю.А., Вербицкая В.С., Синеоков С.А.</i> ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ НАРУШЕНИЯ ОБМЕНА ЖЕЛЕЗА В НАРУШЕНИИ МИКРОГЕМОЦИРКУЛЯЦИИ ПРИ КРИТИЧЕСКХ СОСТОЯНИЯХ	70
<i>Русаков В.В.</i> ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ ФОРМИРОВАНИЯ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ И МЕТАБОЛИЗМА СЕРДЦА ПРИ ТЯЖЕЛОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЕ	76
<i>Синеоков С.А., Храмых Т.П., Чеснокова М.Г.</i> ОЦЕНКА НЕКОТОРЫХ ПАРАМЕТРОВ ЭНДОГЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИИ В КРОВИ ВОРОТНОЙ ВЕНЫ КРЫС ПРИ ПЕРИТОНИТЕ, ВЫЗВАННОМ PS. AERUGINOSA	82
<i>Сукач М.С.</i> НАРУШЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНО-МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПЕЧЕНИ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМ ПАНКРЕОНЕКРОЗЕ	86
<i>Храмых Т.П.</i> МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЭНДОГЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИИ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОЙ ГИПОТЕНЗИИ	90
<i>Чекмарев Г.В.</i> МЕХАНИЗМЫ КАРДИОТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ АМИТРИПТИЛИНА	96
КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ КРИТИЧЕСКИХ СОСТОЯНИЙ	
<i>Говорова Н.В.</i> ЛИКВОРНОЕ ДАВЛЕНИЕ И КРАНИОСПИНАЛЬНЫЙ КОМПЛАЙНС У БОЛЬНЫХ С ТЯЖЕЛОЙ ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМОЙ	102
<i>Долгих Т.И., Шелев М.В., Минакова Е.Ю.</i> ЛАБОРАТОРНЫЕ КРИТЕРИИ АКТИВАЦИИ ГЕРПЕСВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ	106
<i>Жёлтикова Е.Н., Ахмедов В.А.</i> ЦИТОПРОТЕКТОРЫ В ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА	113